

✎ DADOS ATUALIZADOS

Dados atualizados até: 03/2026 (Diário Oficial da União - CEAF) , 03/2026 (Sistema Integrado de Registro do CEIS/CNEP - CNEP) , 03/2026 (Sistema Integrado de Administração Financeira do Governo Federal (SIAFI) - CEPIM) , 03/2026 (Sistema Integrado de Registro do CEIS/CNEP - CEIS) , 03/2026 (Sistema Integrado de Registro do CEIS/CNEP - Acordos de Leniência)

Dados da consulta: 24/03/2026 10:27:08

FILTROS APLICADOS:

Cadastro: CEIS

CPF / CNPJ sancionado: 07522407000209

Consulta

| DETALHAR | CADASTRO | CNPJ/CPF SANCIONADO | NOME SANCIONADO | UF SANCIONADO | ÓRGÃO/ENTIDADE SANCIONADORA | CATEGORIA SANÇÃO | DATA DE PUBLICAÇÃO DA SANÇÃO | VALOR DA MULTA | QUANTIDADE |
|----------------------------|----------|---------------------|-----------------|---------------|-----------------------------|------------------|------------------------------|----------------|------------|
| Nenhum registro encontrado | | | | | | | | | |





CHECK LIST

| | | |
|---|------------|------------|
| NOME: | | |
| CNPJ: | | |
| DOCUMENTOS | SIM | NAO |
| Os representantes das empresas credenciadas deverão apresentar Declaração dando ciência de que cumprem plenamente os requisitos de habilitação , conforme preceitua a Lei nº 14.133/2021 (Anexo IV deste edital). | X | |
| Declaração expressa do proponente, sob as penas da Lei, da superveniência de fatos impeditivos para a sua habilitação neste certame, na forma da Lei Federal nº 14.133/21, alterado pela Lei nº 9.648/98, Instrução Normativa/MARE nº 5/95 e Decreto nº 3.722/2001, alterado pelo Decreto nº 4.485/2002, e Declaração do licitante de que não possui em seu quadro de pessoal empregado menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e menor de 16 (dezesesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 anos, em atendimento ao preceito do art. 7º, XXXIII, da Constituição Federal, de conformidade com a Lei nº 9.854/99, regulamentada pelo Decreto nº 4.358, de 05/09/2002, conforme modelo de declaração Constante no ANEXO VI deste edital; | X | |
| Declaração, por escrito, sob pena de desclassificação, de que aceita todas as exigências do presente Edital , bem como se submete a todas as propostas contidas na Lei Federal nº 14.133/21, conforme modelo de declaração Constante no ANEXO VII deste edital; | X | |
| Declaração da empresa de que reúne todas as condições necessárias , com disponibilidade para atendimento ao objeto do conforme modelo de declaração Constante no ANEXO VIII deste edital; | X | |
| Declaração de que nos valores apresentados em sua Proposta estão inclusos todos os tributos, custos e demais encargos , conforme modelo de declaração Constante no ANEXO IX deste edital; | X | |
| Regularidade Jurídica | | |
| Cédula de identidade dos sócios; | X | |
| Registro comercial , no caso de empresa individual; | X | |
| Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor , devidamente registrado, para as sociedades comerciais e, no caso de sociedades por ações, acompanhado dos documentos comprobatórios de eleição de seus administradores; | | |
| Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedades civis, acompanhado de prova da diretoria em exercício; e, | | |
| Decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no país e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir. | | |
| Regularidade Fiscal | | |
| Prova de inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas (CPF) dos sócios da empresa licitante; | X | |
| Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT, expedida pelo Tribunal Superior do Trabalho através do link http://www.tst.jus.br/certidao . | X | |
| Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ/MF); | X | |
| Prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal, se houver, relativa ao domicílio ou sede do proponente, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual; | X | |
| Certidão de Regularidade com a Fazenda Estadual , da sede da licitante; | X | |
| Certidão de Regularidade com a Fazenda Municipal da sede da licitante; | X | |
| Prova de regularidade perante a Fazenda Federal: Certidão de Regularidade de Tributos Federais, expedida pela Secretaria da Receita Federal e Certidão de Regularidade da Dívida Ativa da União, expedida pela Procuradoria da Fazenda Nacional, abrangendo inclusive a Regularidade perante o Instituto Nacional do Seguro Social (INSS) ;" | X | |



| | | |
|--|----------|--|
| <p>a. Nos termos da Portaria Conjunta INSS/RFB nº 6, de 3 de junho de 2008, a <u>prova de regularidade de inscrição e de recolhimento das contribuições do Contribuinte Individual para com a Previdência Social será efetuada mediante a apresentação da Declaração de Regularidade de Situação do Contribuinte Individual (DRS-CI)</u>, que é fornecida exclusivamente pelo Instituto Nacional do Seguro Social (INSS)";</p> | <p>X</p> | |
| <p>Prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS) - CRF, emitida pela Caixa Econômica Federal.</p> | <p>X</p> | |
| <p>Qualificação Econômico Financeira</p> | | |
| <p>Balço Patrimonial e Demonstrações Contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da Lei que comprovem a boa situação financeira da empresa, vedada a sua substituição por balancetes ou balanços provisórios, podendo ser atualizados por índices oficiais quando encerrados há mais de 03 (três) meses da data de apresentação da proposta, devidamente assinado pela empresa licitante e ainda por contador habilitado, podendo ser aceito, por Lei, o Balço Patrimonial com encerramento em 31/12/11, para as empresas que ainda não realizaram sua assembléia geral, com base no inciso I do Artigo 132, da Lei nº 6.404/76 e para as demais que não fecharam o seu Balço do último exercício;</p> | <p>X</p> | |
| <p>Entenda-se por "na forma da lei": Quando S/A: balanço patrimonial devidamente registrado na Junta Comercial e publicado em Diário Oficial e em jornal de grande circulação editado na localidade em que está situada a sede da companhia, conforme o caput do art. 289 e o § 5º da Lei nº 6.404/76;</p> | | |
| <p>Quando outra forma societária: balanço acompanhado de cópia do termo de abertura e de encerramento do Livro Diário do qual foi extraído, conforme art. 5º, § 2º, do Decreto-Lei nº 486/69, autenticados pelo órgão competente de Registro do Comércio, ou Termo de Opção do Simples ou Lucro Presumido, acompanhado da última declaração de IRPJ – Imposto de Renda Pessoa Jurídica se a empresa for optante a uma dessas duas modalidades.</p> | | |
| <p>As licitantes sujeitas ao regime estabelecido na Lei Federal nº 9.317/96, Lei das Microempresas e das Empresas de Pequeno Porte "SIMPLES", apresentarão as documentações abaixo exigidas:</p> | | |
| <p>Certidão optante pelo SIMPLES - Receita Federal;</p> | | |
| <p>Declaração de Informações Socioeconômicas e Fiscais (DEFIS)/ ou Declaração Anual do Simples, juntamente com a declaração do recibo de entrega;</p> | | |
| <p>Empresas optantes pelo Lucro Presumido, que não realizam balanço patrimonial anual, deverão apresentar a Declaração de Imposto de Renda, lembrando que o imposto de renda com base no lucro presumido é determinado por períodos de apuração trimestrais, encerrados em 31 de março, 30 de junho, 30 de setembro e 31 de dezembro de cada ano-calendário (Lei nº 9.430, de 1996, arts. 1º e 25; RIR/1999, art. 516, § 5º);</p> | | |
| <p>Sociedade criada no exercício em curso: a fotocópia do Balço de Abertura, devidamente registrado ou autenticado na Junta Comercial da sede ou domicílio.</p> | | |
| <p>As empresas que apresentarem o Balço Patrimonial e Demonstrações Contábeis do último exercício social, deverão apresentar ainda o Demonstrativo da Capacidade Econômica – financeira através dos índices discriminados nas fórmulas LG, SG e LC, ou, alternativamente, pela comprovação de patrimônio líquido igual ou superior a 3% (três por cento) do valor estimado desta contratação, garantindo segurança aos atos da Prefeitura Municipal de Jaciara.</p> | <p>X</p> | |
| <p>Não será habilitada a licitante cujos Índices LG, SG e LC forem inferiores a 1,0 (um);</p> | | |
| <p>Certidão negativa de falência ou concordata, expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica, devidamente válida.</p> | <p>X</p> | |
| <p>Capacidade Operacional</p> | | |
| <p>Alvará de funcionamento fornecido pela Prefeitura da sede do licitante em vigência.</p> | <p>X</p> | |



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE MATO GROSSO - COMARCA DE BARRA DO GARÇAS

Serviço Notarial e Registro Civil - Pontal do Araguaia - MT
Fone (66) 3405-5674 - segundo@cartoriopontaldoaraguaia.com.br

Lorraine Saggin Figueiredo
Tabeliã Interina

Frederico Augusto Morbeck da Silva
Tabelião Substituto

LIVRO: 027

FOLHA: 134

**PROCURAÇÃO BASTANTE QUE FAZ: ALIANÇA
INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA A LUIZ
ANTONIO JACOMINI, na forma abaixo:**

Aos quatro (04) dias do mês de março (03) do ano de dois mil vinte e dois (2022), nesta cidade de Pontal do Araguaia, comarca de Barra do Garças, Estado de Mato Grosso, em cartório perante mim, Frederico Augusto Morbeck da Silva, Oficial Substituto, compareceu como outorgante, a empresa, **ALIANÇA INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA.**, com sede na Rua 21, quadra 28, casa 24, Jardim Ouro Fino, na cidade de Barra do Garças/MT, inscrita no CNPJ/MF sob n.º 07.522.407/00002-09 - filial. NIRE: 5120094985-5. Neste ato representada por sua sócia, Sra. **ANA ODETE GIACOMINI**, brasileira, solteira, empresária, portadora da CI/RG n.º 0517173-3 SESP-MT (2ª via) expedida em 18/12/2021 e inscrita no CPF n.º 141.099.301-97, nascida aos 02/01/1958, natural de Monte Aprazível/SP, filha de Santo Giacomini e de Emilia Ramalho Giacomini, residente e domiciliada na Rua A2, n.º 170, Conjunto Habitacional Araguaia, na cidade de Barra do Garças-MT, ora de passagem por esta cidade, declara não ser pessoa exposta politicamente, com endereço eletrônico: construtoraalianca6@gmail.com; representação essa feita conforme consta da Cláusula Sétima da Alteração Contratual n.º 10, datado de 28/01/2022, devidamente registrado na Junta Comercial do Estado de Mato Grosso - JUCEMAT sob n.º 2485874 em 14/02/2022, protocolo: 220190682 de 11/02/2022; e, **CERTIDÃO SIMPLIFICADA** expedida pela Junta Comercial do Estado de Mato Grosso - JUCEMAT em 25/02/2022; Data de arquivamento do ato constitutivo: 03/08/2005. Data de início de atividade: 01/07/2005. Último arquivamento: 14/02/2022, n.º 2485874; reconhecida como a própria por mim, em face a documentação apresentada do que dou fé. E então, pela outorgante, na forma mencionada, me foi dito que, por este público instrumento e na melhor forma de direito, nomeia e constitui seu bastante procurador, Sr. **LUIZ ANTONIO JACOMINI**, brasileiro, solteiro, empresário, portadora da CNH/DETRAN/MT registro n.º 00184478959 emitida em 28/07/2017 onde consta a CI/RG. n.º 00039500 SJ-MT e o CPF n.º 240.528.681-53, nascido aos 11/12/1960, filho de Santo Giacomini e de Emilia Ramalho Giacomini, residente e domiciliado na Rua 21, quadra 28, casa 24, Jardim Ouro Fino, na cidade de Barra do Garças-MT, com endereço eletrônico: luizjacomini550@gmail.com; a quem concede amplos, gerais e ilimitados poderes para o fim especial de representá-la junto as repartições públicas em geral, federais, estaduais, municipais, inclusive as fiscais e autárquicas, Cartórios em geral, Delegacia, Polícia Federal, Consulados, Receita Federal, Ministério da Fazenda, Ministério do Trabalho, INDEA, Secretárias da Fazenda, DETRAN, Prefeituras, Imobiliárias, Sindicatos, Companhias Telefônicas, Companhias de Seguros, Corretoras de Seguros, Institutos em Geral, especialmente no INSS, Agente Financeiros, Sociedades, Empresas, Consórcios em Geral, Correios, Juntas Comerciais, podendo requerer,



alegar e assinar o que convier, inclusive licenças e rescisões contratuais, promover inscrições, matrículas e cancelamentos de matrículas, apresentar e retirar documentos, juntar e desentranhar documentos e papéis, assinar e preencher guias e formulários, requerer cópias e certidões, pagar taxas, custas e emolumentos, receber e dar quitações, assinar termos, compromissos, requerimentos, plantas, projetos, divisões, subdivisões; representá-la perante quaisquer estabelecimentos bancários inclusive no BANCO DO BRASIL S/A, CAIXA ECONÔMICA FEDERAL e quaisquer outros, podendo abrir, movimentar, verificar, encerrar e levantar contas correntes e cadernetas de poupança, de quaisquer espécies ou modalidades, inclusive contas bloqueadas, em nome da outorgante, requisitar e retirar talonários de cheques, emitir, endossar, receber e descontar cheques, receber e emitir ordens de pagamentos, proceder depósitos e requerer saldos, juros e extratos de contas correntes, requerer inclusive empréstimos, financiamentos e assinar o que mais convier, inclusive requerer e retirar cartões, fazer e resgatar aplicações e investimentos, emitir, endossar, receber e aceitar notas promissórias, duplicatas e letras de Câmbio, requerer e enviar remessas financeiras ao exterior, em nome da outorgante, requerer, alegar e assinar o que mais convier e que seja do interesse da outorgante; e, enfim, praticar todos os atos que se tornarem necessários ao bom e fiel cumprimento do presente mandato, dando tudo por bom, firme e valioso, sendo podendo substabelecer, **com prazo de validade de 48 meses a contar desta data**. E assim o disse do que dou fé, e pedi lhe fizesse a presente procuração, a qual lhe sendo lida em voz alta, aceitou, outorgou e assina. As partes estão cientes de que seus dados pessoais, serão fornecidos aos sistemas de alimentação obrigatório e que dado o caráter público dos atos notariais e registrais poderá ser fornecida certidão deste ato, de acordo com os parâmetros da Lei n.º 1.709 / 2018 – Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD. Eu Frederico Augusto Morbeck da Silva, Oficial Substituto o fiz digitar, conferi, achei conforme e subscrevo do que dou fé. Emolumentos: R\$104,00. //

Ana Odete Giacomini - Outorgante

Em test. () da verdade
Pontal do Araguaia-MT, 04 de março de 2022.

Frederico Augusto Morebeck da Silva
Oficial Substituto

Poder Judiciário do Estado de Mato Grosso

ATO DE NOTAS E REGISTROS

Cod. Ato(s): 19

BRJ 63461 R\$ 104,00

Consulta: <http://www.tjmt.jus.br/selos>





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA
SECRETARIA NACIONAL DE TRANSITO

CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO / DRIVER LICENSE / PERMISO DE CONDUCCIÓN

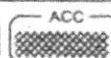
2 e 1 NOME E SOBRENOME
LUIZ ANTONIO JACOMINI

1ª HABILITAÇÃO
30/04/1992

3 DATA, LOCAL E UF DE NASCIMENTO
13/12/1960 JATAI - GO

4a DATA EMISSÃO
28/07/2022

4b VALIDADE
26/07/2027



D

4c DOC IDENTIDADE / ORG EMISSOR / UF
00039500 SJ MT

4d CPF
240.528.681-53

5 Nº REGISTRO
00184478959

9 CAT HAB
AB



NACIONALIDADE
BRASILEIRO

FILIAÇÃO
SANTO JACOMINI

EMILIA RAMALHO JACOMINI

7 ASSINATURA DO PORTADOR

| 9 | 10 | 11 | 12 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|----|------------|----|-----|----|----|----|
| ACC | | | | D | | | |
| A | | 26/07/2027 | | D1 | | | |
| A1 | | | | BE | | | |
| B | | 26/07/2027 | | CE | | | |
| B1 | | | | C1E | | | |
| C | | | | DE | | | |
| C1 | | | | D1E | | | |

12 OBSERVAÇÕES
A

[Empty box for observations]

ALESSANDRO ALENCAR DE ANDRADE
DIRETOR DE HABILITAÇÃO - DETRAN/MT

ASSINATURA DO EMISSOR

LOCAL
CUIABA, MT

32140691665
MT654982678

MATO GROSSO

2331411290

2331411290

[Handwritten signatures and marks]



Ministério do Empreendedorismo, da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte
Secretaria Nacional de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte
Diretoria Nacional de Registro Empresarial e Integração
Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico - SEDEC

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)

51200949855

Código da Natureza Jurídica

2062

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Nome: ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº FCN/REMP



MTP2600070563

Nº DE VIAS CÓDIGO DO ATO CÓDIGO DO EVENTO QTDE DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO

| Nº DE VIAS | CÓDIGO DO ATO | CÓDIGO DO EVENTO | QTDE | DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO |
|------------|---------------|------------------|------|---|
| 1 | 002 | | | ALTERACAO |
| | | 051 | 1 | CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO |
| | | 020 | 1 | ALTERACAO DE NOME EMPRESARIAL |
| | | 024 | 1 | ALTERACAO DE FILIAL NA UF DA SEDE |
| | | 2221 | 1 | ALTERACAO DO TITULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) |

BARRA DO GARÇAS

Local

10 Março 2026

Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

Nome: _____

Assinatura: _____

Telefone de Contato: _____

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s):

SIM

SIM

Processo em Ordem À decisão

_____/_____/_____
Data

NÃO

_____/_____/_____
Data

Responsável

NÃO

_____/_____/_____
Data

Responsável

Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

_____/_____/_____
Data

Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

_____/_____/_____
Data

Vogal

Vogal

Vogal

Presidente da _____ Turma

OBSERVAÇÕES

[Handwritten signatures and initials]



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 1/15



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO

Registro Digital



Capa de Processo

| Identificação do Processo | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| Número do Protocolo | Número do Processo Módulo Integrador | Data |
| 26/051.564-7 | MTP2600070563 | 10/03/2026 |

| Identificação do(s) Assinante(s) | | |
|--|---------------------|---------------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | 10/03/2026 14:17:28 |
| Assinado utilizando assinatura qualificada | | |

Junta Comercial do Estado de Mato Grosso



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.juceamat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 2/15

**22ª ALTERAÇÃO CONTRATUAL DA SOCIEDADE LIMITADA
ALIANÇA INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ 07.522.407/0001-28**



ANA ODETE GIACOMINI, brasileira, solteira, comerciante, natural de Monte Aprazível - SP, nascida aos: 02/01/1958, filha de Santo Jacomini e Emília Ramalho Jacomini, portadora da cédula de Identidade RG n.º 517.173 SSP/MT e CPF: 141.099.301-97, residente e domiciliada a Rua A2 n.º 170 Bairro Conjunto Habitacional Araguaia em Barra do Garças – MT, CEP: 78.603- 782, Brasil; única sócia da sociedade limitada de nome empresarial **ALIANÇA INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA**, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o n.º **07.522.407/0001- 28**, com sede na Rua 21 S/n, SALA 02, Jardim Ouro Fino, município de Barra do Garças - MT, CEP: 78.600-582, resolve, alterar seu contrato social na forma que segue:

CLAUSULA PRIMEIRA – Altera-se a razão social que passa a ser ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA e terá por nome Fantasia a expressão: ALIANCA CONSULT. PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES.

CLAUSULA SEGUNDA – Altera-se o endereço da filial 01 inscrita no CNPJ 07.522.407/0002-09 para Rua 21 casa 24 QD. 28, Sala 03, Bairro Jardim Ouro Fino em Barra do Garças – MT, CEP: 78.600-582.

CLAUSULA PRIMEIRA – Altera-se o objeto social que passa a ter a seguinte redação: Atividades de construção de edifícios, construção de rodovias e ferrovias, pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos, construção de obras de arte especiais, a construção e recuperação de pontes, viadutos elevados, passarelas, a construção de tuneis urbanos, em rodovias, ferrovias, metropolitanos, obras de urbanização em ruas, praças e calçadas, construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação obras portuárias, marítimas e fluviais, construção de instalações esportivas e recreativas, outras obras de engenharia civil, preparação de canteiro e limpeza de terreno, serviços de engenharia, aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes fabricação de estruturas metálicas, fabricação de artigos de serralheria, exceto esquadrias, construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica, obras de fundações, perfurações e sondagens, fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação, obras de terraplenagem, comercio varejista de materiais de construção, comercio varejista de



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 3/15



material elétrico, hotéis, pousada e agências de viagens, serviços de reservas e turismo, restaurantes e similares, parques de diversão e parques temáticos, gestão e administração de propriedade imobiliária, comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios, comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal, serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas, estacionamento de veículos, transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional, locação de automóveis sem condutor, locação de outros meios de transporte como caminhões e pranchas, sem condutor, serviço de transporte de passageiros, locação de automóveis com motorista, serviços de geoprocessamento, Topografia, prestação de serviços de consultoria empresarial e em gestão e projetos, incluindo planejamento, governança, coordenação, monitoramento e avaliação (M&A) e apoio à implementação de programas e iniciativas; Prestação de serviços de consultoria em tecnologia da informação, incluindo arquitetura de soluções, especificação de requisitos, integração de sistemas e dados, e desenho de APIs e fluxos digitais; Desenvolvimento de software sob encomenda, manutenção e suporte técnico, e operação assistida de soluções de TI; Tratamento, processamento e análise de dados, incluindo provedoria de serviços de aplicação e hospedagem, quando aplicável; Prestação de serviços de geotecnologias, incluindo cartografia, topografia, geodésia e atividades correlatas para suporte a análises territoriais; Pesquisa aplicada e desenvolvimento de metodologias e estudos técnicos em ciências físicas e naturais; Capacitação e treinamento técnico e gerencial, incluindo formação de usuários e atores envolvidos em projetos e programas; Prestação de serviços de assessoria, consultoria, orientação e assistência técnica na agricultura e na pecuária; e, quando aplicável, apoio à produção florestal, Consultoria em tecnologia da informação incluindo arquitetura, integração de sistemas e dados, requisitos, APIs, rastreabilidade componentes TI e dados.

Parágrafo único - EXERCERÁ AS ATIVIDADES: 4120400-construção de edifícios; 2833000-fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação; 4211101-construção de rodovias e ferrovias; 4211102-pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos; 4212000-construção de obras-de-arte especiais; 4213800-obras de urbanização - ruas, praças e calçadas; 4221902-construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica; 4222701-construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação; 4291000-obras portuárias, marítimas e fluviais; 4299599-outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente; 4312600-perfurações e sondagens; 4313400-obras de terraplenagem; 4391600-obras de fundações; 2511000 -fabricação de estruturas metálicas; 4742300-comércio varejista de material elétrico; 4744005-comércio





varejista de materiais de construção; 7112000-serviços de engenharia; 7732201-aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes, 7711000 - Locação de automóveis sem condutor, 7719599 -Locação de outros meios de transporte não especificados anteriormente, sem condutor, 4923002 Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista, 4311802 - preparação de canteiro e limpeza de terreno; 4299599 - outras obras de engenharia civil; 4742300 - comercio varejista de material elétrico; 2511000 - fabricação de estruturas metálicas; 4312600 - perfurações e sondagens, 7119-7/01 Serviços de cartografia, topografia e geodésia, 6204-0/00 Consultoria em tecnologia da informação, 6201-5/01 Desenvolvimento de programas de computador sob encomenda, 6311-9/00 Tratamento de dados, provedores de serviços de aplicação e serviços de hospedagem na internet, 6209-1/00 Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação, 7020-4/00 Atividades de consultoria em gestão empresarial, exceto consultoria técnica específica, 7119-7/01 Serviços de cartografia, topografia e geodésia, 7210-0/00 Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais, 8599-6/04 Treinamento em desenvolvimento profissional e gerencial, 7490-1/03 Serviços de agronomia e de consultoria às atividades agrícolas e pecuárias, 0230-6/00 Atividades de apoio à produção florestal, 0220-9/99 Coleta de produtos não madeireiros não especificados anteriormente em florestas nativas.

CLAUSULA SEGUNDA - O capital social que era de R\$ 40.000.000,00 (quarenta milhões de reais) sendo R\$ 30.000.000,00 (trinta milhões de reais) correspondente a Cédula de Crédito Comercial n° CCC-IF-POC/FINEM 009/88, expedida em 27.10.1998, com seu registro no Cartório de 2° Tabelionato de Notas e Registro de Imóveis de Aragarças-GO, no LIVRO 2, R-02 na matrícula n° 3.446, AV 26, protocolo n° 24.090 em 14/03/2025, totalmente integralizado, no rol de bens e direitos da sociedade, e R\$ 10.000.000,00 (dez milhões de reais) totalmente subscrito e integralizado em moeda corrente, é elevado para R\$ 60.000.000,00 (sessenta milhões de reais) um aumento de R\$ 20.000.000,00 (vinte milhões reais) totalmente subscrito e integralizado em moeda corrente do País.

Parágrafo Primeiro - Tendo em vista o aumento ocorrido, o capital social, representado por 60.000.000,00 (sessenta milhões) de quotas no valor unitário de R\$ 1,00 (um real) cada quota, totalmente integralizadas anteriormente em moeda corrente nacional, fica assim distribuído entre os sócios:

| Sócios | Quotas | R\$ | % |
|---------------------|------------|---------------|------|
| Ana Odete Giacomini | 60.000.000 | 60.000.000,00 | 100% |





| | | | |
|--------------|-------------------|----------------------|-------------|
| Total | 60.000.000 | 60.000.000,00 | 100% |
|--------------|-------------------|----------------------|-------------|

Parágrafo Segundo – Fica destacado o capital de R\$ 48.000.000,00 (quarenta milhões de reais) para a filial de n.º 01 devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o n.º 07.522.407/0002-09, com sede na Rua 21 casa 24 Qd. 28, Bairro Jardim Ouro Fino em Barra do Garças – MT, CEP: 78.600-582.

Parágrafo Segundo – Fica destacado o capital de R\$ 6.000.000,00 (seis milhões de reais) para a **filial n.º 02** com sede na Rua Francisco de Paula Chaves, n.º 611 setor Bela Vista, município de Aragarças – GO, CEP 76.240-0000, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o n.º 07.522.407/0003-90.

CLAUSULA TERCEIRA - Todas as demais cláusulas e condições estabelecidas no ato constitutivo da sociedade e alterações posteriores, não abrangidas pelo presente instrumento, permanecem em vigor.

**CONTRATO SOCIAL CONSOLIDADO
ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES
INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
CNPJ 07.522.407/0001-28**

ANA ODETE GIACOMINI, brasileira, solteira, comerciante, natural de Monte Aprazível - SP, nascida aos: 02/01/1958, filha de: Santo Jacomini e Emília Ramalho Jacomini, portadora da cédula de Identidade **RG n.º 517.173 SSP/MT e CPF: 141.099.301-97**, residente e domiciliada a Rua A2 n.º 170 Bairro Conjunto Habitacional Araguaia município de Barra do Garças – MT, CEP: 78.603-782,

CLÁUSULA PRIMEIRA – A Sociedade gira sob o nome empresarial **ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA**, com sede na Rua 21 S/n, SALA 02, Jardim Ouro Fino, município de Barra do Garças - MT, CEP: 78.600-582.

CLÁUSULA SEGUNDA – A sociedade tem por objeto social: Atividades de construção de edifícios, construção de rodovias e ferrovias, pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos, construção de obras de arte especiais, a construção e recuperação de pontes, viadutos elevados, passarelas, a construção de tneis urbanos, em rodovias, ferrovias, metropolitanos, obras de urbanização em ruas, praças e calçadas, construção de



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o n.º 3730287 em 10/03/2026 da Empresa **ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA**, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br> e informe n.º do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 6/15



redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação obras portuárias, marítimas e fluviais, construção de instalações esportivas e recreativas, outras obras de engenharia civil, preparação de canteiro e limpeza de terreno, serviços de engenharia, aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes fabricação de estruturas metálicas, fabricação de artigos de serralheria, exceto esquadrias, construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica, obras de fundações, perfurações e sondagens, fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação, obras de terraplenagem, comércio varejista de materiais de construção, comércio varejista de material elétrico, hotéis, pousada e agências de viagens, serviços de reservas e turismo, restaurantes e similares, parques de diversão e parques temáticos, gestão e administração de propriedade imobiliária, comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios, comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal, serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas, estacionamento de veículos, transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional, locação de automóveis sem condutor, locação de outros meios de transporte como caminhões e pranchas, sem condutor, serviço de transporte de passageiros, locação de automóveis com motorista, serviços de geoprocessamento, Topografia, prestação de serviços de consultoria empresarial e em gestão e projetos, incluindo planejamento, governança, coordenação, monitoramento e avaliação (M&A) e apoio à implementação de programas e iniciativas; Prestação de serviços de consultoria em tecnologia da informação, incluindo arquitetura de soluções, especificação de requisitos, integração de sistemas e dados, e desenho de APIs e fluxos digitais; Desenvolvimento de software sob encomenda, manutenção e suporte técnico, e operação assistida de soluções de TI; Tratamento, processamento e análise de dados, incluindo provedoria de serviços de aplicação e hospedagem, quando aplicável; Prestação de serviços de geotecnologias, incluindo cartografia, topografia, geodésia e atividades correlatas para suporte a análises territoriais; Pesquisa aplicada e desenvolvimento de metodologias e estudos técnicos em ciências físicas e naturais; Capacitação e treinamento técnico e gerencial, incluindo formação de usuários e atores envolvidos em projetos e programas; Prestação de serviços de assessoria, consultoria, orientação e assistência técnica na agricultura e na pecuária; e, quando aplicável, apoio à produção florestal, Consultoria em tecnologia da informação incluindo arquitetura, integração de sistemas e dados, requisitos, APIs, rastreabilidade componentes TI e dados.

Parágrafo Único - 4120400-construção de edifícios; **2833000**-fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação; **4211101**-construção de rodovias e ferrovias; **4211102**-pintura para sinalização em pistas



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 7/15



rodoviárias e aeroportos; **4212000**-construção de obras-de-arte especiais; **4213800**-obras de urbanização - ruas, praças e calçadas; **4221902**-construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica; **4222701**-construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação; **4291000**-obras portuárias, marítimas e fluviais; **4299599**-outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente; **4311802**-preparação de canteiro e limpeza de terreno; **4312600**-perfurações e sondagens; **4313400**-obras de terraplenagem; **4391600**-obras de fundações; **2511000** - fabricação de estruturas metálicas; **4742300**-comercio varejista de material elétrico; **4744005**-comercio varejista de materiais de construção; **7112000**-serviços de engenharia; **7732201**-aluguel de maquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes, **7711000** -Locação de automóveis sem condutor, **7719599** -Locação de outros meios de transporte não especificados anteriormente, sem condutor, **4923002** Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista, **4311802** - preparação de canteiro e limpeza de terreno; **4299599** - outras obras de engenharia civil; **4742300** - comercio varejista de material elétrico; **2511000** - fabricação de estruturas metálicas; **4312600** - perfurações e sondagens.

CLAUSULA TERCEIRA - O capital social de R\$ 60.000.000,00 (sessenta milhões de reais), dividido em 60.000.000 (sessenta milhões) de quotas de valor nominal R\$ 1,00 (um real), sendo R\$ 30.000.000,00 (trinta milhões de reais) já integralizados em moeda corrente do país, e R\$ 30.000.000,00 (trinta milhões de reais) correspondente a Cédula de Crédito Comercial nº CCC-IF-POC/FINEM 009/88, expedida em 27.10.1998, com seu registro no Cartório de 2º Tabelionato de Notas e Registro de Imóveis de Aragarças-GO, no LIVRO 2, R-02 na matrícula nº 3.446, AV 26, protocolo nº 24.090 em 14/03/2025, totalmente integralizado, no rol de bens e direitos da sociedade.

| Sócios | Quotas | RS | % |
|---------------------|-------------------|----------------------|-------------|
| Ana Odete Giacomini | 60.000.000 | 60.000.000,00 | 100% |
| Total | 60.000.000 | 60.000.000,00 | 100% |

CLAUSULA QUARTA - A sociedade Limitada iniciou suas atividades em: 01/07/2005 e a filial de n.º 01 em 24/04/2019, e seu prazo de duração e indeterminado. (art. 997, II, C/C2002).

CLAUSULA QUINTA - As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço direito de preferência para a sua aquisição se postas á venda.



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 8/15



formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente. (art. 1.056, art. 1.057, CC/2002)

CLAUSULA SEXTA - A responsabilidade de cada sócio e restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social, (art. 1.052, CC/2002)

CLAUSULA SÉTIMA - A administração da sociedade cabe a Sócia: **ANA ODETE GIACOMINI**, com os poderes e atribuições de administrador autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos quotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do outro sócio. (artigos 97, VI; 1.013, 1.015, 1064, CC/2002).

CLAUSULA OITAVA - A sociedade possui uma **filial n.º 01** com sede na Rua 21 casa 24 QD. 28, Sala 03, Bairro Jardim Ouro Fino em Barra do Garças – MT, CEP: 78.600-582, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o n.º 07.522.407/0002-09.

Parágrafo Primeiro – Na **filial n.º 01** são exercidas as atividades de Construção de edifícios, construção de rodovias e ferrovias, loteamento de imóveis próprios, pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos; construção de obras de arte especiais; construção e recuperação de pontes, viadutos, elevados, passarelas; construção de tuneis (urbanos, em rodovias, ferrovias, metropolitanos); obras de urbanização - ruas, praças e calçadas; construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação, obras portuárias, marítimas e fluviais, construção de instalações esportivas e recreativas, obras de engenharia civil, preparação de canteiro e limpeza de terreno, serviços de engenharia, construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica, obras de fundações perfurações e sondagens obras de terraplenagem, serviços de geoprocessamento, Topografia, prestação de serviços de consultoria empresarial e em gestão e projetos, incluindo planejamento, governança, coordenação, monitoramento e avaliação (M&A) e apoio à implementação de programas e iniciativas; Prestação de serviços de consultoria em tecnologia da informação, incluindo arquitetura de soluções, especificação de requisitos, integração de sistemas e dados, e desenho de APIs e fluxos digitais; Desenvolvimento de software sob encomenda, manutenção e suporte técnico, e operação assistida de soluções de TI; Tratamento, processamento e análise de dados, incluindo provedoria de serviços de aplicação e hospedagem, quando aplicável; Prestação de serviços



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o n.º 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe n.º do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 9/15



de geotecnologias, incluindo cartografia, topografia, geodésia e atividades correlatas para suporte a análises territoriais; Pesquisa aplicada e desenvolvimento de metodologias e estudos técnicos em ciências físicas e naturais; Capacitação e treinamento técnico e gerencial, incluindo formação de usuários e atores envolvidos em projetos e programas; Prestação de serviços de assessoria, consultoria, orientação e assistência técnica na agricultura e na pecuária; e, quando aplicável, apoio à produção florestal, Consultoria em tecnologia da informação incluindo arquitetura, integração de sistemas e dados, requisitos, APIs, rastreabilidade componentes TI e dados.

Parágrafo Segundo – Na **filial n° 01** a codificação das atividades obedece ao seguinte: **4120-4/00** - Construção de edifícios, **4211-1/01** - Construção de rodovias e ferrovias, **6810-2/03** - Loteamento de imóveis próprios, **4211- 1/02** - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos, **4212-0/00** – Construção de obras-de-arte especiais, **4213-8/00** - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas, **4222-7/01** - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções, correlatas, exceto obras de irrigação, **4291-0/00** - Obras portuárias, marítimas e fluviais, **4299-5/99** - Outras obras de engenharia civil, **4311-8/02** - Preparação de canteiro e limpeza de terreno, 7112-0/00 - Serviços de engenharia, 4391- 6/00 - Obras de fundações, 4312-6/00 - Perfurações e sondagens, **4313-4/00** - Obras de terraplenagem, **7119-7/01** Serviços de cartografia, topografia e geodésia, **6204-0/00** Consultoria em tecnologia da informação, **6201-5/01** Desenvolvimento de programas de computador sob encomenda, **6311-9/00** Tratamento de dados, provedores de serviços de aplicação e serviços de hospedagem na internet, **6209-1/00** Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação, **7020-4/00** Atividades de consultoria em gestão empresarial, exceto consultoria técnica específica, **7119-7/01** Serviços de cartografia, topografia e geodésia, **7210-0/00** Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais, **8599-6/04** Treinamento em desenvolvimento profissional e gerencial, **7490-1/03** Serviços de agronomia e de consultoria às atividades agrícolas e pecuárias, **0230-6/00** Atividades de apoio à produção florestal, **0220-9/99** Coleta de produtos não madeireiros não especificados anteriormente em florestas nativas.

Parágrafo Terceiro – O destaque de capital para a **filial n° 01** inscrita no CNPJ 07.522.407/0002-09 é de R\$ 48.000.000,00 (quarenta e oito milhões de reais).

CLAUSULA NONA - A sociedade possui uma **filial n.º 02** com sede na Rua Francisco de Paula Chaves, n° 611 setor Bela Vista, município de Aragarças – GO, CEP 76.240-0000,



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o n° 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.juceamat.mt.gov.br/> e informe n° do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 10/15



devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 07.522.407/0003-90.

Parágrafo Primeiro - Na **filial nº 02** são exercidas as atividades de hotéis, pousada e agências de viagens, serviços de reservas e turismo, restaurantes e similares, parques de diversão e parques temáticos, gestão e administração de propriedade imobiliária, comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios, comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal, serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas, estacionamento de veículos, transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional.

Parágrafo Segundo - Na **filial nº 02** a codificação das atividades obedece ao seguinte: **55.10-8/01** - Hotéis; **93.21-2/00** Parques de diversão e parques temáticos; **82.30-0/01** Serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas; **79.11-2/00** Agências de viagens; **79.90-2/00** Serviços de reservas e outros serviços de turismo; **56.11-2/01** Restaurantes e similares; **68.22-6/00** Gestão e administração da propriedade imobiliária; **47.72-5/00** Comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal; **47.81-4/00** Comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios; **49.29-9/01** Transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, municipal; **49.29-9/02** Transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional; **49.29-9/99** Outros transportes rodoviários de passageiros; **52.23-1/00** Estacionamento de veículos.

Parágrafo Terceiro - O destaque de capital para a **filial nº 02** é de 6.000.000,00 (seis milhões de reais).

CLAUSULA DECIMA - A sociedade poderá abrir filiais, sucursais, em qualquer parte do território nacional, a critério dos sócios.

CLAUSULA DECIMA PRIMEIRA - Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, a administração fará o inventário, o balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas **apuradas**. **(art. 1.065, CC/2002)**

CLAUSULA DECIMA SEGUNDA - Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão administrador (es) quando for o caso. (art.1.071 e 1.072, § 2.º e art. 1.078, CC/2002)



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 11/15



CLAUSULA DÉCIMA TERCEIRA - Os sócios poderão de comum acordo, fixar uma retirada mensal, a título de pró-labore, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

CLAUSULA DÉCIMA QUARTA - Falecendo ou interditado qualquer sócio, a sociedade continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Não sendo possível ou inexistindo interesse destes ou do(s) sócio(s) remanescente(s), o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

Parágrafo Único – O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio. (art. 1.028 e art. **1.031, CC/2002**)

CLAUSULA DÉCIMA QUINTA - A Administradora declara, sob as penas da lei, de que não está impedida de exercer a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro, nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade. (art. 1.011, § 1.º, CC/2002).

CLAUSULA DÉCIMA SEXTA - Fica eleito o foro de Barra do Garças – MT, para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato.

E por estar assim justo e contratado assina o presente instrumento.

Barra do Garças – MT, 10 de março de 2026.

ANA ODETE GIACOMINI



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUÇOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 12/15



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO

Registro Digital



Documento Principal

| Identificação do Processo | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| Número do Protocolo | Número do Processo Módulo Integrador | Data |
| 26/051.564-7 | MTP2600070563 | 10/03/2026 |

| Identificação do(s) Assinante(s) | | |
|----------------------------------|---------------------|---------------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | 10/03/2026 14:17:28 |

Assinado utilizando assinatura qualificada

Junta Comercial do Estado de Mato Grosso





Sistema Nacional de Registro de Empresas Mercantil - SINREM
 Governo do Estado de Mato Grosso
 Secretaria de Estado da Fazenda do Estado de Mato Grosso
 Junta Comercial do Estado de Mato Grosso



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUcoes LTDA, de CNPJ 07.522.407/0001-28 e protocolado sob o número 26/051.564-7 em 10/03/2026, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 3730287, em 10/03/2026. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Rosiane Auxiliadora Moraes Teixeira.

Certifica o registro, o Secretário-Geral, Kenner Langner da Silva. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucemat.mt.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

| Assinante(s) | | |
|--|---------------------|------------------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | 10/03/2026 13:17:28 |
| Assinado utilizando assinatura qualificada | | AC SyngularID Multipla |

Documento Principal

| Assinante(s) | | |
|--|---------------------|------------------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | 10/03/2026 13:17:28 |
| Assinado utilizando assinatura qualificada | | AC SyngularID Multipla |

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 10/03/2026



Documento assinado eletronicamente por Rosiane Auxiliadora Moraes Teixeira, Servidor(a) Público(a), em 10/03/2026, às 16:21.



A autencidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucemat](#) informando o número do protocolo 26/051.564-7.



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUcoes LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

[Handwritten signatures and initials]



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO
GROSSO
Registro Digital



O ato foi assinado digitalmente por :

| Identificação do(s) Assinante(s) | |
|----------------------------------|-------------------------|
| CPF | Nome |
| 735.399.371-53 | KENNER LANGNER DA SILVA |

Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Cuiabá, terça-feira, 10 de março de 2026



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/061.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 15/15



Certidão Simplificada

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

Nome Empresarial: ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Ato 002 - ALTERACAO
Evento(s) 2244 - ALTERACAO DE ATIVIDADES ECONOMICAS (PRINCIPAL E SECUNDARIAS)
2247 - ALTERACAO DE CAPITAL SOCIAL
024 - ALTERACAO DE FILIAL NA UF DA SEDE
020 - ALTERACAO DE NOME EMPRESARIAL
2015 - ALTERACAO DE OBJETO SOCIAL
2003 - ALTERACAO DE SOCIO/ADMINISTRADOR
2221 - ALTERACAO DO TITULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA)
051 - CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO

Empresa(s) Antecessora(s)

| Nome Anterior | Nire | Número Aprovação | UF | Tipo Movimentação |
|--|--------------|------------------|----|-------------------------------|
| ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA | xxxxxxx | 3730287 | | ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL |
| CONSTRUTORA MINERACAO E ASSESSORIA ALIANCA LTDA ME | xxxxxxx | 2134919 | | ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL |
| ALIANCA ASSESSORIA, CONSTRUCOES, TRANSPORTES E MINERACAO LTDA - ME | 5120094985-5 | 20168188392 | | ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL |
| RENOVADORA DE PNEUS CUIABANA LTDA ME | 5120094985-5 | 20120405466 | | ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL |

Filial(ais) nesta Unidade da Federação ou fora dela

| Nire | CNPJ | Endereço |
|--------------|--------------------|--|
| 5290173359-1 | 07.522.407/0003-90 | RUA FRANCISCO DE PAULA CHAVES, 611, BAIRRO BELA VISTA, 76240-000, ARAGARCAS/GO |
| 5190048627-1 | 07.522.407/0002-09 | RUA 21, QUADRA28 CASA 24 SALA 03, BAIRRO JARDIM OURO FINO, 78600-582, BARRA DO GARCAS/MT |

NADA MAIS#

Cuiabá, 20 de Março de 2026 13:45


KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

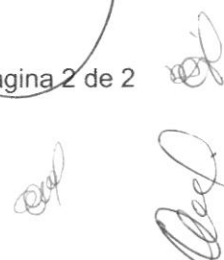
Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO e certificada digitalmente, null Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCEMAT (<http://www.jucemat.mt.gov.br/>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C260000300813 e visualize a certidão)



26/061.156-5

Página 2 de 2





Certidão Simplificada

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

Nome Empresarial: ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUcoes LTDA
 Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

| Número de Identificação do Registro de Empresas - NIRE | CNPJ | Data de Arquivamento do Ato Constitutivo | Data de Início de Atividade |
|--|--------------------|--|-----------------------------|
| 5120094985-5 | 07.522.407/0001-28 | 03/08/2005 | 01/07/2005 |

Endereço Completo:

RUA 21 SN SALA 02 - BAIRRO JARDIM OURO FINO CEP 78600-582 - BARRA DO GARCAS/MT

Objeto Social:

ATIVIDADES DE CONSTRUCAO DE EDIFICIOS CONSTRUCAO DE RODOVIAS E FERROVIAS PINTURA PARA SINALIZACAO EM PISTAS RODOVIARIAS E AEROPORTOS CONSTRUCAO DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS A CONSTRUCAO E RECUPERACAO DE PONTES VIADUTOS ELEVADOS PASSARELAS A CONSTRUCAO DE TUNEIS URBANOS EM RODOVIAS FERROVIAS METROPOLITANOS OBRAS DE URBANIZACAO EM RUAS PRACAS E CALÇADAS CONSTRUCAO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE AGUA COLETA DE ESGOTO E CONSTRUcoes CORRELATAS EXCETO OBRAS DE IRRIGACAO OBRAS PORTUARIAS MARITIMAS E FLUVIAIS CONSTRUCAO DE INSTALACOES ESPORTIVAS E RECREATIVAS OUTRAS OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL PREPARACAO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO SERVICOS DE ENGENHARIA ALUGUEL DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUCAO SEM OPERADOR EXCETO ANDAIMES FABRICACAO DE ESTRUTURAS METALICAS FABRICACAO DE ARTIGOS DE SERRALHERIA EXCETO ESQUADRIAS CONSTRUCAO DE ESTACOES E REDES DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA OBRAS DE FUNDACOES PERFURACOES E SONDAGENS FABRICACAO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA A AGRICULTURA E PECUARIA PECAS E ACESSORIOS EXCETO PARA IRRIGACAO OBRAS DE TERRAPLENAGEM COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELETRICO HOTEIS PousADA E AGENCIAS DE VIAGENS SERVICOS DE RESERVAS E TURISMO RESTAURANTES E SIMILARES PARQUES DE DIVERSAO E PARQUES TEMATICOS GESTAO E ADMINISTRACAO DE PROPRIEDADE IMOBILIARIA COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DO VESTUARIO E ACESSORIOS COMERCIO VAREJISTA DE COSMETICOS PRODUTOS DE PERFUMARIA E DE HIGIENE PESSOAL SERVICOS DE ORGANIZACAO DE FEIRAS CONGRESSOS EXPOSICOES E FESTAS ESTACIONAMENTO DE VEICULOS TRANSPORTE RODOVIARIO COLETIVO DE PASSAGEIROS SOB REGIME DE FRETAMENTO INTERMUNICIPAL INTERESTADUAL E INTERNACIONAL LOCACAO DE AUTOMOVEIS SEM CONDUTOR LOCACAO DE OUTROS MEIOS DE TRANSPORTE COMO CAMINHOS E PRANCHAS SEM CONDUTOR SERVICO DE TRANSPORTE DE PASSAGEIROS LOCACAO DE AUTOMOVEIS COM MOTORISTA SERVICOS DE GEOPROCESSAMENTO TOPOGRAFIA PRESTACAO DE SERVICOS DE CONSULTORIA EMPRESARIAL E EM GESTAO E PROJETOS INCLUINDO PLANEJAMENTO GOVERNANCA COORDENACAO MONITORAMENTO E AVALIACAO M&A E APOIO A IMPLEMENTACAO DE PROGRAMAS E INICIATIVAS PRESTACAO DE SERVICOS DE CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMACAO INCLUINDO ARQUITETURA DE SOLUCOES ESPECIFICACAO DE REQUISITOS INTEGRACAO DE SISTEMAS E DADOS E DESENHO DE APIS E FLUXOS DIGITAIS DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE SOB ENCOMENDA MANUTENCAO E SUPORTE TECNICO E OPERACAO ASSISTIDA DE SOLUCOES DE TI TRATAMENTO PROCESSAMENTO E ANALISE DE DADOS INCLUINDO PROVEDORIA DE SERVICOS DE APLICACAO E HOSPEDAGEM QUANDO APLICAVEL PRESTACAO DE SERVICOS DE GEOTECNOLOGIAS INCLUINDO CARTOGRAFIA TOPOGRAFIA GEODESIA E ATIVIDADES CORRELATAS PARA SUPORTE A ANALISES TERRITORIAIS PESQUISA APLICADA E DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS E ESTUDOS TECNICOS EM CIENCIAS FISICAS E NATURAIS CAPACITACAO E TREINAMENTO TECNICO E GERENCIAL INCLUINDO FORMACAO DE USUARIOS E ATORES ENVOLVIDOS EM PROJETOS E PROGRAMAS PRESTACAO DE SERVICOS DE ASSESSORIA CONSULTORIA ORIENTACAO E ASSISTENCIA TECNICA NA AGRICULTURA E NA PECUARIA E QUANDO APLICAVEL APOIO A PRODUCAO FLORESTAL CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMACAO INCLUINDO ARQUITETURA INTEGRACAO DE SISTEMAS E DADOS REQUISITOS APIS RASTREABILIDADE COMPONENTES TI E DADOS

| | | |
|---|--|-----------------------------------|
| Capital Social: R\$ 60.000.000,00 SESSENTA MILHÕES DE REAIS | Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte NÃO (Lei Complementar nº123/06) | Prazo de Duração INDETERMINADO |
| Capital Integralizado: R\$ 60.000.000,00 SESSENTA MILHÕES DE REAIS | | |

Sócio(s)/Administrador(es)

| CPF/NIRE | Nome | Tér. Mandato | Participação | Função |
|----------------|---------------------|--------------|-------------------|-----------------------|
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | xxxxxxx | R\$ 60.000.000,00 | SÓCIO / ADMINISTRADOR |

Status: XXXXXXXX

Situação: ATIVA

Último Arquivamento: 10/03/2026

Número: 3730287

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO e certificada digitalmente. null Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCEMAT (<http://www.jucemat.mt.gov.br/>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C260000300813 e visualize a certidão)



26/061.156-5

Página 1 de 2

Junta Comercial do Estado de Mato Grosso



REPÚBLICA FEDERAL DO BRASIL
ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANÇA PÚBLICA
INSTITUTO DE IDENTIFICAÇÃO DR. AROLDO MENDES DE PAIVA
NOME ANA ODETE GIACOMINI

RILMCAO
SANTO GIACOMINI
EMILIA RAMALHO GIACOMINI

DATA NASCIMENTO 02/01/1958
NATURALIDADE MONTE ARAZIVEL-SP
TIPO ESTOR RR [REDACTED] DÍGULO EXP DDOOR SSP/MT
CDELE PVALAO [REDACTED]

Ana O. Giacomin
ASSINATURA DO TITULAR

CABEÇA DE DE FIDELIDADE

LEI Nº 7.516 DE 29 DE AGOSTO DE 1983

CPF 141.089.301-97 CNP [REDACTED]

REGISTRO GERAL 05171733 - 2ª Via DATA DE EMISSÃO 18/12/2021
C.NASC. 15417 LIV/27 FLS. 173 MONTE ARAZIVEL-SP

REGISTRO CIVIL 005588611921 CTRF [REDACTED] SERIE [REDACTED] UF [REDACTED]
Pelo País IDENTIDADE PROFISSIONAL [REDACTED]
CATEG. MÚLTIPLO [REDACTED]
CNPJ [REDACTED] CDS 704107871355050

Proquiel
Assinatura do Diretor

P 009

Palmar de dentes

VALEDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL

Proquiel
[Signature]



560.556-A



009.0211012.2021

Proibido Plástico



622322

Handwritten signatures and initials.



**ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E
CONSTRUÇÕES LTDA**

CNPJ: 07.522.407/0002-09




✓ HABILITAÇÃO JURÍDICA

**ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES
INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA
07.522.407/0002-09
RUA 21, Nº 24, JARDIM OURO FINO
BARRA DO GARÇAS-MT**

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANÇA PÚBLICA
INSTITUTO DE IDENTIFICAÇÃO DR. AROLDO MENDES DE PAIVA

Nome: ANA ODETE GIACOMINI



FILIAÇÃO
SANTO GIACOMINI
EMÍLIA RAMALHO GIACOMINI

DATA NASCIMENTO 02/01/1958
NATURALIDADE MONTE APRAZIVEL-SP
TIPO FATOR BM [REDACTED] ORGAO EXPEDIDOR SSP/MT
OBSERVAÇÃO [REDACTED]

ASSINATURA DO TITULAR
Ana Odete Giacomini

VALIDA EM TOBODO TERRITÓRIO NACIONAL

LEI Nº 7.416 DE 29 DE AGOSTO DE 1983.

CNPJ 141.089.301-97

REGISTRO CIVIL 0517173-3 - 2ª Via
C. NASC. 15417 LIV. 27 FLS. 173 MONTE APRAZIVEL-SP

DATA DE EMISSÃO 18/12/2021

005584611821

CTPS [REDACTED] SERIE [REDACTED] UF [REDACTED]

REGISTRO PRECATORIAL [REDACTED]

CER. MILITAR [REDACTED] CIBR [REDACTED]

704107871355050

Polígono direito

608 P

Assinatura do Diretor: *Angela Chaves Magalhães*
Diretora de Registro de Identificação

VALIDA EM TOBODO TERRITÓRIO NACIONAL



[Handwritten signatures]

560.556-A



009.0211012.2021

Proibido Plástico



622322

Handwritten signature





Ministério do Empreendedorismo, da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte
 Secretaria Nacional de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte
 Diretoria Nacional de Registro Empresarial e Integração
 Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico - SEDEC

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF) **51200949855**
 Código da Natureza Jurídica **2062**
 Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Nome: **ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA**

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

Nº FCN/REMP



MTP2600070563

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

| Nº DE VIAS | CÓDIGO DO ATO | CÓDIGO DO EVENTO | QTDE | DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO |
|------------|---------------|------------------|------|---|
| 1 | 002 | | | ALTERACAO |
| | | 051 | 1 | CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO |
| | | 020 | 1 | ALTERACAO DE NOME EMPRESARIAL |
| | | 024 | 1 | ALTERACAO DE FILIAL NA UF DA SEDE |
| | | 2221 | 1 | ALTERACAO DO TITULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) |

BARRA DO GARÇAS

Local

10 Março 2026

Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

Nome: _____

Assinatura: _____

Telefone de Contato: _____

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s):

SIM

SIM

Processo em Ordem À decisão

_____/_____/_____
Data

NÃO

_____/_____/_____
Data

Responsável

NÃO

_____/_____/_____
Data

Responsável

Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

_____/_____/_____
Data

Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

_____/_____/_____
Data

Vogal

Vogal

Vogal

Presidente da _____ Turma

OBSERVAÇÕES



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 1/15

(Handwritten signatures and marks)



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO

Registro Digital



Capa de Processo

| Identificação do Processo | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| Número do Protocolo | Número do Processo Módulo Integrador | Data |
| 26/051.564-7 | MTP2600070563 | 10/03/2026 |

| Identificação do(s) Assinante(s) | | |
|--|---------------------|---------------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | 10/03/2026 14:17:28 |
| Assinado utilizando assinatura qualificada | | |

Junta Comercial do Estado de Mato Grosso



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso
Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.juceemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 2/15

**22ª ALTERAÇÃO CONTRATUAL DA SOCIEDADE LIMITADA
ALIANÇA INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ 07.522.407/0001-28**



ANA ODETE GIACOMINI, brasileira, solteira, comerciante, natural de Monte Aprazível - SP, nascida aos: 02/01/1958, filha de Santo Jacomini e Emília Ramalho Jacomini, portadora da cédula de Identidade RG n.º 517.173 SSP/MT e CPF: 141.099.301-97, residente e domiciliada a Rua A2 n.º 170 Bairro Conjunto Habitacional Araguaia em Barra do Garças – MT, CEP: 78.603- 782, Brasil; única sócia da sociedade limitada de nome empresarial **ALIANÇA INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA**, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o n.º **07.522.407/0001- 28**, com sede na Rua 21 S/n, SALA 02, Jardim Ouro Fino, município de Barra do Garças - MT, CEP: 78.600-582, resolve, alterar seu contrato social na forma que segue:

CLAUSULA PRIMEIRA – Altera-se a razão social que passa a ser ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA e terá por nome Fantasia a expressão: ALIANCA CONSULT. PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES.

CLAUSULA SEGUNDA – Altera-se o endereço da filial 01 inscrita no CNPJ 07.522.407/0002-09 para Rua 21 casa 24 QD. 28, Sala 03, Bairro Jardim Ouro Fino em Barra do Garças – MT, CEP: 78.600-582.

CLAUSULA PRIMEIRA – Altera-se o objeto social que passa a ter a seguinte redação: Atividades de construção de edifícios, construção de rodovias e ferrovias, pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos, construção de obras de arte especiais, a construção e recuperação de pontes, viadutos elevados, passarelas, a construção de tuneis urbanos, em rodovias, ferrovias, metropolitanos, obras de urbanização em ruas, praças e calçadas, construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação obras portuárias, marítimas e fluviais, construção de instalações esportivas e recreativas, outras obras de engenharia civil, preparação de canteiro e limpeza de terreno, serviços de engenharia, aluguel de maquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes fabricação de estruturas metálicas, fabricação de artigos de serralheria, exceto esquadrias, construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica, obras de fundações, perfurações e sondagens, fabricação de maquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação, obras de terraplenagem, comercio varejista de materiais de construção, comercio varejista de





material elétrico, hotéis, pousada e agências de viagens, serviços de reservas e turismo, restaurantes e similares, parques de diversão e parques temáticos, gestão e administração de propriedade imobiliária, comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios, comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal, serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas, estacionamento de veículos, transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional, locação de automóveis sem condutor, locação de outros meios de transporte como caminhões e pranchas, sem condutor, serviço de transporte de passageiros, locação de automóveis com motorista, serviços de geoprocessamento, Topografia, prestação de serviços de consultoria empresarial e em gestão e projetos, incluindo planejamento, governança, coordenação, monitoramento e avaliação (M&A) e apoio à implementação de programas e iniciativas; Prestação de serviços de consultoria em tecnologia da informação, incluindo arquitetura de soluções, especificação de requisitos, integração de sistemas e dados, e desenho de APIs e fluxos digitais; Desenvolvimento de software sob encomenda, manutenção e suporte técnico, e operação assistida de soluções de TI; Tratamento, processamento e análise de dados, incluindo provedoria de serviços de aplicação e hospedagem, quando aplicável; Prestação de serviços de geotecnologias, incluindo cartografia, topografia, geodésia e atividades correlatas para suporte a análises territoriais; Pesquisa aplicada e desenvolvimento de metodologias e estudos técnicos em ciências físicas e naturais; Capacitação e treinamento técnico e gerencial, incluindo formação de usuários e atores envolvidos em projetos e programas; Prestação de serviços de assessoria, consultoria, orientação e assistência técnica na agricultura e na pecuária; e, quando aplicável, apoio à produção florestal, Consultoria em tecnologia da informação incluindo arquitetura, integração de sistemas e dados, requisitos, APIs, rastreabilidade componentes TI e dados.

Parágrafo único - EXERCERÁ AS ATIVIDADES: 4120400-construção de edifícios; 2833000-fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação; 4211101-construção de rodovias e ferrovias; 4211102-pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos; 4212000-construção de obras-de-arte especiais; 4213800-obras de urbanização - ruas, praças e calçadas; 4221902-construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica; 4222701-construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação; 4291000-obras portuárias, marítimas e fluviais; 4299599-outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente; 4312600-perfurações e sondagens; 4313400-obras de terraplenagem; 4391600-obras de fundações; 2511000 -fabricação de estruturas metálicas; 4742300-comércio varejista de material elétrico; 4744005-comércio



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jagg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL pág. 4/15



varejista de materiais de construção; 7112000-serviços de engenharia; 7732201-aluguel de maquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes, 7711000 - Locação de automóveis sem condutor, 7719599 -Locação de outros meios de transporte não especificados anteriormente, sem condutor, 4923002 Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista, 4311802 - preparação de canteiro e limpeza de terreno; 4299599 - outras obras de engenharia civil; 4742300 - comercio varejista de material elétrico; 2511000 - fabricação de estruturas metálicas; 4312600 - perfurações e sondagens, 7119-7/01 Serviços de cartografia, topografia e geodésia, 6204-0/00 Consultoria em tecnologia da informação, 6201-5/01 Desenvolvimento de programas de computador sob encomenda, 6311-9/00 Tratamento de dados, provedores de serviços de aplicação e serviços de hospedagem na internet, 6209-1/00 Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação, 7020-4/00 Atividades de consultoria em gestão empresarial, exceto consultoria técnica específica, 7119-7/01 Serviços de cartografia, topografia e geodésia, 7210-0/00 Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais, 8599-6/04 Treinamento em desenvolvimento profissional e gerencial, 7490-1/03 Serviços de agronomia e de consultoria às atividades agrícolas e pecuárias, 0230-6/00 Atividades de apoio à produção florestal, 0220-9/99 Coleta de produtos não madeireiros não especificados anteriormente em florestas nativas.

CLAUSULA SEGUNDA - O capital social que era de R\$ 40.000.000,00 (quarenta milhões de reais) sendo R\$ 30.000.000,00 (trinta milhões de reais) correspondente a Cédula de Crédito Comercial nº CCC-IF-POC/FINEM 009/88, expedida em 27.10.1998, com seu registro no Cartório de 2º Tabelionato de Notas e Registro de Imóveis de Aragarças-GO, no LIVRO 2, R-02 na matricula nº 3.446, AV 26, protocolo nº 24.090 em 14/03/2025, totalmente integralizado, no rol de bens e direitos da sociedade, e R\$ 10.000.000,00 (dez milhões de reais) totalmente subscrito e integralizado em moeda corrente, é elevado para R\$ 60.000.000,00 (sessenta milhões de reais) um aumento de R\$ 20.000.000,00 (vinte milhões reais) totalmente subscrito e integralizado em moeda corrente do País.

Parágrafo Primeiro - Tendo em vista o aumento ocorrido, o capital social, representado por 60.000.000,00 (sessenta milhões) de quotas no valor unitário de R\$ 1.00 (um real) cada quota, totalmente integralizadas anteriormente em moeda corrente nacional, fica assim distribuído entre os sócios:

| Sócios | Quotas | R\$ | % |
|---------------------|------------|---------------|------|
| Ana Odete Giacomini | 60.000.000 | 60.000.000,00 | 100% |



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 5/15



| | | | |
|--------------|-------------------|----------------------|-------------|
| Total | 60.000.000 | 60.000.000,00 | 100% |
|--------------|-------------------|----------------------|-------------|

Parágrafo Segundo – Fica destacado o capital de R\$ 48.000.000,00 (quarenta milhões de reais) para a filial de n.º 01 devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 07.522.407/0002-09, com sede na Rua 21 casa 24 Qd. 28, Bairro Jardim Ouro Fino em Barra do Garças – MT, CEP: 78.600-582.

Parágrafo Segundo – Fica destacado o capital de R\$ 6.000.000,00 (seis milhões de reais) para a **filial n.º 02** com sede na Rua Francisco de Paula Chaves, nº 611 setor Bela Vista, município de Aragarças – GO, CEP 76.240-0000, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 07.522.407/0003-90.

CLAUSULA TERCEIRA - Todas as demais cláusulas e condições estabelecidas no ato constitutivo da sociedade e alterações posteriores, não abrangidas pelo presente instrumento, permanecem em vigor.

**CONTRATO SOCIAL CONSOLIDADO
ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES
INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
CNPJ 07.522.407/0001-28**

ANA ODETE GIACOMINI, brasileira, solteira, comerciante, natural de Monte Aprazível - SP, nascida aos: 02/01/1958, filha de: Santo Jacomini e Emília Ramalho Jacomini, portadora da cédula de Identidade **RG n.º 517.173 SSP/MT e CPF: 141.099.301-97**, residente e domiciliada a Rua A2 n.º 170 Bairro Conjunto Habitacional Araguaia município de Barra do Garças – MT, CEP: 78.603-782,

CLÁUSULA PRIMEIRA – A Sociedade gira sob o nome empresarial **ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA**, com sede na Rua 21 S/n, SALA 02, Jardim Ouro Fino, município de Barra do Garças - MT, CEP: 78.600-582.

CLÁUSULA SEGUNDA – A sociedade tem por objeto social: Atividades de construção de edifícios, construção de rodovias e ferrovias, pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos, construção de obras de arte especiais, a construção e recuperação de pontes, viadutos elevados, passarelas, a construção de tuneis urbanos, em rodovias, ferrovias, metropolitanos, obras de urbanização em ruas, praças e calçadas, construção de





redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação obras portuárias, marítimas e fluviais, construção de instalações esportivas e recreativas, outras obras de engenharia civil, preparação de canteiro e limpeza de terreno, serviços de engenharia, aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes fabricação de estruturas metálicas, fabricação de artigos de serralheria, exceto esquadrias, construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica, obras de fundações, perfurações e sondagens, fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação, obras de terraplenagem, comércio varejista de materiais de construção, comércio varejista de material elétrico, hotéis, pousada e agências de viagens, serviços de reservas e turismo, restaurantes e similares, parques de diversão e parques temáticos, gestão e administração de propriedade imobiliária, comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios, comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal, serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas, estacionamento de veículos, transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional, locação de automóveis sem condutor, locação de outros meios de transporte como caminhões e pranchas, sem condutor, serviço de transporte de passageiros, locação de automóveis com motorista, serviços de geoprocessamento, Topografia, prestação de serviços de consultoria empresarial e em gestão e projetos, incluindo planejamento, governança, coordenação, monitoramento e avaliação (M&A) e apoio à implementação de programas e iniciativas; Prestação de serviços de consultoria em tecnologia da informação, incluindo arquitetura de soluções, especificação de requisitos, integração de sistemas e dados, e desenho de APIs e fluxos digitais; Desenvolvimento de software sob encomenda, manutenção e suporte técnico, e operação assistida de soluções de TI; Tratamento, processamento e análise de dados, incluindo provedoria de serviços de aplicação e hospedagem, quando aplicável; Prestação de serviços de geotecnologias, incluindo cartografia, topografia, geodésia e atividades correlatas para suporte a análises territoriais; Pesquisa aplicada e desenvolvimento de metodologias e estudos técnicos em ciências físicas e naturais; Capacitação e treinamento técnico e gerencial, incluindo formação de usuários e atores envolvidos em projetos e programas; Prestação de serviços de assessoria, consultoria, orientação e assistência técnica na agricultura e na pecuária; e, quando aplicável, apoio à produção florestal, Consultoria em tecnologia da informação incluindo arquitetura, integração de sistemas e dados, requisitos, APIs, rastreabilidade componentes TI e dados.

Parágrafo Único - 4120400-construção de edifícios; **2833000**-fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação; **4211101**-construção de rodovias e ferrovias; **4211102**-pintura para sinalização em pistas





rodoviárias e aeroportos; **4212000**-construção de obras-de-arte especiais; **4213800**-obras de urbanização - ruas, praças e calçadas; **4221902**-construção de estacoes e redes de distribuição de energia elétrica; **4222701**-construção de redes de abastecimento de agua, coleta de esgoto e construções; correlatas, exceto obras de irrigação; **4291000**-obras portuárias, marítimas e fluviais; **4299599**-outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente; **4311802**-preparação de canteiro e limpeza de terreno; **4312600**-perfurações e sondagens; **4313400**-obras de terraplenagem; **4391600**-obras de fundações; **2511000** - fabricação de estruturas metálicas; **4742300**-comercio varejista de material elétrico; **4744005**-comercio varejista de materiais de construção; **7112000**-serviços de engenharia; **7732201**-aluguel de maquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes, **7711000** -Locação de automóveis sem condutor, **7719599** -Locação de outros meios de transporte não especificados anteriormente, sem condutor, **4923002** Serviço de transporte de passageiros - locação de automóveis com motorista, **4311802** - preparação de canteiro e limpeza de terreno; **4299599** - outras obras de engenharia civil; **4742300** - comercio varejista de material elétrico; **2511000** - fabricação de estruturas metálicas; **4312600** - perfurações e sondagens.

CLAUSULA TERCEIRA - O capital social de R\$ 60.000.000,00 (sessenta milhões de reais), dividido em 60.000.000 (sessenta milhões) de quotas de valor nominal R\$ 1,00 (um real), sendo R\$ 30.000.000,00 (trinta milhões de reais) já integralizados em moeda corrente do país, e R\$ 30.000.000,00 (trinta milhões de reais) correspondente a Cédula de Crédito Comercial n° CCC-IF-POC/FINEM 009/88, expedida em 27.10.1998, com seu registro no Cartório de 2° Tabelionato de Notas e Registro de Imóveis de Aragarças-GO, no LIVRO 2, R-02 na matricula n° 3.446, AV 26, protocolo n° 24.090 em 14/03/2025, totalmente integralizado, no rol de bens e direitos da sociedade.

| Sócios | Quotas | RS | % |
|---------------------|------------|---------------|------|
| Ana Odete Giacomini | 60.000.000 | 60.000.000,00 | 100% |
| Total | 60.000.000 | 60.000.000,00 | 100% |

CLAUSULA QUARTA - A sociedade Limitada iniciou suas atividades em: 01/07/2005 e a filial de n.º 01 em 24/04/2019, e seu prazo de duração e indeterminado. (art. 997, II, C/C2002).

CLAUSULA QUINTA - As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço direito de preferência para a sua aquisição se postas á venda.



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o n° 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUÇOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe n° do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 8/15



formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente. (art. 1.056, art. 1.057, CC/2002)

CLAUSULA SEXTA - A responsabilidade de cada sócio e restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social, (art. 1.052, CC/2002)

CLAUSULA SÉTIMA - A administração da sociedade cabe a Sócia: **ANA ODETE GIACOMINI**, com os poderes e atribuições de administrador autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos quotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do outro sócio. (artigos 97, VI; 1.013, 1.015, 1064, CC/2002).

CLAUSULA OITAVA - A sociedade possui uma **filial n.º 01** com sede na Rua 21 casa 24 QD. 28, Sala 03, Bairro Jardim Ouro Fino em Barra do Garças – MT, CEP: 78.600-582, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o n.º 07.522.407/0002-09.

Parágrafo Primeiro – Na **filial n.º 01** são exercidas as atividades de Construção de edifícios, construção de rodovias e ferrovias, loteamento de imóveis próprios, pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos; construção de obras de arte especiais; construção e recuperação de pontes, viadutos, elevados, passarelas; construção de tuncis (urbanos, em rodovias, ferrovias, metropolitanos); obras de urbanização - ruas, praças e calçadas; construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação, obras portuárias, marítimas e fluviais, construção de instalações esportivas e recreativas, obras de engenharia civil, preparação de canteiro e limpeza de terreno, serviços de engenharia, construção de estacoes e redes de distribuição de energia elétrica, obras de fundações perfurações e sondagens obras de terraplenagem, serviços de geoprocessamento, Topografia, prestação de serviços de consultoria empresarial e em gestão e projetos, incluindo planejamento, governança, coordenação, monitoramento e avaliação (M&A) e apoio à implementação de programas e iniciativas; Prestação de serviços de consultoria em tecnologia da informação, incluindo arquitetura de soluções, especificação de requisitos, integração de sistemas e dados, e desenho de APIs e fluxos digitais; Desenvolvimento de software sob encomenda, manutenção e suporte técnico, e operação assistida de soluções de TI; Tratamento, processamento e análise de dados, incluindo provedoria de serviços de aplicação e hospedagem, quando aplicável; Prestação de serviços



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o n.º 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe n.º do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jagg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 9/15



de geotecnologias, incluindo cartografia, topografia, geodésia e atividades correlatas para suporte a análises territoriais; Pesquisa aplicada e desenvolvimento de metodologias e estudos técnicos em ciências físicas e naturais; Capacitação e treinamento técnico e gerencial, incluindo formação de usuários e atores envolvidos em projetos e programas; Prestação de serviços de assessoria, consultoria, orientação e assistência técnica na agricultura e na pecuária; e, quando aplicável, apoio à produção florestal, Consultoria em tecnologia da informação incluindo arquitetura, integração de sistemas e dados, requisitos, APIs, rastreabilidade componentes TI e dados.

Parágrafo Segundo – Na filial nº 01 a codificação das atividades obedece ao seguinte:

4120-4/00 - Construção de edifícios, **4211-1/01** - Construção de rodovias e ferrovias, **6810-2/03** - Loteamento de imóveis próprios, **4211- 1/02** - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos, **4212-0/00** – Construção de obras-de-arte especiais, **4213-8/00** - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas, **4222-7/01** - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções, correlatas, exceto obras de irrigação. **4291-0/00** - Obras portuárias, marítimas e fluviais, **4299-5/99** - Outras obras de engenharia civil, **4311-8/02** - Preparação de canteiro e limpeza de terreno, 7112-0/00 - Serviços de engenharia, 4391- 6/00 - Obras de fundações, 4312-6/00 - Perfurações e sondagens, **4313-4/00** - Obras de terraplenagem, **7119-7/01** Serviços de cartografia, topografia e geodésia, **6204-0/00** Consultoria em tecnologia da informação, **6201-5/01** Desenvolvimento de programas de computador sob encomenda, **6311-9/00** Tratamento de dados, provedores de serviços de aplicação e serviços de hospedagem na internet, **6209-1/00** Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação, **7020-4/00** Atividades de consultoria em gestão empresarial, exceto consultoria técnica específica, **7119-7/01** Serviços de cartografia, topografia e geodésia, **7210-0/00** Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais, **8599-6/04** Treinamento em desenvolvimento profissional e gerencial, **7490-1/03** Serviços de agronomia e de consultoria às atividades agrícolas e pecuárias, **0230-6/00** Atividades de apoio à produção florestal, **0220-9/99** Coleta de produtos não madeireiros não especificados anteriormente em florestas nativas.

Parágrafo Terceiro – O destaque de capital para a filial nº 01 inscrita no CNPJ 07.522.407/0002-09 é de R\$ 48.000.000,00 (quarenta e oito milhões de reais).

CLAUSULA NONA - A sociedade possui uma filial n.º 02 com sede na Rua Francisco de Paula Chaves, nº 611 setor Bela Vista, município de Aragarças – GO, CEP 76.240-0000,



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 10/15

devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 07.522.407/0003-90.



Parágrafo Primeiro - Na **filial nº 02** são exercidas as atividades de hotéis, pousada e agências de viagens, serviços de reservas e turismo, restaurantes e similares, parques de diversão e parques temáticos, gestão e administração de propriedade imobiliária, comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios, comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal, serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas, estacionamento de veículos, transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional.

Parágrafo Segundo – Na **filial nº 02** a codificação das atividades obedece ao seguinte: **55.10-8/01** – Hotéis; **93.21-2/00** Parques de diversão e parques temáticos; **82.30-0/01** Serviços de organização de feiras, congressos, exposições e festas; **79.11-2/00** Agências de viagens; **79.90-2/00** Serviços de reservas e outros serviços de turismo; **56.11-2/01** Restaurantes e similares; **68.22-6/00** Gestão e administração da propriedade imobiliária; **47.72-5/00** Comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal; **47.81-4/00** Comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios; **49.29-9/01** Transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, municipal; **49.29-9/02** Transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional; **49.29-9/99** Outros transportes rodoviários de passageiros; **52.23-1/00** Estacionamento de veículos.

Parágrafo Terceiro - O destaque de capital para a **filial nº 02** é de 6.000.000,00 (seis milhões de reais).

CLAUSULA DECIMA - A sociedade poderá abrir filiais, sucursais, em qualquer parte do território nacional, a critério dos sócios.

CLAUSULA DECIMA PRIMEIRA - Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, a administração fará o inventário, o balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas **apuradas**. **(art. 1.065, CC/2002)**

CLAUSULA DECIMA SEGUNDA - Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão administrador (es) quando for o caso. (art.1.071 e 1.072, § 2.º e art. 1.078, CC/2002)



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqq. Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 11/15



CLAUSULA DÉCIMA TERCEIRA - Os sócios poderão de comum acordo, fixar uma retirada mensal, a título de pró-labore, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

CLAUSULA DÉCIMA QUARTA - Falecendo ou interditado qualquer sócio, a sociedade continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Não sendo possível ou inexistindo interesse destes ou do(s) sócio(s) remanescente(s), o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

Parágrafo Único – O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio. (art. 1.028 e art. 1.031, CC/2002)

CLAUSULA DÉCIMA QUINTA - A Administradora declara, sob as penas da lei, de que não está impedida de exercer a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pela que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro, nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade. (art. 1.011, § 1.º, CC/2002).

CLAUSULA DÉCIMA SEXTA - Fica eleito o foro de Barra do Garças – MT, para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato. E por estar assim justo e contratado assina o presente instrumento.

Barra do Garças – MT, 10 de março de 2026.

ANA ODETE GIACOMINI



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.juceamat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança ja99 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL pág. 12/15



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO

Registro Digital



Documento Principal

| Identificação do Processo | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| Número do Protocolo | Número do Processo Módulo Integrador | Data |
| 26/051.564-7 | MTP2600070563 | 10/03/2026 |

| Identificação do(s) Assinante(s) | | |
|----------------------------------|---------------------|---------------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | 10/03/2026 14:17:28 |

Assinado utilizando assinatura qualificada

Junta Comercial do Estado de Mato Grosso



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucomat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 13/15



Sistema Nacional de Registro de Empresas Mercantil - SINREM
 Governo do Estado de Mato Grosso
 Secretaria de Estado da Fazenda do Estado de Mato Grosso
 Junta Comercial do Estado de Mato Grosso



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUcoes LTDA, de CNPJ 07.522.407/0001-28 e protocolado sob o número 26/051.564-7 em 10/03/2026, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 3730287, em 10/03/2026. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Rosiane Auxiliadora Moraes Teixeira.

Certifica o registro, o Secretário-Geral, Kenner Langner da Silva. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucemat.mt.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

| Assinante(s) | | |
|---|---------------------|---------------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | 10/03/2026 13:17:28 |
| Assinado utilizando assinatura qualificada AC SyngularID Multipla | | |

Documento Principal

| Assinante(s) | | |
|---|---------------------|---------------------|
| CPF | Nome | Data Assinatura |
| 141.099.301-97 | ANA ODETE GIACOMINI | 10/03/2026 13:17:28 |
| Assinado utilizando assinatura qualificada AC SyngularID Multipla | | |

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 10/03/2026



Documento assinado eletronicamente por Rosiane Auxiliadora Moraes Teixeira, Servidor(a) Público(a), em 10/03/2026, às 16:21.



A autencidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucemat](#) informando o número do protocolo 26/051.564-7.

[Handwritten signature]



Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Certifico registro sob o nº 3730287 em 10/03/2026 da Empresa ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUcoes LTDA, CNPJ 07522407000128 e protocolo 260515647 - 10/03/2026. Autenticação: F5EAE6C27DE01B22C2A15364AB71109583779D18. Kenner Langner da Silva - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemat.mt.gov.br/> e informe nº do protocolo 26/051.564-7 e o código de segurança jaqg Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/03/2026 por Kenner Langner da Silva Secretário-Geral.

KENNER LANGNER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 14/15

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO
GROSSO
Registro Digital



O ato foi assinado digitalmente por :

| Identificação do(s) Assinante(s) | |
|----------------------------------|-------------------------|
| CPF | Nome |
| 735.399.371-53 | KENNER LANGNER DA SILVA |

Junta Comercial do Estado de Mato Grosso

Cuiabá, terça-feira, 10 de março de 2026





**ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E
CONSTRUÇÕES LTDA**

CNPJ: 07.522.407/0002-09



REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA

**ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES
INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA
07.522.407/0002-09
RUA 21, Nº 24, JARDIM OURO FINO
BARRA DO GARÇAS-MT**



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA



NÚMERO DE INSCRIÇÃO
07.522.407/0002-09
FILIAL

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO
CADASTRAL

DATA DE ABERTURA
24/04/2019

NOME EMPRESARIAL

ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA)

ALIANCA CONSULT. PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES

PORTE
DEMAIS

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL

41.20-4-00 - Construção de edifícios

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS

02.20-9-99 - Coleta de produtos não-madeireiros não especificados anteriormente em florestas nativas
02.30-6-00 - Atividades de apoio à produção florestal
42.11-1-01 - Construção de rodovias e ferrovias
42.11-1-02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos
42.12-0-00 - Construção de obras de arte especiais
42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas
42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação
42.91-0-00 - Obras portuárias, marítimas e fluviais
42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente
43.11-8-02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno
43.12-6-00 - Perfurações e sondagens
43.13-4-00 - Obras de terraplenagem
43.91-6-00 - Obras de fundações
62.01-5-01 - Desenvolvimento de programas de computador sob encomenda
62.04-0-00 - Consultoria em tecnologia da informação
62.09-1-00 - Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação
63.11-9-00 - Tratamento de dados, provedores de serviços de aplicação e serviços de hospedagem na internet
68.10-2-03 - Loteamento de imóveis próprios
70.20-4-00 - Atividades de consultoria em gestão empresarial, exceto consultoria técnica específica
71.12-0-00 - Serviços de engenharia

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA

206-2 - Sociedade Empresária Limitada

LOGRADOURO
R 21

NÚMERO
SN

COMPLEMENTO
QUADRA28 CASA 24 SALA 03

CEP
78.600-582

BAIRRO/DISTRITO
JARDIM OURO FINO

MUNICÍPIO
BARRA DO GARCAS

UF
MT

ENDEREÇO ELETRÔNICO
CONSTRUTORAALIANCA6@GMAIL.COM

TELEFONE
(66) 9204-3459

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR)

SITUAÇÃO CADASTRAL
ATIVA

DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL
24/04/2019

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL

SITUAÇÃO ESPECIAL

DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **12/03/2026** às **14:48:56** (data e hora de Brasília).

Página: 1/2

(Assinaturas manuscritas)



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| NÚMERO DE INSCRIÇÃO 07.522.407/0002-09 FILIAL | COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL | DATA DE ABERTURA 24/04/2019 |
|---|---|--------------------------------|

| |
|--|
| NOME EMPRESARIAL ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUcoes LTDA |
|--|

| |
|---|
| CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 71.19-7-01 - Serviços de cartografia, topografia e geodésia 72.10-0-00 - Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais 74.90-1-03 - Serviços de agronomia e de consultoria às atividades agrícolas e pecuárias 85.99-6-04 - Treinamento em desenvolvimento profissional e gerencial |
|---|

| |
|--|
| CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada |
|--|

| | | |
|--------------------|--------------|---|
| LOGRADOURO R 21 | NÚMERO SN | COMPLEMENTO QUADRA28 CASA 24 SALA 03 |
|--------------------|--------------|---|

| | | | |
|-------------------|-------------------------------------|------------------------------|----------|
| CEP 78.600-582 | BAIRRO/DISTRITO JARDIM OURO FINO | MUNICÍPIO BARRA DO GARCAS | UF MT |
|-------------------|-------------------------------------|------------------------------|----------|

| | |
|--|----------------------------|
| ENDEREÇO ELETRÔNICO CONSTRUTORAALIANCA6@GMAIL.COM | TELEFONE (66) 9204-3459 |
|--|----------------------------|

| |
|--|
| ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) ***** |
|--|

| | |
|-----------------------------|--|
| SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA | DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 24/04/2019 |
|-----------------------------|--|

| |
|------------------------------|
| MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL |
|------------------------------|

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| SITUAÇÃO ESPECIAL ***** | DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL ***** |
|----------------------------|------------------------------------|

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia 12/03/2026 às 14:48:56 (data e hora de Brasília).

Página: 2/2



Ministério da Fazenda
Secretaria da Receita Federal do Brasil

Comprovante de Situação Cadastral no CPF

Nº do CPF: **141.099.301-97**

Nome: **ANA ODETE GIACOMINI**

Data de Nascimento: **02/01/1958**

Situação Cadastral: **REGULAR**

Data da Inscrição: **anterior a 10/11/1990**

Digito Verificador: **00**

Comprovante emitido às: **17:36:24** do dia **20/03/2026** (hora e data de Brasília).
Código de controle do comprovante: **B1B9.A6AB.8988.BC4D**



Este documento não substitui o "Comprovante de Inscrição no CPF".

(Modelo aprovado pela IN/RFB nº 1.548, de 13/02/2015.)



PREFEITURA DE BARRA DO GARÇAS

SEÇÃO DE CADASTRO

ALVARÁ DE LOCALIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO

Número: 310 / 2026



Razão/Contribuinte:

ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇOES LTDA

Denominação Comercial:

ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇOES

CPF/CNPJ:

07.522.407/0002-09

Inscrição Municipal:

15324

Inscrição Estadual:

Data Validade:

31/12/2026

Endereço:

RUA 21, JARDIM OURO FINO, N°: S/N. BARRA DO GARÇAS

Complemento: QD: 28 LT:24

Atividade Econômica Principal:

4120400 - CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

Atividade Econômica Secundária:

2342701 - FABRICAÇÃO DE AZULEJOS E PISOS
2342702 - FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE CERÂMICA E BARRO COZIDO PARA USO NA CONSTRUÇÃO, EXCETO AZULEJOS E PISOS
4211101 - CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS
4211102 - PINTURA PARA SINALIZAÇÃO EM PISTAS RODOVIÁRIAS E AEROPORTOS
4212000 - CONSTRUÇÃO DE OBRAS-DE-ARTE ESPECIAIS
4213800 - OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS
4221902 - CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
4222701 - CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUÇÕES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO
4291000 - OBRAS PORTUÁRIAS, MARÍTIMAS E FLUVIAIS
4299599 - OUTRAS OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE
4311802 - PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO
4312600 - PERFURAÇÕES E SONDAGENS
4313400 - OBRAS DE TERRAPLENAGEM
4391600 - OBRAS DE FUNDAÇÕES
4679699 - COMÉRCIO ATACADISTA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO EM GERAL
4742300 - COMÉRCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELÉTRICO
6810201 - COMPRA E VENDA DE IMÓVEIS PRÓPRIOS
6810203 - LOTEAMENTO DE IMOVEIS PROPRIOS
7112000 - SERVIÇOS DE ENGENHARIA
7732201 - ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES

Horário de Funcionamento:

HORÁRIO: - / HORÁRIO SEMANAL: 00:00:00 - // 00:00:00 / HORÁRIO SÁBADO: // 00:00:00 - // 00:00:00

Área Ocupada:

241,20

Observações:

Quinta-feira, 19 de Fevereiro de 2026



SANTOS OLIVEIRA
SEÇÃO SETOR DE CADASTRO

A autenticidade deste documento poderá ser realizada pelo endereço
http://www.gp.srv.br/tributario/barradogarcas/alvara_validacao7140418.31026.07522407000209.0

(66) 3402-2000

alvara1.prefeitura@hotmail.com

Travessa Salesianos nº522 Setor Sul 2
CEP 78600-907

FIXAR EM LOCAL VISÍVEL



ESTADO DE MATO GROSSO
PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO GARÇAS
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E FINANÇAS
RUA CARAJÁS, Nº 522 - SETOR SUL II
CNPJ : 03.439.239/0001-50



CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS

0000209339/2026

Dados do Contribuinte

Nome/Razão Social

ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

CPF/CNPJ

07.522.407/0002-09

Inscrição Municipal

15324

Inscrição Estadual

Número

S/N

Início da Atividade

09/05/2019

Endereço

RUA 21

Complemento

QD: 28 LT:24

Bairro

JARDIM OURO FINO

Cidade

BARRA DO GARÇAS

UF

MT

CEP

78600582

Finalidade

apresentação junto a órgãos públicos

Observação

BARRA DO GARÇAS - MT , 17/03/2026 , 10:40:27

RESSALVADO O DIREITO DA FAZENDA PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE COBRAR QUAISQUER CRÉDITOS TRIBUTÁRIOS, CERTIFICADO, PARA A FINALIDADE ACIMA INDICADA, NÃO EXISTIR, DÉBITOS, TAXAS, MULTAS E DEMAIS TRIBUTOS MUNICIPAIS, INSCRITOS OU NÃO EM DIVIDA ATIVA;ATÉ A PRESENTE DATA, PELO QUE, NA FORMA DOS DISPOSITIVOS REGULAMENTARES VIGENTES, FORNEÇO A PRESENTE CERTIDÃO NEGATIVA, A QUAL PRODUZIRÁ OS EFEITOS LEGAIS.

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: ab346ba7915226a9124d7e443cdb7a18
CERTIDÃO VÁLIDA ATÉ: 16/04/2026



A autenticidade deste documento poderá ser realizado pelo endereço
</opt/wildfly/standalone/tmp/vfs/temp/temp3587ac4c550ae87a/content-1511f1b3b60dbffd/PublicTempStorage/20933971097.png>

[Handwritten signature and initials]



Voltar

Imprimir

**Certificado de Regularidade
do FGTS - CRF**

Inscrição: 07.522.407/0002-09
Razão Social: ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E
Endereço: R 21 SN QUADRA28 / JARDIM OURO FINO / BARRA DO GARCAS / MT / 78600-582

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 09/03/2026 a 07/04/2026

Certificação Número: 2026030901501341441510

Informação obtida em 17/03/2026 08:57:53

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO



CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E
CONSTRUCOES LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 07.522.407/0002-09

Certidão n°: 16690771/2026

Expedição: 17/03/2026, às 08:59:08

Validade: 13/09/2026 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data
de sua expedição.

Certifica-se que **ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E
CONSTRUCOES LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o n°
07.522.407/0002-09, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de
Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação
das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e
13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022.
Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos
Tribunais do Trabalho.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação
a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua
autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na
Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados
necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas
inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações
estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em
acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos
recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a
emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes
de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do
Trabalho, Comissão de Conciliação Prévia ou demais títulos que, por
disposição legal, contiver força executiva.



**ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E
CONSTRUÇÕES LTDA**

CNPJ: 07.522.407/0002-09



✓ QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA

**ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES
INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA
07.522.407/0002-09
RUA 21, Nº 24, JARDIM OURO FINO
BARRA DO GARÇAS-MT**



ESTADO DE MATO GROSSO
PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL DE JUSTIÇA



CERTIDÃO DE DISTRIBUIÇÃO DE PROCESSOS DE 1º GRAU
Nº: 24029247

O Tribunal de Justiça do Estado de Mato Grosso CERTIFICA que, a requerimento da parte interessada e após consulta aos registros nos sistemas de tramitação processual de 1º Grau de Jurisdição do Estado de Mato Grosso, há **2 ANOS, NADA CONSTA** nos registros de **PROCESSOS DE FALÊNCIA E RECUPERAÇÃO JUDICIAL, EM ANDAMENTO E ARQUIVADOS**, como **AUTOR E RÉU**, até a data de 23/03/2026, **MOVIDAS POR** ou em **DESAVOR** de:

ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
CNPJ 07.522.407/0002-09

Observações:

- As informações referentes ao **NOME e CNPJ** mencionados acima são de responsabilidade do solicitante. Cabe ao interessado e ao destinatário conferir a titularidade e verificar a autenticidade dos dados.
- A autenticidade desta certidão pode ser verificada no site **sec.tjmt.jus.br**, acessando o campo "**Verificar autenticidade de 1º grau**". Para a consulta, é necessário informar o número da certidão e o CPF. A verificação pode ser realizada em até **3(três) meses** após a data de expedição.
- A consulta é realizada na base de dados de processos distribuídos na Primeira Instância, abrangendo tanto a Justiça Comum quanto os Juizados. Estão incluídas **Inclui todas as ações relacionadas à recuperação judicial e falência**.
- A presente certidão foi expedida com base nos critérios de busca selecionados pela parte requerente no sistema. Portanto, não exclui a possibilidade de existência de processo(s) que não se enquadrem nos parâmetros especificados no cabeçalho deste documento.
- Esta certidão terá validade de até 30 (trinta) dias úteis, contados a partir da sua emissão.



Certidão nº 24029247.
A autenticidade desta certidão pode ser consultada em:
<http://sec.tjmt.jus.br/verificar-autenticidade-de-certidoes>
Certidão emitida por LUCINETE OLIVEIRA SOUSA.
Lotado na Central de Distribuição - Comarca de Barra do Garças - SDCR, dia 23/03/2026, às 14h:30

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

C

C

C

C



MINISTÉRIO DA FAZENDA
SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL
SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL – Sped

Versão: 10.3.1

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

| | |
|---|-----------------------------------|
| NIRE 51200949855 | CNPJ 07.522.407/0001-28 |
| NOME EMPRESARIAL ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA | |

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

| | |
|---|---|
| FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar) | PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2024 a 31/12/2024 |
| NATUREZA DO LIVRO Livro Diário 03 | NÚMERO DO LIVRO 3 |
| IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) 4A.A9.B3.D1.E6.37.92.85.AD.0D.59.44.9B.A6.3B.24.66.12.DC.5A | |
| ARQUIVOS SUBSTITUÍDOS (HASH) | |

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

| QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO | CPF/CNPJ | NOME | Nº SÉRIE DO CERTIFICADO | VALIDADE | RESPONSÁVEL LEGAL |
|--------------------------------------|----------------|---|------------------------------|----------------------------|-------------------|
| Contador | 01488781133 | MARCELLO HENRIQUE MARQUES PEREIRA:01488781133 | 195628699982114620 645206 | 17/05/2024 a 17/05/2025 | Não |
| Signatário da ECD com e-CNPJ ou e-PJ | 07522407000128 | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA:07522407000128 | 501046433628960890 611881 | 06/01/2025 a 06/01/2026 | Sim |

NÚMERO DO RECIBO:

4A.A9.B3.D1.E6.37.92.85.AD.0D.59.44.
9B.A6.3B.24.66.12.DC.5A-4

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO
em 25/03/2025 às 16:13:54

AE.9C.29.7B.3F.95.01.7D
62.EA.2B.E5.65.23.BF.5B

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.



TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO

Entidade: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 CNPJ: 07.522.407/0001-28
Número de Ordem do Livro: 3

TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
NIRE 51200949855
CNPJ 07.522.407/0001-28
Número de Ordem 3
Natureza do Livro Livro Diário 03
Município Barra do Garças
Data do arquivamento dos atos constitutivos 24/04/2019
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária
Data de encerramento do exercício social 31/12/2024
Quantidade total de linhas do arquivo digital 12767

TERMO DE ENCERRAMENTO

Nome Empresarial ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Natureza do Livro Livro Diário 03
Número de ordem 3
Quantidade total de linhas do arquivo digital 12767
Data de inicio 01/01/2024
Data de término 31/12/2024

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 4A.A9.B3.D1.E6.37.92.85.AD.0D.59.44.9B.A6.3B.24.66.12.DC.5A-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped
Versão 10.3.1 do Visualizador

BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 **CNPJ:** 07.522.407/0001-28
Número de Ordem do Livro: 3
Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

| Descrição | Nota | Saldo Inicial | Saldo Final |
|---|------|------------------|-------------------|
| *** Ativo *** | | R\$ 6.121.805,97 | R\$ 13.040.055,10 |
| Ativo Circulante | | R\$ 3.660.977,18 | R\$ 10.702.267,75 |
| Disponibilidades | | R\$ 2.812.283,98 | R\$ 6.966.776,62 |
| Numerários em Espécie | | R\$ 2.812.283,98 | R\$ 6.966.776,62 |
| Créditos | | R\$ 630.281,07 | R\$ 281.778,57 |
| OUTROS CREDITOS DO ATIVO CIRCULANTE | | R\$ 630.281,07 | R\$ 281.778,57 |
| Clientes | | R\$ 112.071,86 | R\$ 2.650.479,25 |
| Clientes Nacionais | | R\$ 112.071,86 | R\$ 2.650.479,25 |
| Créditos | | R\$ 106.340,27 | R\$ 777.676,05 |
| Créditos com Terceiros | | R\$ 106.340,27 | R\$ 777.676,05 |
| Estoques | | R\$ 0,00 | R\$ 25.557,26 |
| Estoques em Estabelecimentos Próprios | | R\$ 0,00 | R\$ 25.557,26 |
| Ativo não Circulante | | R\$ 2.460.828,79 | R\$ 2.337.787,35 |
| Imobilizado | | R\$ 2.460.828,79 | R\$ 2.337.787,35 |
| Bens em Operação | | R\$ 2.769.150,00 | R\$ 2.769.150,00 |
| (-) (-) Depreciações, Amortizações e Quotas de Exaustão | | R\$ (308.321,21) | R\$ (431.362,65) |
| *** Passivo *** | | R\$ 6.121.805,97 | R\$ 13.040.055,10 |
| Passivo Circulante | | R\$ 1.048.226,49 | R\$ 624.867,59 |
| Obrigações de Curto Prazo | | R\$ 1.048.226,49 | R\$ 624.867,59 |
| Fornecedores | | R\$ 204.608,34 | R\$ 324.458,85 |
| Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais | | R\$ 116.956,63 | R\$ 18.630,17 |
| Outras Contas | | R\$ 630.281,07 | R\$ 281.778,57 |
| Provisões | | R\$ 96.380,45 | R\$ (0,00) |
| Passivo não Circulante | | R\$ 309.876,40 | R\$ 231.154,47 |
| Obrigações de Longo Prazo | | R\$ 309.876,40 | R\$ 231.154,47 |
| (-) Fornecedores | | R\$ (0,00) | R\$ (0,00) |
| Provisões | | R\$ 309.876,40 | R\$ 231.154,47 |
| Patrimônio Líquido | | R\$ 4.763.703,08 | R\$ 12.184.033,04 |
| Capital Realizado | | R\$ 3.600.000,00 | R\$ 10.000.000,00 |
| Capital Social | | R\$ 3.600.000,00 | R\$ 10.000.000,00 |
| Reservas | | R\$ 1.047.809,40 | R\$ 1.125.923,56 |
| Reservas | | R\$ 1.047.809,40 | R\$ 1.125.923,56 |
| Outras Contas | | R\$ 115.893,68 | R\$ 1.058.109,48 |
| Resultado do Exercício | | R\$ 115.893,68 | R\$ 1.058.109,48 |

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 4A.A9.B3.D1.E6.37.92.85.AD.0D.59.44.9B.A6.3B.24.66.12.DC.5A-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped
 Versão 10.3.1 do Visualizador



DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 CNPJ: 07.522.407/0001-28
Número de Ordem do Livro: 3
Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

| Descrição | Nota | Saldo anterior | Saldo atual |
|---|------|--------------------|---------------------|
| Receita Bruta Operacional | | R\$ 8.075.019,17 | R\$ 19.165.572,69 |
| Faturamento Prod. Merc. e Serviços | | R\$ 8.075.019,17 | R\$ 19.165.572,69 |
| Vendas de Produtos | | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 |
| Vendas de Serviços | | R\$ 8.075.019,17 | R\$ 19.165.572,69 |
| (-) Deduções da Receita | | R\$ (949.347,96) | R\$ (2.540.297,49) |
| (-) Impostos Faturados | | R\$ (949.347,96) | R\$ (2.540.297,49) |
| (-) ISS | | R\$ (215.852,70) | R\$ (899.769,57) |
| (-) COFINS | | R\$ (468.082,27) | R\$ (1.347.893,20) |
| (-) PIS | | R\$ (101.623,12) | R\$ (292.634,72) |
| (-) Simples | | R\$ (163.789,87) | R\$ (0,00) |
| (-) Outras Deduções | | R\$ (0,00) | R\$ (0,00) |
| (-) Custo Mercad./Serv./Produtos Vendidos | | R\$ (6.730.940,36) | R\$ (10.971.004,02) |
| (-) Custo dos Serviços Prestados | | R\$ (6.730.940,36) | R\$ (10.971.004,02) |
| (-) Despesas Operacionais | | R\$ (237.316,18) | R\$ (4.596.161,70) |
| (-) Despesas Administrativas | | R\$ (237.316,18) | R\$ (4.596.161,70) |
| (-) Resultado Financeiro | | R\$ (0,00) | R\$ (0,00) |
| Outras Receitas e Outras Despesas | | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 |
| Participações e Contribuições | | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 |
| (-) Participações de Empregados | | R\$ (0,00) | R\$ (0,00) |
| (-) Outras Participações | | R\$ (0,00) | R\$ (0,00) |
| (-) Contribuição Social Sobre o Lucro | | R\$ (14.167,32) | R\$ (0,00) |
| (-) Contribuição Social Sobre o Lucro | | R\$ (14.167,32) | R\$ (0,00) |
| (-) Imposto de Renda | | R\$ (27.353,67) | R\$ (0,00) |
| (-) Imposto de Renda | | R\$ (27.353,67) | R\$ (0,00) |
| Resultado Líquido do Exercício | | R\$ 157.414,67 | R\$ 1.058.109,48 |

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 4A.A9.B3.D1.E6.37.92.85.AD.0D.59.44.9B.A6.3B.24.66.12.DC.5A-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.3.1 do Visualizador

DEMONSTRAÇÃO DAS MUTAÇÕES DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO



Entidade: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
 Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 CNP 07.522.407/0001-28 Número de Ordem do Livro: 3
 Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

| Histórico | Código de Aglutinação das Contas de Patrimônio Líquido | Variação Mutações (R\$) |
|---|--|-------------------------|
| Saldo Inicial em 01.01.2024 | | 4.763.703,08 |
| Tributo s/ Ajuste de Conversão do Período | | (-)37.779,52 |
| Lucro Líquido do Período | | 1.058.109,48 |
| Saldos Finais | | 12.184.033,04 |
| Saldos Iniciais | | 4.763.703,08 |
| Aumento de Capital | | 6.400.000,00 |
| Saldo Final em 31.12.2024 | | 12.184.033,04 |
| Notas | | |

Handwritten signature

Large handwritten signature

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 4A.A9.B3.D1.E6.37.92.85.AD.0D.59.44.9B.A6.3B.24.66.12.DC.5A-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.3.1 do Visualizador

Página 1 de 1



Handwritten signature

ANÁLISE ECONOMICA-FINANCEIRA



| | | | |
|--|--------------------------------------|---|--------------|
| Entidade: | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇOES LTDA | | |
| CNPJ: | 07.522.407/0001-28 | | |
| Número de Ordem do Livro: | 3 | | |
| Período Selecionado: | Dezembro de 2024 | | |
| LIQUIDEZ CORRENTE | | | |
| ATIVO CIRCULANTE | 10.702.267,75 | | |
| PASSIVO CIRCULANTE | 624.867,59 | | 17,13 |
| A empresa possui o valor destacado para cada R\$ 1,00 de dívida | | | |
| LIQUIDEZ SECA | | | |
| ATIVO CIRCULANTE - ESTOQUE | 10.702.267,75 | - | 25.557,26 |
| PASSIVO CIRCULANTE | 624.867,59 | | 17,09 |
| A empresa possui o valor destacado para cada R\$ 1,00 de dívida | | | |
| LIQUIDEZ GERAL | | | |
| ATIVO CIRCULANTE + REALÍVEL A LONGO PRAZO | 10.702.267,75 | - | - |
| PASSIVO CIRCULANTE + PASSIVO NÃO CIRCULANTE | 624.867,59 | + | 231.154,47 |
| A empresa possui o valor destacado para cada R\$ 1,00 de dívida | | | |
| PARTICIPAÇÃO DE TERCEIROS | | | |
| PASSIVO CIRCULANTE + PASSIVO NÃO CIRCULANTE | 624.867,59 | + | 231.154,47 |
| ATIVO TOTAL | 13.040.055,10 | | 7% |
| A participação de terceiros representa o percentual destacado do investimento total. | | | |
| GARANTIA DE CAPITAIS DE TERCEIROS | | | |
| PASSIVO CIRCULANTE + PASSIVO NÃO CIRCULANTE | 624.867,59 | + | 231.154,47 |
| PATRIMONIO LIQUIDO | 12.184.033,04 | | 7% |
| O Capital de terceiros é garantido pelo percentual destacado do Capital próprio. | | | |
| IMOBILIZAÇÃO DO INVESTIMENTO TOTAL | | | |
| ATIVO NAO CIRCULANTE | 2.337.787,35 | | 18% |
| ATIVO TOTAL | 13.040.055,10 | | |
| O Ativo Não Circulante representa o percentual destacado do Capital em giro. | | | |
| IMOBILIZAÇÃO DO CAPITAL PRÓPRIO | | | |
| ATIVO NAO CIRCULANTE | 2.337.787,35 | | 19% |
| PATRIMONIO LIQUIDO | 12.184.033,04 | | |
| O Ativo Não Circulante representa o percentual destacado do Capital próprio. | | | |
| RENTABILIDADE DO INVESTIMENTO TOTAL | | | |
| RESULTADO DO EXERCÍCIO | 1.058.109,48 | | 8% |
| ATIVO TOTAL | 13.040.055,10 | | |
| O Resultado positivo é o percentual destacado com relação ao Investimento total | | | |
| RENTABILIDADE DO CAPITAL PRÓPRIO | | | |
| RESULTADO DO EXERCÍCIO | 1.058.109,48 | | 9% |
| PATRIMONIO LIQUIDO | 12.184.033,04 | | |
| O Resultado positivo é o percentual destacado com relação ao Capital Próprio | | | |
| CAPITAL DE GIRO PRÓPRIO | | | |
| (+) ATIVO CIRCULANTE: | 10.702.267,75 | | |
| (+) REALIZAVEL A LONGO PRAZO | - | | |
| (-) PASSIVO CIRCULANTE | 624.867,59 | | |
| (-) PASSIVO NÃO CIRCULANTE | 231.154,47 | | |
| (=) CAPITAL DE GIRO PRÓPRIO | | | 2.130.264,73 |
| INDICE DE SOLVENCIA | | | |
| ATIVO TOTAL | 13.040.055,10 | | |
| (-) PASSIVO CIRCULANTE + EXIGIVEL A LONGO PRAZO | 624.867,59 | + | 231.154,47 |
| Para cada R\$1,00 de dívida a empresa possui o valor destacado de liquidez. | | | |

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 4A.A9.B3.D1.E6.37.92.85.AD.0D.59.44.9B.A6.3B.24.66.12.DC.5A-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.3.1 do Visualizador



MINISTÉRIO DA FAZENDA
SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL
SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL – Sped

Versão: 10.1.8

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

| | | |
|---|-----------------------------------|--|
| NIRE 51900486271 | CNPJ 07.522.407/0001-28 | |
| NOME EMPRESARIAL ALIANÇA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA | | |

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

| | |
|---|---|
| FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar) | PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2023 a 31/12/2023 |
| NATUREZA DO LIVRO Livro Diário 02 | NÚMERO DO LIVRO 2 |
| IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) 97.B4.4E.47.6C.01.63.B3.46.69.30.F6.80.57.9B.C8.0B.31.87.3B | |

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTES CERTIFICADOS DIGITAIS:

| QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO | CPF/CNPJ | NOME | Nº SÉRIE DO CERTIFICADO | VALIDADE | RESPONSÁVEL LEGAL |
|--------------------------------------|----------------|---|------------------------------|----------------------------|-------------------|
| Signatário da ECD com e-CNPJ ou e-PJ | 07522407000128 | ALIANÇA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA:07522407000128 | 408349846768264313 111014 | 05/01/2024 a 04/01/2025 | Sim |
| Contador | 01488781133 | MARCELLO HENRIQUE MARQUES PEREIRA:01488781133 | 223720161970429755 2 | 19/05/2023 a 18/05/2024 | Não |

NÚMERO DO RECIBO:

97.B4.4E.47.6C.01.63.B3.46.69.30.F6.8
0.57.9B.C8.0B.31.87.3B-8

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO
em 29/01/2024 às 18:04:29

8E.08.36.56.AD.3A.99.1A
E7.9E.67.5E.E2.2D.DB.4B

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.



DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 07.522.407/0001-28
Número de Ordem do Livro: 2
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

| Descrição | Nota | Saldo anterior | Saldo atual |
|---|------|----------------|--------------------|
| Receita Bruta Operacional | | R\$ 0,00 | R\$ 8.075.019,17 |
| Faturamento Prod. Merc. e Serviços | | R\$ 0,00 | R\$ 8.075.019,17 |
| Vendas de Produtos | | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 |
| Vendas de Serviços | | R\$ 0,00 | R\$ 8.075.019,17 |
| (-) Deduções da Receita | | R\$ 0,00 | R\$ (949.347,96) |
| (-) Impostos Faturados | | R\$ 0,00 | R\$ (949.347,96) |
| (-) ISS | | R\$ 0,00 | R\$ (215.852,70) |
| (-) COFINS | | R\$ 0,00 | R\$ (468.082,27) |
| (-) PIS | | R\$ 0,00 | R\$ (101.623,12) |
| (-) Simples | | R\$ 0,00 | R\$ (163.789,87) |
| (-) Outras Deduções | | R\$ 0,00 | R\$ (0,00) |
| (-) Custo Mercad./Serv./Produtos Vendidos | | R\$ 0,00 | R\$ (6.730.940,36) |
| (-) Custo dos Serviços Prestados | | R\$ 0,00 | R\$ (6.730.940,36) |
| (-) Despesas Operacionais | | R\$ 0,00 | R\$ (237.316,18) |
| (-) Despesas Administrativas | | R\$ 0,00 | R\$ (237.316,18) |
| (-) Resultado Financeiro | | R\$ 0,00 | R\$ (0,00) |
| Outras Receitas e Outras Despesas | | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 |
| Participações e Contribuições | | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 |
| (-) Participações de Empregados | | R\$ 0,00 | R\$ (0,00) |
| (-) Outras Participações | | R\$ 0,00 | R\$ (0,00) |
| Resultado Líquido do Exercício | | R\$ 0,00 | R\$ 157.414,67 |

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 97.B4.4E.47.6C.01.63.B3.46.69.30.F6.80.57.9B.C8.0B.31.87.3B-8, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.8 do Visualizador

Página 1 de 1



BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 07.522.407/0001-28
Número de Ordem do Livro: 2
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

| Descrição | Nota | Saldo Inicial | Saldo Final |
|--|------|--------------------|------------------|
| *** Ativo *** | | R\$ 4.028.527,62 | R\$ 6.121.805,97 |
| Ativo Circulante | | R\$ 1.369.407,66 | R\$ 3.660.977,18 |
| (-) Disponibilidades | | R\$ (1.060.285,05) | R\$ 2.812.283,98 |
| (-) Numerários em Espécie | | R\$ (1.060.285,05) | R\$ 2.812.283,98 |
| (-) Caixa Geral | | R\$ (1.060.285,05) | R\$ 2.812.283,98 |
| (-) Caixa | | R\$ (1.060.285,05) | R\$ 2.812.283,98 |
| Créditos | | R\$ 0,00 | R\$ 630.281,07 |
| OUTROS CREDITOS DO ATIVO CIRCULANTE | | R\$ 0,00 | R\$ 630.281,07 |
| CPC 47 - ATIVOS DE CONTRATO | | R\$ 0,00 | R\$ 630.281,07 |
| CPC 47 - ATIVOS DE CONTRATO | | R\$ 0,00 | R\$ 630.281,07 |
| Clientes | | R\$ 229.853,00 | R\$ 112.071,86 |
| Clientes Nacionais | | R\$ 229.853,00 | R\$ 112.071,86 |
| Duplicatas a Receber | | R\$ 229.853,00 | R\$ 112.071,86 |
| Clientes Diversos | | R\$ 28.900,00 | R\$ 112.071,86 |
| Duplicata a receber | | R\$ 200.953,00 | R\$ 0,00 |
| Créditos | | R\$ 512,75 | R\$ 106.340,27 |
| Créditos com Terceiros | | R\$ 512,75 | R\$ 106.340,27 |
| Impostos e Contribuições a Recuperar | | R\$ 512,75 | R\$ 106.340,27 |
| ICMS a Recuperar | | R\$ 512,75 | R\$ 0,00 |
| IRPJ - Estimativa | | R\$ 0,00 | R\$ 23.706,13 |
| CSLL - Estimativa | | R\$ 0,00 | R\$ 14.167,37 |
| IRPJ a Recuperar | | R\$ 0,00 | R\$ 12.336,41 |
| Outros Impostos e Contribuições a Recuperar | | R\$ 0,00 | R\$ 56.130,36 |
| Estoques | | R\$ 2.199.326,96 | R\$ 0,00 |
| Estoques em Estabelecimentos Próprios | | R\$ 2.199.326,96 | R\$ 0,00 |
| Estoque de Mercadorias | | R\$ 2.199.326,96 | R\$ 0,00 |
| Mercadorias Para Revenda | | R\$ 2.199.326,96 | R\$ 0,00 |
| Ativo não Circulante | | R\$ 2.659.119,96 | R\$ 2.460.828,79 |
| Imobilizado | | R\$ 2.659.119,96 | R\$ 2.460.828,79 |
| Bens em Operação | | R\$ 2.754.600,00 | R\$ 2.769.150,00 |
| Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços | | R\$ 2.754.600,00 | R\$ 2.769.150,00 |

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 97.B4.4E.47.6C.01.63.B3.46.69.30.F6.80.57.9B.C8.0B.31.87.3B-8, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.8 do Visualizador

Página 1 de 3



BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 07.522.407/0001-28

Número de Ordem do Livro: 2

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

| Descrição | Nota | Saldo Inicial | Saldo Final |
|--|------|------------------|------------------|
| Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais | | R\$ 1.889.600,00 | R\$ 1.904.150,00 |
| Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais | | R\$ 865.000,00 | R\$ 865.000,00 |
| (-) (-) Depreciações, Amortizações e Quotas de Exaustão | | R\$ (95.480,04) | R\$ (308.321,21) |
| (-) (-) Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços | | R\$ (95.480,04) | R\$ (308.321,21) |
| (-) (-) Depreciação Acumulada - Imobilizado | | R\$ (95.480,04) | R\$ (308.321,21) |
| *** Passivo *** | | R\$ 4.028.527,62 | R\$ 6.121.805,97 |
| (-) Passivo Circulante | | R\$ (404.923,81) | R\$ 1.048.226,49 |
| (-) Obrigações de Curto Prazo | | R\$ (404.923,81) | R\$ 1.048.226,49 |
| (-) Fornecedores | | R\$ (41.813,08) | R\$ 204.608,34 |
| (-) Fornecedores Nacionais | | R\$ (41.813,08) | R\$ 204.608,34 |
| (-) Fornecedores Diversos | | R\$ (41.813,08) | R\$ 204.608,34 |
| (-) Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais | | R\$ (363.110,73) | R\$ 116.956,63 |
| (-) Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias | | R\$ (24.188,08) | R\$ 56.922,07 |
| (-) INSS a Recolher | | R\$ (942,22) | R\$ 12.630,32 |
| (-) FGTS a Recolher | | R\$ (0,00) | R\$ 3.280,87 |
| (-) Salários a Pagar | | R\$ (21.868,09) | R\$ 41.010,88 |
| (-) Férias a Pagar | | R\$ (1.377,77) | R\$ (0,00) |
| (-) Obrigações Fiscais | | R\$ (338.922,65) | R\$ 60.034,56 |
| (-) PIS a Recolher | | R\$ (0,00) | R\$ 2.793,63 |
| (-) COFINS a Recolher | | R\$ (0,00) | R\$ 6.024,41 |
| (-) IRPJ a Recolher | | R\$ (0,00) | R\$ 32.994,01 |
| (-) CSLL a Recolher | | R\$ (0,00) | R\$ 17.551,52 |
| IRRF a Recolher | | R\$ 260,88 | R\$ 670,99 |
| (-) Simples a Recolher | | R\$ (339.183,53) | R\$ (0,00) |
| (-) Outras Contas | | R\$ (0,00) | R\$ 630.281,07 |
| (-) CPC 47 - PASSIVO DE CONTRATOS | | R\$ (0,00) | R\$ 630.281,07 |
| (-) CPC 47 - PASSIVOS DE CONTRATOS | | R\$ (0,00) | R\$ 630.281,07 |
| (-) Provisões | | R\$ (0,00) | R\$ 96.380,45 |
| (-) Provisões de Natureza Cível | | R\$ (0,00) | R\$ 96.380,45 |
| (-) Outras Provisões | | R\$ (0,00) | R\$ 96.380,45 |

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 97.B4.4E.47.6C.01.63.B3.46.69.30.F6.80.57.9B.C8.0B.31.87.3B-8, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.8 do Visualizador

Página 2 de 3



BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 07.522.407/0001-28
Número de Ordem do Livro: 2
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

| Descrição | Nota | Saldo Inicial | Saldo Final |
|---|------|------------------|------------------|
| (-) Passivo não Circulante | | R\$ (105.655,65) | R\$ 309.876,40 |
| (-) Obrigações de Longo Prazo | | R\$ (105.655,65) | R\$ 309.876,40 |
| (-) Fornecedores | | R\$ (105.655,65) | R\$ (0,00) |
| (-) Fornecedores Nacionais | | R\$ (105.655,65) | R\$ (0,00) |
| (-) Fornecedores Diversos | | R\$ (105.655,65) | R\$ (0,00) |
| (-) Provisões | | R\$ (0,00) | R\$ 309.876,40 |
| (-) Provisões de Natureza Fiscal | | R\$ (0,00) | R\$ 309.876,40 |
| (-) Parcelamentos Tributários - Federal - A Longo Prazo | | R\$ (0,00) | R\$ 309.876,40 |
| Patrimônio Líquido | | R\$ 4.539.107,08 | R\$ 4.763.703,08 |
| Capital Realizado | | R\$ 3.600.000,00 | R\$ 3.600.000,00 |
| Capital Social | | R\$ 3.600.000,00 | R\$ 3.600.000,00 |
| Capital Social de Domiciliados e Residentes no País | | R\$ 3.600.000,00 | R\$ 3.600.000,00 |
| Capital Subscrito de Domiciliados e Residentes no País | | R\$ 3.600.000,00 | R\$ 3.600.000,00 |
| (-) Reservas | | R\$ (0,00) | R\$ 1.047.809,40 |
| (-) Reservas | | R\$ (0,00) | R\$ 1.047.809,40 |
| (-) Reservas de Lucros | | R\$ (0,00) | R\$ 1.047.809,40 |
| (-) Reserva Estatutária | | R\$ (0,00) | R\$ 1.047.809,40 |
| Outras Contas | | R\$ 939.107,08 | R\$ 115.893,68 |
| Outras Contas | | R\$ 939.107,08 | R\$ 115.893,68 |
| Lucros Acumulados | | R\$ 939.107,08 | R\$ (0,00) |
| Lucros Acumulados e/ou Saldo à Disposição da Assembléia | | R\$ 939.107,08 | R\$ (0,00) |
| (-) Outras | | R\$ (0,00) | R\$ 115.893,68 |
| (-) RESULTADO DO EXERCICIO | | R\$ (0,00) | R\$ 115.893,68 |

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 97.B4.4E.47.6C.01.63.B3.46.69.30.F6.80.57.9B.C8.0B.31.87.3B-8, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.8 do Visualizador

Página 3 de 3

Handwritten signatures and a large circular mark.

Demonstração do Resultado do Exercício - Contas Contábeis



Nome Empresarial: **ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA**
 Período da Escrituração: **01/01/2023 a 31/12/2023** CNPJ: **07.522.407/0001-28** SCP:
 Período de Apuração: **A00 - Anual**

| Conta Contábil | Centro de Custo | Descrição | Saldo |
|----------------|-----------------|--|--------------------|
| | | Resultado Líquido do Período | R\$ 115.893,68 |
| 3 | | Result Líq do Período Antes do IRPJ e da CSLL | R\$ 157.414,67 |
| 301 | | Resultado Operacional | R\$ 157.414,67 |
| 30101 | | Receita Líquida | R\$ 7.125.671,21 |
| 3010101 | | Receita Bruta | R\$ 8.075.019,17 |
| 301010101 | | Receita da Prestação de Serviços - Mercado Interno | R\$ 8.075.019,17 |
| 3010101010006 | | Deduções da Receita Bruta | R\$ (949.347,96) |
| 301010103 | | COFINS | R\$ (468.082,27) |
| 3010101030003 | | PIS/PASEP | R\$ (101.623,12) |
| 3010101030004 | | ISS | R\$ (215.852,70) |
| 3010101030005 | | ISS Simples | R\$ (163.789,87) |
| 3010101030007 | | Custo dos Bens e Serviços Vendidos | R\$ (6.730.940,36) |
| 3010103 | | Custo dos Serviços Vendidos | R\$ (5.922.479,21) |
| 301010305 | | Custo dos Serviços Vendidos | R\$ (5.922.479,21) |
| 3010103050001 | | Custo dos Serviços Produzidos | R\$ (808.461,15) |
| 301010306 | | Remuneração a Dirigentes ligados à Produção de Serviços | R\$ (43.200,00) |
| 3010103060002 | | INSS - Previdência Social | R\$ (112.166,94) |
| 3010103060011 | | FGTS | R\$ (31.485,46) |
| 3010103060012 | | Outros Custos | R\$ (138.342,89) |
| 3010103060023 | | IRRF | R\$ (3.935,68) |
| 3010103060024 | | Ordenados, Salários e Gratificações | R\$ (393.568,29) |
| 3010103060040 | | Outros Gastos com Pessoal Ligado à Produção de Serviços | R\$ (85.761,89) |
| 3010103060043 | | Despesas Operacionais | R\$ (237.316,18) |
| 3010107 | | Despesas Operacionais das Atividades em Geral | R\$ (237.316,18) |
| 301010701 | | Despesas com Veículos e de Conservação de Bens e Instalações | R\$ (3.535,83) |
| 3010107010025 | | Outras Despesas Operacionais | R\$ (171.713,68) |
| 3010107010042 | | Frete | R\$ (62.066,67) |
| 3010107010073 | | Provisão para CSLL e IRPJ | R\$ (41.520,99) |
| 302 | | Provisão para CSLL e IRPJ | R\$ (41.520,99) |
| 30201 | | Provisão para CSLL e IRPJ | R\$ (41.520,99) |
| 3020101 | | Provisão para CSLL e IRPJ | R\$ (41.520,99) |
| 302010101 | | Contribuição Social sobre o Lucro Líquido | R\$ (14.167,32) |
| 3020101010001 | | Provisão para Imposto de Renda - Pessoa Jurídica | R\$ (27.353,67) |
| 3020101010002 | | | |



RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO FISCAL DIGITAL

Imposto de Renda de Pessoa Jurídica - ECF

Original

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

CNPJ

07.522.407/0001-28

SCP

NOME EMPRESARIAL

ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

PERÍODO DA APURAÇÃO

01/01/2023 a 31/12/2023

SITUAÇÃO

Normal

IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH)

D8.33.15.3B.30.A7.D6.41.72.E7.3F.32.AE.BA.28.A8.DE.CD.DD.03

RETIFICADAS (HASH)

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTES CERTIFICADOS DIGITAIS:

| QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO | CPF/CNPJ | NOME | Nº SÉRIE DO CERTIFICADO | VALIDADE |
|----------------------------|----------------|---|------------------------------|-------------------------|
| Contador/Contabilista | 01488781133 | MARCELLO HENRIQUE MARQUES PEREIRA:01488781133 | 2237201619704297552 | 19/05/2023 a 18/05/2024 |
| Outros | 07522407000128 | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA:07522407000128 | 408349846768264313111 014 | 05/01/2024 a 04/01/2025 |

NÚMERO DO RECIBO:

D8.33.15.3B.30.A7.D6.41.72.E7.3F.32.
AE.BA.28.A8.DE.CD.DD.03-6

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO
em 29/01/2024 às 19:50:57

33.95.63.04.E8.9F.4A.D5
B7.42.DA.DF.51.5D.FB.6E



Relatório de Contas Referenciais

| | | | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|-------|--------------------|------|--|
| Nome Empresarial: | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA | | | | |
| Período da Escrituração: | 01/01/2023 a 31/12/2023 | CNPJ: | 07.522.407/0001-28 | SCP: | |
| Período de Apuração: | A00 - Anual | | | | |

| Conta Referencial | Descrição | Saldo Final Per Anterior | Saldo Final Per Atual |
|-------------------|--|--------------------------|-----------------------|
| 1 | ATIVO | R\$ 4.028.527,62 D | R\$ 6.121.805,97 D |
| 1.01 | ATIVO CIRCULANTE | R\$ 1.369.407,66 D | R\$ 3.660.977,18 D |
| 1.01.01 | DISPONIBILIDADES | R\$ 1.060.285,05 C | R\$ 2.812.283,98 D |
| 1.01.01.01 | CAIXA GERAL | R\$ 1.060.285,05 C | R\$ 2.812.283,98 D |
| 1.01.01.01.01 | Caixa Matriz | R\$ 1.060.285,05 C | R\$ 2.812.283,98 D |
| 1.01.01.02 | DEPÓSITOS BANCÁRIOS À VISTA | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.01.04 | NUMERÁRIOS EM TRÂNSITO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.01.05 | VALORES MOBILIÁRIOS - NÃO HEDGE - NO PAÍS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.01.06 | VALORES MOBILIÁRIOS - HEDGE - NO PAÍS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.01.09 | VALORES MOBILIÁRIOS - NÃO HEDGE - NO EXTERIOR | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.01.10 | VALORES MOBILIÁRIOS - HEDGE - NO EXTERIOR | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.01.40 | RECURSOS NO EXTERIOR DECORRENTES DE EXPORTAÇÃO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.01.99 | OUTRAS DISPONIBILIDADES | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.02 | CRÉDITOS | R\$ 230.365,75 D | R\$ 848.693,20 D |
| 1.01.02.01 | ADIANTAMENTOS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.02.02 | DUPLICATAS A RECEBER | R\$ 229.853,00 D | R\$ 112.071,86 D |
| 1.01.02.02.01 | Duplicatas a Receber - Operações com Partes Não Relacionadas - no País | R\$ 229.853,00 D | R\$ 112.071,86 D |
| 1.01.02.03 | TRIBUTOS A RECUPERAR | R\$ 512,75 D | R\$ 56.130,36 D |
| 1.01.02.03.40 | Outros Impostos e Contribuições a Recuperar | R\$ 0,00 C | R\$ 56.130,36 D |
| 1.01.02.04 | TRIBUTOS A COMPENSAR | R\$ 0,00 C | R\$ 50.209,91 D |
| 1.01.02.04.01 | Imposto de Renda Retido na Fonte (IRRF) | R\$ 0,00 C | R\$ 12.336,41 D |
| 1.01.02.04.02 | IRPJ Recolhido por Estimativa | R\$ 0,00 C | R\$ 23.706,13 D |
| 1.01.02.04.05 | CSLL Recolhida por Estimativa | R\$ 0,00 C | R\$ 14.167,37 D |
| 1.01.02.09 | OUTROS CRÉDITOS - CIRCULANTE | R\$ 0,00 C | R\$ 630.281,07 D |
| 1.01.02.09.60 | CPC 47 - Ativos de Contrato - Circulante | R\$ 0,00 C | R\$ 630.281,07 D |
| 1.01.03 | ESTOQUES | R\$ 2.199.326,96 D | R\$ 0,00 C |
| 1.01.03.01 | ESTOQUES DE MERCADORIAS | R\$ 2.199.326,96 D | R\$ 0,00 C |
| 1.01.03.02 | ESTOQUES DE PRODUTOS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.03.03 | ESTOQUES - ATIVIDADE IMOBILIÁRIA | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.03.04 | ESTOQUES - LONGA MATURAÇÃO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.03.05 | ESTOQUES - ATIVIDADE RURAL | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.03.06 | ESTOQUES SERVIÇOS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.03.07 | ESTOQUES (OUTROS) | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.05 | DESPESAS DO EXERCÍCIO SEGUINTE | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.05.01 | DESPESAS DO EXERCÍCIO SEGUINTE | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.10 | ATIVO BIOLÓGICO - CIRCULANTE | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.10.01 | ATIVO BIOLÓGICO AVALIADO PELO VALOR JUSTO - CIRCULANTE | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

10.0.2

Página 1 de 4



Relatório de Contas Referenciais

Nome Empresarial: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 07.522.407/0001-28

SCP:

Período de Apuração: A00 - Anual

| Conta Referencial | Descrição | Saldo Final Per Anterior | Saldo Final Per Atual |
|-------------------|---|--------------------------|-----------------------|
| 1.01.10.02 | ATIVO BIOLÓGICO AVALIADO PELO CUSTO - CIRCULANTE | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.11 | ATIVO NÃO CIRCULANTE MANTIDO PARA VENDA | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.01.11.01 | ATIVO NÃO CIRCULANTE MANTIDO PARA VENDA | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02 | ATIVO NÃO CIRCULANTE | R\$ 2.659.119,96 D | R\$ 2.460.828,79 D |
| 1.02.01 | REALIZÁVEL A LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.01 | CRÉDITOS E VALORES - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.02 | VALORES MOBILIÁRIOS - NO PAÍS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.03 | VALORES MOBILIÁRIOS - NO EXTERIOR | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.05 | ATIVOS FISCAIS DIFERIDOS - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.07 | CRÉDITOS EM CONTENCIOSO - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.08 | TRIBUTOS A RECUPERAR - Longo Prazo | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.09 | DESPESAS PAGAS ANTECIPADAMENTE - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.10 | ATIVO BIOLÓGICO - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.01.15 | OUTROS CRÉDITOS - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.02 | INVESTIMENTOS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.02.01 | PARTICIPAÇÕES PERMANENTES EM SOCIEDADES - NO PAÍS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.02.02 | PARTICIPAÇÕES PERMANENTES EM SOCIEDADES - NO EXTERIOR | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.02.03 | PROPRIEDADES PARA INVESTIMENTO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.02.10 | OUTROS INVESTIMENTOS PERMANENTES | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.03 | IMOBILIZADO | R\$ 2.659.119,96 D | R\$ 2.460.828,79 D |
| 1.02.03.01 | IMOBILIZADO - AQUISIÇÃO | R\$ 2.659.119,96 D | R\$ 2.460.828,79 D |
| 1.02.03.01.06 | Máquinas, Equipamentos e Instalações Industriais | R\$ 1.889.600,00 D | R\$ 1.904.150,00 D |
| 1.02.03.01.07 | Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais | R\$ 865.000,00 D | R\$ 865.000,00 D |
| 1.02.03.01.30 | (-) Depreciação Acumulada - Imobilizado | R\$ 95.480,04 C | R\$ 308.321,21 C |
| 1.02.03.02 | IMOBILIZADO - BENS OBJETO DE ARRENDAMENTO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.03.04 | ATIVO BIOLÓGICO - DE PRODUÇÃO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.03.05 | OUTROS IMOBILIZADOS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.05 | INTANGÍVEL | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.05.01 | ATIVOS INTANGÍVEIS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.06 | DIFERIDO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 1.02.06.01 | ATIVO DIFERIDO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2 | PASSIVO | R\$ 4.028.527,62 C | R\$ 6.121.805,97 C |
| 2.01 | PASSIVO CIRCULANTE | R\$ 404.923,81 D | R\$ 1.048.226,49 C |
| 2.01.01 | OBRIGAÇÕES DO CIRCULANTE | R\$ 404.923,81 D | R\$ 1.048.226,49 C |
| 2.01.01.01 | BENEFÍCIOS E ENCARGOS SOCIAIS - CIRCULANTE | R\$ 22.810,31 D | R\$ 56.922,07 C |
| 2.01.01.01.01 | Salários e Remunerações a Pagar | R\$ 21.868,09 D | R\$ 41.010,88 C |
| 2.01.01.01.03 | INSS a Recolher | R\$ 942,22 D | R\$ 12.630,32 C |

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

10.0.2

Página 2 de 4



Relatório de Contas Referenciais

| | | | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|-------|--------------------|------|--|
| Nome Empresarial: | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA | | | | |
| Período da Escrituração: | 01/01/2023 a 31/12/2023 | CNPJ: | 07.522.407/0001-28 | SCP: | |
| Período de Apuração: | A00 - Anual | | | | |

| Conta Referencial | Descrição | Saldo Final Per Anterior | Saldo Final Per Atual |
|-------------------|---|--------------------------|-----------------------|
| 2.01.01.01.04 | FGTS a Recolher | R\$ 0,00 C | R\$ 3.280,87 C |
| 2.01.01.03 | FORNECEDORES - CIRCULANTE | R\$ 41.813,08 D | R\$ 204.608,34 C |
| 2.01.01.03.01 | Fornecedores - Operações com Partes Não Relacionadas - No País - Circulante | R\$ 41.813,08 D | R\$ 204.608,34 C |
| 2.01.01.05 | CONTAS A PAGAR - CIRCULANTE | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.01.01.07 | EMPRÉSTIMOS OU FINANCIAMENTOS - CIRCULANTE | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.01.01.09 | OBRIGAÇÕES FISCAIS - CIRCULANTE | R\$ 338.922,65 D | R\$ 60.034,56 C |
| 2.01.01.09.01 | IRRF a Recolher - Circulante | R\$ 260,88 C | R\$ 670,99 C |
| 2.01.01.09.04 | PIS a Recolher - Circulante | R\$ 0,00 C | R\$ 2.793,63 C |
| 2.01.01.09.05 | COFINS a Recolher - Circulante | R\$ 0,00 C | R\$ 6.024,41 C |
| 2.01.01.09.13 | IRPJ a Recolher - Circulante | R\$ 0,00 C | R\$ 32.994,01 C |
| 2.01.01.09.14 | CSLL a Recolher - Circulante | R\$ 0,00 C | R\$ 17.551,52 C |
| 2.01.01.11 | VALORES MOBILIÁRIOS - HEDGE - NO PAÍS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.01.01.12 | VALORES MOBILIÁRIOS - HEDGE - NO EXTERIOR | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.01.01.13 | TÍTULOS DE DÍVIDA - CIRCULANTE | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.01.01.15 | PROVISÕES - CIRCULANTE | R\$ 1.377,77 D | R\$ 96.380,45 C |
| 2.01.01.15.28 | Outras Provisões | R\$ 0,00 C | R\$ 96.380,45 C |
| 2.01.01.17 | OUTRAS OBRIGAÇÕES - CIRCULANTE | R\$ 0,00 C | R\$ 630.281,07 C |
| 2.01.01.17.60 | CPC 47 - Passivos de Contrato - Circulante | R\$ 0,00 C | R\$ 630.281,07 C |
| 2.01.01.19 | Receitas Diferidas | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.02 | PASSIVO NÃO-CIRCULANTE | R\$ 105.655,65 D | R\$ 309.876,40 C |
| 2.02.01 | OBRIGAÇÕES A LONGO PRAZO | R\$ 105.655,65 D | R\$ 309.876,40 C |
| 2.02.01.01 | EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS - LONGO PRAZO | R\$ 105.655,65 D | R\$ 0,00 C |
| 2.02.01.02 | BENEFÍCIOS A EMPREGADOS - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.02.01.03 | OBRIGAÇÕES FISCAIS - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 309.876,40 C |
| 2.02.01.03.01 | Parcelamentos Especiais e Ordinários a Recolher - Tributos Federais - Longo Prazo | R\$ 0,00 C | R\$ 309.876,40 C |
| 2.02.01.05 | PASSIVOS FISCAIS DIFERIDOS - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.02.01.07 | TÍTULOS DE DÍVIDA - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.02.01.09 | PROVISÕES - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.02.01.10 | OBRIGAÇÕES FISCAIS - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.02.01.11 | OUTRAS OBRIGAÇÕES - LONGO PRAZO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.02.01.21 | RECEITAS DIFERIDAS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.03 | PATRIMÔNIO LÍQUIDO | R\$ 4.539.107,08 C | R\$ 4.763.703,08 C |
| 2.03.01 | CAPITAL SOCIAL | R\$ 3.600.000,00 C | R\$ 3.600.000,00 C |
| 2.03.01.01 | CAPITAL REALIZADO - DE RESIDENTE NO PAÍS | R\$ 3.600.000,00 C | R\$ 3.600.000,00 C |
| 2.03.01.01.01 | Capital Subscrito de Domiciliados e Residentes no País | R\$ 3.600.000,00 C | R\$ 3.600.000,00 C |
| 2.03.01.02 | CAPITAL REALIZADO - DE NÃO RESIDENTE NO PAÍS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.03.01.10 | GASTOS COM EMISSÕES DE TÍTULOS PATRIMONIAIS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

10.0.2

Página 3 de 4



Relatório de Contas Referenciais

Nome Empresarial: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 07.522.407/0001-28 SCP:
Período de Apuração: A00 - Anual

| Conta Referencial | Descrição | Saldo Final Per Anterior | Saldo Final Per Atual |
|-------------------|--|--------------------------|-----------------------|
| 2.03.02 | RESERVAS | R\$ 0,00 C | R\$ 1.047.809,40 C |
| 2.03.02.01 | RESERVAS DE CAPITAL | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.03.02.02 | RESERVAS DE REAVLIAÇÃO | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.03.02.03 | RESERVAS DE LUCROS | R\$ 0,00 C | R\$ 1.047.809,40 C |
| 2.03.02.03.02 | Reserva Estatutária | R\$ 0,00 C | R\$ 1.047.809,40 C |
| 2.03.03 | AJUSTES DE AVALIAÇÃO PATRIMONIAL | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.03.03.01 | AJUSTES DE AVALIAÇÃO PATRIMONIAL | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.03.03.02 | AJUSTES DE AVALIAÇÃO PATRIMONIAL - REFLEXOS | R\$ 0,00 C | R\$ 0,00 C |
| 2.03.04 | OUTRAS CONTAS DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO | R\$ 939.107,08 C | R\$ 115.893,68 C |
| 2.03.04.01 | OUTRAS CONTAS DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO | R\$ 939.107,08 C | R\$ 115.893,68 C |
| 2.03.04.01.90 | Contas do Patrimônio Líquido Não Classificadas | R\$ 0,00 C | R\$ 115.893,68 C |



RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO FISCAL DIGITAL

Imposto de Renda de Pessoa Jurídica - ECF

Original

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

CNPJ

07.522.407/0001-28

SCP

NOME EMPRESARIAL

ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇOES LTDA

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

PERÍODO DA APURAÇÃO

01/01/2023 a 31/12/2023

SITUAÇÃO

Normal

IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH)

D8.33.15.3B.30.A7.D6.41.72.E7.3F.32.AE.BA.28.A8.DE.CD.DD.03

RETIFICADAS (HASH)

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTES CERTIFICADOS DIGITAIS:

| QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO | CPF/CNPJ | NOME | Nº SÉRIE DO CERTIFICADO | VALIDADE |
|----------------------------|----------------|---|--------------------------|-------------------------|
| Contador/Contabilista | 01488781133 | MARCELLO HENRIQUE MARQUES PEREIRA:01488781133 | 2237201619704297552 | 19/05/2023 a 18/05/2024 |
| Outros | 07522407000128 | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇOES LTDA:07522407000128 | 408349846768264313111014 | 05/01/2024 a 04/01/2025 |

NÚMERO DO RECIBO:

D8.33.15.3B.30.A7.D6.41.72.E7.3F.32.
AE.BA.28.A8.DE.CD.DD.03-6

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO

em 29/01/2024 às 19:50:57

33.95.63.04.E8.9F.4A.D5
B7.42.DA.DF.51.5D.FB.6E

Relatório de Impressão de Pastas e Fichas

Nome Empresarial: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 07.522.407/0001-28

SCP:

Registro N030 - Identificação do período e forma de apuração do imposto de renda e da contribuição social sobre o lucro líquido das empresas tributadas pelo lucro real

Data Saldo Inicial: 01/01/2023
Data Saldo Final: 31/12/2023

Período de apuração: A00 - Anual

Registro N630 - Apuração do IRPJ com base no Lucro Real

| Código | Descrição | Conteúdo |
|--------|---|-----------|
| 1 | BASE DE CÁLCULO DO IRPJ | 157414,67 |
| 2 | IMPOSTO SOBRE O LUCRO REAL | |
| 3 | À Alíquota de 15% | 23612,20 |
| 4 | Adicional | 0,00 |
| 5 | DEDUÇÕES | |
| 6 | (-)Operações de Caráter Cultural e Artístico | 0 |
| 8 | (-)Programa de Alimentação do Trabalhador | 0 |
| 9 | (-)Desenvolvimento Tecnológico Industrial / Agropecuário | 0 |
| 10 | (-)Atividade Audiovisual | 0 |
| 11 | (-)Fundos dos Direitos da Criança e do Adolescente | 0 |
| 12 | (-)Fundos Nacional, Estaduais ou Municipais do Idoso (Lei nº 12.213/2010, art. 3º) | 0 |
| 13 | (-)Atividades de Caráter Desportivo | 0 |
| 14 | (-)Programa Nacional de Apoio à Atenção Oncológica - PRONON (Lei nº 12.715/2012, arts. 1º e 4º) | 0 |
| 15 | (-)Programa Nacional de Apoio à Atenção da Saúde da Pessoa com Deficiência - PRONAS/PCD (Lei nº 12.715/2012, arts. 3º e 4º) | 0 |
| 16 | (-)Valor da Remuneração da Prorrogação da Licença-Maternidade e da Licença-Paternidade (Lei nº 11.770/2008, art. 5º) | 0 |
| 16.01 | (-)Crédito Presumido de 9% Sobre a Parcela dos Lucros Auferidos no Exterior (Art. 28, da Instrução Normativa 1.520/2014) | 0 |
| 16.04 | (-)Imposto Sobre a Renda Pago no Exterior pela Controlada Direta ou Indireta, no Caso do Art. 87 da Lei nº 12.973/2014 | |
| 16.05 | (-)Imposto Sobre a Renda Retido na Fonte no Exterior Incidente Sobre os Dividendos no Caso do Art. 88 da Lei nº 12.973/2014 | |
| 16.06 | (-) Programa Rota 2030 - Mobilidade e Logística - Despesa Operacional do Período (Art. 11 da Lei nº 13.755/2018) | 0 |



Relatório de Impressão de Pastas e Fichas

Nome Empresarial: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 07.522.407/0001-28

SCP:

Registro N030 - Identificação do período e forma de apuração do imposto de renda e da contribuição social sobre o lucro líquido das empresas tributadas pelo lucro real

| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
|--------------------|------------------|---------------------|
| 01/01/2023 | 31/12/2023 | A00 - Anual |

Registro N630 - Apuração do IRPJ com base no Lucro Real

| Código | Descrição | Conteúdo |
|--------|--|----------|
| 16.07 | (-) Programa Rota 2030 - Mobilidade e Logística - Parcela Excedente de Períodos Anteriores (Art. 11, § 3º da Lei nº 13.755/2018) | 0 |
| 17 | (-)Isenção e Redução do Imposto | 0,00 |
| 18 | (-)Redução por Reinvestimento | 0,00 |
| 19 | (-)Imposto Pago no Exterior sobre Lucros, Rendimentos e Ganhos de Capital | 0 |
| 20 | (-)Imposto de Renda Retido na Fonte | 0 |
| 21 | (-)Imposto de Renda Retido na Fonte por Órgãos, Autarquias e Fundações Federais (Lei nº 9.430/1996, art. 64) | 0 |
| 22 | (-)Imposto de Renda Retido na Fonte pelas Demais Entidades da Administração Pública Federal (Lei nº 10.833/2003, art. 34) | 0 |
| 23 | (-)Imposto Pago Incidente sobre Ganhos no Mercado de Renda Variável | 0 |
| 24 | (-)Imposto de Renda Mensal Efetivamente Pago por Estimativa | 23612,3 |
| 25 | (-)Imposto de Renda Efetivamente Parcelado Referente a Estimativas Mensais | 0 |
| 26 | IMPOSTO DE RENDA A PAGAR | -0,10 |
| 27 | IMPOSTO DE RENDA SOBRE A DIFERENÇA ENTRE O CUSTO ORÇADO E O CUSTO EFETIVO | 0 |
| 28 | IMPOSTO DE RENDA POSTERGADO DE PERÍODOS DE APURAÇÃO ANTERIORES | 0 |
| 29 | Crédito Fiscal de IRPJ - MP nº 1.185/2023 | 0,00 |

| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
|--------------------|------------------|---------------------|
| 01/01/2023 | 31/01/2023 | A01 - Janeiro |

| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
|--------------------|------------------|---------------------|
| 01/02/2023 | 28/02/2023 | A02 - Fevereiro |



Relatório de Impressão de Pastas e Fichas

Nome Empresarial: **ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA** CNPJ: **07.522.407/0001-28** SCP: **07.522.407/0001-28**
 Período da Escrituração: **01/01/2023 a 31/12/2023**

Registro N030 - Identificação do período e forma de apuração do imposto de renda e da contribuição social sobre o lucro líquido das empresas tributadas pelo lucro real

| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
|--------------------|------------------|---------------------|
| 01/03/2023 | 31/03/2023 | A03 - Março |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/04/2023 | 30/04/2023 | A04 - Abril |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/05/2023 | 31/05/2023 | A05 - Maio |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/06/2023 | 30/06/2023 | A06 - Junho |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/07/2023 | 31/07/2023 | A07 - Julho |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/08/2023 | 31/08/2023 | A08 - Agosto |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/09/2023 | 30/09/2023 | A09 - Setembro |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/10/2023 | 31/10/2023 | A10 - Outubro |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/11/2023 | 30/11/2023 | A11 - Novembro |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/12/2023 | 31/12/2023 | A12 - Dezembro |
| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
| 01/01/2023 | 31/12/2023 | A00 - Anual |

Registro N030 - Identificação do período e forma de apuração do imposto de renda e da contribuição social sobre o lucro líquido das empresas tributadas pelo lucro real



(Handwritten signatures and marks)

Relatório de Impressão de Pastas e Fichas

Nome Empresarial: **ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA** SCP: _____
 Período da Escrituração: **01/01/2023 a 31/12/2023** CNPJ: **07.522.407/0001-28**

Registro N030 - Identificação do período e forma de apuração do imposto de renda e da contribuição social sobre o lucro líquido das empresas tributadas pelo lucro real

| | | | | | |
|--------------------|------------|------------------|------------|---------------------|-----------------|
| Data Saldo Inicial | 01/01/2023 | Data Saldo Final | 31/01/2023 | Período de apuração | A01 - Janeiro |
| Data Saldo Inicial | 01/02/2023 | Data Saldo Final | 28/02/2023 | Período de apuração | A02 - Fevereiro |
| Data Saldo Inicial | 01/03/2023 | Data Saldo Final | 31/03/2023 | Período de apuração | A03 - Março |
| Data Saldo Inicial | 01/04/2023 | Data Saldo Final | 30/04/2023 | Período de apuração | A04 - Abril |
| Data Saldo Inicial | 01/05/2023 | Data Saldo Final | 31/05/2023 | Período de apuração | A05 - Maio |
| Data Saldo Inicial | 01/06/2023 | Data Saldo Final | 30/06/2023 | Período de apuração | A06 - Junho |
| Data Saldo Inicial | 01/07/2023 | Data Saldo Final | 31/07/2023 | Período de apuração | A07 - Julho |
| Data Saldo Inicial | 01/08/2023 | Data Saldo Final | 31/08/2023 | Período de apuração | A08 - Agosto |
| Data Saldo Inicial | 01/09/2023 | Data Saldo Final | 30/09/2023 | Período de apuração | A09 - Setembro |
| Data Saldo Inicial | 01/10/2023 | Data Saldo Final | 31/10/2023 | Período de apuração | A10 - Outubro |
| Data Saldo Inicial | 01/11/2023 | Data Saldo Final | 30/11/2023 | Período de apuração | A11 - Novembro |
| Data Saldo Inicial | 01/12/2023 | Data Saldo Final | 31/12/2023 | Período de apuração | A12 - Dezembro |



Relatório de Impressão de Pastas e Fichas

Nome Empresarial: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 07.522.407/0001-28

SCP:

Registro N030 - Identificação do período e forma de apuração do imposto de renda e da contribuição social sobre o lucro líquido das empresas tributadas pelo lucro real

| Data Saldo Inicial | Data Saldo Final | Período de apuração |
|--------------------|------------------|---------------------|
| 01/01/2023 | 31/12/2023 | A12 - Dezembro |

[Handwritten signatures and scribbles]

INFORMAÇÃO PROTEGIDA POR SIGILO FISCAL



Análise pelos Índices do Balanço

Licenciado para: MARCELLO HENRIQUE MARQUES PEREIRA

Empresa: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA - CNPJ: 07.522.407/0001-28

Mês/Ano: 12/2023



| Código | Nome Valores | Expressão | Resultado |
|--------|---|-------------------------|-----------|
| GA | Giro do Ativo 7.125.671,21 / 6.121.805,97 | d030/c1 | 1,16 |
| GEG | Quanto a empresa vendeu para cada R\$1,00 de investimento total. Quanto maior, melhor. Grau de Endividamento Geral (1.048.226,49 + 309.876,40) / 6.121.805,97 | (c201+c203)/c1 | 0,22 |
| LC | Liquidez Corrente 3.660.977,18 / 1.048.226,49 | c101/c201 | 3,49 |
| LG | Quanto a empresa possui de Ativo Circulante para cada R\$ 1,00 de Passivo Circulante. Quanto maior, melhor. Liquidez Geral (3.660.977,18 + 2.460.828,79) / (1.048.226,49 + 309.876,40) | (c101+c107)/(c201+c203) | 4,51 |
| LI | Se a liquidez geral for maior do que 1, se entende que a empresa possui capital disponível suficiente para arcar com todas as suas obrigações. Se a liquidez geral for igual a 1, o capital e as obrigações são equivalentes. Liquidez Imediata 2.812.283,98 / 1.048.226,49 | c10101/c201 | 2,68 |
| ML | Quanto dispomos imediatamente para saldar nossas dividas de Curto Prazo. Quanto maior, melhor. Margem Líquida (157.414,67 / 7.125.671,21) * 100 | (d200/d030)*100 | 2,21 |
| RA | Quanto a empresa obtem de lucro para cada R\$100,00 vendidos. Quanto maior, melhor. Rentabilidade do Ativo (157.414,67 / 6.121.805,97) * 100 | (d200/c1)*100 | 2,57 |
| SG | Quanto a empresa obtem de lucro para cada R\$100,00 de investimento total. Quanto maior, melhor. Solvencia Geral (6.121.805,97) / (1.048.226,49 + 309.876,40) | (c1)/(c201+c203) | 4,51 |
| | Se a Solvencia geral for maior do que 1, se entende que a empresa possui capital disponível suficiente para arcar com todas as suas obrigações. Se a Solvencia geral for igual a 1, o capital e as obrigações são equivalentes. | | |



Certidão Simplificada

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

| | | | |
|--|--------------------------|--|--|
| Nome Empresarial: ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA | | Data de Arquivamento do Ato Constitutivo: 03/08/2005 | |
| Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA | | Data de Início de Atividade: 01/07/2005 | |
| Número de Identificação do Registro de Empresas - NIRE: 5120094985-5 | CNPJ: 07.522.407/0001-28 | | |

Endereço Completo:

RUA 21 SN SALA 02 - BAIRRO JARDIM OURO FINO CEP 78600-582 - BARRA DO GARCAS/MT

Objeto Social:

ATIVIDADES DE CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS PINTURA PARA SINALIZAÇÃO EM PISTAS RODOVIARIAS E AEROPORTOS CONSTRUÇÃO DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS A CONSTRUÇÃO E RECUPERAÇÃO DE PONTES VIADUTOS ELEVADOS PASSARELAS A CONSTRUÇÃO DE TUNÉIS URBANOS EM RODOVIAS FERROVIAS METROPOLITANAS OBRAS DE URBANIZAÇÃO EM RUAS PRACAS E CALÇADAS CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA COLETA DE ESGOTO E CONSTRUÇÕES E CORRELATAS EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO OBRAS PORTUÁRIAS MARÍTIMAS E FLUVIAIS CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS OUTRAS OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO SERVIÇOS DE ENGENHARIA ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR EXCETO ANDAIMES FABRICAÇÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS FABRICAÇÃO DE ARTIGOS DE SERRALHERIA EXCETO ESQUADRIAS CONSTRUÇÃO DE ESTÁCIOS E REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA OBRAS DE FUNDACOES PERFURAÇÕES E SONDAGENS FABRICAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA A AGRICULTURA E PECUÁRIA PECAS E ACESSÓRIOS EXCETO PARA IRRIGAÇÃO OBRAS DE TERRAPLENAGEM COMÉRCIO VAREJISTA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO COMÉRCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELÉTRICO HOTÉIS Pousada e AGENCIAS DE VIAGENS SERVIÇOS DE RESERVAS E TURISMO RESTAURANTES E SIMILARES PARQUES DE DIVERSÃO E PARQUES TEMÁTICOS GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO DE PROPRIEDADE IMOBILIÁRIA COMÉRCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DO VESTUÁRIO E ACESSÓRIOS COMÉRCIO VAREJISTA DE COSMÉTICOS PRODUTOS DE PERFUMARIA E DE HIGIENE PESSOAL SERVIÇOS DE ORGANIZAÇÃO DE FEIRAS CONGRESSOS EXPOSIÇÕES E FESTAS ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS TRANSPORTE RODOVIÁRIO COLETIVO DE PASSAGEIROS SOB REGIME DE FRETAMENTO INTERMUNICIPAL INTERESTADUAL E INTERNACIONAL LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR LOCAÇÃO DE OUTROS MEIOS DE TRANSPORTE COMO CAMINHÕES E PRANCHAS SEM CONDUTOR SERVIÇO DE TRANSPORTE DE PASSAGEIROS LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS COM MOTORISTA SERVIÇOS DE GEOPROCESSAMENTO TOPOGRAFIA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSULTORIA EMPRESARIAL E EM GESTÃO E PROJETOS INCLUINDO PLANEJAMENTO GOVERNANÇA COORDENAÇÃO MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO M&A E APOIO A IMPLEMENTAÇÃO DE PROGRAMAS E INICIATIVAS PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO INCLUINDO ARQUITETURA DE SOLUÇÕES ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS INTEGRAÇÃO DE SISTEMAS E DADOS E DESENHO DE APIS E FLUXOS DIGITAIS DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE SOB ENCOMENDA MANUTENÇÃO E SUPORTE TÉCNICO E OPERAÇÃO ASSISTIDA DE SOLUÇÕES DE TI TRATAMENTO PROCESSAMENTO E ANÁLISE DE DADOS INCLUINDO PROVIDORIA DE SERVIÇOS DE APLICAÇÃO E HOSPEDAGEM QUANDO APLICÁVEL PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE GEOTECNOLOGIAS INCLUINDO CARTOGRAFIA TOPOGRAFIA GEODÉSIA E ATIVIDADES CORRELATAS PARA SUPORTE A ANÁLISES TERRITORIAIS PESQUISA APLICADA E DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS E ESTUDOS TÉCNICOS EM CIÊNCIAS FÍSICAS E NATURAIS CAPACITAÇÃO E TREINAMENTO TÉCNICO E GERENCIAL INCLUINDO FORMAÇÃO DE USUÁRIOS E ATORES ENVOLVIDOS EM PROJETOS E PROGRAMAS PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSESSORIA CONSULTORIA ORIENTAÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA AGRICULTURA E NA PECUÁRIA E QUANDO APLICÁVEL APOIO À PRODUÇÃO FLORESTAL CONSULTORIA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO INCLUINDO ARQUITETURA INTEGRAÇÃO DE SISTEMAS E DADOS REQUISITOS APIS RASTREABILIDADE COMPONENTES TI E DADOS

| | | |
|---|--|-----------------------------------|
| Capital Social: R\$ 60.000.000,00 SESSENTA MILHÕES DE REAIS | Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte NÃO (Lei Complementar nº123/06) | Prazo de Duração INDETERMINADO |
| Capital Integralizado: R\$ 60.000.000,00 SESSENTA MILHÕES DE REAIS | | |

| Sócio(s)/Administrador(es) | Término | Mandato | Participação | Função |
|---|---------|---------|-------------------|-----------------------|
| CPF/NIRE Nome 141.099.301-97 ANA ODETE GIACOMINI | xxxxxxx | | R\$ 60.000.000,00 | SÓCIO / ADMINISTRADOR |

Status: XXXXXXXX

Situação: ATIVA

Último Arquivamento: 10/03/2026

Número: 3730287

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO e certificada digitalmente. null Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCEMAT (<http://www.jucemat.mt.gov.br/>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C260000300813 e visualize a certidão)



26/061.156-5

[Handwritten signatures and initials]

Junta Comercial do Estado de Mato Grosso



Certidão Simplificada

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

Nome Empresarial: ALIANCA CONSULTORIA AMBIENTAL PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUcoes LTDA
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Ato 002 - ALTERACAO
Evento(s) 2244 - ALTERACAO DE ATIVIDADES ECONOMICAS (PRINCIPAL E SECUNDARIAS)
2247 - ALTERACAO DE CAPITAL SOCIAL
024 - ALTERACAO DE FILIAL NA UF DA SEDE
020 - ALTERACAO DE NOME EMPRESARIAL
2015 - ALTERACAO DE OBJETO SOCIAL
2003 - ALTERACAO DE SOCIO/ADMINISTRADOR
2221 - ALTERACAO DO TITULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA)
051 - CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO

Empresa(s) Antecessora(s)

| Nome Anterior | Nire | Número Aprovação | UF | Tipo Movimentação |
|--|--------------|------------------|----|-------------------------------|
| ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUcoes LTDA | xxxxxxx | 3730287 | | ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL |
| CONSTRUTORA MINERACAO E ASSESSORIA ALIANCA LTDA ME | xxxxxxx | 2134919 | | ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL |
| ALIANCA ASSESSORIA, CONSTRUcoes, TRANSPORTES E MINERACAO LTDA - ME | 5120094985-5 | 20168188392 | | ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL |
| RENOVADORA DE PNEUS CUIABANA LTDA ME | 5120094985-5 | 20120405466 | | ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL |

Filial(ais) nesta Unidade da Federação ou fora dela

| Nire | CNPJ | Endereço |
|--------------|--------------------|--|
| 5290173359-1 | 07.522.407/0003-90 | RUA FRANCISCO DE PAULA CHAVES, 611, BAIRRO BELA VISTA, 76240-000, ARAGARCAS/GO |
| 5190048627-1 | 07.522.407/0002-09 | RUA 21, QUADRA28 CASA 24 SALA 03, BAIRRO JARDIM OURO FINO, 78600-582, BARRA DO GARCAS/MT |

NADA MAIS#

Cuiabá, 20 de Março de 2026 13:45


KENNER LANGHER DA SILVA
SECRETÁRIO GERAL

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MATO GROSSO e certificada digitalmente. null Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCEMAT (<http://www.jucemat.mt.gov.br/>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C260000300813 e visualize a certidão)



26/061.156-5

Página 2 de 2





✓ **QUALIFICAÇÃO
TÉCNICA**

**ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES
INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA
07.522.407/0002-09
RUA 21, Nº 24, JARDIM OURO FINO
BARRA DO GARÇAS-MT**



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURÍDICA
Lei Federal Nº 5.194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-MT

Nº 0000000076286
Emissão: 19/03/2026
Validade: 31/03/2026

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso



CERTIFICAMOS que a empresa encontra-se registrada neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados abaixo. **CERTIFICAMOS**, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que a interessada não se encontra em débito com o CREA-MT.

Dados da Empresa

| | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------|------------|
| Registro CREA: | 49046 | Data Registro: | 04/05/2020 |
| CNPJ: | 07.522.407/0002-09 | | |
| Razão Social: | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA (FILIAL DE BARRA DO GARÇAS/MT) | | |
| Nome Fantasia: | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES (FILIAL DE BARRA DO GARÇAS/MT) | | |
| Endereço: | Rua 21 24, Jardim Ouro Fino Barra do Garças / MT, Quadra 28 | | |
| CEP: | 78.600-582 | | |
| Capital Social: | R\$ 48.000.000,00 (QUARENTA E OITO MILHÕES REAIS) | | |
| Natureza Jurídica: | Sociedade Empresária Limitada | | |
| Objeto Social: | CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; FABRICAÇÃO DE AZULEJOS E PISOS; FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE CERÂMICA E BARRO COZIDO PARA USO NA CONSTRUÇÃO; CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS; CONSTRUÇÃO DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO – RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL; LOTEAMENTO DE IMÓVEIS PRÓPRIOS; SERVIÇOS DE ENGENHARIA. | | |
| Restrições ao Objeto Social: | Redes de distribuição de energia elétrica Fabricação de maquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, e irrigação | | |

Atividades Econômicas

| Descrição | Tipo de Atividade |
|--|-------------------|
| 4120-4/00 - Construção de edifícios | Primária |
| 4211-1/01 - Construção de rodovias e ferrovias | Secundária |
| 4212-0/00 - Construção de obras-de-arte especiais | Secundária |
| 4213-8/00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas | Secundária |
| 6810-2/03 - Loteamento de imóveis próprios | Secundária |
| 2833-0/00 - Fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, peças e acessórios, exceto para irrigação | Secundária |
| 2511-0/00 - Fabricação de estruturas metálicas | Secundária |
| 2399-1/99 - Fabricação de outros produtos de minerais não-metálicos não especificados anteriormente | Secundária |
| 4211-1/02 - Pintura para sinalização em pistas rodoviárias e aeroportos | Secundária |
| 4221-9/02 - Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica | Secundária |
| 4222-7/01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação | Secundária |
| 4291-0/00 - Obras portuárias, marítimas e fluviais | Secundária |
| 4299-5/99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente | Secundária |
| 4311-8/02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno | Secundária |
| 4312-6/00 - Perfurações e sondagens | Secundária |
| 4313-4/00 - Obras de terraplenagem | Secundária |
| 4391-6/00 - Obras de fundações | Secundária |
| 4679-6/99 - Comércio atacadista de materiais de construção em geral | Secundária |
| 4742-3/00 - Comércio varejista de material elétrico | Secundária |



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso
Av. Historiador Rubens de Mendonça, 491 Bairro Araés, Cuiabá - MT
CEP: 78005-725 Tel: (65) 3315-3000 - atendimento@crea-mt.org.br





CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURÍDICA
 Lei Federal Nº 5.194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-MT

Nº 0000000076286
 Emissão: 19/03/2026
 Validade: 31/03/2026

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso

4744-0/05 - Comércio varejista de materiais de construção não especificados anteriormente
 7112-0/00 - Serviços de engenharia
 7732-2/01 - Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes

Secundária
 Secundária
 Secundária

**Quadro Societário**

| CPF/CNPJ | Nome | Qualificação |
|----------------|---------------------|---------------------|
| 141.***.***-97 | ANA ODETE GIACOMINI | Sócio-Administrador |

Responsabilidade Técnica

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| Responsável: NATALIA ALVES BUENO SOUSA | Nº Registro: MT42900 | Dt Registro: 05/04/2018 |
| Engenheira Civil - Definitivo | ART. 28 DO DECRETO FEDERAL Nº 23.569/33; ART. 7 DA LEI Nº 5.194/66 E; ART. 7 COMBINADO COM O ART. 25 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 DO CONFEA (CONSOLIDADAS NA RESOLUÇÃO 1.048/13 DO CONFEA). | |

OBSERVAÇÃO:**Última Anuidade Paga**

Exercício: 2026 - Parcelas (1/6)

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que seus responsáveis técnicos não se encontram em débito com o CREA-MT.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos, conforme Art. 10º da Resolução 1.121/2019.
- Válido em todo território nacional.

Autenticidade

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada na pagina do CREA-MT www.crea-mt.org.br
Código de controle da certidão: AD0D451D-0C59-480E-B526-CBE2A7B4748B
Data de Impressão: 19/03/2026 13:04:39



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
Lei Federal Nº 5.194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-MT

Nº 0000000150419
Emissão: 11/03/2026
Validade: 07/09/2026

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso

CERTIFICAMOS que o(a) profissional encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados abaixo. **CERTIFICAMOS**, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o(a) interessado(a) não se encontra em débito com o CREA-MT.

**Dados do(a) Profissional**

Nome: NATALIA ALVES BUENO SOUSA

CPF: 051.240.111-06

RNP: 1217408371

Registro: 42900 / MT

Data do Registro: 05/04/2018

Título(s) Profissionais

Engenheira Civil - Definitivo

Data da Conclusão: 20/03/2018

Instituição / Campus: FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO / FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO - UFMT - CAMPUS ARAGUAIA BARRA DO GARÇAS UNID 2

Atribuição: ART. 28 DO DECRETO FEDERAL Nº 23.569/33; ART. 7 DA LEI Nº 5.194/66 E; ART. 7 COMBINADO COM O ART. 25 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 DO CONFEA (CONSOLIDADAS NA RESOLUÇÃO 1.048/13 DO CONFEA).

Especialização

Profissional não possui especialização registrada no CREA-MT.

Responsabilidade Técnica

O profissional encontra-se como responsável técnico nas seguintes empresas:

| CNPJ | Nome |
|--------------------|---|
| 07.522.407/0002-09 | ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA (FILIAL DE BARRA DO GARÇAS/MT) |

Última Anuidade Paga

Exercício: 2026 - Parcela (1/1)

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Autenticidade

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada na pagina do CREA-MT www.crea-mt.org.br
Código de controle da certidão: 8391CB0F-0C50-4063-843D-25AF56FAD5E9
Data de Impressão: 11/03/2026 13:38:46



CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA



CONTRATANTE: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA, firma estabelecida à Rua 21, nº 24, quadra 28, Jardim Ouro Fino em Barra do Garças –MT, inscrita no CNPJ sob o nº **07.522.407/0002-09**, denominada **CONTRATANTE**, neste ato representada por sua sócia, **Ana Odete Giacomini**, brasileira, solteira, empresária, portadora da Cédula de Identidade nº **0517173-3 SSP-MT** e do CPF nº **141.099.301-97**, residente e domiciliada à Rua 20, Bairro Jardim Ouro Fino, Barra do Garças – MT.

CONTRATADO: **Natalia Alves Bueno Sousa**, brasileira, solteira, engenheira civil, portador da Carteira Profissional do **CREA MT042900/D**, inscrito no CPF sob o nº **051.240.111-06** e Carteira de Identidade nº **5867894** – SSP GO, residente e domiciliado à Rua Araguaia , nº 455, bairro Campinas em Barra do Garças – MT.

O presente contrato se regerá pelas cláusulas e condições seguintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA: Do objeto:

O objeto do contrato é a prestação de serviços profissionais na Área da Engenharia Civil, restrita às atribuições do contratado, conforme previsto na legislação vigente.

CLÁUSULA SEGUNDA: Da Remuneração e carga horária:

O contratado receberá a remuneração de R\$ 6.234,00 (seis mil, duzentos e trinta e quatro reais) **06** salários mínimos. O contrato terá carga horária de: 9:00hrs às 11:00hrs e das 13:00hrs às 17:00hrs, nos seguintes dias da semana 2ª e 5ª feira. Conforme estabelecido na Lei Federal 4.950-A/66.

CLÁUSULA TERCEIRA: Do prazo:

O prazo de validade deste contrato é por tempo INDETERMINADO, podendo ser rescindido a qualquer tempo por uma das partes desde que comunicado com antecedência mínima de 30(trinta) dias.

CLÁUSULA QUARTA: Do foro:

Fica eleito o Foro da Comarca de Barra do Garças – MT, para dirimir as questões decorrentes deste contrato.

NATALIA ALVES BUENO SOUSA 05124011106 Assinado de forma digital por NATALIA ALVES BUENO SOUSA 05124011106

ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA 07522407000209 Assinado de forma digital por ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA 07522407000209

ANA ODETE GIACOMINI 14109930197 Assinado de forma digital por ANA ODETE GIACOMINI 14109930197

E, por estarem justos e contratados, assinam o presente contrato, em 03(três) vias de igual teor, na presença de duas testemunhas.



Barra do Garças, 28/03/2022

ANA ODETE
GIACOMINI:14109930197
30197

Assinado de forma digital
por ANA ODETE
GIACOMINI:14109930197

ALIANCA INDUSTRIA E
CONSTRUCOES
LTDA:07522407000128

Assinado de forma digital
por ALIANCA INDUSTRIA
E CONSTRUCOES
LTDA:07522407000128

NATALIA ALVES
BUENO
SOUSA:05124011106

Assinado de forma digital
por NATALIA ALVES
BUENO
SOUSA:05124011106

Aliança Industria e Construções LTDA

CNPJ: 07.522.407/0002-09

Natália Alves Bueno Sousa

Engenheira Civil CREA – MT 042900/D

RN 1217408371

A large, stylized handwritten signature in black ink, which appears to be "Natália Alves Bueno Sousa".



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro 2009

CREA-MT

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

0000000137766

Atividade concluída



CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Mato Grosso - Crea-MT, o Acervo Técnico do profissional **NATALIA ALVES BUENO SOUSA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: NATALIA ALVES BUENO SOUSA

Registro: 42900 MT

RNP: 1217408371

Título profissional: Engenheira Civil

Número da ART: 1220250169959 Tipo de ART: OBRA SERVIÇO Registrada em: 21/08/2025 Baixada em: 22/08/2025

Forma de Registro: Complementar

Participação técnica: CORRESPONSABILIDADE

Empresa contratada: ALIANCA INDUSTRIA E CONSTRUCOES (FILIAL DE BARRA DO GARÇAS/MT)

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CPF/CNPJ: 03.238.581/0001-92

Rua: RUA CACHOEIRA DA FUMAÇA

Nº: 77

Complemento:

Bairro: JARDIM DAS PALMEIRAS

Cidade: Novo São Joaquim

UF: MT

CEP: 78.625-000

Contrato: 040/2023

Celebrado em: 28/06/2023

Vinculado à ART:

Valor do contrato: 0,00

Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Ação Institucional:

Endereço da obra/serviço: Rua: RUA CASTRO ALVES

Nº: S/N

Complemento: E.E. DINIZ ALVES TOLEDO

Bairro: CENTRO

Cidade: Novo São Joaquim

UF: MT

CEP: 78.625-000

Data de início: 10/07/2023

Conclusão efetiva: 21/08/2025

Coordenadas Geográficas: 14°54'0.00 SUL, 53°01'0.00 OESTE

Finalidade: ESCOLAR

Código:

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CPF/CNPJ: 03.238.581/0001-92

Atividade Técnica: 1- <.Execução de obra.><.Construção Civil.><.Edificações.><.de imóveis.><..>, 3444.3700 metro quadrado; 2- <.Execução de obra.><.Construção Civil.><.Instalações Hidrossanitárias.><.de sistema de água potável.><..>, 3444.3700 metro quadrado; 3- <.Execução de obra.><.Construção Civil.><.Instalações Hidrossanitárias.><.de sistema de redes de águas pluviais.><..>, 3444.3700 metro quadrado; 4- <.Execução de obra.><.Construção Civil.><.Instalações Hidrossanitárias.><.de instalação de sistema de esgoto sanitário.><..>, 3444.3700 metro quadrado; 5- <.Execução de obra.><.Eletrotécnica.><.Instalações Elétricas.><.de instalações elétricas em baixa tensão.><.para fins comerciais.>, 3444.3700 metro quadrado; 6- <.Execução de obra.><.Estruturas.><.Estruturas de Concreto e Argamassa Armada.><.de estrutura de concreto armado.><..>, 3444.3700 metro quadrado;

Observações: ART DE EXECUCAO DE REFORMA DA E.E.DINIZ A. TOLEDO NO MUNICIPIO DE N.SAO JOAQUIM - CONTRATO N 040/2023

Informações Complementares: "O ATESTADO ESTÁ REGISTRADO APENAS PARA ATIVIDADES TÉCNICAS CONSTANTES DA ART, NÃO SENDO CONTEMPLADOS NESTE REGISTRO OS ITENS POSTO DE TRANSFORMAÇÃO, POR SE TRATAR DE ATIVIDADE FORA DA ATRIBUIÇÃO DO PROFISSIONAL."

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 77365 a 77404, o atestado contendo 40 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 137766/2025

22/08/2025 09:55:56

EB0C3EB3-AADF-4053-BB54-902D486D8A24

Data de Impressão: 26/08/2025 07:20:48

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.
A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.
O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional.

A CAT é válida em todo o território nacional.
A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.
A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-MT (www.crea-mt.org.br) ou no site do Confea (www.confea.org.br).
A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso
Av. Historiador Rubens de Mendonça, 491 Bairro Araés, Cuiabá - MT
CEP: 78005-725 Tel: (65) 3315-3000 - art@crea-mt.org.br



Handwritten signatures and initials



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA PARCIAL

Atestamos para os devidos fins que a empresa **ALIANÇA INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ nº 07.522.407/0002-09, sediada a Rua 21, nº 24, Jardim Ouro Fino em Barra do Garças-MT, **EXECUTA** para a **Prefeitura Municipal de Novo São Joaquim**, inscrita no CNPJ nº 03.238.581/0001-92 Obra e Serviços de Engenharia referente à “**EXECUÇÃO DE OBRA DE CONSTRUÇÃO DA ESCOLA ESTADUAL DINIZ ALVES DE TOLEDO NO MUNICÍPIO DE NOVO SÃO JOAQUIM – MT ATRAVÉS DO CONVÊNIO N° 2538/2022/SEDUC-MT, CONFORME PROJETO BÁSICO.**” objeto do Processo Licitatório N.º 03/2023, Concorrência Pública N° 001/2023, tendo como **Responsável Técnica pela execução a Engenheira Civil Natália Alves Bueno Sousa**, 1217408371 RNP, 042900/D CREA MT e CPF nº 051.240.111-06.

A empresa cumpriu as especificações técnicas conforme qualidade exigida pelo Contrato. Segue em anexo as planilhas de especificações e quantitativo dos serviços.

Número do Contrato: 040/2023;

Valor do Contrato: R\$ 8.850.192,12 (oito milhões, oitocentos e cinquenta mil, cento e noventa e dois reais e doze centavos);

Local: Rua Castro Alves, s/n, Centro, Novo São Joaquim - MT

Quantificação: 3.444,37 M²;

Período de Execução: 10 de julho de 2023 a 21 de agosto de 2025;

Número da ART de Execução: 1220230117920, Art complementar: 1220250169959.

Responsável Técnico: Engenheira Civil Natália Alves Bueno Sousa, CREA MT 042900/D;

Número da ART de Fiscalização: 1220230118874, Art complementar: 1220250169983;

Responsável Técnico da Fiscalização: Engenheiro Civil Higgor Pinho e Silva, CREA MT 175819

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



[Handwritten signatures]



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| Item | Código | Banco | Descrição | Und | Quant. |
|------|--------------|---------|---|-----|---------|
| 1 | | | ADMINISTRAÇÃO DE OBRA | | |
| 1.1 | EE-ADM-C10 | Próprio | ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS | MES | 16 |
| 2 | | | MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO | | |
| 2.1 | 5928 | SINAPI | GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014 | CHP | 16 |
| 3 | | | SERVIÇOS PRELIMINARES | | |
| 3.1 | 98525 | SINAPI | LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_05/2018 | m² | 8123,74 |
| 3.2 | 99059 | SINAPI | LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018 | M | 483 |
| 3.3 | EE-CO-C01 | Próprio | PLACA DE OBRAS EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO | m² | 3.845 |
| 3.4 | 98459 | SINAPI | TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018 | m² | 798,67 |
| 3.5 | EE-SP-C135 | Próprio | PORTÃO (TAPUME) COM TELHA TRAPEZOIDAL EM AÇO ZINCADO, INCLUSO MONTANTES E FERRAGEM (4,00X2,00 M) (LXA). FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UND | 1 |
| 3.6 | EE-SP-C01 | Próprio | REMOÇÃO DE TAPUME/ CHAPAS METÁLICAS E DE MADEIRA, DE FORMA MANUAL, COM REAPROVEITAMENTO E RECOLOCAÇÃO. | m² | 798,67 |
| 3.7 | EE-INSTE-C27 | Próprio | ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA AEREA TRIFÁSICA 40A EM POSTE MADEIRA | UN | 1 |
| 3.8 | 93214 | SINAPI | EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE ÁGUA (1000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRA, APOIADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_02/2016 | UN | 1 |
| 3.9 | 95635 | SINAPI | KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA PRINCIPAL, EM PVC SOLDÁVEL DN 25 (¾") FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_11/2016 | UN | 1 |
| 3.10 | 95675 | SINAPI | HIDRÔMETRO DN 25 (¾"), 5,0 M³/H FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 | UN | 1 |
| 3.11 | 93208 | SINAPI | EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016 | m² | 15 |
| 3.12 | 93584 | SINAPI | EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016 | m² | 9 |
| 3.13 | 93210 | SINAPI | EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016 | m² | 25 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2025/77366
PAG: 2 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|-----------|---------|--|-------|---------|
| 3.14 | 93212 | SINAPI | EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016 | m² | 15 |
| 3.15 | 93207 | SINAPI | EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016 | m² | 7,5 |
| 3.16 | 93582 | SINAPI | EXECUÇÃO DE CENTRAL DE ARMADURA EM CANTEIRO DE OBRA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_04/2016 | m² | 15 |
| 3.17 | 93583 | SINAPI | EXECUÇÃO DE CENTRAL DE FÓRMAS, PRODUÇÃO DE ARGAMASSA OU CONCRETO EM CANTEIRO DE OBRA. NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_04/2016 | m² | 15 |
| 3.18 | EE-CO-C15 | Próprio | CENTRAL DE BETONEIRA DE ATÉ 600L - DIMENSÕES 5X5 M (CONSIDERANDO DISTANCIA SEGURA MÍNIMA) , PÉ DIREITO H=2,80 M, ISOLAMENTO DE ÁREA DE RISCO EM PERIFERIA COM MADEIRA H=1,10M, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ATERRAMENTO, BASE EM PISO RÍGIDO LEVEMENTE INCLINADO PARA ESCOAMENTO DE ÁGUA, COBERTURA DE PROTEÇÃO A INTERMÉRIAS CLIMÁTICAS E QUEDA DE MATERIAIS. (EXCETO BETONEIRA) | UND | 1 |
| 3.19 | EE-EQ-C01 | Próprio | LOCAÇÃO E MONTAGEM DE ANDAIME METÁLICO TUBULAR TIPO TORRE | MXMES | 960 |
| 4 | | | DEMOLIÇÕES | | |
| 4.1 | EE-SP-C41 | Próprio | DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. | m² | 66,03 |
| 4.2 | 100981 | SINAPI | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 | m³ | 75,93 |
| 4.3 | 97914 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 | M3XKM | 1518,6 |
| 5 | | | MOVIMENTAÇÃO DE TERRA | | |
| 5.1 | 101126 | SINAPI | ESCAVAÇÃO HORIZONTAL, INCLUINDO CARGA E DESCARGA EM SOLO DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRAS (170HP/LÂMINA: 5,20M3). AF_07/2020 | m³ | 1242,15 |
| 5.2 | 100576 | SINAPI | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019 | m² | 1019,2 |
| 5.3 | 100574 | SINAPI | ESPALHAMENTO DE MATERIAL COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_11/2019 | m³ | 1380,05 |
| 6 | | | INFRA-ESTRUTURA | | |
| 6.1 | | | MURO DE DIVISA | | |
| 6.1.1 | | | ITENS GERAIS | | |
| 6.1.1.1 | 96523 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017 | m³ | 124,41 |
| 6.1.1.2 | 96527 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017 | m³ | 30,27 |
| 6.1.1.3 | 97083 | SINAPI | COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021 | m² | 234,29 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 2025/77367
PAG: 3 / 40



Handwritten signatures and initials.



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|-----------------|---------|--|-------|--------|
| 6.1.1.4 | 96619 | SINAPI | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017 | m² | 234,29 |
| 6.1.1.5 | 93378 | SINAPI | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016 | m³ | 129,97 |
| 6.1.1.6 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFALTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018 | m² | 138,54 |
| 6.1.1.7 | 100981 | SINAPI | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 | m³ | 39,77 |
| 6.1.1.8 | 97914 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 | M3XKM | 596,67 |
| 6.1.2 | | | SAPATAS | | |
| 6.1.2.1 | 96536 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | m² | 74,24 |
| 6.1.2.2 | EE-INFRAEST-C01 | Próprio | CONCRETAGEM DE SAPATAS. FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 14,62 |
| 6.1.2.3 | 96545 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 554,1 |
| 6.1.3 | | | VIGAS BALDRAMES | | |
| 6.1.3.1 | 96536 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | m² | 138,54 |
| 6.1.3.2 | EE-INFRAEST-C02 | Próprio | CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 10,09 |
| 6.1.3.3 | 96543 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 108,7 |
| 6.1.3.4 | 96545 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 315,4 |
| 6.2 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 6.2.1 | | | ITENS GERAIS | | |
| 6.2.1.1 | 96523 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017 | m³ | 159,72 |
| 6.2.1.2 | 96527 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017 | m³ | 160,35 |
| 6.2.1.3 | 97083 | SINAPI | COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021 | m² | 428,58 |
| 6.2.1.4 | 96619 | SINAPI | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017 | m² | 428,58 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

Eel

CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2025/77368
PAG. 4 / 40

Dep. AF



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|-----------------|---------|--|-------|--------|
| 6.2.1.5 | 93378 | SINAPI | REATERRO MEGANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP). LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016 | m³ | 245,27 |
| 6.2.1.6 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018 | m² | 714,6 |
| 6.2.1.7 | 100981 | SINAPI | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 | m³ | 104,72 |
| 6.2.1.8 | 97914 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 | M3XKM | 1570,8 |
| 6.2.2 | | | SAPATAS | | |
| 6.2.2.1 | 96536 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | m² | 93,72 |
| 6.2.2.2 | EE-INFRAEST-C01 | Próprio | CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 21,35 |
| 6.2.2.3 | 96543 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 24,2 |
| 6.2.2.4 | 96545 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 670,8 |
| 6.2.2.5 | 96546 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 199,1 |
| 6.2.3 | | | VIGAS BALDRAMES | | |
| 6.2.3.1 | 96536 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | m² | 714,6 |
| 6.2.3.2 | EE-INFRAEST-C02 | Próprio | CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 53,45 |
| 6.2.3.3 | 96543 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 606,6 |
| 6.2.3.4 | 96545 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 451 |
| 6.2.3.5 | 96546 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 800,8 |
| 6.2.4 | | | ALVENARIA DE EMBASAMENTO | | |
| 6.2.4.1 | 103329 | SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021 | m² | 24 |
| 6.2.4.2 | 98561 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018 | m² | 53,4 |
| 6.3 | | | REFEITÓRIO | | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 2025/77369
PAG.: 57/40



Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| 6.3.1 | | ITENS GERAIS | | | |
|---------|-----------------|-----------------|--|-------|--------|
| 6.3.1.1 | 96523 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017 | m³ | 53,74 |
| 6.3.1.2 | 96527 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017 | m³ | 27,04 |
| 6.3.1.3 | 97083 | SINAPI | COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021 | m² | 103,42 |
| 6.3.1.4 | 96619 | SINAPI | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017 | m² | 103,42 |
| 6.3.1.5 | 93378 | SINAPI | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M. PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016 | m³ | 68,23 |
| 6.3.1.6 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018 | m² | 117,67 |
| 6.3.1.7 | 100981 | SINAPI | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 | m³ | 20,2 |
| 6.3.1.8 | 97914 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 | M3XKM | 303 |
| 6.3.2 | | SAPATAS | | | |
| 6.3.2.1 | 96536 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | m² | 23,91 |
| 6.3.2.2 | EE-INFRAEST-C01 | Próprio | CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 5,54 |
| 6.3.2.3 | 96545 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 262 |
| 6.3.3 | | VIGAS BALDRAMES | | | |
| 6.3.3.1 | 96536 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | m² | 117,67 |
| 6.3.3.2 | EE-INFRAEST-C02 | Próprio | CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 7,01 |
| 6.3.3.3 | 96543 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 96 |
| 6.3.3.4 | 96545 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 151 |
| 6.3.3.5 | 96546 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 95 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 202577370
PAG: 6 / 40

Handwritten signatures and initials:
- Top right: [Signature]
- Middle right: [Signature]
- Bottom right: [Signature]



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|--------|--------|---|----|--------|
| 6.3.3.6 | 96547 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 10 |
| 7 | | | SUPER-ESTRUTURA | | |
| 7.1 | | | MURO DE DIVISA | | |
| 7.1.1 | | | PILARES | | |
| 7.1.1.1 | 92433 | SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 257,52 |
| 7.1.1.2 | 103672 | SINAPI | CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 | m³ | 15,31 |
| 7.1.1.3 | 92759 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 430,5 |
| 7.1.1.4 | 92762 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 899 |
| 7.1.2 | | | VIGAS DE RESPALDO | | |
| 7.1.2.1 | 92452 | SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 138,38 |
| 7.1.2.2 | 103675 | SINAPI | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 | m³ | 10,08 |
| 7.1.2.3 | 92759 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 108,4 |
| 7.1.2.4 | 92761 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 324,9 |
| 7.2 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 7.2.1 | | | PILARES | | |
| 7.2.1.1 | 92433 | SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 350,52 |
| 7.2.1.2 | 103672 | SINAPI | CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 | m³ | 20,28 |
| 7.2.1.3 | 92759 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 512,4 |
| 7.2.1.4 | 92762 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 720 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



CERTIDÃO: 327766
SELO N°: 2025773/1
PAG: 7 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|-----------------|---------|---|----|---------|
| 7.2.1.5 | 92763 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 873,3 |
| 7.2.2 | | | VIGAS | | |
| 7.2.2.1 | 92452 | SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PE-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA. 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 833,09 |
| 7.2.2.2 | 103675 | SINAPI | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 | m³ | 62,87 |
| 7.2.2.3 | 92759 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 712,1 |
| 7.2.2.4 | 92760 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 2,7 |
| 7.2.2.5 | 92761 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 327,8 |
| 7.2.2.6 | 92762 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 1115,6 |
| 7.2.3 | | | CONTRAPISO ARMADO | | |
| 7.2.3.1 | 96622 | SINAPI | LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017 | m² | 87,39 |
| 7.2.3.2 | 97083 | SINAPI | COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021 | m² | 1747,8 |
| 7.2.3.3 | 97113 | SINAPI | APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022 | m² | 1747,8 |
| 7.2.3.4 | EE-INFRAEST-C03 | Próprio | CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25 MPA, PARA ESPESSURA DE 7 CM - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 122,35 |
| 7.2.3.5 | 97090 | SINAPI | ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-138. AF_09/2021 | KG | 4614,19 |
| 7.3 | | | REFEITÓRIO | | |
| 7.3.1 | | | PILARES | | |
| 7.3.1.1 | 92433 | SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PE-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 104,4 |
| 7.3.1.2 | 103672 | SINAPI | CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 | m³ | 5,54 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2025/77372
PAG: 8 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|--------------|-----------------|---------|--|----|--------|
| 7.3.1.3 | 92759 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 194,58 |
| 7.3.1.4 | 92760 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 56 |
| 7.3.1.5 | 92762 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 482,31 |
| 7.3.1.6 | 92763 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 160 |
| 7.3.2 | | | VIGAS DE RESPALDO | | |
| 7.3.2.1 | 92460 | SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 110,52 |
| 7.3.2.2 | 103675 | SINAPI | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 | m³ | 6,58 |
| 7.3.2.3 | 92759 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 96 |
| 7.3.2.4 | 92761 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 181 |
| 7.3.2.5 | 92762 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 6 |
| 7.3.3 | | | CONTRAPISO ARMADO | | |
| 7.3.3.1 | 96622 | SINAPI | LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017 | m² | 17,18 |
| 7.3.3.2 | 97113 | SINAPI | APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022 | m² | 343,65 |
| 7.3.3.3 | EE-INFRAEST-C03 | Próprio | CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 25 MPA, PARA ESPESSURA DE 7 CM - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 24,06 |
| 7.3.3.4 | 97090 | SINAPI | ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-138. AF_09/2021 | KG | 907,24 |
| 8 | | | ALVENARIA, VEDAÇÕES E DIVISÓRIAS | | |
| 8.1 | | | IMPLANTAÇÃO | | |
| 8.1.1 | 103328 | SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 | m² | 299,35 |
| 8.2 | | | BLOCO 12 SALAS | | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



CERTIDÃO: 437766
SELO N.º: 2025/77375
PAG. 9 / 40

Handwritten signatures and initials.



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|--------|--------------|---------|--|----|---------|
| 8.2.1 | 103340 | SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO APARENTE DE 19X19X39 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 | m² | 1704,73 |
| 8.2.2 | 103328 | SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 | m² | 214,25 |
| 8.2.3 | 93183 | SINAPI | VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016 | M | 2,8 |
| 8.2.4 | 93195 | SINAPI | CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE MAIS DE 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016 | M | 2,8 |
| 8.2.5 | 93182 | SINAPI | VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016 | M | 186,2 |
| 8.2.6 | 93194 | SINAPI | CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016 | M | 186,2 |
| 8.2.7 | 93184 | SINAPI | VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016 | M | 41,4 |
| 8.2.8 | 96369 | SINAPI | PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES DUPLAS E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS DUPLAS, COM VÃOS. AF_06/2017_P | m² | 83,73 |
| 8.2.9 | 93202 | SINAPI | FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM TIJOLO MACIÇO. AF_03/2016 | M | 462,61 |
| 9 | | | PINGADEIRAS, SOLEIRAS E BANCADAS | | |
| 9.1 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 9.1.1 | EE-REVST-C01 | Próprio | PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 25CM, COMPRIMENTO DE ATÉ 2M. ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | M | 123 |
| 9.1.2 | 102253 | SINAPI | DIVISÓRIA SANITÁRIA. TIPO CABINE, EM GRANITO CINZA POLIDO, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AG III-E, EXCLUSIVE FERRAGENS. AF_01/2021 | m² | 36,19 |
| 9.1.3 | EE-INSTH-C14 | Próprio | TAMPO EM GRANITO CINZA POLIDO PARA BANCADA, E=3CM, BORDA ARREDONDADA. INCLUSIVE MÃO FRANCESA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | m² | 21,32 |
| 9.1.4 | 98689 | SINAPI | SOLEIRA EM GRANITO. LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020 | M | 15 |
| 10 | | | COBERTURA - ESTRUTURA METÁLICA | | |
| 10.1 | | | ESTRUTURA METÁLICA - GERAL | | |
| 10.1.1 | EE-COB-C443 | Próprio | ESTRUTURA METÁLICA DO "HALL DE ENTRADA", COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS E CHAPAS METÁLICAS (AÇO ASTM A36), MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO CONFORME PROJETO. (EE DINIZ ALVES TOLEDO - NOVO SÃO JOAQUIM) | KG | 358,08 |
| 10.1.2 | EE-PINT-C56 | Próprio | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO, 02 DEMAOS (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) E PINTURA DE FUNDO, 01 DEMÃO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS EXECUTADAS NA OBRA | m² | 44,48 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2025/77374
PÁG. 10 / 40

Handwritten signature

Handwritten signature



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|--------|--------------|---------|--|----------------|----------|
| 10.1.3 | EE-COB-C444 | Próprio | ESTRUTURA METÁLICA "BLOCO 12 SALAS", COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS E CHAPAS METÁLICAS (AÇO ASTM A36), MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO CONFORME PROJETO. (EEDINIZ ALVES TOLEDO - NOVO SÃO JOAQUIM) | KG | 18060,32 |
| 10.1.4 | EE-PINT-C56 | Próprio | PINTURA COM TINTA ALOQUÍDICA DE ACABAMENTO, 02 DEMÃOS (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) E PINTURA DE FUNDO, 01 DEMÃO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS EXECUTADAS NA OBRA | m ² | 1585,36 |
| 10.1.5 | EE-COB-C302 | Próprio | ESTRUTURA METÁLICA "COBERTURA REFEITÓRIO", COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS E CHAPAS METÁLICAS (AÇO ASTM A36), MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO CONFORME PROJETO. (EE DINIZ ALVES TOLEDO - NOVO SÃO JOAQUIM) | KG | 4072,99 |
| 10.1.6 | EE-PINT-C56 | Próprio | PINTURA COM TINTA ALOQUÍDICA DE ACABAMENTO, 02 DEMÃOS (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) E PINTURA DE FUNDO, 01 DEMÃO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS EXECUTADAS NA OBRA | m ² | 396,67 |
| 11 | | | COBERTURA | | |
| 11.1 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 11.1.1 | EE-COB-C10 | Próprio | TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, CHAPA/CHAPA - INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 | m ² | 2228,41 |
| 11.1.2 | EE-COB-C08 | Próprio | CUMEEIRA PARA TELHA TRAPEZOIDAL TERMOACÚSTICA DE AÇO PRÉ-PINTADA ELETROSTATICAMENTE EM UMA FACE, E=0,43 MM, GALVALUME, CHAPA/CHAPA, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO. | M | 55,58 |
| 11.1.3 | EE-COB-C09 | Próprio | TAPA ONDA PARA A TELHA TERMOACÚSTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | M | 213,74 |
| 11.1.4 | EE-COB-C25 | Próprio | TELHAMENTO COM TELHA POLICARBONATO, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. (INCLINAÇÃO 10,00%) | m ² | 284,42 |
| 11.1.5 | EE-COB-C26 | Próprio | CUMEEIRA PARA TELHA DE POLICARBONATO, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO. | M | 28 |
| 11.1.6 | EE-COB-C351 | Próprio | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 | M | 167,16 |
| 11.1.7 | EE-REVST-C04 | Próprio | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA DE ARAME GALVANIZADA TIPO MALHA HEXAGONAL ANTI-POMBO | m ² | 59,66 |
| 11.1.8 | EE-COB-C35 | Próprio | FECHAMENTO EM CHAPA DE AÇO. E = 1,25 MM (10,00 KG/M2), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M ² | 13,56 |
| 11.2 | | | HALL DE ENTRADA - COBERTURA PÓRTICO | | |
| 11.2.1 | EE-COB-C10 | Próprio | TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, CHAPA/CHAPA - INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 | m ² | 43,55 |
| 11.2.2 | EE-COB-C08 | Próprio | CUMEEIRA PARA TELHA TRAPEZOIDAL TERMOACÚSTICA DE AÇO PRÉ-PINTADA ELETROSTATICAMENTE EM UMA FACE, E=0,43 MM, GALVALUME, CHAPA/CHAPA, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO. | M | 7,19 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|---------------|---------|---|----|-------|
| 11.2.3 | EE-COB-C351 | Próprio | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 | M | 14,38 |
| 11.2.4 | 100327 | SINAPI | RUFO EXTERNO/INTERNO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 26, CORTE DE 33 CM, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 | M | 3,76 |
| 12 | | | INSTALAÇÕES ELETRICAS | | |
| 12.1 | | | ACESSÓRIOS PARA ELETRODUTOS | | |
| 12.1.1 | 91940 | SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 9 |
| 12.1.2 | EE-INSTE-C502 | Próprio | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (1,80M) . PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 47 |
| 12.1.3 | 91941 | SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 73 |
| 12.1.4 | 91940 | SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 63 |
| 12.1.5 | EE-INSTE-C58 | Próprio | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA , METALICA, INSTALADA EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 5 |
| 12.1.6 | 91943 | SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 4" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 1 |
| 12.1.7 | 91942 | SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 4" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 15 |
| 12.1.8 | 91944 | SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 4" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 15 |
| 12.1.9 | 91937 | SINAPI | CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 267 |
| 12.1.10 | 92868 | SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), METALICA, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 6 |
| 12.1.11 | EE-INSTE-C97 | Próprio | CONDULETE DE PVC, TIPO 5 ENTRADAS, DN 1 | UN | 4 |
| 12.1.12 | EE-INSTE-C96 | Próprio | CONDULETE DE PVC, TIPO 5 ENTRADAS, DN 25 MM (3/4 | UN | 13 |
| 12.1.13 | 95795 | SINAPI | CONDULETE DE ALUMINIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4 | UN | 1 |
| 12.1.14 | 91875 | SINAPI | LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 57 |
| 12.2 | | | ACESÓRIOS USO GERAL | | |
| 12.2.1 | EE-INSTE-C31 | Próprio | FIXAÇÃO UTILIZANDO PARAFUSO AUTOTARRACHANTE 2,9X25MM E BUCHA DE NYLON S4 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 321 |
| 12.2.2 | EE-INSTE-C203 | Próprio | FIXAÇÃO DE PARAFUSO GALVANIZADO, SEXTAVADO, COM ROSCA SOBERBA. 5/16"X2" E BUCHA DE NYLON S10 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 979 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 202577376
PAG: 12 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|----------------|---------|---|------|-------|
| 12.2.3 | EE-INSTE-C271 | Próprio | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PARAFUSO CABEÇA LENTILHA 1/4 | UND | 536 |
| 12.2.4 | EE-LOGETEL-C62 | Próprio | CABO HDMI 2.0 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 15 |
| 12.2.5 | EE-LOGETEL-C62 | Próprio | CABO HDMI 2.0 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 225 |
| 12.2.6 | EE-LOGETEL-C62 | Próprio | CABO HDMI 2.0 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 30 |
| 12.2.7 | EE-LOGETEL-C69 | Próprio | CABO USB 2.0 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 15 |
| 12.2.8 | EE-LOGETEL-C69 | Próprio | CABO USB 2.0 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 225 |
| 12.2.9 | EE-LOGETEL-C69 | Próprio | CABO USB 2.0 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 30 |
| 12.2.10 | EE-LOGETEL-C49 | Próprio | FITA METÁLICA PERFURADA 18MM X 3000MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 292,3 |
| 12.2.11 | EE-INSTE-C347 | Próprio | MAO FRANCESA SIMPLES 200 MM PARA ELETROCALHA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 169 |
| 12.2.12 | EE-INSTE-C332 | Próprio | PORCA SEXTAVADA 1/4" | UNID | 776 |
| 12.2.12 | EE-INSTE-C32 | Próprio | FIXAÇÃO UTILIZANDO PARAFUSO AUTOTARRACHANTE 4,2X32MM E BUCHA DE NYLON S6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | |
| 12.3 | | | CABO UNIPOLAR - COBRE | | |
| 12.3.1 | 101560 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 10 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020 | M | 580 |
| 12.3.2 | 91935 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 166 |
| 12.3.3 | 92996 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 185 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 556 |
| 12.3.4 | 91927 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 1479 |
| 12.3.5 | 92984 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 301,2 |
| 12.3.6 | 92986 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 342 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



Handwritten signature

Handwritten signature





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|---------------|---------|---|----|--------|
| 12.3.7 | 101564 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020 | M | 152,4 |
| 12.3.8 | 91931 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 189,6 |
| 12.3.9 | 101567 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020 | M | 137,4 |
| 12.3.10 | 91926 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 6634,1 |
| 12.3.11 | 91929 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 2306,4 |
| 12.4 | | | CAIXA DE PASSAGEM - EMBUTIR | | |
| 12.4.1 | 97886 | SINAPI | CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020 | UN | 36 |
| 12.4.2 | EE-INSTE-C263 | Próprio | TAMPA DE CONCRETO ARMADO 30X30X5CM PARA CAIXA | UN | 36 |
| 12.4.3 | EE-INSTE-C239 | Próprio | CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA DE EMBUTIR 30X30X12 CM | UN | 4 |
| 12.4.3 | 97896 | SINAPI | CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020 | UN | |
| 12.4.3 | EE-INSTE-C264 | Próprio | TAMPA DE CONCRETO ARMADO 40X40X5CM PARA CAIXA | UN | |
| 12.5 | | | CAIXA DE PASSAGEM | | |
| 12.5.1 | EE-INSTE-C273 | Próprio | CAIXA DE PASSAGEM PARA APARELHO, TIPO SPLIT, DE AR CONDICIONADO, PVC, EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 37 |
| 12.6 | | | CONDUTOS AR CONDICIONADO | | |
| 12.6.1 | EE-INSTE-C323 | Próprio | FITA PARA ISOLACAO DE DUTOS DE AR CONDICIONADO - PVC BRANCA | M | 37 |
| 12.6.2 | EE-INSTE-C324 | Próprio | FITA PARA ISOLACAO DE DUTOS DE AR CONDICIONADO - ALUMINIO | M | 37 |
| 12.7 | | | DISPOSITIVO ELÉTRICO - EMBUTIDO | | |
| 12.7.1 | 91981 | SINAPI | INTERRUPTOR BIPOLAR (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2017 | UN | 3 |
| 12.7.2 | 91955 | SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 4 |
| 12.7.3 | 91961 | SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 2 |
| 12.7.4 | 91953 | SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 21 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



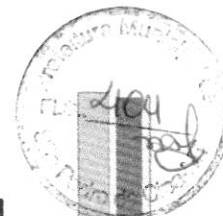
CERTIDÃO: 137765
SELO N°: 2025/7378
PAG: 14 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|----------------|---------|---|----|----|
| 12.7.5 | 91973 | SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 2 |
| 12.7.6 | 91967 | SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 15 |
| 12.7.7 | EE-INSTE-C34 | Próprio | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" COM FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 42 |
| 12.7.8 | EE-LOGETEL-C22 | Próprio | SUPORTE E PLACA CEGA 4X2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 5 |
| 12.7.9 | EE-INSTE-C92 | Próprio | CAMPAINHA TIPO SIRENE ESCOLAR, C/INTERRUPTOR PULSADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.7.10 | EE-INSTE-C37 | Próprio | KIT SIRENE/ALARME P/ BANHEIRO PCD COM ACIONADOR - CONFORME NBR9050 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 2 |
| 12.7.11 | 91992 | SINAPI | TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 47 |
| 12.7.12 | 92000 | SINAPI | TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 16 |
| 12.7.13 | 91997 | SINAPI | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 13 |
| 12.7.14 | EE-INSTE-C175 | Próprio | TOMADA DE TETO (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.7.15 | 92001 | SINAPI | TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 4 |
| 12.7.16 | 91997 | SINAPI | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 3 |
| 12.7.17 | EE-INSTE-C124 | Próprio | TOMADA DE PISO (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 6 |
| 12.7.18 | 92008 | SINAPI | TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 11 |
| 12.7.19 | EE-INSTE-C160 | Próprio | PLACA CEGA 4"X4", INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE E PLACA | UN | 1 |
| 12.7.20 | EE-INSTE-C67 | Próprio | TERMINAL DE PRESSÃO PARA CABO DE 95,00MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 30 |
| 12.7.21 | EE-INSTE-C68 | Próprio | TERMINAL DE PRESSÃO PARA CABO DE 185,00MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 30 |
| 12.8 | | | DISPOSITIVO DE COMANDO | | |
| 12.8.1 | 97595 | SINAPI | SENSOR DE PRESENÇA COM FOTOCÉLULA, FIXAÇÃO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020 | UN | 1 |
| 12.8.2 | EE-INSTE-C144 | Próprio | INTERRUPTOR HORÁRIO 120V - PROGRAMAÇÃO DIGITAL DIÁRIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2017 | UN | 1 |
| 12.8.3 | EE-INSTE-C354 | Próprio | RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA COM BASE 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 15 |
| 12.9 | | | DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO | | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



Excel

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 242577379
PAG. 15 / 40

[Handwritten signatures]



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|-------------------|---------|--|----|----|
| 12.9.1 | 93660 | SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 11 |
| 12.9.2 | 93661 | SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 2 |
| 12.9.3 | 93662 | SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 36 |
| 12.9.4 | 93663 | SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 1 |
| 12.9.5 | 93667 | SINAPI | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 2 |
| 12.9.6 | 93668 | SINAPI | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 1 |
| 12.9.7 | 93670 | SINAPI | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 2 |
| 12.9.8 | 93671 | SINAPI | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 6 |
| 12.9.9 | 93672 | SINAPI | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 2 |
| 12.9.10 | EE-INSTE- C231 | Próprio | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 400A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 2 |
| 12.9.11 | 93673 | SINAPI | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 1 |
| 12.9.12 | EE-INSTE- C146 | Próprio | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 70A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 4 |
| 12.9.13 | EE-INSTE- C70 | Próprio | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 90A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 4 |
| 12.9.14 | 93653 | SINAPI | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 44 |
| 12.9.15 | 93654 | SINAPI | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 10 |
| 12.9.16 | EE-INSTE- C132 | Próprio | DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DE TENSÃO DPS 25KA - 175V. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 3 |
| 12.9.17 | EE-INSTE- C131 | Próprio | DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DE TENSÃO DPS 8KA - 175V. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 30 |
| 12.9.18 | EE-INSTE- C149 | Próprio | INTERRUPTOR BIPOLAR (1 MÓDULO), 25A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.9.19 | EE-INSTE- C150 | Próprio | INTERRUPTOR TETRAPOLAR, 25A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.9.20 | EE-INSTH- C214 | Próprio | INTERRUPTOR TETRAPOLAR, 63A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.9.20 | 93656 | SINAPI | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | |
| 12.10 | | | ELETRODUTO PVC ENCAIXE | | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 2025-7738P
PAG: 16 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|--------------|---------------|---------|--|----|-------|
| 12.10.1 | EE-SPDA-C14 | Próprio | ABRAÇADEIRA COM CUNHA, DIÂMETRO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 549 |
| 12.10.2 | 95806 | SINAPI | CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016 | UN | 504,4 |
| 12.11 | | | ELETROCALHA FURADA TIPO U | | |
| 12.11.1 | EE-INSTE-C344 | Próprio | SAÍDA DUPLA PARA ELETRODUTO 1" - ACESSÓRIO ELETROCALHA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 36 |
| 12.11.2 | EE-INSTE-C540 | Próprio | ELETROCALHA PERFURADA 50X50MM COM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 176,3 |
| 12.11.3 | EE-INSTE-C341 | Próprio | TÉ HORIZONTAL RETO 90° COM TAMPA PARA ELETROCALHA 50X50 MM. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 4 |
| 12.11.4 | EE-INSTE-C199 | Próprio | TALA PLANA PERFURADA 50MM PARA ELETROCALHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | un | 134 |
| 12.11.5 | EE-INSTE-C342 | Próprio | TERMINAL DE FECHAMENTO PARA ELETROCALHA 50 X 50. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 8 |
| 12.12 | | | ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL | | |
| 12.12.1 | EE-INSTE-C184 | Próprio | ELETRODUTO FLEXÍVEL SEALTUBE 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | m | 256,3 |
| 12.12.2 | 91857 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 87 |
| 12.12.3 | 91834 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 926,8 |
| 12.12.4 | 91854 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 370,4 |
| 12.12.5 | 90447 | SINAPI | RASGO EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015 | M | 380,6 |
| 12.12.6 | 90466 | SINAPI | CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015 | M | 380,6 |
| 12.12.7 | EE-INSTE-C23 | Próprio | ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PISO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 97,5 |
| 12.12.8 | 97667 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 345,5 |
| 12.12.9 | 91860 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 29,7 |
| 12.12.10 | 97668 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 63 (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 42,6 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 202.577381
PAG. 17 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|----------|-----------------|---------|--|----|-------|
| 12.12.11 | 97669 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 278,1 |
| 12.12.12 | EE-INSTE-C233 | Próprio | ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO, PEAD, DN 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | M | 3,2 |
| 12.12.13 | 97670 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO, PEAD, DN 100 (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 96,3 |
| 12.12.14 | 93358 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 | m³ | 56,92 |
| 12.12.15 | 93382 | SINAPI | REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016 | m³ | 48,38 |
| 12.13 | | | ELETRODUTO PVC ROSCA | | |
| 12.13.1 | EE-INSTE-C21 | Próprio | ABRACADEIRA GALVANIZ. TIPO "D" COM CUNHA, DIÂMETRO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 275 |
| 12.13.2 | 91867 | SINAPI | ELETRODUTO RIGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 257,3 |
| 12.14 | | | LUMINÁRIA E ACESSÓRIOS | | |
| 12.14.1 | EE-INSTE-C28 | Próprio | LUMINÁRIA COM LÂMPADA LED. 10 A 15 W (BASE E27) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 7 |
| 12.14.2 | EE-INSTE-C29 | Próprio | LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES LED DE 18 W- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 252 |
| 12.14.3 | EE-INSTE-C136 | Próprio | LUMINÁRIA HERMÉTICA TIPO CALHA COM 2 LAMPADA TUBULAR LED, 14/16/18/20W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 8 |
| 12.14.4 | EE-INSTE-C279 | Próprio | POSTE DECORATIVO PARA JARDIM EM AÇO TUBULAR, H = 2,5 M. COM 02 LUMINÁRIAS LED 40/50W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 8 |
| 12.14.5 | EE-INSTE-C77 | Próprio | POSTE DE AÇO CONICO CONTÍNUO CURVO DUPLO, ENGASTADO, H=7M, INCLUSIVE 2 REFLETORES LED 150W - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_11/2019 | UN | 8 |
| 12.15 | | | MURETA | | |
| 12.15.1 | EE-INFRAEST-C67 | Próprio | MURETA EM ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 19X19X39, APOIADA EM LASTRO DE CONCRETO MAGRO ESP=5CM A 40CM DE PROFUNDIDADE, BALDRAME E CINTA DE RESPALDO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA DE CONCRETO 19X19X39, TRAVAMENTO COM AÇO CA50 DN 8MM, PREENCHIMENTO CONCRETO FCK = 15MPA, INCLUSO ACABAMENTO CHAPISCO/ EMBOÇO/ MASSA AGRÍLICA/ SELADOR ACRÍLICO/ TINTA LÁTEX ACRÍLICA | M² | 4,8 |
| 12.16 | | | MÃO DE OBRA | | |
| 12.16.1 | 93358 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 | m³ | 22,05 |
| 12.16.2 | 93382 | SINAPI | REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016 | m³ | 21,67 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 437766
SELO N°: 202577382
PAG: 18 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|---------------|---------|--|---------|-----|
| 12.16.3 | EE-ELE-C200 | Próprio | INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER (PAREDE) - (SEM FORNECIMENTO) - REF. 103253, 97334 e 97328 | UNIDADE | 38 |
| 12.17 | | | QUADRO DISTRIBUIÇÃO CHAPA PINTADA - EMBUTIR | | |
| 12.17.1 | EE-INSTE-C154 | Próprio | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 42 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.17.2 | EE-INSTE-C07 | Próprio | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.17.3 | EE-INSTE-C223 | Próprio | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 32 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | un | 4 |
| 12.17.4 | EE-INSTE-C155 | Próprio | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 2 |
| 12.17.5 | EE-INSTE-C165 | Próprio | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 50 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.17.6 | EE-INSTE-C463 | Próprio | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 70 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 2 |
| 12.17.7 | EE-INSTE-C156 | Próprio | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 56 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 1 |
| 12.17.7 | 101878 | SINAPI | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | |
| 12.18 | | | SEGMENTO DE DUTO | | |
| 12.18.1 | EE-INSTE-C167 | Próprio | CABO PP TETRAPOLAR ., 2,5 MMF, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | M | 375 |
| 12.18.2 | EE-INSTE-C247 | Próprio | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | M | 13 |
| 12.18.3 | 97328 | SINAPI | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 265 |
| 12.18.4 | 97330 | SINAPI | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 252 |
| 12.19 | | | POSTO DE TRANSFORMAÇÃO | | |
| 12.19.1 | EE-TRAFO-C12 | Próprio | POSTO DE TRANSFORMAÇÃO, POTÊNCIA TRANSFORMADORA 150kVA, CLASSE DE TENSÃO PRIMÁRIA 13,8kV, CLASSE DE TENSÃO SECUNDÁRIA 220-127V (PADRÃO) | UN | 1 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 202577383
PAG.: 19 / 40

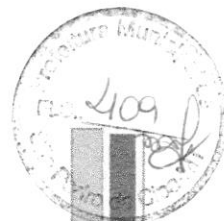
[Handwritten signatures and marks]



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|----------|---------------|---------|--|----|--------|
| 16 | | | IMPERMEABILIZAÇÃO | | |
| 16.1 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 16.1.1 | 98561 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018 | m² | 212,21 |
| 16.1.2 | 98560 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2CM. AF_06/2018 | m² | 121,06 |
| 17 | | | SISTEMAS E INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS / DRENAGEM | | |
| 17.1 | | | ESGOTO | | |
| 17.1.1 | | | CAIXAS DE PASSAGEM | | |
| 17.1.1.1 | EE-INSTH-C551 | Próprio | CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO | UN | 15 |
| 17.1.1.2 | 98409 | SINAPI | ACRÉSCIMO PARA POÇO DE VISITA CIRCULAR PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,8 M. AF_12/2020 | M | 2,3 |
| 17.1.1.3 | 98114 | SINAPI | TAMPA CIRCULAR PARA ESGOTO E DRENAGEM, EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020 | UN | 1 |
| 17.1.2 | | | PVC ACESSÓRIOS | | |
| 17.1.2.1 | 89708 | SINAPI | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 11 |
| 17.1.2.2 | 104327 | SINAPI | RALO SIFONADO REDONDO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 3 |
| 17.1.2.3 | EE-INSTH-C147 | Próprio | SIFÃO DO TIPO GARRAFA/COPO EM PVC 1" X 1,1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 9 |
| 17.1.2.4 | EE-INSTH-C148 | Próprio | SIFÃO DO TIPO GARRAFA/COPO EM PVC 1" X 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 1 |
| 17.1.2.5 | EE-INSTH-C149 | Próprio | SIFÃO FLEXÍVEL 1,1/4" X 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 13 |
| 17.1.3 | | | PVC ESGOTO | | |
| 17.1.3.1 | 104063 | SINAPI | CURVA LONGA, 45 GRAUS, PVC OCRE, JUNTA ELÁSTICA, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO. AF_06/2022 | UN | 6 |
| 17.1.3.2 | 104065 | SINAPI | CURVA LONGA, 45 GRAUS, PVC OCRE, JUNTA ELÁSTICA, DN 150 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO. AF_06/2022 | UN | 3 |
| 17.1.3.3 | EE-INSTH-C97 | Próprio | CURVA LONGA 45 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO | UN | 3 |
| 17.1.3.4 | EE-INSTH-C06 | Próprio | CURVA LONGA 45 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 5 |
| 17.1.3.5 | EE-INSTH-C382 | Próprio | CURVA LONGA 45 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO | UN | 2 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137/66
SEL. Nº: 202.577384
PAG: 20 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|---------------|---------|--|----|----|
| 17.1.3.6 | 89811 | SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014 | UN | 14 |
| 17.1.3.7 | 89728 | SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 14 |
| 17.1.3.8 | 89746 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 3 |
| 17.1.3.9 | 104168 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, AGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 | UN | 2 |
| 17.1.3.10 | 89726 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 2 |
| 17.1.3.11 | 89802 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 1 |
| 17.1.3.12 | 89739 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 3 |
| 17.1.3.13 | 89731 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 19 |
| 17.1.3.14 | 89737 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_06/2022 | UN | 8 |
| 17.1.3.15 | EE-INSTH-C07 | Próprio | JOELHO PVC, COM BOLSA E ANEL, 90 GRAUS, DN 40MM X 1 1/2", SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL | UN | 11 |
| 17.1.3.16 | EE-INSTH-C363 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014 | un | 1 |
| 17.1.3.17 | EE-INSTH-C83 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. | UN | 5 |
| 17.1.3.18 | 89834 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 1 |
| 17.1.3.19 | 104176 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, AGUA PLUVIAL, DN 150 X 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 | UN | 1 |
| 17.1.3.20 | EE-INSTH-C552 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, ESGOTO SANITÁRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 12 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2025/77385
PAG. 2 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|---------------|---------|---|----|-------|
| 17.1.3.21 | EE-INSTH-C83 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. | UN | 5 |
| 17.1.3.22 | EE-INSTH-C283 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. | UN | 3 |
| 17.1.3.23 | 89795 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 1 |
| 17.1.3.24 | EE-INSTH-C32 | Próprio | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 3 |
| 17.1.3.25 | EE-INSTH-C237 | Próprio | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 7 |
| 17.1.3.26 | EE-INSTH-C553 | Próprio | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ESGOTO, DN 150 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 | UN | 7 |
| 17.1.3.27 | EE-INSTH-C84 | Próprio | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 7 |
| 17.1.3.28 | 89848 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | M | 30,2 |
| 17.1.3.29 | 89849 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | M | 260,3 |
| 17.1.3.30 | 89712 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | M | 12 |
| 17.1.3.31 | 89789 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | M | 20,1 |
| 17.1.3.32 | 89711 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | M | 13,6 |
| 17.1.3.33 | 97902 | SINAPI | CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020 | UN | |
| 17.1.3.34 | EE-INSTH-C96 | Próprio | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO | UN | |
| 17.1.3.35 | 97902 | SINAPI | CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020 | UN | |
| 17.1.3.36 | 89707 | SINAPI | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2025177386
PAG. 22 / 43





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|-------|--------|---|----|-------|
| 17.1.3.37 | 89732 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.38 | 89498 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.1.3.39 | 89724 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.40 | 89797 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.41 | 89827 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.42 | 89830 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.43 | 95693 | SINAPI | LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.44 | 89821 | SINAPI | LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.45 | 89774 | SINAPI | LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.46 | 89813 | SINAPI | LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.47 | 89752 | SINAPI | LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | |
| 17.1.3.48 | 89713 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | M | |
| 17.1.3.49 | 89714 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | M | |
| 17.1.4 | | | SERVIÇOS COMPLEMENTARES | | |
| 17.1.4.1 | 93358 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 | m³ | 113,9 |
| 17.1.4.2 | 93382 | SINAPI | REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016 | m³ | 104,9 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137736
SELO N°: 202577387
PAG. 23 / 40

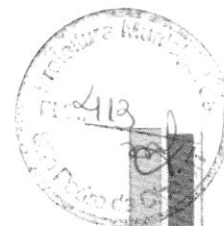




Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|----------|---------------|---------|--|----|---|
| 17.2 | | | ESGOTO GORDURA | | |
| 17.2.1 | | | CAIXAS DE PASSAEGM | | |
| 17.2.1.1 | 98102 | SINAPI | CAIXA DE GORDURA SIMPLES, CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,4 M, ALTURA INTERNA = 0,4 M. AF_12/2020 | UN | 1 |
| 17.2.1.2 | 98105 | SINAPI | CAIXA DE GORDURA DUPLA (CAPACIDADE: 126 L), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS = 0,4X0,7 M, ALTURA INTERNA = 0,8 M. AF_12/2020 | UN | 2 |
| 17.2.2 | | | PVC ACESSÓRIOS | | |
| 17.2.2.1 | 89708 | SINAPI | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 3 |
| 17.2.2.2 | 86938 | SINAPI | CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 7 |
| 17.2.2.3 | EE-INSTH-C241 | Próprio | RALO LINEAR AÇO INOX COM TELA ANTI-INSETO - 0,15 x 1,00M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 3 |
| 17.2.3 | | | PVC ESGOTO | | |
| 17.2.3.1 | EE-INSTH-C06 | Próprio | CURVA LONGA 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 3 |
| 17.2.3.2 | 89728 | SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 1 |
| 17.2.3.3 | 89726 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 2 |
| 17.2.3.4 | 89739 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 2 |
| 17.2.3.5 | 89802 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 7 |
| 17.2.3.6 | EE-INSTH-C268 | Próprio | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. | UN | 1 |
| 17.2.3.7 | EE-INSTH-C83 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. | UN | 3 |
| 17.2.3.8 | EE-INSTH-C552 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, ESGOTO SANITÁRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 2 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

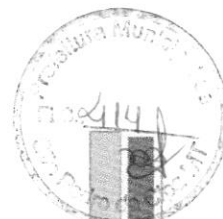
CERTIDÃO: 137766
SELO Nº: 2025177386
PÁG: 24 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|---------------|---------|--|----|------|
| 17.2.3.9 | EE-INSTH-C83 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. | UN | 1 |
| 17.2.3.10 | 89795 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 1 |
| 17.2.3.11 | EE-INSTH-C237 | Próprio | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 4 |
| 17.2.3.12 | EE-INSTH-C553 | Próprio | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ESGOTO, DN 150 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 | UN | 1 |
| 17.2.3.13 | EE-INSTH-C84 | Próprio | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 7 |
| 17.2.3.14 | 89799 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITARIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | M | 15,6 |
| 17.2.3.15 | 89848 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | M | 1,5 |
| 17.2.3.16 | 89849 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | M | 6,8 |
| 17.2.3.17 | 89711 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | M | 1,7 |
| 17.2.4 | | | SERVIÇOS COMPLEMENTARES | | |
| 17.2.4.1 | 93358 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1.30 M. AF_02/2021 | m³ | 6,4 |
| 17.2.4.2 | 93382 | SINAPI | REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016 | m³ | 6,2 |
| 17.3 | | | VENTILAÇÃO | | |
| 17.3.1 | | | PVC ESGOTO | | |
| 17.3.1.1 | EE-INSTH-C97 | Próprio | CURVA LONGA 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO | UN | 1 |
| 17.3.1.2 | 89728 | SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 29 |
| 17.3.1.3 | 89802 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 6 |
| 17.3.1.4 | 89739 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 2 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 202577389
PAG: 25 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|---------------|---------|---|----|-------|
| 17.3.1.5 | 89731 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 39 |
| 17.3.1.6 | 89737 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_06/2022 | UN | 10 |
| 17.3.1.7 | 89785 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 3 |
| 17.3.1.8 | EE-INSTH-C283 | Próprio | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. | UN | 3 |
| 17.3.1.9 | EE-INSTH-C84 | Próprio | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 2 |
| 17.3.1.10 | 104348 | SINAPI | TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 25 |
| 17.3.1.11 | 104351 | SINAPI | TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 3 |
| 17.3.1.12 | 89798 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | M | 125,5 |
| 17.3.1.13 | 89799 | SINAPI | TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | M | 20,4 |
| 17.3.1.14 | 104344 | SINAPI | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 15 |
| 17.3.1.15 | 104346 | SINAPI | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 4 |
| 17.3.1.16 | 89784 | SINAPI | TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014 | UN | 14 |
| 17.3.1.17 | EE-INSTH-C240 | Próprio | TE SANITÁRIO, PVC, DN 75 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 22 |
| 17.3.1.18 | 89786 | SINAPI | TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 3 |
| 17.3.1.19 | 104352 | SINAPI | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 2025177390
PAG: 28 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|---------------|---------|---|----------------|-------|
| 17.3.1.20 | EE-INSTH-C175 | Próprio | TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | |
| 17.3.1.21 | 90467 | SINAPI | CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_05/2015 | M | |
| 17.3.2 | | | SERVIÇOS COMPLEMENTARES | | |
| 17.3.2.1 | 91222 | SINAPI | RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_05/2015 | M | 145,9 |
| 17.3.2.2 | 87807 | SINAPI | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA MAIOR OU IGUAL A 50 MM. AF_08/2022 | m ² | 10,9 |
| 17.4 | | | AGUA FRIA | | |
| 17.4.1 | | | METAIS | | |
| 17.4.1.1 | 94499 | SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCAVEL, 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 3 |
| 17.4.1.2 | 94497 | SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCAVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 11 |
| 17.4.1.3 | 89353 | SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCAVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 20 |
| 17.4.1.4 | 99635 | SINAPI | VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2", ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 14 |
| 17.4.2 | | | PVC RIGIDO SOLDÁVEL | | |
| 17.4.2.1 | 94703 | SINAPI | ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 | UN | 8 |
| 17.4.2.2 | 94706 | SINAPI | ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 | UN | 2 |
| 17.4.2.3 | 94789 | SINAPI | ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL LONGO, DN 75 MM X 2 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 | UN | 2 |
| 17.4.2.4 | EE-INSTH-C555 | Próprio | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 40 |
| 17.4.2.5 | EE-INSTE-C378 | Próprio | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 36 |
| 17.4.2.6 | EE-INSTH-C556 | Próprio | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 MM X 2.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 2 |
| 17.4.2.7 | 103966 | SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 25 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 10 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137166
SELO N°: 2023/7391
PÁG: 27 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|---------------|---------|--|----|-------|
| 17.4.2.8 | 103972 | SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 X 50 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 4 |
| 17.4.2.9 | 103987 | SINAPI | CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 2 |
| 17.4.2.10 | 89619 | SINAPI | CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 2 |
| 17.4.2.11 | 89410 | SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 53 |
| 17.4.2.12 | 103986 | SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 36 |
| 17.4.2.13 | 94683 | SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 | UN | 11 |
| 17.4.2.14 | 89402 | SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 104,2 |
| 17.4.2.15 | 103979 | SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 104,3 |
| 17.4.2.16 | 89511 | SINAPI | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 | M | 103,9 |
| 17.4.2.17 | 89395 | SINAPI | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 20 |
| 17.4.2.18 | 104004 | SINAPI | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 15 |
| 17.4.2.19 | 89629 | SINAPI | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 2 |
| 17.4.2.20 | EE-INSTH-C439 | Próprio | TE DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 13 |
| 17.4.2.21 | 89630 | SINAPI | TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 5 |
| 17.4.2.22 | 89987 | SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | |
| 17.4.2.23 | 94792 | SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | |
| 17.4.2.24 | 94794 | SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | |
| 17.4.2.25 | 89985 | SINAPI | REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|--------------|---------|---|----|--|
| 17.4.2.26 | 89383 | SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.27 | 89391 | SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.28 | 104002 | SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/4 , INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.29 | 89610 | SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 2 , INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.30 | 103957 | SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 X 25 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.31 | 103971 | SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 X 50 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.32 | 89362 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.33 | 89367 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.34 | 89501 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.35 | 89505 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.36 | 89356 | SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | |
| 17.4.2.37 | 89449 | SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | |
| 17.4.2.38 | 89450 | SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | |
| 17.4.2.39 | 94691 | SINAPI | TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 | UN | |
| 17.4.2.40 | 89627 | SINAPI | TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.41 | EE-INSTH-C37 | Próprio | TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014 | UN | |
| 17.4.2.42 | 89425 | SINAPI | LUVA DE CORRER, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.43 | 89432 | SINAPI | LUVA DE CORRER, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 202577393
PAG: 29 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|-----------|---------------|---------|--|----|----|
| 17.4.2.44 | 103996 | SINAPI | LUVA DE CORRER, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.45 | 89598 | SINAPI | LUVA DE CORRER, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.46 | 94672 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM, X 3/4 INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016 | UN | |
| 17.4.2.47 | 90373 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | |
| 17.4.2.48 | 90466 | SINAPI | CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015 | M | |
| 17.4.2.49 | 90467 | SINAPI | CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_05/2015 | M | |
| 17.4.2.50 | 90443 | SINAPI | RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015 | M | |
| 17.4.2.51 | 91222 | SINAPI | RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_05/2015 | M | |
| 17.4.2.52 | 86886 | SINAPI | ENGATÉ FLEXÍVEL EM INOX. 1/2 X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | |
| 17.4.3 | | | PVC SOLDÁVEL AZUL COM BUCHA LATÃO | | |
| 17.4.3.1 | 89366 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 22 |
| 17.4.3.2 | EE INSTH-C430 | Próprio | JOELHO DE REDUÇÃO, PVC SOLDÁVEL, 90 GRAUS, 25 MM X 1/2" MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | UN | 21 |
| 17.8 | | | SISTEMA DE TRATAMENTO DE EFLUENTES (ESGOTO) - FOSSA FILTRO E SUMIDOURO | | |
| 17.8.1 | | | TANQUE SÉPTICO | | |
| 17.8.1.1 | 98114 | SINAPI | TAMPA CIRCULAR PARA ESGOTO E DRENAGEM, EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020 | UN | |
| 17.8.1.2 | 102295 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA (1,2 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M. EM SOLO MOLE, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021 | M3 | |
| 17.8.1.3 | 95240 | SINAPI | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_07/2016 | M2 | |
| 17.8.1.4 | 93380 | SINAPI | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M ³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO DE 1ª | M3 | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
**NOVO SÃO
JOAQUIM**

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 202577394
PAG: 30 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|----------|--------|--------|---|-------|--|
| | | | CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016 | | |
| 17.8.1.5 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018 | M2 | |
| 17.8.1.6 | 98055 | SINAPI | TANQUE SÉPTICO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,38 M, ALTURA INTERNA = 2,50 M, VOLUME ÚTIL: 10009,8 L (PARA 69 CONTRIBUÍNTES). AF_12/2020_PA | UN | |
| 17.8.1.7 | 100982 | SINAPI | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M ³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M ³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 | M3 | |
| 17.8.1.8 | 95875 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M ³ , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 | M3XKM | |
| 17.8.2 | | | FILTRO ANAERÓBICO | | |
| 17.8.2.1 | 102295 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA (1,2 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO MOLE, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021 | M3 | |
| 17.8.2.2 | 98114 | SINAPI | TAMPA CIRCULAR PARA ESGOTO E DRENAGEM, EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020 | UN | |
| 17.8.2.3 | 95240 | SINAPI | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_07/2016 | M2 | |
| 17.8.2.4 | 93380 | SINAPI | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M ³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016 | M3 | |
| 17.8.2.5 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018 | M2 | |
| 17.8.2.6 | 96060 | SINAPI | FILTRO ANAERÓBICO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,38 M, ALTURA INTERNA = 1,50 M, VOLUME ÚTIL: 5338,6 L (PARA 34 CONTRIBUÍNTES). AF_12/2020_PA | UN | |
| 17.8.2.7 | 100982 | SINAPI | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M ³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M ³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 | M3 | |
| 17.8.2.8 | 95875 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M ³ , EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 | M3XKM | |
| 17.8.3 | | | FILTRO ANAERÓBICO | | |
| 17.8.3.1 | 102295 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA (1,2 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO MOLE, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021 | M3 | |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 437765
SELO N°: 202577395
PAG. 31 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|----------|--------------|---------|---|-------|---------|
| 17.8.3.2 | 98063 | SINAPI | SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,38 M, ALTURA INTERNA = 2,50 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 21,3 M² (PARA 8 CONTRIBUINTES), AF_12/2020_PA | UN | |
| 17.8.3.3 | 98115 | SINAPI | TAMPA CIRCULAR PARA ESGOTO E DRENAGEM, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,60 M E ALTURA = 0,10 M, AF_12/2020 | UN | |
| 17.8.3.4 | 93380 | SINAPI | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA, AF_04/2016 | M3 | |
| 17.8.3.5 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018 | M2 | |
| 17.8.3.6 | 100982 | SINAPI | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3), AF_07/2020 | M3 | |
| 17.8.3.7 | 95875 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM), AF_07/2020 | M3XKM | |
| 18 | | | PISOS, PAVIMENTAÇÃO E REVESTIMENTOS | | |
| 18.1 | | | PISOS E PAVIMENTAÇÃO | | |
| 18.1.1 | | | IMPLANTAÇÃO | | |
| 18.1.1.1 | EE-PAV-C01 | Próprio | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 10 CM, ARMADO. | m² | 2760,37 |
| 18.1.1.2 | 92396 | SINAPI | EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM, AF_12/2015 | m² | 2466,61 |
| 18.1.1.3 | 94270 | SINAPI | GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 60 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 45 CM BASE DA SARJETA) X 26 CM ALTURA, AF_06/2016 | M | 390,42 |
| 18.1.1.4 | 94263 | SINAPI | GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA, AF_06/2016 | M | 145,73 |
| 18.1.1.5 | 95875 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM), AF_07/2020 | M3XKM | |
| 18.1.2 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 18.1.2.1 | 92397 | SINAPI | EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM, AF_12/2015 | m² | 116,12 |
| 18.1.2.2 | 94265 | SINAPI | GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 15 CM BASE X 30 CM ALTURA, AF_06/2016 | M | 151,56 |
| 18.1.2.3 | EE-REVST-C39 | Próprio | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 80X80 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M² E 10 M² (CINZA CLARO ACETINADO RETIFICADO) | m² | 1912,26 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO Nº: 202577396
PÁG. 32 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|----------|--------------|---------|--|-----|---------|
| 18.1.2.4 | EE-REVST-C06 | Próprio | REGULARIZAÇÃO DESEMPENADA DE BASE PARA REVESTIMENTO DE PISO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:3 - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600L - E = 3CM | m² | 1912,26 |
| 18.2 | | | REVESTIMENTOS | | |
| 18.2.1 | | | IMPLANTAÇÃO | | |
| 18.2.1.1 | 87905 | SINAPI | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 | m² | 598,71 |
| 18.2.1.2 | 87775 | SINAPI | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014 | m² | 598,71 |
| 18.2.2 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 18.2.2.1 | 87905 | SINAPI | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 | m² | 4305,96 |
| 18.2.2.2 | 87775 | SINAPI | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014 | m² | 3232,69 |
| 18.2.2.3 | EE-REVST-C11 | Próprio | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS DIMENSÕES 20X20 CM NA COR AZUL PANTONE APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² A MEIA ALTURA DAS PAREDES. | m² | 97,24 |
| 18.2.2.4 | 87275 | SINAPI | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² A MEIA ALTURA DAS PAREDES. AF_06/2014 | m² | 766,71 |
| 18.2.2.5 | 87535 | SINAPI | EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014 | m² | 775,69 |
| 19 | | | ESQUADRIAS E FERRAGENS | | |
| 19.1 | | | IMPLANTAÇÃO | | |
| 19.1.1 | EE-SC-C120 | Próprio | GRADIL COM PINTURA ELETROSTÁTICA H=2,00M, CHUMBADO EM MURETA COM CONCRETO FCK 20 MPA, CONFORME PROJETO. INCLUSIVE POSTE, TAMPÃO E FIXADORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 190 |
| 19.1.2 | EE-SC-C124 | Próprio | MURETA PARA GRADIL FRONTAL (TRAMA 5X20 CM FIO 4.3MM), INCLUSO SERVIÇOS EM SOLO, ESTRUTURA DE EMBASAMENTO, ACABAMENTO E PINTURA EM TINTA LATÉX ACRÍLICA, DUAS DEMÃOS | M | 190 |
| 19.1.3 | EE-ESQ-C201 | Próprio | PORTÃO DE CORRER (4,50 X 2,20 M) COM MONTANTES EM PERFIL DE AÇO, GRADIL COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM TRAMA 0,05X0,20 M (COR AZUL), INCLUSIVE TRILHO, RODÍZIO E CADEADO, CONFORME PROJETO- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UND | 1 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

Handwritten signature

Handwritten signature

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 2025/77397
PAG: 33 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|----------|-------------|---------|---|-----|-------|
| 19.1.4 | EE-ESQ-C206 | Próprio | PORTÃO DE ABRIR 2F (4,00X2,20 M) EM GRADIL COM PINTURA ELETROSTÁTICA, TRAMA 05X200 MM, MONTANTES METÁLICOS 75X40 MM, INCLUSIVE FERRAGENS, CADEADO E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E ACABAMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UND | 1 |
| 19.2 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 19.2.1 | | | ESQUADRIAS METÁLICAS | | |
| 19.2.1.1 | EE-ESQ-C178 | Próprio | PORTA METÁLICA DE ABRIR CHAPA LISA Nº18, INCLUSIVE REQUADRO EM METALON, BATES, DOBRADIÇAS DE FERRO, ALISAR METÁLICO, PUXADOR HORIZONTAL DN 1" EM AÇO, FECHADURA, REVESTIMENTO INFERIOR EM CHAPA Nº18 LISA REFORÇADA SOLDADA EM REQUADRO DE METALON - COMPLETA - CONFORME DETALHE DE ESQUADRIAS PADRÃO SEDUC. | m² | 3,78 |
| 19.2.1.2 | EE-ESQ-C181 | Próprio | PORTA METÁLICA DE ABRIR CHAPA LISA Nº18, COM ESTRUTURA DE BANDEIRA BASCULANTE PARA VIDROS, INCLUSIVE REQUADRO EM METALON, BATES, DOBRADIÇAS DE FERRO, ALISAR METÁLICO, PUXADOR HORIZONTAL DN 1" EM AÇO INOX, FECHADURA EXTERNA BROCA, REVESTIMENTO INFERIOR EM CHAPA Nº18 LISA REFORÇADA SOLDADA EM REQUADRO DE METALON - COMPLETA - CONFORME DETALHE DE ESQUADRIAS PADRÃO SEDUC. | m² | 4,68 |
| 19.2.1.3 | EE-ESQ-C180 | Próprio | PORTA METÁLICA DE ABRIR CHAPA LISA Nº 18 COM FRISO, COM ESTRUTURA PARA VIDRO, INCLUSIVE REQUADRO EM METALON, BATES, DOBRADIÇAS DE FERRO, ALISAR METÁLICO, FECHADURA EXTERNA BROCA, MAÇANETA TIPO ALAVANCA, REVESTIMENTO INFERIOR RESISTENTE A IMPACTOS EM CHAPA Nº18 LISA REFORÇADA SOLDADA EM REQUADRO DE METALON - COMPLETA - CONFORME DETALHE DE ESQUADRIAS PADRÃO SEDUC. | m² | 34,02 |
| 19.2.1.4 | EE-ESQ-C175 | Próprio | PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, INCLUSO TARJETA LIVRE/OCUPADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | m² | 10,08 |
| 19.2.1.5 | EE-ESQ-C28 | Próprio | JANELA DE ENROLAR ARTICULADA RAIADA LARGA, EM AÇO GALVANIZADO NATURAL, CHAPA #24 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | m² | 1,2 |
| 19.2.1.6 | 100674 | SINAPI | J5 - JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO, BATE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 | m² | 1,2 |
| 19.2.2 | | | ESQUADRIAS VIDRO TEMPERADO | | |
| 19.2.2.1 | EE-ESQ-C49 | Próprio | J1 - JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS ATÉ E=10MM, COM VIDROS, BATE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | m² | 70 |
| 19.2.2.2 | EE-ESQ-C79 | Próprio | J2 - JANELA FIXA DE ALUMÍNIO PARA VIDRO, COM VIDRO ATÉ E=10MM, BATE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | m² | 15,36 |
| 19.2.2.3 | EE-ESQ-C49 | Próprio | J3 - JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS ATÉ E=10MM, COM VIDROS, BATE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | m² | 7,2 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 437766
SELO N.º: 2025/7398
PAG. 34 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|----------|-------------|---------|--|-----|---------|
| 19.2.2.4 | EE-ESQ-C79 | Próprio | J4 - JANELA FIXA DE ALUMINIO PARA VIDRO, COM VIDRO ATÉ E=10MM, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | m² | 0,96 |
| 19.2.3 | | | ESQUADRIAS DE ALUMINIO | | |
| 19.2.3.1 | EE-ESQ-C175 | Próprio | PORTA EM ALUMINIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS. INCLUSO TARJETA LIVRE/OCUPADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | m² | 15,36 |
| 19.2.4 | | | ELEMENTO VAZADO | | |
| 19.2.4.1 | EE-ALV-C07 | Próprio | ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE *7X40X40CM* E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020 | m² | 2,4 |
| 19.2.4.2 | EE-ESQ-C303 | Próprio | PAINEL GEOMÉTRICO METÁLICO - 2,10X0,9 M - CONFORME PROJETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 4 |
| 19.2.4.3 | EE-ESQ-C188 | Próprio | PAINEL GEOMÉTRICO METÁLICO - 2,95X0,9 M - CONFORME PROJETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 16 |
| 20 | | | FORROS | | |
| 20.1 | | | BLOCO 12 SALAS | | |
| 20.1.1 | 96486 | SINAPI | FORRO DE PVC, LISO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P | m² | 1379,86 |
| 20.1.2 | 96121 | SINAPI | ACABAMENTOS PARA FORRO (RODA-FORRO EM PERFIL METÁLICO E PLÁSTICO). AF_05/2017 | M | 793,07 |
| 20.1.3 | EE-SC-C123 | Próprio | ALÇAPÃO PARA FORRO PVC COM ACABAMENTOS (0,70X0,70M) | UND | 8 |
| 29 | | | PÓRTICO | | |
| 29.1 | | | SERVIÇOS PRELIMINARES | | |
| 29.1.1 | EE-CO-C07 | Próprio | ENSAIO DE SONDAGEM A PERCUSSÃO EM CUIABÁ (SPT) - FUROS ATÉ 10M | UN | 1 |
| 29.2 | | | PÓRTICO - IMPLANTAÇÃO | | |
| 29.2.1 | 96521 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA COM RETROESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017 | m³ | 10,44 |
| 29.2.2 | 96525 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME COM MINI-ESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017 | m³ | 2,54 |
| 29.2.3 | 101616 | SINAPI | PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020 | m² | 14,48 |
| 29.2.4 | 96619 | SINAPI | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017 | m² | 14,48 |
| 29.2.5 | 93369 | SINAPI | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016 | m³ | 10,73 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



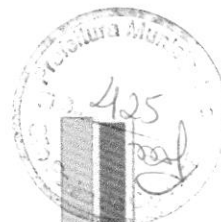
CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2025/77399
PAG. 35 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|--------|-----------------|---------|--|-------|--------|
| 29.2.6 | 100981 | SINAPI | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020 | m³ | 4,095 |
| 29.2.7 | 97914 | SINAPI | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 | M3XKM | 40,95 |
| 29.2.8 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSAO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018 | m² | 6,43 |
| 29.3 | | | PÓRTICO - SAPATAS | | |
| 29.3.1 | 96534 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | m² | 5,03 |
| 29.3.2 | EE-INFRAEST-C07 | Próprio | CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 20 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 1,33 |
| 29.3.3 | 96545 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 19,5 |
| 29.3.4 | 96546 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 24,3 |
| 29.4 | | | PÓRTICO - VIGAS BALDRAMES | | |
| 29.4.1 | 96533 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | m² | 4,4 |
| 29.4.2 | EE-INFRAEST-C02 | Próprio | CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 0,92 |
| 29.4.3 | 96543 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 7,15 |
| 29.4.4 | 96544 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 13,08 |
| 29.4.5 | 96545 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 11,23 |
| 29.4.6 | 96546 | SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 18,02 |
| 29.5 | | | PÓRTICO - PILARES | | |
| 29.5.1 | 92411 | SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m³ | 28,12 |
| 29.5.2 | 103669 | SINAPI | CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 | m³ | 2,18 |
| 29.5.3 | 92759 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 30,8 |
| 29.5.4 | 92763 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 110,75 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2025/77400
PAG. 36 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| 29.6 | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|---------|--|----|-------|
| 29.6.1 | 92468 | SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 5,17 |
| 29.6.2 | EE-INFRAEST-C05 | Próprio | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. | m³ | 0,51 |
| 29.6.3 | 92760 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 10,98 |
| 29.6.4 | 92761 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 2,17 |
| 29.6.5 | 92762 | SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 20,45 |
| 29.7 | | | | | |
| PÓRTICO - ESTRUTURA EM AÇO | | | | | |
| 29.7.1 | EE-PINT-C56 | Próprio | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO, 02 DEMÃOS (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) E PINTURA DE FUNDO, 01 DEMÃO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS EXECUTADAS NA OBRA | m² | 21,53 |
| 29.7.2 | EE-SUPEREST-C46 | Próprio | ESTRUTURA METÁLICA COMPLETA PARA O PÓRTICO, EM CONFORMIDADE COM O PROJETO, COM UTILIZAÇÃO DE PERFIS EM AÇO ASTM A36 - FORNECIMENTO, MONTAGEM E INSTALAÇÃO. (REV07) | KG | 333,3 |
| 29.8 | | | | | |
| PÓRTICO - ELEMENTOS DE VEDAÇÃO | | | | | |
| 29.8.1 | EE-ALV-C35 | Próprio | ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE *7X39X39CM* E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020 | m² | 4,32 |
| 29.8.2 | EE-ALV-C11 | Próprio | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS 9X14X19, UMA VEZ E MEIA (ESPESSURA 33CM), DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M2 SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. (0,34M2) | m² | 10,65 |
| 29.8.3 | 101979 | SINAPI | CHAPIM (RUFO CAPA) EM AÇO GALVANIZADO, CORTE 33. AF_11/2020 | M | 5,25 |
| 29.9 | | | | | |
| PÓRTICO - REVESTIMENTOS E PINTURA | | | | | |
| 29.9.1 | 87905 | SINAPI | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014 | m² | 21,3 |
| 29.9.2 | 87775 | SINAPI | EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014 | m² | 21,3 |
| 29.9.3 | 88485 | SINAPI | APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES. UMA DEMÃO. AF_06/2014 | m² | 44,59 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT

CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158

Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br

Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 202577401
PÁG. 37 / 40





Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



| | | | | | |
|---------|---------------|---------|---|-----|-------|
| 29.9.4 | 96131 | SINAPI | APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017 | m² | 44,59 |
| 29.9.5 | EE-REVST-C03 | Próprio | FECHAMENTO LATERAL EM ACM SOBRE ESTRUTURA METÁLICA JA EXISTENTE CONFORME PROJETO, COM O USO PARAFUSO AUTOBROCANTE | m² | 29,47 |
| 29.9.6 | EE-SC-C46 | Próprio | APLICAÇÃO DE SILICONE NA INTERFACE DO ACM COM O COBOGO DO PÓRTICO | UN | 1 |
| 29.9.7 | EE-PINT-C11 | Próprio | (COR VERDE BANDEIRA) - APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 | m² | 19,92 |
| 29.9.8 | EE-PINT-C20 | Próprio | (COR VERDE BANDEIRA) PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). | m² | 1,16 |
| 29.9.9 | EE-PINT-C21 | Próprio | (COR AMARELO OURO) PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). | m² | 1,27 |
| 29.9.10 | EE-PINT-C12 | Próprio | (COR AMARELO OURO) - APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. | m² | 24,67 |
| 29.10 | | | PÓRTICO - LETREIROS E PINTURA | | |
| 29.10.1 | EE-SC-C112 | Próprio | LETREIRO (NOME DA ESCOLA) - LETRA EM ACM NA COR BRANCA, RETROILUMINADA COM LED - H= 25 CM, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO EM DIVERSAS SUPERFÍCIES. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UND | 30 |
| 29.10.2 | EE-SC-C37 | Próprio | PLACA EM ACM COM LOGO DO GOVERNO DIM. 0,80X0,80M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 1 |
| 29.10.3 | EE-SC-C44 | Próprio | LETREIRO - LETRAS EM ACM (GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO) 27 LETRAS, FIXADO COM SILICONE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 1 |
| 29.11 | | | PÓRTICO - ESQUADRIAS | | |
| 29.11.1 | EE-PINT-C01 | Próprio | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO), INCLUSIVE ZARCÃO, APLICADOS A ROLO OU PINCEL SOBRE PERFIL METÁLICO INSTALADO EM OBRA (POR DEMÃO). | m² | 5,2 |
| 29.11.2 | EE-PINT-C05 | Próprio | (COR AZUL PANTONE 2758C)- PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO FOSCO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). | m² | 10,4 |
| 29.11.3 | EE-ESQ-C201 | Próprio | PORTÃO DE CORRER (4,50 X 2,20 M) COM MONTANTES EM PERFIL DE AÇO, GRADIL COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM TRAMA 0,05X0,20 M (COR AZUL), INCLUSIVE TRILHO, RODÍZIO E CADEADO, CONFORME PROJETO- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UND | 1 |
| 29.12 | | | PÓRTICO - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | |
| 29.12.1 | 91999 | SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 2 |
| 29.12.2 | EE-INSTE-C139 | Próprio | PLACA 2X4 C/ FURO CENTRAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 2 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 2025177402
PAG. 38 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92

428

| | | | | | |
|----------|--------------------|---------|--|----|-------|
| 29.12.3 | EE-INSTE- C281 | Próprio | CAIXA DE PASSAGEM METALICA. 150x150x100MM | UN | 3 |
| 29.12.4 | EE-INSTE- C203 | Próprio | FIXAÇÃO DE PARAFUSO GALVANIZADO, SEXTAVADO, COM ROSCA SOBERBA, 5/16"X2" E BUCHA DE NYLON S10 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 36 |
| 29.12.5 | EE-LOGEDEL- C49 | Próprio | FITA METALICA PERFURADA 18MM X 3000MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 0,75 |
| 29.12.6 | EE-INSTE- C142 | Próprio | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO EPR, 2,5 MMF. ANTI-CHAMA 0.6/1,0 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | M | 193,2 |
| 29.12.7 | 101632 | SINAPI | RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020 | UN | 1 |
| 29.12.8 | 93653 | SINAPI | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | UN | 1 |
| 29.12.9 | 91834 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 54,9 |
| 29.12.10 | 91854 | SINAPI | ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 1,8 |
| 29.12.11 | 90447 | SINAPI | RASGO EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015 | M | 1,8 |
| 29.12.12 | 90466 | SINAPI | CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015 | M | 1,8 |
| 29.12.13 | EE-INSTE- C23 | Próprio | ELETRODUTO FLEXIVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PISO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 11,6 |
| 29.12.14 | 93358 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021 | m³ | 0,7 |
| 29.12.15 | 93382 | SINAPI | REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016 | m³ | 0,7 |
| 29.12.16 | EE-INSTE- C152 | Próprio | LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE EMBUTIR, PARA PISO COM 1 LAMPADA LED DE 10 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 4 |

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novo São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site: www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO SÃO JOAQUIM

CERTIDÃO: 137766
SELO N.º: 2023/7/403
PAG: 39 / 40



Estado de Mato Grosso

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO SÃO JOAQUIM

CNPJ 03.238.581/0001-92



Declaramos ainda, que a empresa executou todos os serviços dentro do prazo e demais condições estabelecidas, obedecendo aos padrões de qualidade exigidos, não havendo nada que a desabone técnica ou operacionalmente.

Novo São Joaquim, 21 de agosto de 2025.

LEONARDO
FARIA
ZAMPA:7094
3826187

Assinado digitalmente por LEONARDO
FARIA ZAMPA:70943826187
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Secretaria
da Receita Federal do Brasil - RFB, OU=
RFB e-CPF A1, OU=(EM BRANCO), OU=
31394544000109, OU=videoconferencia,
CN=LEONARDO FARIA
ZAMPA:70943826187
Reason: Eu sou o autor deste documento
Local:legis
Data: 2025.08.21 10:34:12-03'00'
Foxit PDF Reader Versão: 2024.3.0

Leonardo Faria Zampa
Prefeito Municipal de Novo São Joaquim – MT

HIGGOR
PINHO E
SILVA:109022
59628

Digitally signed by HIGGOR PINHO E
SILVA:10902259628
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Secretaria da
Receita Federal do Brasil - RFB, OU=RFB e-
CPF A1, OU=(EM BRANCO), OU=
31394544000109, OU=videoconferencia,
CN=HIGGOR PINHO E SILVA:10902259628
Reason: I am the author of this document
Location:
Data: 2025.08.21 10:28:34-03'00'
Foxit PDF Reader Vers:cn: 12.1.3

Eng. Civil Higgor Pinho e Silva
Fiscal de Obras – CREA MT 175819/D

Rua Cachoeira da Fumaça, 77, Jardim das Palmeiras-Novos São Joaquim-MT
CEP: 78625000 Fone (Fax) (66) 3479-1158
Site:www.novosaojoaquim.mt.gov.br
Webmail: prefeitura@novosaojoaquim.mt.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE
**NOVO SÃO
JOAQUIM**

CERTIDÃO: 137766
SELO N°: 2025/77404
PÁG. 40 / 40





ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Barra do Garças – MT



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 010/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

DECLARAÇÃO DE PLENO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

A **ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES**, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, **DECLARA**, sob as penas da Lei, que o licitante interessado em participar da **Concorrência nº 001/2026**, cumpre plenamente os requisitos de habilitação exigidos no instrumento convocatório, nos termos do inciso I do artigo 40 da Lei Estadual nº 6.544/1989, na redação que lhe foi dada pela Lei nº 13.121, de 7 de julho de 2008.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Barra do Garças – MT



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 010/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

**DECLARAÇÃO QUE SUA PROPOSTA ECONÔMICA COMPREENDEM A
INTEGRALIDADE DOS CUSTOS**

A **ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES**, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, **DECLARA** de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes.\

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS

ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, declara, que atendem aos requisitos de habilitação, e que:

- a) está em situação regular perante o Ministério do Trabalho no que se refere a observância do disposto no inciso XXXIII do artigo 7.º da Constituição Federal;
- b) não se enquadra em nenhuma das vedações de participação na licitação deste Edital;
- c) cumpre as normas relativas à saúde e segurança do trabalho; e
- d) atenderá, na data da contratação, ao disposto no artigo 5º-C e se compromete a não disponibilizar empregado que incorra na vedação prevista no artigo 5º-D, ambos da Lei Federal nº 6.019/1974, com redação dada pela Lei Federal nº 13.467/2017.

Barra do Garças, 24 de março de 2026.



Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53





ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Barra do Garças – MT



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

DECLARAÇÃO DE AUSÊNCIA DE VÍNCULO

ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, DECLARA sob as penas da lei, para fins de participação na **Concorrência nº 001/2026**, a inexistência no quadro da empresa, de sócios ou empregados com vínculo de parentesco em linha reta, colateral ou por afinidade até o terceiro grau, ou, ainda, que sejam cônjuges ou companheiros de ocupantes do quadro da **Prefeitura Municipal de São Pedro da Cipa**, nos cargos de direção, chefia ou exercentes de função gratificada de mesma natureza, bem como de seus agentes políticos.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

DECLARAÇÃO DE IDONEIDADE CONCORRÊNCIA PUBLICA

ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, DECLARA para fins de participação na **Concorrência Nº. 001/2026**, não ter recebido do **Município de São Pedro da Cipa**, ou de qualquer outra entidade da Administração direta ou indireta em âmbito Federal, Estadual e Municipal, **SUSPENSÃO TEMPORÁRIA** de participação em licitação e ou impedimento de contratar com a Administração Pública, assim como não ter recebido **DECLARAÇÃO DE INIDONEIDADE** para licitar ou contratar com a Administração Federal, Estadual e Municipal.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Barra do Garças – MT

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026



DECLARAÇÃO DE PLENO CONHECIMENTO DAS INFORMAÇÕES, CONDIÇÕES E LOCAIS PARA CUMPRIMENTO DO OBJETO DA LICITAÇÃO


ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT e sua responsável técnica, a Srta. Natalia Alves Bueno Sousa, inscrita no CPF n 051.240.111-06 e carteira de identidade n 5867894 SSP/GO, **DECLARA, para fins de direito, em atendimento ao art. 67, VI, da Lei Federal nº 14.133, de 2021**, que tem pleno conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto em questão, e ainda, que aceita como válida a situação em que se encontra para a realização dos serviços a que se refere o referido edital.

DECLARO mais, para os devidos fins, que **NÃO** visitei o local onde deverá ser a obra por opção própria, assumindo assim que **CONCORDO** com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, e que, ainda, assumo toda e qualquer responsabilidade pela ocorrência de eventuais prejuízos em virtude da minha omissão na verificação das condições dos locais de execução do objeto do referido certame licitatório.

DECLARO outrossim, estar ciente de que os quantitativos no orçamento apresentado utilizados na elaboração da proposta são de nossa inteira responsabilidade, não cabendo qualquer tipo de reclamação posterior por parte da empresa quanto a estes valores.

E por ser verdade, assina a presente declaração sob as penas da lei.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.



Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



Natalia Alves Bueno Sousa
Responsável Técnica
Eng. Civil – CREA MT 42900/D



ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Barra do Garças – MT



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

DECLARAÇÃO DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS E DISPONIBILIZAÇÃO DE PESSOAL E EQUIPAMENTOS

ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, declara que executará os serviços e disponibilizará pessoal necessário e equipamentos necessários ao bom andamento dos serviços de acordo com os prazos estabelecidos no Edital.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

**DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DE RESERVA DE CARGOS PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA
OU REABILITADO DA PREVIDÊNCIA SOCIAL**

ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, declara sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro que atende a reserva de cargos previstas em lei para pessoas com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e as regras de acessibilidade previstas na legislação, conforme disposto no art. 93 da Lei n 8.213, de 24 de julho de 1991.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

**DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA E ATUAÇÃO CONFORME AO
MARCO LEGAL ANTICORRUPÇÃO**

ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES, empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, declara sob as penas da Lei, especialmente o artigo 299 do Código Penal Brasileiro, que:

- a) a proposta apresentada foi elaborada de maneira independente e o seu conteúdo não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado ou discutido com qualquer outro licitante ou interessado, em potencial ou de fato, no presente procedimento licitatório;
- b) a intenção de apresentar a proposta não foi informada ou discutida com qualquer outro licitante ou interessado, em potencial ou de fato, no presente procedimento licitatório;
- c) o licitante não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro licitante ou interessado, em potencial ou de fato, no presente procedimento licitatório;
- d) o conteúdo da proposta apresentada não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro licitante ou interessado, em potencial ou de fato, no presente procedimento licitatório antes da adjudicação do objeto;
- e) o conteúdo da proposta apresentada não foi, no todo ou em parte, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante relacionado, direta ou indiretamente, ao órgão licitante antes da abertura oficial das propostas; e
- f) o representante legal do licitante está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

DECLARO, ainda, que a pessoa jurídica que represento conduz seus negócios de forma a coibir fraudes, corrupção e a prática de quaisquer outros atos lesivos à Administração Pública, nacional ou



estrangeira, em atendimento à Lei Federal nº 12.846/ 2013 e ao Decreto Estadual nº 67.301/2022, tais como:

I – prometer, oferecer ou dar, direta ou indiretamente, vantagem indevida a agente público, ou a terceira pessoa a ele relacionada;

II – comprovadamente, financiar, custear, patrocinar ou de qualquer modo subvencionar a prática dos atos ilícitos previstos em Lei;

III – comprovadamente, utilizar-se de interposta pessoa física ou jurídica para ocultar ou dissimular seus reais interesses ou a identidade dos beneficiários dos atos praticados;

IV – no tocante a licitações e contratos:

a) frustrar ou fraudar, mediante ajuste, combinação ou qualquer outro expediente, o caráter competitivo de procedimento licitatório público;

b) impedir, perturbar ou fraudar a realização de qualquer ato de procedimento licitatório público;

c) afastar ou procurar afastar licitante, por meio de fraude ou oferecimento de vantagem de qualquer tipo;

d) fraudar licitação pública ou contrato dela decorrente;

e) criar, de modo fraudulento ou irregular, pessoa jurídica para participar de licitação pública ou celebrar contrato administrativo;

f) obter vantagem ou benefício indevido, de modo fraudulento, de modificações ou prorrogações de contratos celebrados com a administração pública, sem autorização em lei, no ato convocatório da licitação pública ou nos

Respectivos instrumentos contratuais; ou




g) manipular ou fraudar o equilíbrio econômico-financeiro dos contratos celebrados com a administração pública;

V – dificultar atividade de investigação ou fiscalização de órgãos, entidades ou agentes públicos, ou intervir em sua atuação, inclusive no âmbito das agências reguladoras e dos órgãos de fiscalização do sistema financeiro nacional.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.



Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

DECLARAÇÃO DE NÃO EMPREGO DE MENOR

ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES empresa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, sediada à Rua 21, S/N, QD 28 LT 24, Bairro Jardim Ouro Fino, CEP 78.600-582, em Barra do Garças – MT, por meio de seu procurador infra-assinado, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, DECLARA, não possui em seu quadro de pessoal empregado com menos de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, e menores de 16 (dezesseis) anos, em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, nos termos do inciso XXXIII do art. 7º da Constituição da República e inciso V, art.27, da Lei 8666/1993, com redação determinada pela Lei nº 9.854/1999.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Barra do Garças – MT



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A empresa **ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES**, inscrita no CNPJ sob o número **07.522.407/0002-09**, localizada à Rua 21, nº 24, Jardim Ouro Fino, em Barra do Garças, estado de Mato Grosso, CEP 78.600-582, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, DECLARA, para os fins de habilitação nesse certame, que se responsabiliza pelos serviços que serão prestados, objeto desta licitação. E, por ser expressão da verdade, firmamos o presente.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

**DECLARAÇÃO DE QUE NÃO POSSUI EMPREGADOS EXECUTANDO TRABALHO
DEGRADANTE OU FORÇADO**

A empresa **ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES**, inscrita no CNPJ sob o número **07.522.407/0002-09**, localizada à Rua 21, nº 24, Jardim Ouro Fino, em Barra do Garças, estado de Mato Grosso, CEP 78.600-582, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, DECLARA, sob as penas da lei, que não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal.

Barra do Garças, 24 de março de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53



DECLARAÇÃO DE INSTALAÇÕES DE CANTEIROS, MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E PESSOAL TÉCNICO ESPECIALIZADO

CONCORRÊNCIA P. PRESENCIAL Nº 001/2026

A **ALIANÇA INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ nº **07.522.407/0002-09**, por meio de sua procuradora e responsável técnico: **NATALIA ALVES BUENO SOUSA**, brasileira, solteira, engenheira civil, portadora do RG nº **5867894** SSP/GO e do CPF nº **051.240.111-06**, e da carteira profissional CREA MT **042900-D**, documentação juntada, para fins da **CONCORRÊNCIA P. PRESENCIAL Nº 001/2026** que, conforme estabelece o parágrafo 6º do artigo 30, da Lei Federal nº 8.666/93 e suas alterações, dispõe de máquinas, equipamentos e equipe técnica especializada, para a execução do objeto do presente processo, conforme relação a seguir:

| ESPECIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS (NOME, MARCA, MODELO, CAPACIDADE ETC.) | QTDE. |
|---|-------|
| Andaimes | 20 |
| Escada | 2 |
| Betoneira 400L | 2 |
| Brocas | 25 |
| Furadeira/Martelete Makita | 3 |
| Vibrador de imersão Lynus | 1 |
| Placa vibratória para concreto | 2 |
| Carrinho de mão | 4 |
| Polidora de piso | 2 |
| Colher de pedreiro | 6 |
| Desempenadeira | 6 |
| Marreta | 4 |
| Talhadeira | 3 |
| Cortador manual de piso | 2 |

[Handwritten signatures and initials]



| | |
|---|------|
| Caixa de ferramentas Bosch | 2 |
| Escoras | 32 |
| Nível | 4 |
| Prumo | 4 |
| Máquina de cortar ferro | 2 |
| Veículo de serviço pick-up Mitsubishi | 1 |
| Tapumes para fechamento | 120m |
| Mesa de serra circular completa | 1 |
| Equipamentos de proteção individual completos | 8 |
| Rolo Compactador Volvo | 2008 |
| Patrola Caterpillar 140B | 2006 |
| Escavadeira Caterpillar 320 D | 2008 |
| Caminhão Caçamba Volvo – 10 m ³ | 2013 |
| Caminhão Pipa Volkswagen | 2007 |
| Pá Carregadeira Caterpillar 930 | 2012 |
| Retroescavadeira Caterpillar | 2015 |

A empresa conta com 02 (dois) profissionais de nível superior em seu quadro técnico, engenheira civil Natalia Alves Bueno Sousa, carteira profissional CREA MT 042900 e o engenheiro civil Joaquim Luiz de Andrade, carteira profissional CREA 4388/D/RO, além de equipe de mão de obra capacitada e estão disponíveis para a execução da devida obra.

Sob as penas da Lei, declaro que as informações prestadas são verdadeiras.

Barra do Garças, 20 de março de 2026.

NATALIA ALVES
BUENO
SOUSA:051240111
06

Assinado de forma digital por
NATALIA ALVES BUENO
SOUSA:05124011106
Dados: 2026.03.24 09:53:53 -03'00'

Natália Alves Bueno Sousa
Representante Legal
051.240.111-06
07.522.407/0002-09



ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Barra do Garças – MT



PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 001/2026

CONCORRÊNCIA Nº 001/2026

DECLARAÇÃO

A empresa **ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDUSTRIA E CONSTRUÇÕES**, inscrita no CNPJ sob o número **07.522.407/0002-09**, localizada à Rua 21, nº 24, Jardim Ouro Fino, em Barra do Garças, estado de Mato Grosso, CEP 78.600-582, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Luiz Antônio Jacomini, portador do CPF 240.528.681-53 e carteira de identidade n 39500 SJ MT, DECLARA, para os devidos fins e legais efeitos, que aceita todas as exigências contidas no Edital do **CONCORRÊNCIA PÚBLICA PRESENCIAL Nº 001/2026**, bem como se submete a todas as propostas estatuídas na Lei federal nº 14.133/21 e suas alterações.

Barra do Garças, 24 de marco de 2026.

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53

۴۱۰

۴۱۰



À

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO DA CIPA

RUA RUI BARBOSA, N.º 335, BAIRRO CENTRO, CIDADE DE SÃO PEDRO DA CIPA

ASSUNTO: Apresentação de **PROPOSTA COMERCIAL** referente ao Edital de Licitação
CONCORRÊNCIA PÚBLICA PRESENCIAL Nº 001/2026

Prezados Senhores,

De acordo com o estabelecido no edital de licitação em epígrafe, apresentamos-lhes nossa proposta para prestação dos serviços de a “ **Contratação de empresa especializada no ramo da construção civil, visando a construção da UBS PORTE 1, conforme proposta nº 11377.5860001/25-004, Novo PAC.**”, em conformidade com os Projetos, Planilha Orçamentária Padrão, Cronograma Físico-financeiro e Memorial Descritivo que fazem parte integrante deste edital, com início mediante emissão de Ordem de Serviços, ao menor preço de **R\$ 1.952.209,65** (UM MILHÃO, NOVECENTOS E CINQUENTA E DOIS MIL, DUZENTOS E NOVE REAIS E SESENTA E CINCO CENTAVOS), não reajustável nos termos do edital, detalhada no Anexo I – Planilha Orçamentária Descritiva.

Para orientação de Vossa Senhoria, informamos que o prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias e comprometemos em assinar o Contrato de Prestação de Serviço, caso nos seja adjudicado o objeto da licitação, no prazo que for estabelecido na respectiva convocação, esclarecendo-lhes ainda:

- a) Obedecer ao que dispõe o Anexo I - Planilha;
- b) Prazo de eficácia da proposta, 60 (sessenta) dias;
- c) Prazo de vigência do Contrato: até 12 (doze) meses, podendo ser prorrogado;
- d) condições de pagamento: conforme medições, em até 10 (dez) dias contados da data de emissão da nota fiscal/fatura, condicionados a Ordem de serviços e medições devidamente atestadas pelo Departamento de Engenharia desta Prefeitura Municipal de SÃO PEDRO DA CIPA-MT, comprovação do pagamento/regularidade com a Previdência Social e FGTS, sendo que o pagamento e recebimento definitivo serão condicionados à demonstração de regularidade da contratada perante os órgãos antes descritos e funcionários;



e) dados do Representante Legal para assinatura do Contrato

Nome Completo: Luiz Antônio Jacomini - Nacionalidade: Brasileiro
-Estado Civil: Solteiro -Profissão: Empresario
-Endereço Completo: Rua 21, n 24, Jd. Ouro Fino, Barra do Garças - MT
-RG Nº: 39500 SJ/MT -CPF Nº: 240.528.681-53

Dados da Empresa:

-Razão Social: ALIANÇA CONSULT. PARTICIPAÇÕES INDÚSTRIA E CONSTRUÇÕES
LTDA

-Endereço Completo: Rua 21, nº 24, Jardim ouro Fino, em Barra do Garças, estado de Mato
Grosso, CEP 78.600-582.

-CNPJ Nº: 07.522.407/0002-09

Inscrição Estadual: - -Inscrição Municipal Nº: 15324

- Banco: Caixa Econômica Federal Agência: 1308 Conta Corrente: 3389-0 Operação: 003

-Telefone da Empresa: 66 99204-3759

-E-mail para contato: construtoraalianca6@gmail.com

Declaramos estar de pleno acordo com as condições estabelecidas no edital de licitação

Barra do Garças – MT, 24 de marco de 2026

Luiz Antônio Jacomini
Representante Legal
240.528.681-53
07.522.407/0002-09

Obra
Unidade Básica de Saúde Porte 1

Bancos
SINAPI - 07/2025 - Mato Grosso

B.D.I.
18,92%

Encargos Sociais
Desonerado: embutido
nos preços unitário dos
insumos de mão de
obra, de acordo com as
bases.



Planilha Orçamentária Resumida

| Item | Descrição | Quant. | Total | Peso (%) |
|------|-----------------------------------|--------|------------|----------|
| 1 | SERVIÇOS PRELIMINARES E INDIRETOS | 1 | 147.716,27 | 7,57 % |
| 2 | FUNDAÇÃO | 1 | 203.115,99 | 10,40 % |
| 3 | ESTRUTURA | 1 | 359.205,29 | 18,40 % |
| 4 | ALVENARIA, VEDAÇÕES E DIVISÓRIAS | 1 | 173.541,52 | 8,89 % |
| 5 | COBERTURA | 1 | 65.403,63 | 3,35 % |
| 6 | IMPERMEABILIZAÇÃO | 1 | 11.499,96 | 0,59 % |
| 7 | ESQUADRIAS | 1 | 179.235,92 | 9,18 % |
| 8 | REVESTIMENTO DE PAREDE | 1 | 61.748,17 | 3,16 % |
| 9 | REVESTIMENTO DE PISO INTERNO | 1 | 100.384,72 | 5,14 % |
| 10 | REVESTIMENTO DE PISO EXTERNO | 1 | 20.058,45 | 1,03 % |
| 11 | REVESTIMENTO DE TETO | 1 | 30.047,38 | 1,54 % |
| 12 | PINTURA | 1 | 65.179,41 | 3,34 % |
| 13 | MARMORARIA | 1 | 9.385,94 | 0,48 % |
| 14 | LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS | 1 | 54.011,41 | 2,77 % |
| 15 | INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS | 1 | 140.952,30 | 7,22 % |
| 16 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | 1 | 199.524,92 | 10,22 % |
| 17 | CLIMATIZAÇÃO | 1 | 98.988,10 | 5,07 % |
| 18 | DADOS E VOZ | 1 | 7.399,00 | 0,38 % |
| 19 | GASES MEDICINAIS | 1 | 13.734,83 | 0,70 % |



ALIANCA CONSULT. PARTICIPACOES INDUSTRIA E CONSTRUCOES LTDA
CNPJ: 07.522.407/0002-09

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|--|--|--|--|--|--|---|----------|--------|
| 20 | URBANIZAÇÃO | | | | | | | 1 | 5.623,42 | 0,29 % |
| 21 | SERVIÇOS COMPLEMENTARES | | | | | | | 1 | 5.453,02 | 0,28 % |

Tipo de Licitação CONCORRÊNCIA PUBLICA PRESENCIAL 001/2026
Abertura da Licitação 24/03/2026 09:00
Número do Processo PROCESSO ADMINISTRATIVO n° .001/2026

Total sem BDI 1.644.818,27
Total do BDI 307.391,38
Total Geral 1.952.209,65

Natalia A. B. Sousa

NATALIA A. BUENO SOUSA
Engenheira Civil - CREA MT 42900/D

Clad
Clad



450

Obra
Unidade Básica de Saúde Porte 1

Bancos B.D.I.
SINAPI - 07/2025 - Mato Grosso 18,92%

Encargos Sociais
Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases.

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

| Item | Código Banco | Descrição | Und | Quant. | Valor Unit | Valor Unit com BDI | | | M. O. | Total M. O. | Total MAT. | Total | Peso (%) |
|------------|-----------------|--|---------|---------|------------|--------------------|----------|-----------|-----------|-------------|------------|-------------------|----------------|
| | | | | | | M. O. | MAT. | Total | | | | | |
| 1 | | SERVIÇOS PRELIMINARES E INDIRETOS | | | | | | | | | | 147.716,27 | 7,57 % |
| 1.1 | | CANTEIRO DE OBRAS | | | | | | | | | | 79.324,70 | 4,06 % |
| 1.1.1 | CPU2526 Próprio | LOCAÇÃO DE CONTAINER TIPO DEPÓSITO - ÁREA MÍNIMA DE 13,80 M2 | UNX MES | 10 | 840,26 | 74,41 | 924,82 | 999,23 | 744,10 | 9.248,20 | 9.992,30 | 9.992,30 | 0,51 % |
| 1.1.2 | CPU2527 Próprio | BARRACÃO ABERTO PARA APOIO À PRODUÇÃO (CARPINTARIA, CENTRAL DE ARMAÇÃO, OFICINA, ETC.) C/ TESOURAS, TELHA 4MM, PISO EM CONCRETO DESEMPOLADO | m² | 10 | 213,49 | 41,43 | 212,45 | 253,88 | 414,30 | 2.124,50 | 2.538,80 | 2.538,80 | 0,13 % |
| 1.1.3 | CPU2528 Próprio | LOCAÇÃO DE CONTAINER - BANHEIRO COM CHUVEIROS E VASOS - 4,30 X 2,30M | MÉS | 10 | 838,54 | 0,00 | 997,19 | 997,19 | 0,00 | 9.971,90 | 9.971,90 | 9.971,90 | 0,51 % |
| 1.1.4 | CPU2529 Próprio | BARRACAO PARA REFEITORIO EM OBRAS EM COMPENSADO | m² | 6 | 980,34 | 684,88 | 500,94 | 1.165,82 | 3.989,28 | 3.005,64 | 6.994,92 | 6.994,92 | 0,36 % |
| 1.1.5 | 95648 SINAPI | KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA INDIVIDUALIZADA, EM CPVC DN 28 MM (1"), PARA 1 MEDIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_03/2024 | UN | 1 | 541,38 | 72,22 | 571,58 | 643,80 | 72,22 | 571,58 | 643,80 | 643,80 | 0,03 % |
| 1.1.6 | 95673 SINAPI | HIDRÔMETRO DN 1/2", 1,5 M3/H - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2024 | UN | 1 | 116,14 | 18,97 | 119,14 | 138,11 | 18,97 | 119,14 | 138,11 | 138,11 | 0,01 % |
| 1.1.7 | 101509 SINAPI | ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_07/2020 | UN | 1 | 1.843,20 | 464,99 | 1.726,94 | 2.191,93 | 464,99 | 1.726,94 | 2.191,93 | 2.191,93 | 0,11 % |
| 1.1.8 | 103889 SINAPI | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS | m² | 6 | 408,13 | 34,21 | 451,13 | 485,34 | 205,26 | 2.706,78 | 2.912,04 | 2.912,04 | 0,15 % |
| 1.1.9 | CPU2530 Próprio | REMOÇÃO DE ENTULHO SEPARADO DE OBRA COM CAÇAMBA METÁLICA - TERRA, ALVENARIA, CONCRETO, ARGAMASSA, MADEIRA, PAPEL, PLÁSTICO OU METAL | m³ | 100 | 97,47 | 10,70 | 105,21 | 115,91 | 1.070,00 | 10.521,00 | 11.591,00 | 11.591,00 | 0,59 % |
| 1.1.10 | 98459 SINAPI | TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024 | m² | 330 | 62,44 | 28,23 | 69,80 | 98,03 | 9.315,90 | 23.034,00 | 32.349,90 | 32.349,90 | 1,66 % |
| 1.2 | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA | | | | | | | | | | 52.276,10 | 2,68 % |
| 1.2.1 | 93565 SINAPI | ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | MES | 2 | 21.979,53 | 25.987,96 | 450,06 | 26.138,05 | 51.375,92 | 900,18 | 52.276,10 | 52.276,10 | 2,68 % |
| 1.3 | | MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO | | | | | | | | | | 7.419,97 | 0,38 % |
| 1.3.1 | CPU2531 Próprio | MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE CANTEIRO | UN | 1 | 6.239,47 | 5.636,83 | 1.783,14 | 7.419,97 | 5.636,83 | 1.783,14 | 7.419,97 | 7.419,97 | 0,38 % |
| | | EQUIPAMENTOS DE APOIO | | | | | | | | | | 8.695,50 | 0,45 % |
| 1.3.1 | CPU1926 Próprio | LOCAÇÃO DE ANDAIME METÁLICO TIPO FACHADEIRO, PECAS COM APROXIMADAMENTE 1,20 M DE LARGURA E 2,0 M DE ALTURA, INCLUINDO DIAGONAIS EM X, BARRAS DE LIGAÇÃO, SAPATAS E DEMAIS ITENS NECESSARIOS A MONTAGEM, INCLUSIVE MONTAGEM E DESMONTAGEM | M2X MES | 275 | 26,59 | 6,52 | 25,10 | 31,62 | 1.793,00 | 6.902,50 | 8.695,50 | 8.695,50 | 0,45 % |
| 2 | | FUNDAÇÃO | | | | | | | | | | 203.115,99 | 10,40 % |
| 2.1 | 99058 SINAPI | LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTELETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024 | M | 125 | 57,50 | 32,27 | 36,10 | 68,37 | 4.033,75 | 4.512,50 | 8.546,25 | 8.546,25 | 0,44 % |
| 2.2 | 90100 SINAPI | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,28 M3), LARG. DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024 | m³ | 203,88 | 11,15 | 4,28 | 8,97 | 13,25 | 872,61 | 1.828,80 | 2.701,41 | 2.701,41 | 0,14 % |
| 2.3 | 93358 SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024 | m³ | 23,342 | 80,81 | 70,64 | 25,22 | 95,86 | 1.648,88 | 588,88 | 2.237,56 | 2.237,56 | 0,11 % |
| 2.4 | 100324 SINAPI | LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N 1 E PEDRA BRITADA N 2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 10 CM*. AF_01/2024 | m² | 36,186 | 226,86 | 49,15 | 220,63 | 269,78 | 1.778,54 | 7.983,71 | 9.762,25 | 9.762,25 | 0,50 % |
| 2.5 | 96534 SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024 | m² | 392,1 | 77,73 | 44,08 | 48,35 | 92,43 | 17.283,77 | 18.958,03 | 36.241,80 | 36.241,80 | 1,86 % |
| 2.6 | 96543 SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | KG | 440,3 | 18,09 | 9,37 | 12,14 | 21,51 | 4.125,61 | 5.345,24 | 9.470,85 | 9.470,85 | 0,49 % |
| 2.7 | 96544 SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | KG | 139,1 | 16,19 | 6,87 | 12,38 | 19,25 | 955,62 | 1.722,05 | 2.677,67 | 2.677,67 | 0,14 % |
| 2.8 | 96545 SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | KG | 1010,5 | 14,52 | 5,05 | 12,21 | 17,26 | 5.103,03 | 12.338,21 | 17.441,23 | 17.441,23 | 0,89 % |
| 2.9 | 96546 SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | KG | 650 | 12,64 | 3,79 | 11,24 | 15,03 | 2.463,50 | 7.306,00 | 9.769,50 | 9.769,50 | 0,50 % |
| 2.10 | 104920 SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | KG | 724,4 | 9,70 | 2,09 | 9,44 | 11,53 | 1.514,00 | 6.838,33 | 8.352,33 | 8.352,33 | 0,43 % |
| 2.11 | 104921 SINAPI | ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 | KG | 655,8 | 9,10 | 1,54 | 9,28 | 10,82 | 1.009,93 | 6.085,82 | 7.095,75 | 7.095,75 | 0,36 % |
| | 96557 SINAPI | CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024 | m³ | 56,9 | 871,10 | 16,93 | 1.018,98 | 1.036,91 | 963,32 | 57.979,95 | 58.943,27 | 58.943,27 | 3,02 % |
| 2.13 | 100574 SINAPI | ESPALHAMENTO DE MATERIAL COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_09/2024 | m² | 167,235 | 1,19 | 0,30 | 1,11 | 1,41 | 50,17 | 185,63 | 235,80 | 235,80 | 0,01 % |
| 2.14 | 93382 SINAPI | REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023 | m³ | 221,86 | 23,31 | 18,28 | 9,44 | 27,72 | 4.055,60 | 2.094,35 | 6.149,95 | 6.149,95 | 0,32 % |
| 2.15 | 96557 SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023 | m² | 388,18 | 37,75 | 10,67 | 34,02 | 44,89 | 4.219,52 | 13.205,88 | 17.425,40 | 17.425,40 | 0,89 % |
| 2.16 | CPU2532 Próprio | CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETOS | m³ | 56,9 | 89,64 | 2,59 | 104,00 | 106,59 | 147,37 | 5.917,60 | 6.064,97 | 6.064,97 | 0,31 % |
| 3 | | ESTRUTURA | | | | | | | | | | 359.205,29 | 18,40 % |
| 3.1 | | PILARES | | | | | | | | | | 61.684,42 | 3,16 % |
| 3.1.1 | 92423 SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES PE-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 283 | 72,28 | 27,89 | 58,06 | 85,95 | 7.892,87 | 16.430,98 | 24.323,85 | 24.323,85 | 1,25 % |
| 3.1.2 | 92782 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 660,7 | 9,89 | 1,25 | 10,51 | 11,76 | 850,88 | 7.154,16 | 9.005,03 | 9.005,03 | 0,41 % |
| 3.1.3 | 92783 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 214,4 | 8,29 | 0,78 | 9,07 | 9,85 | 167,23 | 1.944,61 | 2.111,84 | 2.111,84 | 0,11 % |
| 3.1.4 | 92784 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 145 | 8,01 | 0,54 | 8,96 | 9,52 | 78,30 | 1.302,10 | 1.380,40 | 1.380,40 | 0,07 % |
| 3.1.5 | 92759 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 403,7 | 12,70 | 4,40 | 10,70 | 15,10 | 1.778,28 | 4.319,59 | 6.095,87 | 6.095,87 | 0,31 % |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--|----|---------|--------|-------|--------|--------|-----------|-----------|-------------------|---------------|
| 3.1.6 | CPU2284 Próprio | CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS | m³ | 18,6 | 803,15 | 34,68 | 920,42 | 955,10 | 645,05 | 17.119,61 | 17.764,86 | 0,91 % |
| 3.1.7 | CPU2532 Próprio | CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETOS | m² | 18,6 | 89,64 | 2,59 | 104,00 | 106,59 | 48,17 | 1.934,40 | 1.982,57 | 0,10 % |
| 3.2 | | VIGAS | | | | | | | | | 128.409,47 | 6,58 % |
| 3.2.1 | 92461 SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 8 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 290,8 | 194,89 | 57,41 | 174,35 | 231,76 | 16.694,83 | 50.700,97 | 67.395,80 | 3,45 % |
| 3.2.2 | 92760 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 403,8 | 11,69 | 2,90 | 11,23 | 14,13 | 1.171,02 | 4.534,67 | 5.705,69 | 0,29 % |
| 3.2.3 | 92761 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 140,3 | 11,12 | 1,91 | 11,31 | 13,22 | 267,97 | 1.586,79 | 1.854,76 | 0,10 % |
| 3.2.4 | 92762 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 541,9 | 9,89 | 1,25 | 10,51 | 11,76 | 677,38 | 5.695,37 | 6.372,74 | 0,33 % |
| 3.2.5 | 92763 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 525,5 | 8,29 | 0,78 | 9,07 | 9,85 | 409,89 | 4.766,28 | 5.176,17 | 0,27 % |
| 3.2.6 | 92764 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 360,3 | 8,01 | 0,54 | 8,98 | 9,52 | 194,56 | 3.235,49 | 3.430,05 | 0,18 % |
| 3.2.7 | 92759 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 430,4 | 12,70 | 4,40 | 10,70 | 15,10 | 1.893,76 | 4.605,28 | 6.499,04 | 0,33 % |
| 3.2.8 | CPU2283 Próprio | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=30 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO | m³ | 30,1 | 803,66 | 35,74 | 919,97 | 955,71 | 1.075,77 | 27.691,10 | 28.766,87 | 1,47 % |
| 3.2.9 | CPU2532 Próprio | CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETOS | m² | 30,1 | 89,64 | 2,59 | 104,00 | 106,59 | 77,96 | 3.130,39 | 3.208,35 | 0,16 % |
| 3.3 | | LAJES | | | | | | | | | 169.131,40 | 8,66 % |
| 3.3.1 | 92515 SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m² | 56,6 | 79,83 | 27,85 | 67,06 | 94,93 | 1.576,31 | 3.796,72 | 5.373,03 | 0,28 % |
| 3.3.2 | 92768 SINAPI | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 395,6 | 12,21 | 3,77 | 10,75 | 14,52 | 1.491,41 | 4.252,70 | 5.744,11 | 0,29 % |
| 3.3.3 | 92769 SINAPI | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 213,2 | 11,41 | 2,39 | 11,17 | 13,58 | 509,55 | 2.381,44 | 2.890,99 | 0,15 % |
| 3.3.4 | 92770 SINAPI | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 202,8 | 10,66 | 1,48 | 11,16 | 12,67 | 302,17 | 2.267,30 | 2.569,47 | 0,13 % |
| 3.3.5 | 92771 SINAPI | ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 | KG | 12,3 | 9,47 | 0,89 | 10,37 | 11,26 | 10,95 | 127,54 | 138,49 | 0,01 % |
| 3.3.6 | CPU2283 Próprio | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=30 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO | m³ | 32,8 | 803,66 | 35,74 | 919,97 | 955,71 | 1.172,27 | 30.175,01 | 31.347,28 | 1,61 % |
| 3.3.7 | CPU2532 Próprio | CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETOS | m² | 32,8 | 89,64 | 2,59 | 104,00 | 106,59 | 84,95 | 3.411,20 | 3.496,15 | 0,18 % |
| 3.3.8 | CPU2101 Próprio | Laje pré-fabricada unidirecional em viga treliçada/fajota em EPS LT 12 (8 + 4), exceto capa de concreto | m² | 93,94 | 85,13 | 23,86 | 77,37 | 101,23 | 2.241,41 | 7.268,13 | 9.509,54 | 0,49 % |
| 3.3.9 | CPU2100 Próprio | Laje pré-fabricada unidirecional em viga treliçada/fajota em EPS LT 16 (12 + 4), exceto capa de concreto | m² | 358,88 | 101,46 | 23,86 | 98,79 | 120,65 | 8.562,88 | 34.735,99 | 43.298,87 | 2,22 % |
| 3.3.10 | CPU2102 Próprio | Laje pré-fabricada unidirecional em viga treliçada/fajota em EPS LT 20 (16 + 4), exceto capa de concreto | m² | 28,18 | 136,86 | 26,84 | 135,91 | 162,75 | 756,35 | 3.829,94 | 4.586,29 | 0,23 % |
| 3.3.11 | CPU2534 Próprio | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA AÇO SOLDADA NERVURADA CA-60, MALHA 20X20CM, FERRO 3,4MM, PAINEL 2X3M, (0,72KG/M²), MALHA POP LEVE GERDAU OU SIMILAR | m² | 481 | 14,19 | 11,87 | 5,00 | 16,87 | 5.709,47 | 2.405,00 | 8.114,47 | 0,42 % |
| 3.3.12 | 101793 SINAPI | ESCORAMENTO DE FÔRMA DE LAJE EM MADEIRA NÃO APARELHADA, PÉ-DIREITO DUPLO, INCLUSO TRAVAMENTO, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 | m³ | 1611,35 | 27,17 | 8,88 | 23,43 | 32,31 | 14.308,79 | 37.753,92 | 52.062,71 | 2,67 % |
| 4 | | ALVENARIA, VEDAÇÕES E DIVISÓRIAS | | | | | | | | | 173.541,52 | 8,89 % |
| 4.1 | | ALVENARIA DE VEDAÇÃO | | | | | | | | | 113.075,64 | 5,79 % |
| 4.1.1 | 103322 SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 6X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 | m² | 12,85 | 58,74 | 20,25 | 49,60 | 69,85 | 260,21 | 637,36 | 897,57 | 0,05 % |
| 4.1.2 | 103324 SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 | m² | 713,84 | 78,01 | 29,23 | 63,53 | 92,76 | 20.865,54 | 45.350,25 | 66.215,79 | 3,39 % |
| 4.1.3 | CPU2535 Próprio | COBOGO DE CIMENTO (ELEMENTO VAZADO, CIRCULAR), 30 X 30 X 5CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA | m² | 120,962 | 198,66 | 78,62 | 157,62 | 236,24 | 9.510,03 | 19.096,03 | 28.576,06 | 1,46 % |
| 4.1.4 | 93191 SINAPI | VERGA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE 120° CM. AF_03/2024 | M | 103,5 | 68,46 | 16,58 | 62,83 | 81,41 | 1.923,03 | 6.502,90 | 8.425,93 | 0,43 % |
| | 93199 SINAPI | CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE 20° CM. AF_03/2024 | M | 69,2 | 49,03 | 12,31 | 45,99 | 58,30 | 851,85 | 3.182,51 | 4.034,36 | 0,21 % |
| 4.1.6 | 93200 SINAPI | FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM BISNAGA. AF_03/2024 | M | 389,71 | 10,63 | 8,25 | 4,39 | 12,64 | 3.215,11 | 1.710,82 | 4.925,93 | 0,25 % |
| 4.2 | | DRYWALL | | | | | | | | | 60.414,42 | 3,09 % |
| 4.2.1 | 96359 SINAPI | PAREDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO PARA DRYWALL, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M2, COM VÁOS. AF_07/2023_PS | m² | 36,94 | 103,56 | 16,36 | 106,79 | 123,15 | 604,34 | 3.944,82 | 4.549,16 | 0,23 % |
| 4.2.2 | CPU1942 Próprio | PAREDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO RU PARA DRYWALL, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M2, COM VÁOS. AF_07/2023_PS | m² | 180,09 | 119,04 | 16,36 | 125,20 | 141,56 | 2.946,27 | 22.547,27 | 25.493,54 | 1,31 % |
| 4.2.3 | CPU2285 Próprio | PAREDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO ST PARA DRYWALL COM ISOLAMENTO ACÚSTICO, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M2, COM VÁOS. | m² | 84,45 | 162,92 | 16,36 | 177,36 | 193,74 | 1.381,60 | 14.979,74 | 16.361,34 | 0,84 % |
| 4.2.4 | CPU2286 Próprio | PAREDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO RU PARA DRYWALL COM ISOLAMENTO ACÚSTICO, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M2, COM VÁOS. | m² | 66,04 | 178,40 | 16,36 | 195,79 | 212,15 | 1.080,41 | 12.929,97 | 14.010,38 | 0,72 % |
| 4.3 | | DIVISÓRIAS | | | | | | | | | 51,46 | 0,00 % |
| 4.3.1 | 102257 SINAPI | DIVISÓRIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E. EXCLUSIVE FERRAGENS. AF_01/2021 | m² | 0,15 | 288,50 | 67,73 | 275,35 | 343,08 | 10,16 | 44,30 | 51,46 | 0,00 % |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|--|----|---------|--------|--------|----------|----------|-----------|-----------|-------------------|---------------|
| 7.4.5 | CPU2549 Próprio | FECHADURA COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA PORTA EXTERNA | UN | 23 | 283,18 | 62,40 | 274,29 | 336,75 | 1.436,58 | 6.308,67 | 7.745,25 | 0,40 % |
| 7.4.6 | 100709 SINAPI | DOBRADIÇA EM AÇO/FERRO, 3" X 2 1/2", E=1,9 A 2MM, SEN ANEL, CROMADO OU ZINCADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS. AF_12/2019 | UN | 37 | 42,27 | 28,73 | 21,53 | 50,26 | 1.063,01 | 796,61 | 1.859,62 | 0,10 % |
| 7.4.7 | CPU2550 Próprio | GUICHE COM REQUADRO EM MADEIRA DE LEI - VASADO | m² | 0,45 | 632,55 | 241,81 | 510,41 | 752,22 | 108,81 | 229,68 | 338,49 | 0,02 % |
| 8 | | REVESTIMENTO DE PAREDE | | | | | | | | | 61.748,17 | 3,16 % |
| 8.1 | | REVESTIMENTO ARGAMASSADO | | | | | | | | | 49.534,87 | 2,54 % |
| 8.1.1 | 87905 SINAPI | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022 | m² | 1453,38 | 7,54 | 5,42 | 3,54 | 8,96 | 7.877,32 | 5.144,96 | 13.022,28 | 0,67 % |
| 8.1.2 | 104958 SINAPI | MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2,8 PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024 | m² | 1375,61 | 21,16 | 11,35 | 13,81 | 25,16 | 15.613,17 | 18.997,17 | 34.610,34 | 1,77 % |
| 8.1.3 | 87553 SINAPI | EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2,8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024 | m² | 77,77 | 20,57 | 10,79 | 13,67 | 24,46 | 839,14 | 1.063,11 | 1.902,25 | 0,10 % |
| 8.2 | | REVESTIMENTO CERÂMICO | | | | | | | | | 12.213,30 | 0,63 % |
| 8.2.1 | 104611 SINAPI | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE | m² | 110 | 93,37 | 23,45 | 87,58 | 111,03 | 2.579,50 | 9.633,80 | 12.213,30 | 0,63 % |
| 9 | | REVESTIMENTO DE PISO INTERNO | | | | | | | | | 100.384,72 | 5,14 % |
| 9.1 | | REVESTIMENTO ARGAMASSADO | | | | | | | | | 62.588,43 | 3,21 % |
| 9.1.1 | 94995 SINAPI | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022 | m² | 393,44 | 102,87 | 9,05 | 113,28 | 122,33 | 3.560,63 | 44.568,88 | 48.129,51 | 2,47 % |
| 9.1.2 | CPU2552 Próprio | REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA REVST. DE PISOS COM ARG. TRAÇO T4, ESP. MÉDIA = 2,5CM | m² | 393,44 | 30,91 | 18,08 | 18,67 | 36,75 | 7.113,40 | 7.345,52 | 14.458,92 | 0,74 % |
| 9.2 | | GRANILITE | | | | | | | | | 32.187,32 | 1,65 % |
| 9.2.1 | CPU2553 Próprio | PISO ALTA RESISTENCIA, COLORIDO, E=10MM, APLICADO COM JUNTAS, POLIDO ATÉ O ESMERIL 400 E ENCERADO | m² | 303,44 | 88,80 | 0,00 | 81,81 | 81,81 | 0,00 | 32.187,32 | 32.187,32 | 1,65 % |
| 9.3 | | RODAPE | | | | | | | | | 5.608,97 | 0,29 % |
| 9.3.1 | CPU2555 Próprio | RODAPE ALTA RESISTÊNCIA, H = 10 CM, MEIA-CANA | M | 260,64 | 18,10 | 0,00 | 21,52 | 21,52 | 0,00 | 5.608,97 | 5.608,97 | 0,29 % |
| 10 | | REVESTIMENTO DE PISO EXTERNO | | | | | | | | | 20.058,45 | 1,03 % |
| 10.1 | | REVESTIMENTO ARGAMASSADO | | | | | | | | | 20.058,45 | 1,03 % |
| 10.1.1 | 94995 SINAPI | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022 | m² | 163,97 | 102,87 | 9,05 | 113,28 | 122,33 | 1.483,93 | 18.574,52 | 20.058,45 | 1,03 % |
| 11 | | REVESTIMENTO DE TETO | | | | | | | | | 30.047,38 | 1,54 % |
| 11.1 | | REVESTIMENTO ARGAMASSADO | | | | | | | | | 208,06 | 0,01 % |
| 11.1.1 | 87885 SINAPI | CHAPISCO APLICADO NO TETO OU EM ALVENARIA E ESTRUTURA, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA, ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_10/2022 | m² | 4,24 | 11,29 | 1,29 | 12,13 | 13,42 | 5,47 | 51,43 | 50,90 | 0,00 % |
| 11.1.2 | 90408 SINAPI | MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2,8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024 | m² | 4,24 | 29,59 | 19,10 | 16,08 | 35,18 | 80,96 | 68,18 | 149,16 | 0,01 % |
| 11.2 | | FORRO | | | | | | | | | 29.841,32 | 1,53 % |
| 11.2.1 | 96114 SINAPI | FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023_PS | m² | 340,81 | 73,63 | 18,90 | 68,66 | 87,56 | 6.441,31 | 23.400,01 | 29.841,32 | 1,53 % |
| 12 | | PINTURA | | | | | | | | | 65.179,41 | 3,34 % |
| 12.1 | | PAREDES | | | | | | | | | 50.053,58 | 2,56 % |
| 12.1.1 | 88485 SINAPI | FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023 | m² | 2078,46 | 3,29 | 1,97 | 1,94 | 3,91 | 4.094,57 | 4.032,20 | 8.126,77 | 0,42 % |
| 12.1.2 | 88495 SINAPI | EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023 | m² | 1351,77 | 10,83 | 7,31 | 5,56 | 12,87 | 9.881,44 | 7.515,83 | 17.397,27 | 0,89 % |
| 12.1.3 | 104641 SINAPI | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 | m² | 1351,77 | 8,57 | 4,84 | 5,35 | 10,19 | 6.542,57 | 7.231,96 | 13.774,53 | 0,71 % |
| 12.1.4 | 95305 SINAPI | TEXTURA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023 | m² | 726,69 | 12,45 | 4,57 | 10,23 | 14,80 | 3.320,97 | 7.434,04 | 10.755,01 | 0,55 % |
| 12.2 | | TETO | | | | | | | | | 12.299,82 | 0,63 % |
| 12.2.1 | 88494 SINAPI | EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM TETO, UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023 | m² | 340,81 | 19,61 | 15,04 | 8,28 | 23,32 | 5.125,78 | 2.821,90 | 7.947,68 | 0,41 % |
| 12.2.2 | 104639 SINAPI | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 | m² | 340,81 | 10,74 | 6,74 | 6,03 | 12,77 | 2.297,06 | 2.055,08 | 4.352,14 | 0,22 % |
| 12.3 | | ESQUADRIAS | | | | | | | | | 2.826,01 | 0,14 % |
| 12.3.1 | 102197 SINAPI | PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM MADEIRA. AF_01/2021 | m² | 59,06 | 25,15 | 6,68 | 23,22 | 29,90 | 394,52 | 1.371,37 | 1.765,89 | 0,09 % |
| 12.3.2 | 102219 SINAPI | PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021 | m² | 59,06 | 15,10 | 9,05 | 8,90 | 17,95 | 534,49 | 525,83 | 1.060,12 | 0,05 % |
| 13 | | MARMORARIA | | | | | | | | | 9.385,94 | 0,48 % |
| 13.1 | CPU2556 Próprio | TAMPO/BANCADA EM GRANITO BRANCO SIENA, E=2CM | m² | 13,42 | 588,13 | 35,93 | 663,47 | 699,40 | 482,18 | 8.903,76 | 9.385,94 | 0,48 % |
| 14 | | LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS | | | | | | | | | 54.011,41 | 2,77 % |
| 14.1 | | EQUIPAMENTOS | | | | | | | | | 241,44 | 0,01 % |
| 14.1.1 | 100880 SINAPI | CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 2 | 101,52 | 13,54 | 107,18 | 120,72 | 27,08 | 214,36 | 241,44 | 0,01 % |
| 14.2 | | LOUÇAS | | | | | | | | | 13.375,06 | 0,69 % |
| 14.2.1 | 86532 SINAPI | VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 6 | 479,14 | 31,69 | 538,10 | 569,79 | 190,14 | 3.228,60 | 3.418,74 | 0,18 % |
| 14.2.2 | CPU2897 Próprio | BÁCIA SIFONADA COM CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA E TAMPA - INFANTIL | UN | 1 | 989,09 | 63,25 | 1.112,97 | 1.176,22 | 63,25 | 1.112,97 | 1.176,22 | 0,06 % |
| 14.2.3 | 86939 SINAPI | LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, "44 X 35,5" CM, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E COM TORNEIRA CROMADA PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 13 | 389,96 | 43,40 | 420,34 | 463,74 | 564,20 | 5.464,42 | 6.028,62 | 0,31 % |
| 14.2.4 | 86919 SINAPI | TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 30L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA METÁLICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 1 | 811,06 | 68,85 | 889,68 | 964,53 | 68,85 | 895,68 | 964,53 | 0,05 % |

[Handwritten signatures and initials]



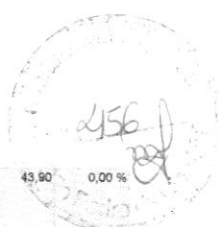
| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|---|----|------|----------|--------|----------|----------|----------|-----------|-------------------|---------------|
| 14.2.5 | CPU257 Próprio | LAVATÓRIO DE CANTO REF. L101 DECA OU EQUIVALENTE, INCLUSIVE VÁLVULA, SIFÃO E ENGATES CROMADOS, EXCLUSIVE TORNEIRA | UN | 1 | 497,08 | 92,37 | 486,86 | 579,23 | 92,37 | 486,86 | 579,23 | 0,02 % |
| 14.2.6 | 88901 SINAPI | CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA. 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 3 | 131,21 | 24,89 | 131,14 | 156,03 | 74,67 | 393,42 | 468,09 | 0,02 % |
| 14.2.7 | CPU3142 Próprio | CUBA DE LOUÇA DE EMBUTIR REDONDA | UN | 6 | 103,66 | 21,99 | 101,28 | 123,27 | 131,94 | 607,68 | 739,62 | 0,04 % |
| 14.3 | | METAIS E ACESSÓRIOS | | | | | | | | | 40.394,92 | 2,07 % |
| 14.3.1 | CPU2558 Próprio | TAMPO/BANCADA EM CONCRETO ARMADO, REVESTIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, POSCO POLIDO | m² | 7,14 | 1.468,24 | 170,20 | 1.575,83 | 1.746,03 | 1.215,23 | 11.251,42 | 12.466,65 | 0,64 % |
| 14.3.2 | CPU2559 Próprio | FUNIL EXPURGO HOSPITALAR DE AÇO INOX 304 290X300MM E= 0,8MM SEM MESA PARA EMBUTIR - MIRROR OU SIMILAR | UN | 1 | 2.116,13 | 6,79 | 2.507,71 | 2.516,50 | 6,79 | 2.507,71 | 2.516,50 | 0,13 % |
| 14.3.3 | 88900 SINAPI | CUBA DE EMBUTIR RETANGULAR DE AÇO INOXIDÁVEL, 46 X 30 X 12 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 6 | 213,12 | 14,05 | 239,39 | 253,44 | 84,30 | 1.436,34 | 1.520,64 | 0,08 % |
| 14.3.4 | 88913 SINAPI | TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 5 | 56,24 | 4,61 | 64,64 | 69,25 | 23,05 | 323,20 | 346,25 | 0,02 % |
| 14.3.5 | CPU2580 Próprio | TORNEIRA CLÍNICA COM VOLANTE TIPO ALAVANCA | UN | 2 | 312,38 | 17,04 | 354,44 | 371,48 | 34,08 | 708,88 | 742,96 | 0,04 % |
| 14.3.6 | CPU2561 Próprio | TORNEIRA MISTURADOR CLÍNICA DE MESA COM AREJADOR ARTICULADO, AÇIONAMENTO COTOVELO | UN | 6 | 323,58 | 61,57 | 323,23 | 384,80 | 369,42 | 1.939,38 | 2.308,80 | 0,12 % |
| 14.3.7 | CPU2562 Próprio | TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO, LINHA DECAMATIC ECO, REF. 1173 C, DECA OU SIMILAR | UN | 22 | 243,51 | 21,28 | 268,30 | 289,58 | 468,16 | 5.902,60 | 6.370,76 | 0,33 % |
| 14.3.8 | CPU2690 Próprio | TORNEIRA PARA LAVATÓRIO, DE MESA, CROMADA, BICA ALTA, REF. FLEX PLUS, 1198 C21, DA DECA OU SIMILAR, INCLUSIVE FURO PARA INSTALAÇÃO EM BANCADA | UN | 1 | 360,83 | 81,82 | 347,27 | 429,09 | 81,82 | 347,27 | 429,09 | 0,02 % |
| 14.3.9 | CPU2563 Próprio | DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO, LINHA DREAM, REF. 1984.C67.ACT.CR, DA DECA OU SIMILAR | UN | 6 | 711,31 | 12,36 | 833,52 | 845,88 | 74,16 | 5.001,12 | 5.075,28 | 0,26 % |
| 14.3.10 | CPU3143 Próprio | BARRA DE APOIO, RETA, FIXA, EM AÇO INOX, L=80CM, D=1 1/4", JACKWAL OU SIMILAR | UN | 8 | 194,95 | 7,19 | 224,64 | 231,83 | 57,52 | 1.797,12 | 1.854,64 | 0,10 % |
| 14.3.11 | CPU2546 Próprio | BARRA DE APOIO, RETA, FIXA, EM AÇO INOX, L=40CM, D=1 1/4", JACKWAL OU SIMILAR | UN | 8 | 98,38 | 7,19 | 109,80 | 116,99 | 57,52 | 876,40 | 935,92 | 0,05 % |
| 14.3.12 | 100867 SINAPI | BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 4 | 281,24 | 28,77 | 305,68 | 334,45 | 115,08 | 1.222,72 | 1.337,80 | 0,07 % |
| 14.3.13 | CPU2105 Próprio | RALO SECO PVC QUADRADO 15x15 COM GRELHA | UN | 19 | 102,77 | 37,98 | 84,23 | 122,21 | 721,62 | 1.600,37 | 2.321,99 | 0,12 % |
| 14.3.14 | CPU3144 Próprio | ESTACAO DE CHAMADA DE LEITO, COM INTERRUPTOR DE EMBUTIR COM COMANDOS DE CHAMADAS, EMERGENCIA E PRESENCIA FIXADA SOBRE CAIXA 4"X4" EMBUTIDA NA PAREDE FORNECIMENTO E COLOCACAO | UN | 4 | 455,70 | 21,52 | 520,39 | 541,91 | 86,08 | 2.081,56 | 2.167,64 | 0,11 % |
| 15 | | INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS | | | | | | | | | 140.952,30 | 7,22 % |
| 15.1 | | HIDRÁULICA | | | | | | | | | 70.577,48 | 3,62 % |
| 15.1.1 | CPU2565 Próprio | ACOPLAMENTO RANHURADO EM FERRO FUNDIDO DN 60,3mm 2" | UN | 1 | 65,28 | 4,77 | 72,83 | 77,60 | 4,77 | 72,83 | 77,60 | 0,00 % |
| 15.1.2 | 103039 SINAPI | REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 1 | 50,55 | 11,56 | 48,55 | 60,11 | 11,56 | 48,55 | 60,11 | 0,00 % |
| 15.1.3 | 94492 SINAPI | REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 50 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 1 | 45,18 | 4,96 | 48,76 | 53,72 | 4,96 | 48,76 | 53,72 | 0,00 % |
| 15.1.4 | 94681 SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 1 | 40,99 | 8,27 | 40,47 | 48,74 | 9,27 | 40,47 | 48,74 | 0,00 % |
| 15.1.5 | 94662 SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 3 | 9,57 | 4,09 | 7,29 | 11,38 | 12,27 | 21,87 | 34,14 | 0,00 % |
| 15.1.6 | 103986 SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_05/2022 | UN | 17 | 24,48 | 10,07 | 19,04 | 29,11 | 171,19 | 323,68 | 494,87 | 0,03 % |
| 15.1.7 | 103979 SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 54,4 | 26,09 | 11,75 | 19,27 | 31,02 | 639,20 | 1.048,28 | 1.687,48 | 0,09 % |
| 15.1.8 | CPU2566 Próprio | HIDRÔMETRO EM BRONZE, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2") | UN | 1 | 938,81 | 52,78 | 1.063,65 | 1.116,43 | 52,78 | 1.063,65 | 1.116,43 | 0,06 % |
| 15.1.9 | 89353 SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2021 | UN | 1 | 32,75 | 4,83 | 34,11 | 38,94 | 4,83 | 34,11 | 38,94 | 0,00 % |
| 15.1.10 | 94794 SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 1 | 137,09 | 16,44 | 146,58 | 163,02 | 18,44 | 146,58 | 163,02 | 0,01 % |
| 15.1.11 | 89987 SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 24 | 77,51 | 9,71 | 82,46 | 92,17 | 233,04 | 1.979,04 | 2.212,08 | 0,11 % |
| 15.1.12 | 89985 SINAPI | REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 | UN | 2 | 73,69 | 9,71 | 77,92 | 87,83 | 19,42 | 155,84 | 175,26 | 0,01 % |
| 15.1.13 | 92365 SINAPI | TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | M | 2 | 55,71 | 8,52 | 57,73 | 66,25 | 17,04 | 115,46 | 132,50 | 0,01 % |
| 15.1.14 | 92336 SINAPI | TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADO, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 | M | 1 | 97,80 | 13,43 | 102,87 | 116,30 | 13,43 | 102,87 | 116,30 | 0,01 % |
| 15.1.15 | 89373 SINAPI | LUIVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 2 | 6,56 | 4,13 | 3,67 | 7,80 | 8,26 | 7,34 | 15,60 | 0,00 % |
| 15.1.16 | 89593 SINAPI | LUIVA COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1 1/2", INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2022 | UN | 2 | 20,82 | 3,21 | 21,54 | 24,75 | 6,42 | 43,08 | 49,50 | 0,00 % |
| 15.1.17 | 94656 SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 52 | 3,11 | 1,67 | 2,02 | 3,69 | 86,84 | 105,04 | 191,88 | 0,01 % |
| 15.1.18 | 104002 SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1 1/4", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 1 | 15,33 | 5,72 | 12,51 | 18,23 | 5,72 | 12,51 | 18,23 | 0,00 % |
| 15.1.19 | 103948 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 3 | 7,31 | 4,86 | 3,83 | 8,69 | 14,58 | 11,49 | 28,07 | 0,00 % |
| 15.1.20 | 103966 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 25 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 1 | 8,56 | 2,88 | 7,29 | 10,17 | 2,88 | 7,29 | 10,17 | 0,00 % |
| 15.1.21 | 104003 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 32 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 1 | 13,07 | 5,72 | 9,82 | 15,54 | 5,72 | 9,82 | 15,54 | 0,00 % |
| 15.1.22 | 89490 SINAPI | CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 1 | 6,43 | 3,08 | 4,56 | 7,64 | 3,08 | 4,56 | 7,64 | 0,00 % |
| 15.1.23 | 89489 SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 81 | 6,87 | 3,08 | 5,08 | 8,16 | 249,48 | 411,48 | 660,96 | 0,03 % |

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

455
[Handwritten signature]

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|---|----|-------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|--------|
| 15.1.24 | 89384 SINAPI | CURVA DE TRANSPOSIÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 1 | 11,45 | 4,43 | 9,18 | 13,61 | 4,43 | 9,18 | 13,61 | 0,00 % |
| 15.1.25 | 89530 SINAPI | LUVA DE CORRER, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 25 | 13,59 | 2,06 | 14,10 | 16,16 | 51,50 | 352,50 | 404,00 | 0,02 % |
| 15.1.26 | 89577 SINAPI | LUVA DE CORRER, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 1 | 30,61 | 3,71 | 32,69 | 36,40 | 3,71 | 32,69 | 36,40 | 0,00 % |
| 15.1.27 | 89356 SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 296,6 | 21,59 | 16,69 | 6,98 | 25,67 | 4.983,63 | 2.681,43 | 7.665,06 | 0,39 % |
| 15.1.28 | 89357 SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 31,4 | 29,24 | 19,90 | 14,87 | 34,77 | 624,86 | 466,91 | 1.091,77 | 0,06 % |
| 15.1.29 | 89448 SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 0,1 | 13,65 | 1,22 | 15,01 | 16,23 | 0,12 | 1,50 | 1,62 | 0,00 % |
| 15.1.30 | 89869 SINAPI | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 37 | 9,52 | 6,46 | 4,86 | 11,32 | 239,02 | 179,82 | 418,84 | 0,02 % |
| 15.1.31 | 94690 SINAPI | TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 | UN | 1 | 10,04 | 4,39 | 7,54 | 11,93 | 4,39 | 7,54 | 11,93 | 0,00 % |
| 15.1.32 | 104008 SINAPI | TE DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 32 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 2 | 27,86 | 11,46 | 21,67 | 33,13 | 22,92 | 43,34 | 66,26 | 0,00 % |
| 15.1.33 | 89400 SINAPI | TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 15 | 17,98 | 9,75 | 11,63 | 21,38 | 146,25 | 174,45 | 320,70 | 0,02 % |
| 15.1.34 | 89627 SINAPI | TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 1 | 17,58 | 5,78 | 15,12 | 20,90 | 5,78 | 15,12 | 20,90 | 0,00 % |
| 15.1.35 | 89366 SINAPI | JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 8 | 14,33 | 6,21 | 10,83 | 17,04 | 49,68 | 86,64 | 136,32 | 0,01 % |
| 15.1.36 | 90373 SINAPI | JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 49 | 11,58 | 5,76 | 8,01 | 13,77 | 282,24 | 392,49 | 674,73 | 0,03 % |
| 15.1.37 | CPU2194 Próprio | PRESSURIZADOR DE ÁGUA MAX PRESS 270 VF MONOFASICO 220V | UN | 1 | 12.533,71 | 187,99 | 14.717,09 | 14.905,08 | 187,99 | 14.717,09 | 14.905,08 | 0,76 % |
| 15.1.38 | CPU3117 Próprio | RESERVATÓRIO METALICO TIPO TAÇA EM AÇO PATINÁVEL - V=15M3-COLUNA SECA H=6M-FUNDAÇÃO+LOGOTIPO | UN | 1 | 25.991,63 | 2.010,48 | 26.944,19 | 28.954,67 | 2.010,48 | 26.944,19 | 28.954,67 | 1,48 % |
| 15.1.39 | 89415 SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 8 | 14,50 | 7,11 | 10,13 | 17,24 | 56,88 | 81,04 | 137,92 | 0,01 % |
| 15.1.40 | CPU3146 Próprio | PRESSURIZADOR ATÉ 12MCA/160W/220V | UN | 1 | 798,68 | 33,88 | 915,91 | 949,79 | 33,88 | 915,91 | 949,79 | 0,05 % |
| 15.1.41 | CPU2570 Próprio | RESERVATÓRIO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (CISTERNA) COM ANTIOXIDANTE E PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA (UV) - CAPACIDADE DE 5.000 LITROS SANITARIA | CJ | 1 | 6.189,96 | 72,88 | 7.288,22 | 7.361,10 | 72,88 | 7.288,22 | 7.361,10 | 0,38 % |
| 15.2 | | | | | | | | | | | | |
| 15.2.1 | 89707 SINAPI | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 90 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 1 | 44,90 | 17,52 | 35,87 | 53,39 | 17,52 | 35,87 | 53,39 | 0,00 % |
| 15.2.2 | 99253 SINAPI | CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020 | UN | 4 | 521,85 | 268,51 | 352,07 | 620,58 | 1.074,04 | 1.408,28 | 2.482,32 | 0,13 % |
| 15.2.3 | 104328 SINAPI | CAIXA SIFONADA, COM GRELHA QUADRADA, PVC, DN 150 X 150 X 90 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 17 | 64,30 | 18,59 | 57,87 | 76,46 | 316,03 | 963,79 | 1.299,82 | 0,07 % |
| 15.2.4 | 89708 SINAPI | CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 1 | 94,77 | 21,00 | 91,70 | 112,70 | 21,00 | 91,70 | 112,70 | 0,01 % |
| 15.2.5 | 89709 SINAPI | RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 3 | 19,18 | 7,24 | 15,56 | 22,80 | 21,72 | 46,68 | 68,40 | 0,00 % |
| 15.2.6 | 89883 SINAPI | SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1 1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 29 | 14,13 | 2,54 | 14,26 | 16,80 | 73,66 | 413,54 | 487,20 | 0,02 % |
| 15.2.7 | 89879 SINAPI | VÁLVULA EM PLÁSTICO 1" PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 30 | 10,72 | 3,72 | 9,02 | 12,74 | 111,60 | 270,80 | 382,20 | 0,02 % |
| 15.2.8 | 104063 SINAPI | CURVA LONGA, 45 GRAUS, PVC OCRE, JUNTA ELÁSTICA, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO. AF_06/2022 | UN | 10 | 60,00 | 4,45 | 66,90 | 71,35 | 44,50 | 668,00 | 713,50 | 0,04 % |
| 15.2.9 | 89811 SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 8 | 39,79 | 9,53 | 37,78 | 47,31 | 78,24 | 302,24 | 378,48 | 0,02 % |
| 15.2.10 | 89728 SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 49 | 12,31 | 5,56 | 9,07 | 14,83 | 272,44 | 444,43 | 716,67 | 0,04 % |
| 15.2.11 | 89726 SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 25 | 9,86 | 5,56 | 6,16 | 11,72 | 139,00 | 154,00 | 293,00 | 0,02 % |
| 15.2.12 | 89732 SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 25 | 14,20 | 6,05 | 10,83 | 16,88 | 151,25 | 270,75 | 422,00 | 0,02 % |
| 15.2.13 | 89739 SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 3 | 21,34 | 7,24 | 18,13 | 25,37 | 21,72 | 54,39 | 76,11 | 0,00 % |
| 15.2.14 | 89731 SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 44 | 13,54 | 6,05 | 10,05 | 16,10 | 268,20 | 442,20 | 708,40 | 0,04 % |
| 15.2.15 | 89724 SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 29 | 9,66 | 5,56 | 5,92 | 11,48 | 161,24 | 171,68 | 332,92 | 0,02 % |
| 15.2.16 | 104345 SINAPI | JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 11 | 38,80 | 10,21 | 35,93 | 46,14 | 112,31 | 395,23 | 507,54 | 0,03 % |
| 15.2.17 | 89783 SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 8 | 14,05 | 7,43 | 9,27 | 16,70 | 44,58 | 55,82 | 100,20 | 0,01 % |
| 15.2.18 | 104350 SINAPI | JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022 | UN | 1 | 26,93 | 5,56 | 26,46 | 32,02 | 5,95 | 26,46 | 32,02 | 0,00 % |

[Handwritten signatures and initials]



| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|---|----|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|--------|
| 15.2.19 | 89795 SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 1 | 36,92 | 9,67 | 34,23 | 43,90 | 9,67 | 34,23 | 43,90 | 0,00 % |
| 15.2.20 | 89549 SINAPI | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 | UN | 1 | 16,90 | 2,25 | 17,84 | 20,09 | 2,25 | 17,84 | 20,09 | 0,00 % |
| 15.2.21 | CPU2574 Próprio | TUBO DE PVC RÍGIDO PXB COM VIROLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA 'R', DN= 100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 107,9 | 100,86 | 48,38 | 71,56 | 119,94 | 5.220,20 | 7.721,32 | 12.941,52 | 0,66 % |
| 15.2.22 | CPU2576 Próprio | TUBO DE PVC RÍGIDO PXB COM VIROLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA 'R', DN= 50 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 40,6 | 49,06 | 26,38 | 31,96 | 58,34 | 1.071,03 | 1.297,57 | 2.368,60 | 0,12 % |
| 15.2.23 | CPU2577 Próprio | TUBO DE PVC RÍGIDO PXB COM VIROLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA 'R', DN= 75 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 25,6 | 89,92 | 48,38 | 58,55 | 106,93 | 1.238,53 | 1.498,87 | 2.737,40 | 0,14 % |
| 15.2.24 | CPU2578 Próprio | TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL MARROM, DN= 40 MM, (1 1/4'), INCLUSIVE CONEXÕES | M | 60,2 | 43,17 | 21,99 | 28,34 | 51,33 | 1.323,80 | 1.766,26 | 3.090,06 | 0,16 % |
| 15.2.25 | CPU2579 Próprio | TUBO DE PVC RÍGIDO BRANCO, PONTAS LISAS, SOLDÁVEL, LINHA ESGOTO SÉRIE NORMAL, DN= 40 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 17,4 | 33,89 | 21,99 | 18,31 | 40,30 | 382,63 | 318,59 | 701,22 | 0,04 % |
| 15.2.26 | CPU2586 Próprio | TUBO DE PVC RÍGIDO, PONTAS LISAS, SOLDÁVEL, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA 'R', DN= 40 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 97,3 | 40,10 | 21,99 | 25,69 | 47,88 | 2.139,63 | 2.489,63 | 4.639,26 | 0,24 % |
| 15.2.27 | 89782 SINAPI | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 | UN | 1 | 13,98 | 7,43 | 9,17 | 16,90 | 7,43 | 9,17 | 16,60 | 0,00 % |
| 15.2.28 | CPU3147 Próprio | VEDAÇÃO PARA SAÍDA DE VASO SANITÁRIO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, PARA ESGOTO PRIMÁRIO, DIÂM = 100MM | UN | 8 | 24,66 | 9,78 | 19,54 | 29,32 | 78,24 | 156,32 | 234,56 | 0,01 % |
| 15.2.29 | 89373 SINAPI | LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 17 | 6,56 | 4,13 | 3,67 | 7,80 | 70,21 | 62,39 | 132,60 | 0,01 % |
| 15.2.30 | 104014 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 17 | 9,68 | 4,79 | 6,72 | 11,51 | 81,43 | 114,24 | 195,67 | 0,01 % |
| 15.2.31 | 89384 SINAPI | CURVA DE TRANSPOSIÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 17 | 11,45 | 4,43 | 9,18 | 13,61 | 75,31 | 156,06 | 231,37 | 0,01 % |
| 15.2.32 | 89408 SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 34 | 8,06 | 5,96 | 3,64 | 9,60 | 202,64 | 123,76 | 326,40 | 0,02 % |
| 15.2.33 | 89356 SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 102 | 21,59 | 16,69 | 8,98 | 25,67 | 1.702,38 | 915,96 | 2.618,34 | 0,13 % |
| 15.2.34 | 86882 SINAPI | SIFÃO DO TIPO GARRAFA/COPO EM PVC 1 1/4 X 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 1 | 26,25 | 4,11 | 27,10 | 31,21 | 4,11 | 27,10 | 31,21 | 0,00 % |
| 15.2.35 | CPU2589 Próprio | JOELHO 45º DE PVC RÍGIDO, SÉRIE R, DIÂM = 50MM | UN | 1 | 20,24 | 11,90 | 12,16 | 24,06 | 11,90 | 12,16 | 24,06 | 0,00 % |
| 15.2.36 | CPU2590 Próprio | CAIXA DE COLETORA DE TALVEGUE - CCT 02 (PADRÃO DNIT) | UN | 1 | 4.048,17 | 2.189,44 | 2.824,64 | 4.814,08 | 2.189,44 | 2.624,64 | 4.814,08 | 0,25 % |
| 15.2.37 | 94962 SINAPI | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4:5:4:5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021 | m² | 0,2 | 421,70 | 68,95 | 432,53 | 501,48 | 13,78 | 86,50 | 100,29 | 0,01 % |
| 15.2.38 | 104348 SINAPI | TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 19 | 10,17 | 0,48 | 11,61 | 12,09 | 9,12 | 220,59 | 229,71 | 0,01 % |
| 15.2.39 | 89825 SINAPI | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 17 | 15,46 | 1,99 | 16,39 | 18,38 | 33,83 | 278,63 | 312,46 | 0,02 % |
| 15.2.40 | 89829 SINAPI | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 1 | 32,58 | 7,35 | 31,39 | 38,74 | 7,35 | 31,39 | 38,74 | 0,00 % |
| 15.3 | | PLUVIAL | | | | | | | | | 19.075,95 | 0,98 % |
| 15.3.1 | CPU2591 Próprio | CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA DE TUILOS MACIÇOS ESP. = 0,12M, DIM. INT. = 0,50 X 0,50 X 0,60M, COM GRELHA DE FERRO FUNDIDO | un | 4 | 679,92 | 268,51 | 540,05 | 808,56 | 1.074,04 | 2.160,20 | 3.234,24 | 0,17 % |
| 15.3.2 | CPU2689 Próprio | CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA DE TUILOS MACIÇOS ESP=12CM, DIM. INT. 0,60X0,60X1,00M, SEM TAMPA | UN | 2 | 504,34 | 278,77 | 320,99 | 599,76 | 557,54 | 641,98 | 1.199,52 | 0,06 % |
| 15.3.3 | CPU2657 Próprio | RALO HEMISFÉRICO 100mm PVC (RALO ABACAXI) | UN | 2 | 81,28 | 47,90 | 24,07 | 72,87 | 95,60 | 49,94 | 145,74 | 0,01 % |
| 15.3.4 | 104063 SINAPI | CURVA LONGA, 45 GRAUS, PVC OCRE, JUNTA ELÁSTICA, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO. AF_06/2022 | UN | 3 | 80,00 | 4,45 | 66,90 | 71,35 | 13,35 | 200,70 | 214,05 | 0,01 % |
| 15.3.5 | 89811 SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 15 | 38,79 | 8,53 | 37,78 | 47,31 | 142,96 | 568,70 | 709,65 | 0,04 % |
| 15.3.6 | 89742 SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_06/2022 | UN | 1 | 35,99 | 7,24 | 35,55 | 42,79 | 7,24 | 35,55 | 42,79 | 0,00 % |
| 15.3.7 | 89797 SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_06/2022 | UN | 1 | 46,49 | 11,28 | 44,00 | 55,28 | 11,28 | 44,00 | 55,28 | 0,00 % |
| 15.3.8 | CPU3082 Próprio | LUVA DUPLA PVC 100MM | UN | 1 | 84,57 | 42,65 | 57,92 | 100,57 | 42,65 | 57,92 | 100,57 | 0,01 % |
| 15.3.9 | 89599 SINAPI | LUVA SIMPLES, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 | UN | 1 | 22,71 | 5,07 | 21,93 | 27,00 | 5,07 | 21,93 | 27,00 | 0,00 % |
| 15.3.10 | 89557 SINAPI | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 | UN | 1 | 28,29 | 3,25 | 30,39 | 33,64 | 3,25 | 30,39 | 33,64 | 0,00 % |
| 15.3.11 | CPU3083 Próprio | TUBO PVC RÍGIDO, TIPO COLETOR ESGOTO, JUNTA ELÁSTICA, DN= 100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 84,2 | 45,57 | 21,99 | 32,20 | 54,19 | 1.851,56 | 2.711,23 | 4.562,79 | 0,23 % |
| 15.3.12 | CPU2838 Próprio | TUBO PVC RÍGIDO, TIPO COLETOR ESGOTO, JUNTA ELÁSTICA, DN= 150 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 41,7 | 59,50 | 15,81 | 54,94 | 70,75 | 659,28 | 2.290,99 | 2.950,27 | 0,15 % |
| 15.3.13 | CPU2587 Próprio | TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL MARROM, DN= 75 MM, (2 1/2'), INCLUSIVE CONEXÕES | M | 6 | 95,10 | 39,57 | 73,52 | 113,09 | 237,42 | 441,12 | 678,54 | 0,03 % |
| 15.3.14 | CPU2094 Próprio | CURVA PVC PARA REDE COLETOR ESGOTO, 45 GR, 200 MM, COM JUNTA ELÁSTICA | UN | 1 | 334,73 | 30,78 | 367,28 | 398,06 | 30,78 | 367,28 | 398,06 | 0,02 % |
| 15.3.15 | 90696 SINAPI | TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021 | M | 10,3 | 131,99 | 3,06 | 153,90 | 156,96 | 31,52 | 1.585,16 | 1.616,68 | 0,08 % |
| 15.3.16 | 89408 SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 18 | 8,08 | 5,96 | 3,64 | 9,60 | 107,28 | 65,52 | 172,80 | 0,01 % |
| 15.3.17 | 89356 SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | M | 109,9 | 21,59 | 16,69 | 8,98 | 25,67 | 1.834,23 | 986,90 | 2.821,13 | 0,14 % |
| 15.3.18 | 89869 SINAPI | TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 | UN | 10 | 9,52 | 6,46 | 4,86 | 11,32 | 64,60 | 48,60 | 113,20 | 0,01 % |
| 15.4 | | PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO (PCI) | | | | | | | | | 6.283,66 | 0,32 % |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|--|----|--------|--------|-------|--------|--------|----------|-----------|-------------------|----------------|
| 15.4.1 | CPU2592 Próprio | PLACA DE SINALIZACAO, FOTOLUMINESCENTE, EM PVC , COM LOGOTIPO "CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO"- PLACA E5 | UN | 5 | 16,63 | 3,56 | 16,21 | 19,77 | 17,80 | 81,05 | 98,85 | 0,01 % |
| 15.4.2 | 101910 SINAPI | EXTINTOR DE INCENDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 8 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_10/2020_PE | UN | 8 | 261,42 | 20,09 | 290,79 | 310,88 | 160,72 | 2.326,32 | 2.487,04 | 0,13 % |
| 15.4.3 | CPU2593 Próprio | PLACA DE SINALIZACAO, FOTOLUMINESCENTE, EM PVC , COM LOGOTIPO "EXTINTOR DE INCENDIO PORTÁTIL"- PLACA E5 | UN | 6 | 15,44 | 3,56 | 14,80 | 16,36 | 28,48 | 118,40 | 146,88 | 0,01 % |
| 15.4.4 | CPU2594 Próprio | PLACA DE SINALIZACAO EM PVC PARA AMBIENTES | UN | 1 | 186,64 | 3,59 | 218,36 | 221,95 | 3,59 | 218,36 | 221,95 | 0,01 % |
| 15.4.5 | CPU2595 Próprio | PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *20 X 40* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) | UN | 3 | 16,43 | 0,00 | 19,53 | 19,53 | 0,00 | 58,59 | 58,59 | 0,00 % |
| 15.4.6 | CPU2596 Próprio | PLACA DE SINALIZACAO EM PVC, COM INDICACAO DE PROIBICAO NORMATIVA | UN | 2 | 14,35 | 5,95 | 11,11 | 17,06 | 11,90 | 22,22 | 34,12 | 0,00 % |
| 15.4.7 | CPU2598 Próprio | PLACA DE SINALIZACAO, FOTOLUMINESCENTE, 38X19 CM, EM PVC , COM SETA INDICATIVA DE SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE SAIDA DE EMERGENCIA- PLACA S2 | UN | 37 | 21,66 | 3,56 | 22,19 | 25,75 | 131,72 | 821,03 | 952,75 | 0,05 % |
| 15.4.8 | CPU2648 Próprio | BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINACAO DE EMERGENCIA LED, COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 3 HORAS, FLUXO LUMINOSO DE 2.000 ATÉ 3.000 LUMENS, EQUIPADO COM 2 FARÓIS | UN | 1 | 199,89 | 14,00 | 223,70 | 237,70 | 14,00 | 223,70 | 237,70 | 0,01 % |
| 15.4.9 | CPU2599 Próprio | ABRIGO DE SOBREPOR EM CHAPA DE AÇO CARBONO PINTADO COM TINTA A BASE DE EPOXI VERMELHA, DIMENSÕES 75X35X25CM | UN | 4 | 414,12 | 41,83 | 450,64 | 492,47 | 167,32 | 1.802,56 | 1.969,88 | 0,10 % |
| 15.4.10 | CPU2600 Próprio | PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CODIGO 14 - 315/158(NBR 13.434); CODIGO S3(NT 14/2010-ES) ("SAIDA DE EMERGENCIA" - SETA VERTICAL) | UN | 2 | 26,64 | 12,53 | 19,15 | 31,68 | 25,06 | 38,30 | 63,36 | 0,00 % |
| 15.4.11 | CPU2601 Próprio | PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCENDIO E ALARME, EM PVC ANTICHAMA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE (20X15)CM, CONFORME ABNT NBR 16620 FORNECIMENTO E COLOCACAO | UN | 1 | 10,55 | 4,79 | 7,75 | 12,54 | 4,79 | 7,75 | 12,54 | 0,00 % |
| 16 | | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | | | | | | 199.524,92 | 10,22 % |
| 16.1 | | INFRAESTRUTURA | | | | | | | | | 138.835,13 | 7,11 % |
| 16.1.1 | CPU2602 Próprio | BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK P/ELETRODUTO 32MM, D=1 1/4" | UN | 1 | 1,85 | 0,42 | 1,78 | 2,20 | 0,42 | 1,78 | 2,20 | 0,00 % |
| 16.1.2 | 91940 SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | UN | 292 | 17,03 | 13,16 | 7,09 | 20,25 | 3.842,72 | 2.070,28 | 5.913,00 | 0,30 % |
| 16.1.3 | 91937 SINAPI | CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | UN | 86 | 14,88 | 9,93 | 7,76 | 17,69 | 853,98 | 667,36 | 1.521,34 | 0,08 % |
| 16.1.4 | 92668 SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), METÁLICA, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | UN | 5 | 16,29 | 13,16 | 6,21 | 19,37 | 65,80 | 31,05 | 96,85 | 0,00 % |
| 16.1.5 | 91920 SINAPI | CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | UN | 1 | 22,26 | 16,35 | 10,12 | 26,47 | 16,35 | 10,12 | 26,47 | 0,00 % |
| 16.1.6 | CPU2603 Próprio | ARRUELA LISA ZINCADA D=1/4" | UN | 185 | 0,50 | 0,42 | 0,17 | 0,59 | 77,70 | 31,45 | 109,15 | 0,01 % |
| 16.1.7 | CPU2604 Próprio | LEITOS - PORCA E ARRUELA 3/8" | CJ | 22 | 5,61 | 4,87 | 1,80 | 6,67 | 107,14 | 39,60 | 146,74 | 0,01 % |
| 16.1.8 | CPU2605 Próprio | CHUMBADOR CB 3/8"x2 1/2"+ PARAFUSO | UN | 22 | 10,01 | 7,20 | 4,70 | 11,90 | 158,40 | 103,40 | 261,80 | 0,01 % |
| 16.1.9 | CPU2606 Próprio | PARAFUSO LENTILHA 42x13MM COM PORCA E ARRUELA | UN | 104 | 1,44 | 0,57 | 1,14 | 1,71 | 59,28 | 118,56 | 177,84 | 0,01 % |
| 16.1.10 | CPU2607 Próprio | SUPORTE PARA FIXACAO FITA ALUMINIO OU CABO COBRE NU | UN | 22 | 4,78 | 0,92 | 4,78 | 5,68 | 20,24 | 104,72 | 124,96 | 0,01 % |
| 16.1.11 | CPU2608 Próprio | VERGALHAO ACO GALV C/OM ROSCA TOTAL PARA PERFILADO 1/4" | M | 22 | 18,68 | 13,84 | 8,37 | 22,21 | 304,48 | 184,14 | 488,62 | 0,03 % |
| 16.1.12 | 91935 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | M | 258 | 25,18 | 5,09 | 24,85 | 29,94 | 1.313,22 | 6.411,30 | 7.724,52 | 0,40 % |
| 16.1.13 | 92984 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_12/2021 | M | 152,7 | 27,80 | 2,70 | 30,35 | 33,05 | 412,29 | 4.634,44 | 5.046,73 | 0,26 % |
| 16.1.14 | 92986 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_12/2021 | M | 206,4 | 38,49 | 3,10 | 42,67 | 45,77 | 639,84 | 8.807,08 | 9.446,92 | 0,46 % |
| 16.1.15 | 92988 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_12/2021 | M | 10,4 | 55,94 | 3,71 | 62,81 | 66,52 | 38,58 | 653,22 | 691,80 | 0,04 % |
| 16.1.16 | 91931 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | M | 83,6 | 10,04 | 2,27 | 9,66 | 11,93 | 189,77 | 807,57 | 997,34 | 0,05 % |
| 16.1.17 | 91924 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | M | 1935,3 | 2,94 | 1,01 | 2,48 | 3,49 | 1.954,65 | 4.799,54 | 6.754,19 | 0,35 % |
| 16.1.18 | 91926 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | M | 3658,8 | 4,27 | 1,28 | 3,79 | 5,07 | 4.883,26 | 13.866,65 | 18.550,11 | 0,95 % |
| 16.1.19 | 91928 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | M | 677 | 6,63 | 1,73 | 6,15 | 7,88 | 1.171,21 | 4.163,55 | 5.334,76 | 0,27 % |
| 16.1.20 | 91930 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | M | 69,9 | 9,28 | 2,27 | 8,76 | 11,03 | 158,67 | 612,32 | 770,99 | 0,04 % |
| 16.1.21 | 97886 SINAPI | CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÁMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020 | UN | 2 | 159,04 | 85,00 | 104,13 | 189,13 | 170,00 | 208,26 | 378,26 | 0,02 % |
| 16.1.22 | CPU2612 Próprio | CAIXA DE PASSAGEM CH.DE AÇO C/TAMPA APARAF. 200x200x100 PISO | UN | 3 | 114,13 | 63,84 | 71,88 | 135,72 | 191,52 | 215,64 | 407,16 | 0,02 % |
| 16.1.23 | CPU2611 Próprio | CAIXA DE PASSAGEM DE AÇO C/ TAMPA APARAFUSADA 302X302X120 | UN | 1 | 221,61 | 69,35 | 194,18 | 263,53 | 69,35 | 194,18 | 263,53 | 0,01 % |
| 16.1.24 | 91955 SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | UN | 8 | 32,54 | 19,91 | 18,78 | 38,69 | 159,28 | 150,24 | 309,52 | 0,02 % |
| 16.1.25 | 91961 SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | UN | 1 | 52,24 | 31,35 | 30,77 | 62,12 | 31,35 | 30,77 | 62,12 | 0,00 % |
| 16.1.26 | 91957 SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | UN | 2 | 46,37 | 27,49 | 27,65 | 55,14 | 54,98 | 55,30 | 110,28 | 0,01 % |
| 16.1.27 | 91953 SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023 | UN | 23 | 26,71 | 16,11 | 15,65 | 31,76 | 370,53 | 359,95 | 730,48 | 0,04 % |
| 16.1.28 | CPU2613 Próprio | PLACA COM UM FURO IMPERIA BRANCO IRIEL P/ SAIDA CABO DE SOM | UN | 26 | 16,46 | 9,12 | 10,45 | 19,57 | 237,12 | 271,50 | 508,82 | 0,03 % |
| 16.1.29 | CPU3148 Próprio | PLACA CEGA SEM FURO | UN | 18 | 4,54 | 2,17 | 3,22 | 5,39 | 39,06 | 57,58 | 67,02 | 0,00 % |
| 16.1.30 | CPU2614 Próprio | PLACA (ESPELHO) 1 POSTO HORIZONTAL 4x2 PIAL PLUS | UN | 212 | 7,72 | 2,17 | 7,01 | 9,16 | 460,04 | 1.486,12 | 1.946,16 | 0,10 % |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|---|----|--------|----------|--------|----------|----------|-----------|-----------|------------------|---------------|
| 16.1.31 | 91996 SINAPI | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 34 | 31,62 | 19,91 | 17,69 | 37,80 | 676,94 | 601,46 | 1.278,40 | 0,07 % |
| 16.1.32 | 92028 SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 1 | 41,49 | 25,63 | 23,70 | 49,33 | 25,63 | 23,70 | 49,33 | 0,00 % |
| 16.1.33 | 92022 SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 10 | 35,62 | 21,77 | 20,58 | 42,35 | 217,70 | 205,80 | 423,50 | 0,02 % |
| 16.1.34 | 92002 SINAPI | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 72 | 40,57 | 25,63 | 22,61 | 48,24 | 1.845,36 | 1.627,92 | 3.473,28 | 0,18 % |
| 16.1.35 | 92003 SINAPI | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 22 | 44,15 | 25,63 | 26,67 | 52,50 | 563,86 | 591,14 | 1.155,00 | 0,06 % |
| 16.1.36 | 92010 SINAPI | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (3 MÓDULOS), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 2 | 59,30 | 37,01 | 33,50 | 70,51 | 74,02 | 67,00 | 141,02 | 0,01 % |
| 16.1.37 | 91994 SINAPI | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 86 | 21,79 | 14,19 | 11,72 | 25,91 | 1.206,15 | 996,20 | 2.202,35 | 0,11 % |
| 16.1.38 | 91995 SINAPI | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 11 | 23,58 | 14,19 | 13,85 | 28,04 | 156,09 | 152,35 | 308,44 | 0,02 % |
| 16.1.39 | CPU2670 Próprio | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 63 A, PADRÃO DIN (EUROPEU LINHA BRANCA),CURVA C | UN | 2 | 104,90 | 43,07 | 61,67 | 124,74 | 86,14 | 163,34 | 249,48 | 0,01 % |
| 16.1.40 | CPU2693 Próprio | DISJUNTOR DIN TRIPOLAR 100A CURVA C STECK | UN | 2 | 163,22 | 36,98 | 157,12 | 194,10 | 73,96 | 314,24 | 388,20 | 0,02 % |
| 16.1.41 | 93653 SINAPI | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | UN | 1 | 10,80 | 1,58 | 11,26 | 12,84 | 1,58 | 11,26 | 12,84 | 0,00 % |
| 16.1.42 | 93654 SINAPI | DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | UN | 37 | 10,80 | 1,58 | 11,26 | 12,84 | 58,46 | 416,62 | 475,08 | 0,02 % |
| 16.1.43 | 93661 SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | UN | 5 | 51,73 | 3,16 | 58,35 | 61,51 | 15,80 | 291,75 | 307,55 | 0,02 % |
| 16.1.44 | 93662 SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | UN | 32 | 53,48 | 4,16 | 59,39 | 63,57 | 133,76 | 1.900,48 | 2.034,24 | 0,10 % |
| 16.1.45 | 93664 SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | UN | 2 | 57,87 | 7,77 | 61,04 | 68,61 | 15,54 | 122,08 | 137,62 | 0,01 % |
| 16.1.46 | 93665 SINAPI | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | UN | 2 | 61,35 | 11,38 | 61,57 | 72,95 | 22,76 | 123,14 | 145,90 | 0,01 % |
| 16.1.47 | CPU3149 Próprio | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR 70 A, PADRÃO DIN (EUROPEU - LINHA BRANCA), CURVA C, CORRENTE 5KA | UN | 2 | 94,19 | 25,82 | 86,19 | 112,01 | 51,64 | 172,38 | 224,02 | 0,01 % |
| 16.1.48 | CPU3150 Próprio | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 160 A, PADRÃO DIN (EUROPEU - LINHA BRANCA),85KA | UN | 1 | 263,16 | 86,14 | 226,60 | 312,94 | 86,14 | 226,60 | 312,94 | 0,02 % |
| 16.1.49 | CPU2618 Próprio | DISPOSITIVO PROTETOR DE SURTO 220V OU 127V, 20 KA, TRIFASICO | UN | 14 | 374,36 | 23,11 | 422,07 | 445,18 | 323,54 | 5.908,98 | 6.232,52 | 0,32 % |
| 16.1.50 | CPU2619 Próprio | DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO, 1 POLO, SUPORTABILIDADE I_{t}= 4 KV, UN ATÉ 240V/415V, IIMP = 60 KA, CURVA DE ENSAIO 10/350µS - CLASSE 1 | UN | 4 | 464,56 | 19,22 | 533,23 | 552,45 | 76,88 | 2.132,92 | 2.209,80 | 0,11 % |
| 16.1.51 | CPU2673 Próprio | DISPOSITIVO DIF. RESIDUAL DR ALTA SENS. TETRAP 100A | UN | 1 | 278,68 | 23,11 | 308,29 | 331,40 | 23,11 | 308,29 | 331,40 | 0,02 % |
| 16.1.52 | CPU2622 Próprio | DISPOSITIVO DR TETRAPOLAR 100 A, TIPO AC, 30MA | UN | 2 | 314,23 | 25,82 | 347,86 | 373,68 | 51,64 | 695,72 | 747,36 | 0,04 % |
| 16.1.53 | CPU2624 Próprio | SAIDA HORIZONTAL PARA ELETROCALHA 1 1/4" | UN | 3 | 11,02 | 6,97 | 6,13 | 13,10 | 20,91 | 18,39 | 39,30 | 0,00 % |
| 16.1.54 | CPU3151 Próprio | CURVA VERTICAL EXTERNA PARA ELETROCALHA 100X50mm | UN | 1 | 43,20 | 23,79 | 27,58 | 51,37 | 23,79 | 27,58 | 51,37 | 0,00 % |
| 16.1.55 | CPU3152 Próprio | ELETROCALHA PERFURADA TIPO "U" 100X50 CHAPA 20 SEM TAMPA | M | 29,4 | 42,22 | 22,89 | 27,31 | 50,20 | 672,97 | 802,91 | 1.475,88 | 0,08 % |
| 16.1.56 | CPU2694 Próprio | SUPORTE VERTICAL 100 X 75 MM PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA | UN | 22 | 14,85 | 6,60 | 9,05 | 17,65 | 189,20 | 199,10 | 388,30 | 0,02 % |
| 16.1.57 | CPU3153 Próprio | TALA PLANA PERFURADA 50MM PARA ELETROCALHA METÁLICA | UN | 26 | 5,65 | 4,30 | 2,41 | 6,71 | 111,80 | 62,66 | 174,46 | 0,01 % |
| 16.1.58 | CPU2730 Próprio | TERMINAL PARA ELETROCALHA 100X50CM | UN | 1 | 22,94 | 17,19 | 10,09 | 27,28 | 17,19 | 10,09 | 27,28 | 0,00 % |
| 16.1.59 | 91837 SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 113,6 | 22,04 | 10,81 | 15,39 | 26,20 | 1.228,02 | 1.748,30 | 2.978,32 | 0,15 % |
| 16.1.60 | 91835 SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 1099,6 | 17,83 | 10,19 | 11,01 | 21,20 | 11.204,92 | 12.106,60 | 23.311,52 | 1,19 % |
| 16.1.61 | 93008 SINAPI | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 42,9 | 16,30 | 5,01 | 14,37 | 19,38 | 214,93 | 616,47 | 831,40 | 0,04 % |
| 16.1.62 | 91865 SINAPI | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 133,2 | 17,00 | 7,24 | 12,97 | 20,21 | 964,37 | 1.727,60 | 2.691,97 | 0,14 % |
| 16.1.63 | 93009 SINAPI | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 41,4 | 24,02 | 5,76 | 22,80 | 28,56 | 238,46 | 943,92 | 1.182,38 | 0,06 % |
| 16.1.64 | CPU2632 Próprio | ELETRODUTO GALVANIZADO CONFORME NBR13057 - 1 1/4" COM ACESSÓRIOS | M | 1 | 63,82 | 35,85 | 40,04 | 75,89 | 35,85 | 40,04 | 75,89 | 0,00 % |
| 16.1.65 | CPU2646 Próprio | BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LED, COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 3 HORAS, FLUXO LUMINOSO DE 2.000 ATÉ 3.000 LÚMENS, EQUIPADO COM 2 FARÓIS | UN | 29 | 199,89 | 14,00 | 223,70 | 237,70 | 406,00 | 6.487,30 | 6.893,30 | 0,35 % |
| 16.1.66 | CPU2635 Próprio | SOQUETE OU BOCAL DE PORCELANA E27 DE TEMPO, REF.MT-2233, MARCA DECORLUX OU SIMILAR | UN | 92 | 12,67 | 6,45 | 8,61 | 15,06 | 593,40 | 792,12 | 1.385,52 | 0,07 % |
| 16.1.67 | 101538 SINAPI | ARMAÇÃO SECUNDÁRIA, COM 1 ESTRIBO E 1 ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020 | UN | 2 | 52,77 | 10,20 | 52,55 | 62,75 | 20,40 | 105,10 | 125,50 | 0,01 % |
| 16.1.68 | 97359 SINAPI | QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 8 MEDIDORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | UN | 1 | 3.548,22 | 156,11 | 4.063,43 | 4.219,54 | 156,11 | 4.063,43 | 4.219,54 | 0,22 % |
| 16.1.69 | CPU3154 Próprio | BARRAMENTO PENTE 12 POLOS BIFASICO 63A FORCELINÉ | UN | 1 | 47,43 | 27,48 | 28,92 | 56,40 | 27,48 | 28,92 | 56,40 | 0,00 % |
| 16.1.70 | CPU3119 Próprio | BARRAMENTO BIFASICO 34 POLOS 100A COM NEUTRO E TERRA | UN | 1 | 292,97 | 27,48 | 320,91 | 348,39 | 27,48 | 320,91 | 348,39 | 0,02 % |
| 16.1.71 | CPU2758 Próprio | BARRAMENTO TRIFASICO PARA ATA 57 DISJUNTORES DIN STECK | UN | 2 | 311,33 | 27,73 | 342,50 | 370,23 | 55,46 | 685,00 | 740,46 | 0,04 % |
| 16.2 | | ILUMINAÇÃO | | | | | | | | | 26.803,22 | 1,37 % |
| 16.2.1 | 97807 SINAPI | LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 6 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 | UN | 18 | 99,92 | 18,05 | 100,77 | 118,82 | 324,90 | 1.813,86 | 2.138,76 | 0,11 % |
| 16.2.2 | CPU3155 Próprio | LUMINÁRIA LED RETANGULAR DE SOBREPOR COM DIFUSOR TRANSLUCIDO, 4000 K, FLUXO LUMINOSO DE 3690 A 4800 LM, POTÊNCIA DE 35 W A 41 W | UN | 25 | 296,96 | 17,92 | 335,22 | 353,14 | 448,00 | 8.380,50 | 8.828,50 | 0,45 % |
| 16.2.3 | CPU2639 Próprio | LUMINÁRIA DE EMBUTIR PLAFON 18W LED BRANCO FRIO 22,5x22,5 | UN | 10 | 78,03 | 46,21 | 46,58 | 92,79 | 462,10 | 465,80 | 927,90 | 0,05 % |
| 16.2.4 | CPU2640 Próprio | LUMINÁRIA PLAFON (SOBREPOR) 40 X 40 - 36 W - 6000K - G- LIGHT OU SIMILAR | UN | 50 | 202,95 | 21,52 | 219,82 | 241,34 | 1.076,00 | 10.991,00 | 12.067,00 | 0,62 % |
| 16.2.5 | CPU3156 Próprio | LUMINÁRIA COLUNA/PISO CUPULA REDONDA TECIDO, BASE/HASTE ACO | UN | 6 | 398,18 | 45,80 | 427,71 | 473,51 | 274,80 | 2.566,26 | 2.841,06 | 0,15 % |
| 16.3 | | SPDA | | | | | | | | | 33.686,57 | 1,74 % |
| 16.3.1 | CPU2649 Próprio | CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM AÇO 200X200X80MM, PARA EMBUTIR COM TAMPA, COM 8 TERMINAIS, REF:TEL-901 OU SIMILAR (SPDA) | UN | 1 | 350,75 | 37,81 | 379,30 | 417,11 | 37,81 | 379,30 | 417,11 | 0,02 % |

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|--|----|-------------|----------|--------|----------|----------|-----------|-----------|------------------|---------------|
| 16.3.2 | 101801 SINAPI | CAIXA COM GRELHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020 | UN | 9 | 989,00 | 270,71 | 905,40 | 1.176,11 | 2.436,39 | 8.148,60 | 10.584,99 | 0,54 % |
| 16.3.3 | 981111 SINAPI | CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 | UN | 9 | 47,27 | 6,72 | 49,49 | 56,21 | 60,48 | 445,41 | 505,89 | 0,03 % |
| 16.3.4 | 96986 SINAPI | HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023 | UN | 9 | 95,16 | 17,39 | 95,77 | 113,16 | 156,51 | 861,93 | 1.018,44 | 0,05 % |
| 16.3.5 | 96989 SINAPI | CAPTOR TIPO FRANKLIN PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023 | UN | 1 | 143,42 | 6,01 | 164,54 | 170,55 | 6,01 | 164,54 | 170,55 | 0,01 % |
| 16.3.6 | 96988 SINAPI | MASTRO 1 1/2", COM 3 METROS, PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023 | UN | 2 | 171,30 | 7,46 | 196,24 | 203,70 | 14,92 | 392,48 | 407,40 | 0,02 % |
| 16.3.7 | 104746 SINAPI | MINI CAPTOR PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023 | UN | 24 | 26,19 | 8,53 | 22,61 | 31,14 | 204,72 | 542,64 | 747,36 | 0,04 % |
| 16.3.8 | 96987 SINAPI | BASE METÁLICA PARA MASTRO 1 1/2" PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023 | UN | 1 | 119,11 | 52,94 | 98,70 | 141,84 | 52,94 | 86,70 | 141,84 | 0,01 % |
| 16.3.9 | 101863 SINAPI | ABRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO DE BRAÇOS DE LUMINARIAS DE 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2025 | UN | 1 | 22,07 | 14,30 | 11,94 | 26,24 | 14,30 | 11,94 | 26,24 | 0,00 % |
| 16.3.10 | CPU2650 Próprio | CABO DE COBRE NU MEIO DURO 7 FIOS 35MM2 | M | 265 | 35,82 | 1,60 | 40,99 | 42,59 | 424,00 | 10.862,35 | 11.286,35 | 0,58 % |
| 16.3.11 | CPU2651 Próprio | CABO DE COBRE NU MEIO DURO 7 FIOS 50MM2 | M | 120 | 55,49 | 1,60 | 64,36 | 65,98 | 192,00 | 7.725,60 | 7.917,60 | 0,41 % |
| 16.3.12 | 96984 SINAPI | ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 40MM, COM 3 METROS, PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023 | UN | 10 | 52,50 | 33,40 | 29,03 | 62,43 | 334,00 | 290,30 | 624,30 | 0,03 % |
| 16.3.13 | 101548 SINAPI | ISOLADOR, TIPO ROLDANA, PARA BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020 | UN | 5 | 6,51 | 1,68 | 6,06 | 7,74 | 6,40 | 30,30 | 38,70 | 0,00 % |
| 17 | | CLIMATIZAÇÃO | | | | | | | | | 98.988,10 | 5,07 % |
| 17.1 | | INFRAESTRUTURA | | | | | | | | | 76.914,48 | 3,94 % |
| 17.1.1 | 97331 SINAPI | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA CENTRAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 98 | 24,43 | 2,58 | 26,47 | 29,05 | 252,84 | 2.594,06 | 2.846,90 | 0,15 % |
| 17.1.2 | 103290 SINAPI | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021 | M | 22 | 43,49 | 4,05 | 47,66 | 51,71 | 89,10 | 1.048,52 | 1.137,62 | 0,06 % |
| 17.1.3 | 103291 SINAPI | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021 | M | 84 | 54,85 | 4,46 | 60,76 | 65,22 | 374,64 | 5.103,84 | 5.478,48 | 0,28 % |
| 17.1.4 | 97330 SINAPI | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | M | 8 | 62,30 | 3,25 | 70,83 | 74,08 | 26,00 | 566,64 | 592,64 | 0,03 % |
| 17.1.5 | CPU2652 Próprio | CABO DE COBRE PP CORDPLAST 4 X 2,5 MM2, 450/750V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 128 | 14,76 | 4,73 | 12,82 | 17,55 | 605,44 | 1.640,96 | 2.246,40 | 0,12 % |
| 17.1.6 | CPU2653 Próprio | CAIXA PARA ENCAIXE E INSTALACAO APARELHO AR CONDICIONADO | UN | 16 | 768,12 | 60,16 | 853,28 | 913,44 | 962,56 | 13.652,48 | 14.615,04 | 0,75 % |
| 17.1.7 | CPU2656 Próprio | DUTO PARA EXAUSTAO DE AR/VENTILACAO, CHAVETADO EM CHAPA DE AC O GALVANIZADO, NAS DIVERSAS BITOLAS, CONFORME ABNT NBR 16401.1 INCLUSIVE SUPORTES PINTADOS, GRELHAS, DIFUSORES EM ALUMINIO EXT RUDADO E DEMAIS ITENS NECESSARIOS. FORNECIMENTO E COLOCACAO | KG | 636 | 58,55 | 23,16 | 46,46 | 69,62 | 14.729,76 | 29.548,56 | 44.278,32 | 2,27 % |
| 17.1.8 | CPU3157 Próprio | DUTO FLEXIVEL DE ALUMINIO C/ ISOLAM. TERM.LA VIDRO 150MM 6" | M | 24 | 45,31 | 16,59 | 37,29 | 53,88 | 398,16 | 894,96 | 1.293,12 | 0,07 % |
| 17.1.9 | CPU3158 Próprio | DUTO FLEXIVEL DE ALUMINIO C/ ISOLAM. TERM.LA VIDRO 100MM 4" | M | 28 | 38,49 | 16,59 | 29,18 | 45,77 | 464,52 | 817,04 | 1.281,56 | 0,07 % |
| 17.1.10 | CPU2658 Próprio | BARRA ROSCADA BICROMATIZADA Ø 3/8" X 3000MM | UN | 25,33333333 | 82,62 | 17,22 | 81,26 | 98,48 | 436,24 | 2.058,58 | 2.494,82 | 0,13 % |
| 17.1.11 | CPU2659 Próprio | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORCA SEXTAVADA 3/8" (REF VL 1.55 VALEMAM OU SIMILAR) | UN | 52 | 2,52 | 2,15 | 0,84 | 2,99 | 111,80 | 43,68 | 155,48 | 0,01 % |
| 17.1.12 | 90460 SINAPI | SUORTE PARA 2 TUBOS HORIZONTAIS, ESPAÇADO A CADA 56 CM, EM PERFILADO COM COMPRIMENTO DE 25 CM FIXADO EM LAJE, POR METRO DE TUBULAÇÃO FIXADA. AF_08/2023 | M | 18 | 23,09 | 7,59 | 19,86 | 27,45 | 136,62 | 357,48 | 494,10 | 0,03 % |
| 17.2 | | EQUIPAMENTOS | | | | | | | | | 22.073,62 | 1,13 % |
| 17.2.1 | CPU2661 Próprio | EXAUSTOR CENTRIFUGO SIROCO TRIFASICO EC5-TN-3 | UN | 1 | 6.580,72 | 104,60 | 7.226,32 | 7.330,92 | 104,60 | 7.226,32 | 7.330,92 | 0,38 % |
| 17.2.2 | CPU2988 Próprio | EXAUSTOR CENTRIFUGO SIROCO TRIFASICO MOD. EC3-TN-1.5 | UN | 1 | 4.665,97 | 119,29 | 5.078,60 | 5.197,89 | 119,29 | 5.078,60 | 5.197,89 | 0,27 % |
| 17.2.3 | CPU2863 Próprio | CAIXA DE VENTILACAO PARA FORRO CAB-250 - 220V - S&P | UN | 3 | 2.780,33 | 234,74 | 2.862,54 | 3.097,28 | 704,22 | 8.587,62 | 9.291,84 | 0,48 % |
| 17.2.4 | CPU2665 Próprio | EXAUSTOR AXIAL MULTIVAC MODELO MURO 150A | UN | 1 | 227,09 | 46,94 | 206,03 | 252,97 | 46,94 | 206,03 | 252,97 | 0,01 % |
| 18 | | DADOS E VOZ | | | | | | | | | 7.399,00 | 0,38 % |
| 18.1 | 91940 SINAPI | CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | UN | 28 | 17,03 | 13,16 | 7,09 | 20,25 | 368,48 | 198,52 | 567,00 | 0,03 % |
| 18.2 | CPU2611 Próprio | CAIXA DE PASSAGEM DE ACO C/ TAMP.A APARAFUSADA 302X302X120 | UN | 4 | 221,61 | 69,35 | 194,18 | 263,53 | 277,40 | 776,72 | 1.054,12 | 0,05 % |
| 18.3 | 98307 SINAPI | TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019 | UN | 18 | 39,20 | 9,23 | 37,38 | 46,61 | 166,14 | 672,84 | 838,98 | 0,04 % |
| 18.4 | 91837 SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 82 | 22,04 | 10,81 | 15,39 | 26,20 | 886,42 | 1.261,98 | 2.148,40 | 0,11 % |
| 18.5 | 91835 SINAPI | ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 55,7 | 17,83 | 10,19 | 11,01 | 21,20 | 587,58 | 613,26 | 1.180,84 | 0,06 % |
| 18.6 | 91865 SINAPI | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 | M | 44,8 | 17,00 | 7,24 | 12,97 | 20,21 | 324,35 | 581,05 | 905,40 | 0,05 % |
| 18.7 | 93009 SINAPI | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021 | M | 16 | 24,02 | 5,76 | 22,80 | 28,56 | 92,16 | 364,80 | 456,96 | 0,02 % |
| 18.8 | CPU2672 Próprio | TOMADA PARA TV, TIPO PINO JACK, COM PLACA | UN | 10 | 20,80 | 8,96 | 15,77 | 24,73 | 89,60 | 157,70 | 247,30 | 0,01 % |
| 19 | | GASES MEDICINAIS | | | | | | | | | 13.734,83 | 0,70 % |
| 19.1 | 103835 SINAPI | TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15 MM, CLASSE A, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022 | M | 100 | 58,60 | 12,79 | 56,89 | 69,68 | 1.279,00 | 5.689,00 | 6.968,00 | 0,36 % |
| 19.2 | 103865 SINAPI | TÉ EM COBRE, DN 15 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022 | UN | 10 | 22,14 | 13,39 | 12,93 | 26,32 | 133,90 | 129,30 | 263,20 | 0,01 % |
| 19.3 | 103838 SINAPI | CÓTVELO EM COBRE, DN 15 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022 | UN | 50 | 16,40 | 10,03 | 9,47 | 19,50 | 501,50 | 473,50 | 975,00 | 0,05 % |
| 19.4 | 103847 SINAPI | LUVA EM COBRE, DN 15 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022 | UN | 10 | 10,72 | 6,68 | 6,06 | 12,74 | 66,60 | 60,60 | 127,40 | 0,01 % |
| 19.5 | CPU2424 Próprio | POSTO DE CONSUMO DE O2 OU AR VÁCUO OU N2O | UN | 8 | 173,71 | 6,30 | 200,27 | 206,57 | 50,40 | 1.802,16 | 1.652,56 | 0,08 % |
| 19.6 | CPU3159 Próprio | CENTRAL MANIFOLD PARA CILINDROS 2 X 2 PARA OXIGÊNIO, AR COMPRIMIDO E ÓXIDO NITROSO COM SERPENTINA E SEM VÁLVULA DE ALTA PRESSÃO | UN | 1 | 1.145,55 | 17,02 | 1.259,12 | 1.276,14 | 17,02 | 259,12 | 1.276,14 | 0,07 % |

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|---|----|--------|--------|-------|--------|--------|-------------------|--------------------|--------------------|---------------|
| 19.7 | CPU3180 Próprio | CENTRAL MANIFOLD PARA CILINDROS 1 X 1 PARA OXIGÊNIO, AR COMPRIMIDO E ÓXIDO NITROSO COM SERPENTINA E SEM VÁLVULA DE ALTA PRESSÃO | UN | 1 | 758,86 | 12,75 | 832,62 | 845,37 | 12,75 | 832,62 | 845,37 | 0,04 % |
| 19.8 | 97330 SINAPI | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 | M | 6 | 82,30 | 3,25 | 70,83 | 74,08 | 19,50 | 424,98 | 444,48 | 0,02 % |
| 19.9 | CPU3181 Próprio | CORRENTE GALVANIZADA | M | 4 | 23,27 | 7,19 | 20,48 | 27,67 | 28,76 | 81,92 | 110,68 | 0,01 % |
| 19.10 | 100862 SINAPI | SUPORTE MÃO FRANCESA EM AÇO, ABAS IGUAIS 40 CM, CAPACIDADE MÍNIMA 70 KG, BRANCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 | UN | 8 | 33,98 | 14,38 | 26,02 | 40,40 | 115,04 | 208,16 | 323,20 | 0,02 % |
| 19.11 | 91179 SINAPI | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA/PVC ESGOTO/PVC PLUVIAL/CPVC/PPR/COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO 1 1/4", FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE OU PAREDE. AF_09/2023 | M | 40 | 15,75 | 8,07 | 10,65 | 18,72 | 322,80 | 426,00 | 748,80 | 0,04 % |
| URBANIZAÇÃO | | | | | | | | | | | 5.623,42 | 0,29 % |
| PAVIMENTAÇÃO E ACESSIBILIDADE | | | | | | | | | | | 3.078,78 | 0,16 % |
| 20.1.1 | 104658 SINAPI | PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024 | m² | 14,59 | 177,45 | 38,13 | 172,89 | 211,02 | 558,32 | 2.522,46 | 3.078,78 | 0,16 % |
| PAISAGISMO | | | | | | | | | | | 1.498,24 | 0,08 % |
| 20.2.1 | 103948 SINAPI | PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS. AF_07/2024 | m² | 72,66 | 17,34 | 2,98 | 17,64 | 20,62 | 216,53 | 1.281,71 | 1.498,24 | 0,08 % |
| SINALIZAÇÃO | | | | | | | | | | | 1.046,40 | 0,05 % |
| 20.3.1 | CPU2673 Próprio | LETRA EM AÇO INOX ESCOVADO/POLIDO 20 X 20CM - INSTALADO | UN | 10 | 88,00 | 5,99 | 98,65 | 104,64 | 59,90 | 986,50 | 1.046,40 | 0,05 % |
| SERVIÇOS COMPLEMENTARES | | | | | | | | | | | 5.453,02 | 0,28 % |
| 21.1 | CPU2675 Próprio | LIMPEZA/REMOÇÃO DE TINTAS EM PISOS E REVESTIMENTOS | m² | 389,78 | 11,77 | 7,14 | 6,85 | 13,99 | 2.783,03 | 2.669,98 | 5.453,02 | 0,28 % |
| Totais -> | | | | | | | | | 481.336,98 | 1.470.872,6 | 1.952.209,6 | |
| | | | | | | | | | 7 | 5 | | |

Tipo de Licitação CONCORRÊNCIA PÚBLICA PRESENCIAL 001/2026
 Abertura da Licitação 24/03/2026 09:00
 Número do Processo Licitatório PROCESSO ADMINISTRATIVO n° 001/2026

Total sem BDI 1.644.818,27
 Total do BDI 307.391,38
 Total Geral 1.952.209,65


 NATÁLIA A. BUENO SOUSA
 Engenheira Civil - CREA MT 42900/D



COMPOSIÇÃO ANALÍTICA DAS TAXAS DE ENCARGOS SOCIAIS

| | | | |
|---|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------|
| Secretaria de Atenção Especializada à Saúde Unidade Básica de Saúde Porto 1 - Área Construída: 389,78m² | BDI Geral: 18,92% | Encargo Social Mensalista: 70,12% | Data: 28/08/2025 |
| Bancos: SINAPI (07/2025) - CPOS/CDHU (06/2025) - SBC (08/2025) - ORSE (09/2025) - IOPEs (05/2025) - EMOP (07/2025) - SIURB (01/2025) | BDI Equipamentos: 11,40% | Encargo Social Horista: 114,41% | Revisão: 00 |

| ENCARGOS SOCIAIS SOBRE A MÃO DE OBRA | | | |
|--------------------------------------|--|-----------------|----------------|
| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | SEM DESONERAÇÃO | |
| | | HORISTA (%) | MENSALISTA (%) |
| GRUPO A | | | |
| A1 | INSS | 20,00% | 20,00% |
| A2 | SESI | 1,50% | 1,50% |
| A3 | SENAI | 1,00% | 1,00% |
| A4 | INCRA | 0,20% | 0,20% |
| A5 | SEBRAE | 0,60% | 0,60% |
| A6 | Salário Educação | 2,50% | 2,50% |
| A7 | Seguro Contra Acidentes de Trabalho | 3,00% | 3,00% |
| A8 | FGTS | 8,00% | 8,00% |
| A9 | SECONCI | 0,00% | 0,00% |
| A | Total | 36,80% | 36,80% |
| GRUPO B | | | |
| B1 | Repouso Semanal Remunerado | 18,05% | Não incide |
| B2 | Feridos | 4,67% | Não incide |
| B3 | Auxílio-Enfermidade | 0,86% | 0,65% |
| B4 | 13º Salário | 11,02% | 8,33% |
| B5 | Licença Paternidade | 0,07% | 0,05% |
| B6 | Faltas Justificadas | 0,73% | 0,56% |
| B7 | Dias de Chuva | 1,81% | Não incide |
| B8 | Auxílio Acidente de Trabalho | 0,10% | 0,07% |
| B9 | Férias Gozadas | 10,51% | 7,95% |
| B10 | Salário Maternidade | 0,03% | 0,03% |
| B | Total | 47,85% | 17,64% |
| GRUPO C | | | |
| C1 | Aviso Prévio Indenizado | 4,79% | 3,62% |
| C2 | Aviso Prévio Trabalhado | 0,11% | 0,09% |
| C3 | Férias Indenizadas | 3,51% | 2,65% |
| C4 | Depósito Recisão sem justa causa | 2,92% | 2,21% |
| C5 | Indenização Adicional | 0,40% | 0,30% |
| C | Total | 11,73% | 8,87% |
| GRUPO D | | | |
| D1 | Reincidência de Grupo A sobre Grupo B (sem considerar INSS sobre 13º, conforme Lei nº 14.973/2024) | 17,61% | 6,49% |
| D2 | Reincidência de Grupo A sobre Aviso Prévio Trabalhado e Reincidência do FGTS sobre Aviso Prévio Indenizado | 0,42% | 0,32% |
| D | Total | 18,03% | 6,81% |
| TOTAL (A+B+C+D) | | 114,41% | 70,12% |

FONTE:

1. SINAPI - Encargos Sociais a partir de janeiro de 2025.

NOTAS:

1. Deverão ser obedecidas as legislações trabalhistas e tributária vigentes, inclusive acordos de classes, sob pena de desclassificação da Proposta de Preços;
2. É de responsabilidade da proponente a adequação de todas as fórmulas utilizadas na planilha orçamentária.

[Handwritten signatures and initials]



BONIFICAÇÕES E DESPESAS INDIRETAS

| | | | |
|---|-------------------------------------|---|----------------------------|
| Secretaria de Atenção Especializada à Saúde Unidade Básica de Saúde Porte 1 - Área Construída: 389,78m² | BDI Geral: 18,92% | Encargo Social Mensalista: 70,12% | Data: 28/08/2025 |
| Bancos: SINAPI (07/2025) - CPOS/CDHU (06/2025) - SBC (08/2025) - ORSE (06/2025) - IOPEIS (05/2025) - 11,40% EMOP (07/2025) - SIURB (01/2025) | BDI Equipamentos: 114,41% | Encargo Social Horista: 114,41% | Revisão: 00 |

Fórmula (Bonificações e Despesas Indiretas):

$$BDI = \left[\frac{(1 + (AC + S + R + G))(1 + DF)(1 + L)}{(1 - I)} - 1 \right] \times 100$$

| ITEM | DESCRIÇÃO | CÓD | GERAL VALORES PROPOSTOS (%) | EQUIPAMENTOS VALORES PROPOSTOS (%) |
|------------|-----------------------|-----|--------------------------------|---------------------------------------|
| 1 | Administração Central | AC | 3,00% | 1,50% |
| 2 | Riscos | R | 1,27% | 0,85% |
| 3 | Seguros e Garantias | SG | 0,80% | 0,48% |
| 4 | Despesas Financeiras | DF | 0,59% | 0,85% |
| 5 | Lucro | L | 6,16% | 3,50% |
| 6 | Impostos | I | 5,65% | 3,65% |
| 6.1 | PIS | | 0,65% | 0,65% |
| 6.2 | COFINS | | 3,00% | 3,00% |
| 6.3 | ISSQN | | 2,00% | 0,00% |
| 6.4 | CPRB | | 0,00% | 0,00% |
| BDI | | | 18,92% | 11,40% |

FONTE:

1. Tribunal de Contas da União - TC 036.076/2011-2 - Acórdão Nº 2622/2013
2. ISS conforme a Lei Complementar 116/2003 e a Lei 11.438/1997 da Prefeitura Municipal de São Paulo.

NOTAS:

1. Deverão ser obedecidas as legislações trabalhistas e tributária vigentes, inclusive acordos de classes, sob pena de desclassificação da Proposta de Preços;
2. É de responsabilidade da proponente a adequação de todas as fórmulas utilizadas na planilha orçamentária.



| Obra | | Banco | B.D.I. | Encargos Sociais | | | |
|--|-----------------------------------|--|-------------|--|-----------|----------------|----------|
| Unidade Básica de Saúde Ponte 1 | | SNAP - 07/2026 - Mato Grosso | 18,2% | Decorado: embutido nos preços unitários de materiais de mão de obra, de acordo com as bases. | | | |
| Planilha Orçamentária Analítica | | | | | | | |
| 1 | SERVIÇOS PRELIMINARES E INDIRETOS | | | 147.716,27 | | | |
| 1.1 | CANTIERO DE OBRAS | | | 79.824,79 | | | |
| 1.1.1 | Composição | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | Composição | 021239 SNAP - LOCAÇÃO DE CONTAINER TIPO DEPOSITO - ÁREA MÍNIMA DE 12,00 M2 | | UNIDADES | 1,000000 | 640,29 | 640,29 |
| | Composição Auxiliar | 88217 SNAP - AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,370000 | 21,87 | 29,80 |
| | Composição Auxiliar | 88319 SNAP - SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 4,320000 | 20,38 | 28,90 |
| | Composição Auxiliar | 88364 SNAP - ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,660000 | 26,57 | 28,49 |
| | Insumo | CP082CH A.12.000.0210 U 99 - CONTAINER DEPOSITO, MÓDULO METÁLICO EM AÇO GALVANIZADO DE 6,00X3,00M, VÃO LIVRE, PISO DE CONCRETO ORIENTADO, MADEIRA OU MATERIAL EQUIVALENTE | Material | unidade | 1,000000 | 757,00 | 757,00 |
| | | | | MO sem LS => | 02,91 | 0,00 | 52,01 |
| | | | | Valor do BC => | 158,27 | | 699,25 |
| | | | | Quant. => | 10,00 | Preço Total => | 9.922,30 |
| 1.1.2 | Composição | 021239 SNAP - BARRIÇÃO ABERTO PARA APOIO A PRODUÇÃO (CARPINTARIA, CENTRAL DE AFIMAÇÃO, OFICINA, ETC.) O TESSOURAS, TELHA 48MM, PISO EM CONCRETO DESMOLDADO | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | Composição | 101747 SNAP - PISO EM CONCRETO 20 MPa, PREPARIO MECÂNICO, ESPESSURA NOM. AF. 08/2020 | | m² | 1,000000 | 85,38 | 85,38 |
| | Composição Auxiliar | 92962 SNAP - FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESSOURA INTERNA EM MADEIRA NÃO APRELHADA, VÃO DE 10,16 M PARA TELHA C/CLASSE DE FIBROCEMENTO, METALICA, PLASTICA OU TERMOCOLICA, INCLUSIVE CIMENTAÇÃO. AF. 08/2020 | | UN | 0,000000 | 2.115,43 | 87,46 |
| | Composição Auxiliar | 100381 SNAP - FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE PONTAL ETES DE MANEIRA NÃO APRELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 7 ÁGUAS E COM TELHA C/CLASSE DE FIBROCEMENTO, ALUMINIO OU PLASTICA EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL, TERREIRO, INCLUSIVE TERMOQUETE VERTICAL. AF. 07/2019 | | m² | 1,000000 | 96,12 | 96,12 |
| | Composição Auxiliar | 97063 SNAP - COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE PAVES, PISO DE CONCRETO OU LUE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE RULOS A FERREUSÃO AF. 08/2021 | | m² | 1,000000 | 9,52 | 3,12 |
| | Composição Auxiliar | 84207 SNAP - TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCEMENTO E = 6,88M, COM RECUBRIMENTO LATERAL DE 14 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 7 ÁGUAS, INCLUSIVE CIMENTO. AF. 08/2019 | | m² | 1,000000 | 42,41 | 42,41 |
| | | | | MO sem LS => | 34,90 | 0,00 | 34,90 |
| | | | | Valor do BC => | 42,39 | | 297,08 |
| | | | | Quant. => | 10,00 | Preço Total => | 2.638,00 |
| 1.1.3 | Composição | 021239 SNAP - LOCAÇÃO DE CONTAINER - BANHEIRO COM CHUVEIROS E VASOS - 4,30 X 2,30M | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | Insumo | 00010777 SNAP - LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 4,30 M, ALT. 2,80 M, PARA SANITÁRIO, COM 3 BACIAS, 4 CHUVEIROS, 1 LAVATORIO E 1 MICTÓRIO (NÃO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DEMOBILIZAÇÃO) | Equipamento | MES | 1,000000 | 838,54 | 838,54 |
| | | | | MO sem LS => | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | Valor do BC => | 158,85 | | 997,19 |
| | | | | Quant. => | 10,00 | Preço Total => | 9.971,90 |
| 1.1.4 | Composição | 021239 SNAP - BARRIÇÃO PARA REFEITÓRIO EM OBRAS EM COMPENSADO | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | Composição | 88217 SNAP - CARPINTERO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 8,616000 | 29,22 | 212,32 |
| | Composição | 88319 SNAP - SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 12,879000 | 20,38 | 262,02 |
| | Composição | 88219 SNAP - AJUDANTE DE CARPINTERO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 12,879000 | 21,29 | 275,28 |
| | Insumo | 00005084 SNAP - PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 17 X 21 (2 X 11) | Material | KG | 0,421000 | 17,20 | 7,25 |
| | Insumo | 00002420 SNAP - CORRUGADA EM AÇO FERRO, 3" X 2 1/2", E= 1,9 A 2 MM, SEM ANEL, CORRIMÃO OU ZINCO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS | Material | UN | 0,420000 | 10,25 | 9,21 |
| | Insumo | 00007213 SNAP - TELHA DE FIBROCEMENTO ONDULADA E = 6 MM, DE 2,44 X 0,50 M (SEM ANEL) | Material | m² | 0,840000 | 17,20 | 14,43 |
| | Insumo | 00004491 SNAP - PONTALETE 7,5 X 7,5" CM EM PAVES, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, BRUTA | Material | M | 10,120000 | 10,00 | 102,11 |
| | Insumo | 00020595 SNAP - REVA APRELHADA 1,5 X 3" CM, EM MACARANDUBA MASSA FANONDA, ANELUM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO | Material | M | 4,848000 | 2,59 | 12,52 |
| | Insumo | 00043614 SNAP - TABELA PARA APARELHADA 2 1/2 X 1 1/2" CM, EM MACARANDUBA MASSA FANONDA, ANELUM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, BRUTA | Material | M | 6,526000 | 11,66 | 72,39 |
| | Insumo | 00039027 SNAP - PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 19 X 38 (3 1/4 X 5) | Material | KG | 1,880000 | 17,27 | 29,01 |
| | | | | MO sem LS => | 559,40 | 0,00 | 559,40 |
| | | | | Valor do BC => | 185,48 | | 1.185,82 |
| | | | | Quant. => | 6,00 | Preço Total => | 6.964,82 |
| 1.1.5 | Composição | 89648 SNAP - KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA BIVOLTAZADA, EM CPVC DN 28 MM (1") PARA 1 MEDIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDROMETRO) AF. 03/2014 | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | Composição | 88219 SNAP - AJUDANTE DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,642000 | 21,06 | 34,58 |
| | Composição | 88217 SNAP - ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,642000 | 25,87 | 42,43 |
| | Insumo | 00001148 SNAP - FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLLO DE 19 MM X 90 M (L X C) | Material | UN | 0,012000 | 12,09 | 0,17 |
| | Insumo | 00038078 SNAP - TUBO CPVC, SOLDÁVEL, 54 MM, ÁGUA QUENTE, PREDIAL (RBR 18856) | Material | M | 0,944000 | 77,80 | 73,59 |
| | Insumo | 00021114 SNAP - ADESIVO PARA TUBOS CPVC - 75 G | Material | UN | 0,986000 | 34,36 | 33,89 |
| | Insumo | 00008019 SNAP - REGISTRO GAVETA BRUTO EM LATÃO FORJADO, BTO. A 1" | Material | UN | 1,000000 | 43,39 | 43,39 |
| | Insumo | 00021125 SNAP - TUBO CPVC, SOLDÁVEL, 28 MM, ÁGUA QUENTE, PREDIAL (RBR 18856) | Material | M | 2,889000 | 30,45 | 91,06 |
| | Insumo | 00037960 SNAP - JOELHO CPVC, SOLDÁVEL, 90 GRÁUS, 54 MM, PARA ÁGUA QUENTE | Material | UN | 2,000000 | 61,23 | 122,46 |
| | Insumo | 00037957 SNAP - JOELHO CPVC, SOLDÁVEL, 90 GRÁUS, 27 MM, PARA ÁGUA QUENTE | Material | UN | 2,000000 | 8,61 | 17,22 |
| | Insumo | 00044000 SNAP - BUCHA DE REDUÇÃO CPVC, SOLDÁVEL, 54 X 28 MM, PARA ÁGUA QUENTE | Material | UN | 1,000000 | 29,53 | 29,53 |
| | Insumo | 00030007 SNAP - CONECTOR CPVC, SOLDÁVEL, 28 MM X 1", PARA ÁGUA QUENTE | Material | UN | 2,000000 | 26,78 | 53,56 |
| | | | | MO sem LS => | 80,77 | 0,00 | 80,77 |
| | | | | Valor do BC => | 102,42 | | 642,80 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 643,80 |
| 1.1.6 | Composição | 89679 SNAP - HIDRÔMETRO DN 1/2", (L5 M3H - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 03/2014 | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | Composição | 88219 SNAP - AJUDANTE DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,431000 | 21,29 | 9,08 |
| | Composição | 88217 SNAP - ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,431000 | 29,87 | 11,07 |
| | Insumo | 00012789 SNAP - HIDRÔMETRO UNIDATO - MEDIDOR DE ÁGUA, DN 1/2", VAZÃO MÁXIMO DE 1,5 M3/H, PARA ÁGUA POTÁVEL, FRA. RELOJARIA PLANA, CLASSE B, HORIZONTAL (SEM CONEXÕES) | Material | UN | 1,000000 | 95,86 | 95,86 |
| | Insumo | 00001148 SNAP - FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLLO DE 19 MM X 90 M (L X C) | Material | UN | 0,010000 | 12,09 | 0,13 |
| | | | | MO sem LS => | 15,88 | 0,00 | 15,88 |
| | | | | Valor do BC => | 21,87 | | 138,11 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 138,11 |
| 1.1.7 | Composição | 191939 SNAP - ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, TRIFÁSICA, COM CABO DE BOMBURE, CABO DE 19 MM2 E DISJUNTOR DN 50 A, NÃO INCLUSIVE O PÓRTE DE CONCRETOS. AF. 07/2020 | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | Composição | 100576 SNAP - ASSENTAMENTO DE PORTE DE CONCRETO COM COMPRIENTO NOMINAL DE 5M, CARTÃO NOMINAL, MEDIDOR OU IGUAL A 1000 DAN, ENVIASAMENTO SIMPLES COM 2 VÍDE DE SOLO (SEM TRILHA FORNECIMENTO) AF. 04/2020 | | UN | 1,000000 | 598,68 | 598,68 |
| | Composição | 88364 SNAP - ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,916000 | 26,87 | 24,61 |
| | Composição | 91889 SNAP - LUMINÁRIA PARA ELÉTRICISTA, P/VC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2022 | | UN | 1,000000 | 12,25 | 12,25 |
| | Composição | 101749 SNAP - CONECTOR GRUPO METÁLICO TIPO QUAL, PARA SPDA, PARA HASTE DE TERMOAMENTO DE 3" E CABO DE 19 A 30 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2022 | | UN | 1,000000 | 16,94 | 16,94 |
| | Composição | 91819 SNAP - CURVA 180 GRÁUS PARA ELÉTRICISTA, P/VC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2022 | | UN | 1,000000 | 21,87 | 21,87 |
| | Composição | 91817 SNAP - CURVA 90 GRÁUS PARA ELÉTRICISTA, P/VC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 03/2022 | | UN | 1,000000 | 19,25 | 19,25 |

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



| | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---|-----------------|-----------|-----------|----------------|------------------|----------|
| Composição Auxiliar | 91633 SINAP | CABO DE COBRE FLEXÍVEL, SOLADO, 10 MP, ANTI-CHAMA 0,81, 0,8 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_050203 | M | 33,200000 | 16,04 | 356,08 | | |
| Composição Auxiliar | 87367 SINAP | ARGAMASSA TRACO 1:1:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA) UNICOM PARA EMPUCCOMASSA (INDICATIVAMENTE) E ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MANUAL AF_050209 | m² | 0,0164200 | 678,38 | 13,11 | | |
| Composição Auxiliar | 80247 SINAP | AUXÍLIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3333000 | 21,87 | 7,10 | | |
| Composição Auxiliar | 86677 SINAP | CORDOALHA DE COBRE 14/30 MP, ENTERRADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_050203 | M | 1,0500000 | 58,03 | 113,13 | | |
| Composição Auxiliar | 90873 SINAP | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_070205 | UN | 1,0000000 | 50,98 | 48,58 | | |
| Composição Auxiliar | 91872 SINAP | ELETRODUTO RÍGIDO ROSEGAVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_050203 | M | 6,0960000 | 18,42 | 50,34 | | |
| Composição Auxiliar | 86696 SINAP | HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_060205 | UN | 1,0000000 | 95,16 | 85,16 | | |
| Insueto | 0023966 SINAP | VERGALHO ZINCOADO ROSCA TOTAL, 1/4" (6,3 MM) | Material | M | 0,1964000 | 3,96 | 0,61 | |
| Insueto | 0023967 SINAP | FORÇA ZINCOADA, SEXTÁVADA, DIÂMETRO 1/4" | Material | UN | 2,0000000 | 0,75 | 0,50 | |
| Insueto | 0034843 SINAP | CAIXA DE INSPECÇÃO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIÂMETRO = 320 MM X ALTURA = 430 MM (INCLUIDA TAMPAS SEM ESCOTILHA) | Material | UN | 1,0000000 | 38,12 | 38,12 | |
| Insueto | 0001084 SINAP | ARMADILHA VERTICAL COM HASTE E CONTRAFINHO, EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 3/16", COM 1 FLETIDO, SEM SOLADORA | Material | UN | 1,0000000 | 28,91 | 28,91 | |
| Insueto | 0017267 SINAP | ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATÃO POLIDO, DIÂMETRO NOMINAL 3/8", DIÂMETRO EXTERNO = 24 MM, DIÂMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESURA = 2,5 MM | Material | UN | 2,0000000 | 1,24 | 2,48 | |
| Insueto | 0002388 SINAP | SOLDADOR DE FORÇAS, TIPO ROLDANA, DIMENSÕES DE 72" X 72" 1/4", PARA USO EM SAÍDA TERMO | Material | UN | 1,0000000 | 4,71 | 4,71 | |
| Insueto | 0004348 SINAP | PARAFUSO DE FERRO POLIDO, SEXTÁVADO, COM ROSCA PARCIAL, DIÂMETRO 5/8", COMPRIMENTO 4", COM FORÇA E ARRUELA DE PRESSÃO MÉDIA | Material | UN | 3,0000000 | 8,57 | 25,71 | |
| Insueto | 0014153 SINAP | FITA METÁLICA PERFORADA, L = 1/8" MM, ROLO DE 30 M, CARGA RECOMENDADA = 30 KG | Material | UN | 0,9600000 | 51,78 | 3,23 | |
| Insueto | 0001092 SINAP | CAIXA INTERNA/EXTERNA DE MEDIÇÃO PARA 1 MEDIDOR TRIFÁSICO, COM VISOR, EM CHAPA DE AÇO 18 URG (PADRÃO DA CONCESSIONÁRIA LOCAL) | Material | UN | 1,0000000 | 261,25 | 261,25 | |
| | | | MO sem LS => | 391,49 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 391,49 |
| | | | Valor do BCI => | 348,73 | | | Valor com BCI => | 2.191,53 |
| | | | Quant => | | 1,00 | Preço Total => | | 2.191,53 |

| 1.1.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total | |
|---------------------|---------------|---|-----------------|-----------|-----------|----------------|------------------|----------|
| Composição | 10368 SINAP | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA AF_050202_PIS | m² | 1,0000000 | 404,13 | 404,13 | | |
| Composição Auxiliar | 162234 SINAP | PRIFURA ALUMINADA PARA MADEIRA, 2 GÊNEOS AF_010201 | m² | 0,5000000 | 20,70 | 10,36 | | |
| Composição Auxiliar | 80202 SINAP | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,7726000 | 35,22 | 9,49 | | |
| Composição Auxiliar | 88318 SINAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,1988000 | 20,58 | 22,79 | | |
| Insueto | 0004939 SINAP | SARRAFO 12,5 X 10" CM EM PRUAS, MISTA O EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Material | M | 2,2090000 | 5,12 | 16,43 | |
| Insueto | 0004813 SINAP | PLACA DE OBRA PARA CONSTRUÇÃO CIVIL, EM CHAPA GALVANIZADA 1/4" 72" X 72" X 1,2" M (SEM POSTES PARA FIXAÇÃO) | Material | m² | 1,0000000 | 348,57 | 348,57 | |
| Insueto | 0006009 SINAP | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 17 X 27 (2,12 X 1,1) | Material | KG | 0,9132000 | 17,63 | 0,23 | |
| Insueto | 0079603 SINAP | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 10 X 10 (2,0 X 1,0) | Material | KG | 0,2113000 | 32,88 | 0,57 | |
| | | | MO sem LS => | 29,80 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 29,80 |
| | | | Valor do BCI => | 77,21 | | | Valor com BCI => | 403,34 |
| | | | Quant => | | 6,00 | Preço Total => | | 2.812,04 |

| 1.1.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total | |
|---------------------|-----------------|--|-----------------|-----------|-----------|----------------|------------------|-----------|
| Composição | CPN2530 Projeto | REMOÇÃO DE ENTULHO SEPARADO DE OBRA COM CACABA METÁLICA - TERRA, ALVENARIA, CONCRETO, ARGAMASSA, MADEIRA, PAPEL, PLÁSTICO OU METAL | m³ | 1,0000000 | 97,47 | 97,47 | | |
| Composição Auxiliar | 88318 SINAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8000000 | 20,58 | 12,23 | | |
| Insueto | CPN2530 U 58 | REMOÇÃO DE ENTULHO DE OBRA, TERRA, ALVENARIA, CONCRETO, ARGAMASSA, MADEIRA, PAPEL, PLÁSTICO, METAL, CAPACIDADE DE 4MP | Material | m³ | 1,0000000 | 85,25 | 85,25 | |
| | | | MO sem LS => | 9,21 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 9,21 |
| | | | Valor do BCI => | 18,44 | | | Valor com BCI => | 115,91 |
| | | | Quant => | | 150,00 | Preço Total => | | 11.681,00 |

| 1.1.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total | |
|---------------------|---------------|---|-----------------|-----------|-----------|----------------|------------------|-----------|
| Composição | 96492 SINAP | TAPUME COM TELHA METÁLICA AF_030204 | m² | 1,0000000 | 82,14 | 82,14 | | |
| Composição Auxiliar | 88874 SINAP | CONCRETO MACRO PARA LASTRO, TRACO 1:2:4,5 (EM MARGA REGA DE CIMENTO, AREIA MÉDIA BRITA 1) - PREPARO MANUAL AF_050201 | m² | 0,0061000 | 482,27 | 2,94 | | |
| Composição Auxiliar | 91893 SINAP | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 3 HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CH DURINO AF_090215 | CHP | 0,0066000 | 23,35 | 0,15 | | |
| Composição Auxiliar | 88320 SINAP | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4879000 | 21,36 | 10,50 | | |
| Composição Auxiliar | 91892 SINAP | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 3HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CH DURINO AF_090215 | CHP | 0,0066000 | 22,02 | 0,15 | | |
| Composição Auxiliar | 88322 SINAP | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,7786000 | 35,22 | 18,53 | | |
| Insueto | 0004811 SINAP | PONTALETE 17,5 X 7,5" CM EM PRUAS, MISTA O EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Material | M | 1,2073000 | 10,69 | 12,38 | |
| Insueto | 0002061 SINAP | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 12 X 27 (2,12 X 1,0) | Material | KG | 0,0680000 | 16,99 | 1,19 | |
| Insueto | 0007743 SINAP | TELHA TRAPEZOIDAL EM AÇO ZINCOADO, SEM PRIFURA, LARGURA DE APROXIMADAMENTE 40 MM, ESPESURA DE 0,50 MM E ALTURA ÚTL DE 98 MM | m² | 0,5853000 | 37,24 | 21,80 | | |
| Insueto | 0006104 SINAP | TABUA 12,5 X 15 CM EM PRUAS, MISTA O EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Material | M | 2,0000000 | 7,20 | 14,40 | |
| | | | MO sem LS => | 23,78 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 23,78 |
| | | | Valor do BCI => | 15,99 | | | Valor com BCI => | 88,25 |
| | | | Quant => | | 330,00 | Preço Total => | | 22.348,90 |

| 1.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total | |
|---------------------|---------------|---|-----------------|-----------|-----------|----------------|------------------|-----------|
| | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA | | | | | 82.276,10 | |
| Composição | 93805 SINAP | ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | MES | 1,0000000 | 21.979,53 | 21.979,53 | | |
| Composição Auxiliar | 96410 SINAP | CURSO DE CAPACITAÇÃO PARA ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR (ENCARGOS COMPLEMENTARES) - MENSALETA | MES | 1,0000000 | 237,56 | 237,56 | | |
| Insueto | 0004964 SINAP | SEGURO - MENSALETA COLETADO CASA - ENCARGOS COMPLEMENTARES | MES | 1,0000000 | 13,47 | 13,47 | | |
| Insueto | 0004374 SINAP | TERMINAIS - FAMÍLIA ENGENHEIRO CIVIL - MENSALETA (ENCARGOS COMPLEMENTARES - COLETADO CASA) | Material | MES | 1,0000000 | 2,05 | 2,05 | |
| Insueto | 0004081 SINAP | ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR (MENSALETA) | Mão de Obra | MES | 1,0000000 | 21.363,19 | 21.363,19 | |
| Insueto | 0004365 SINAP | EP - FAMÍLIA ENGENHEIRO CIVIL - MENSALETA (ENCARGOS COMPLEMENTARES - COLETADO CASA) | Material | MES | 1,0000000 | 157,23 | 157,23 | |
| Insueto | 0004963 SINAP | EXAMES - MENSALETA COLETADO CASA - ENCARGOS COMPLEMENTARES | MES | 1,0000000 | 229,73 | 229,73 | | |
| | | | MO sem LS => | 21.801,05 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 21.801,05 |
| | | | Valor do BCI => | 4.138,32 | | | Valor com BCI => | 35.138,70 |
| | | | Quant => | | 2,00 | Preço Total => | | 82.276,10 |

| 1.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total | |
|---------------------|------------------|---|-----------------|------------|----------|----------------|------------------|----------|
| | | MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO | | | | | 7.419,97 | |
| Composição | CPN15631 Projeto | MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE CANTIERO | UN | 1,0000000 | 5.790,47 | 5.790,47 | | |
| Composição Auxiliar | 89267 SINAP | ENCANADOR OU BOBINEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 20,1860000 | 25,87 | 516,45 | | |
| Composição Auxiliar | 88773 SINAP | MANEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 6,2790000 | 30,81 | 191,88 | | |
| Composição Auxiliar | 88325 SINAP | VADREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 12,7560000 | 20,72 | 262,21 | | |
| Composição Auxiliar | 88328 SINAP | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 5,0100000 | 21,39 | 106,97 | | |
| Composição Auxiliar | 89310 SINAP | PAINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,2840000 | 27,08 | 34,71 | | |
| Composição Auxiliar | 89281 SINAP | CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 9,9300000 | 24,12 | 239,34 | | |
| Composição Auxiliar | 88314 SINAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 10,9160000 | 20,58 | 223,62 | | |
| Composição Auxiliar | 88247 SINAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 87,4000000 | 21,87 | 1.891,07 | | |
| Composição Auxiliar | 88254 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 28,7000000 | 36,67 | 1.052,42 | | |
| | | | MO sem LS => | 4.742,41 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 4.742,41 |
| | | | Valor do BCI => | 1.190,50 | | | Valor com BCI => | 7.419,97 |
| | | | Quant => | | 1,00 | Preço Total => | | 7.419,97 |

| 1.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|------------|-----------------|---|--------|-----------|-------|------------|----------|
| | | EQUIPAMENTOS DE APOIO | | | | | 5.695,56 |
| Composição | CPN1829 Projeto | LOCAÇÃO DE ANDARIM METALADO TIPO FACHOFRIO, REDEAS COM APROXIMADAMENTE 20 M DE LARGURA E 2,0 M DE ALTURA, INCLUSIVE DIAGONAIS EM X, BARRAS DE LIGAÇÃO, SAPATAS E DEMAS ITENS NECESSÁRIOS A MONTAGEM, INCLUSIVE MONTAGEM E DESMONTAGEM | MO/MES | 1,0000000 | 26,56 | 26,56 | |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | |
|---------------------|----------------|---|-----------------|-----------|----------------|----------|
| Composição Auxiliar | 97093 SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME MODULAR FACHADERO, COM PISO METALICO PARA EDIFICIOS COM MÚLTIPLOS PAVIMENTOS (EXCLUSIVO ANDAIME E LIMPEZA) AF_03/2024 | m² | 0,4162000 | 10,78 | 6,68 |
| Insumo | 0002183 SINAPI | LOCAÇÃO DE ANDAIME METALICO TIPO FACHADERO, PECAS COM APROXIMADAMENTE 1,20 M DE LARGURA E 2,00 M DE ALTURA, INCLINDO DIAGONAIS EM X, BARRAS DE LOCAÇÃO, SAPATAS E DEMAIS ITENS NECESSARIOS A MONTAGEM (NÃO INCLUI INSTALAÇÃO) | Equipamento | MZ0005 | 1,0000000 | 10,81 |
| | | | MO sem LS => | 5,30 | LS => | 0,00 |
| | | | Valor de BCI => | 5,23 | Quant. => | 278,00 |
| | | | | | Preço Total => | 9.886,50 |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-----------------|-----------|----------------|------------|------|
| 2 | | FUNDAÇÃO | | | | 203.118,39 | |
| Composição | 96059 SINAPI | LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA UTILIZANDO GALBRITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES AF_03/2024 | M | 1,0000000 | 57,50 | 57,50 | |
| Composição Auxiliar | 61874 SINAPI | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRACÇO 1:4,5:10,8M MISTURA SECA DE CIMENTO/AREIA/MEDIA (SERVA 1) - PREPARO MANUAL AF_05/2024 | m² | 0,0042000 | 482,37 | 1,92 | |
| Composição Auxiliar | 62282 SINAPI | CHARRINTEIRO DE FORMAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,7794000 | 29,22 | 18,27 | |
| Composição Auxiliar | 61987 SINAPI | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CH DURADO AF_08/2016 | CHP | 0,0570000 | 29,35 | 6,10 | |
| Composição Auxiliar | 68238 SINAPI | AJUDANTE DE CHARRINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,7343000 | 21,28 | 15,53 | |
| Composição Auxiliar | 61985 SINAPI | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CH DURADO AF_08/2016 | CHP | 0,0290000 | 22,02 | 6,61 | |
| Insumo | 0007356 SINAPI | TINTA LATEX ACRILICA PREMIUM, COR BRANCO FOSCO | Materiais | L | 0,0388000 | 27,45 | 6,70 |
| Insumo | 0006433 SINAPI | CABEDRO PARA APARELHADO 10 X 10 CM EM MACRANOLUBOMASSAPRANOLUBA, ARGILA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Materiais | M | 0,4125000 | 19,64 | 6,10 |
| Insumo | 00010867 SINAPI | TABUA 7,5 X 23 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Materiais | M | 0,0270000 | 11,40 | 6,27 |
| Insumo | 0000417 SINAPI | SARRAFO PARA APARELHADO 7,5 X 7,5 CM EM SERRAVALVA, SERRAVALVA, ARGILA, FERROVA-ROSA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Materiais | M | 0,7445000 | 5,46 | 4,06 |
| Insumo | 0000608 SINAPI | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 17 X 31 (2 X 11) | Materiais | KG | 0,1110000 | 17,29 | 1,82 |
| | | | MO sem LS => | 27,15 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BCI => | 10,87 | Quant. => | 128,00 | |
| | | | | | Preço Total => | 8.846,25 | |

| | | | | | | |
|---------------------|--------------|--|-----------------|-----------|----------------|----------|
| 2.2 | | | | | | |
| Composição | 91100 SINAPI | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E 3,30MATELHA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROSCAV. (0,28 M3), LARG. DE 0,9 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA AF_09/2024 | m³ | 1,0000000 | 11,15 | 11,15 |
| Composição Auxiliar | 5679 SINAPI | RETROSCAVADORA SOBRE RODAS COM CARRIAGEM, TRACÇÃO 4X4, POTÊNCIA LQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. 1M³ + 1M³, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,28 M3, PESO OPERACIONAL, 6M, 6.874 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CH DURADO AF_06/2014 | CHP | 0,0642337 | 58,15 | 2,91 |
| Composição Auxiliar | 5578 SINAPI | RETROSCAVADORA SOBRE RODAS COM CARRIAGEM, TRACÇÃO 4X4, POTÊNCIA LQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. 1M³ + 1M³, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,28 M3, PESO OPERACIONAL, 6M, 6.874 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CH DURADO AF_06/2014 | CHP | 0,0429597 | 186,04 | 6,13 |
| Composição Auxiliar | 68238 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1028740 | 30,38 | 2,11 |
| | | | MO sem LS => | 3,61 | LS => | 0,00 |
| | | | Valor de BCI => | 2,10 | Quant. => | 299,88 |
| | | | | | Preço Total => | 2.701,41 |

| | | | | | | |
|---------------------|--------------|--------------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------|
| 2.3 | | | | | | |
| Composição | 93368 SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA AF_06/2024 | m³ | 1,0000000 | 80,81 | 80,81 |
| Composição Auxiliar | 68238 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0527987 | 40,28 | 20,61 |
| | | | MO sem LS => | 59,45 | LS => | 0,00 |
| | | | Valor de BCI => | 15,25 | Quant. => | 23,342 |
| | | | | | Preço Total => | 2.227,88 |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-----------------|-----------|----------------|----------|-------|
| 2.4 | | | | | | | |
| Composição | 10024 SINAPI | LASTRO COM MATERIAL GRAVILAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 10 CM AF_01/2024 | m² | 1,0000000 | 226,06 | 226,06 | |
| Composição Auxiliar | 61278 SINAPI | PLACA VIBRATORIA REVERSIVEL COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, FORÇA CENTRIFUGA DE 25 KN (2500 KG), POTÊNCIA 3,5 CV - CH DURADO AF_09/2015 | CHP | 0,0300000 | 6,63 | 0,01 | |
| Composição Auxiliar | 68238 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,5790000 | 25,80 | 40,42 | |
| Composição Auxiliar | 68318 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8340000 | 30,38 | 12,07 | |
| Composição Auxiliar | 91217 SINAPI | PLACA VIBRATORIA REVERSIVEL COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, FORÇA CENTRIFUGA DE 25 KN (2500 KG), POTÊNCIA 3,5 CV - CH DURADO AF_09/2015 | CHP | 0,0230000 | 5,77 | 0,25 | |
| Insumo | 00004718 SINAPI | PEDRA BRITADA N. 2 (18 A 36 MM) POSTO PEDREIRA/FORMIGONEADOR, SEM FRETE | Materiais | m³ | 0,2650000 | 149,40 | 59,05 |
| Insumo | 00004721 SINAPI | PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORMIGONEADOR, SEM FRETE | Materiais | m³ | 0,5860000 | 145,20 | 86,39 |
| | | | MO sem LS => | 41,36 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BCI => | 47,92 | Quant. => | 36,186 | |
| | | | | | Preço Total => | 9.752,28 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|-----------|----------------|-----------|-------|
| 2.5 | | | | | | | |
| Composição | 95334 SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMAL PARA BLOCO DE CONCRETO, EM MADEIRA SERRADA, 8-12 MM 4 UTILIZAÇÕES AF_01/2024 | m² | 1,0000000 | 77,73 | 77,73 | |
| Composição Auxiliar | 61682 SINAPI | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CH DURADO AF_08/2016 | CHP | 0,0110000 | 23,35 | 0,25 | |
| Composição Auxiliar | 68238 SINAPI | CHARRINTEIRO DE FORMALS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,2540000 | 25,22 | 33,64 | |
| Composição Auxiliar | 60239 SINAPI | AJUDANTE DE CHARRINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5480000 | 21,29 | 12,97 | |
| Composição Auxiliar | 61985 SINAPI | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CH DURADO AF_08/2016 | CHP | 0,0440000 | 22,02 | 0,98 | |
| Insumo | 00002690 SINAPI | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLÉOSA EMulsionada EM AGUA | Materiais | L | 0,0187000 | 6,32 | 0,11 |
| Insumo | 00004461 SINAPI | CABEDRO PARA APARELHADO 10 X 10 CM EM MACRANOLUBOMASSAPRANOLUBA, ARGILA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Materiais | M | 0,6750000 | 10,29 | 6,01 |
| Insumo | 00004517 SINAPI | SARRAFO 7,5 X 7,5 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Materiais | M | 0,8040000 | 3,53 | 3,26 |
| Insumo | 00002612 SINAPI | TABUA 7,5 X 30 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Materiais | M | 1,1500000 | 16,73 | 19,32 |
| Insumo | 00000074 SINAPI | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 15 X 16 (1 1/2 X 1 1/2) | Materiais | KG | 0,0110000 | 19,36 | 0,21 |
| Insumo | 00042304 SINAPI | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 1 1/2) | Materiais | KG | 0,0290000 | 21,33 | 0,62 |
| | | | MO sem LS => | 37,10 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BCI => | 14,70 | Quant. => | 392,19 | |
| | | | | | Preço Total => | 16.241,89 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|-----------|----------------|----------|------|
| 2.6 | | | | | | | |
| Composição | 95940 SINAPI | ARMADAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM AF_01/2024 | KG | 1,0000000 | 18,09 | 18,09 | |
| Composição Auxiliar | 92608 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM AF_06/2022 | KG | 1,0000000 | 8,82 | 8,82 | |
| Composição Auxiliar | 80249 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2630000 | 25,41 | 6,40 | |
| Composição Auxiliar | 80238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0670000 | 21,53 | 2,06 | |
| Insumo | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 10 BREV. D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 16 BREV. D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Materiais | KG | 0,0230000 | 19,39 | 0,45 |
| Insumo | 00026017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,3 X 12,5 MM, COBRIMENTO 20 MM | Materiais | UN | 1,1430000 | 0,19 | 0,22 |
| | | | MO sem LS => | 7,90 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BCI => | 3,42 | Quant. => | 440,26 | |
| | | | | | Preço Total => | 9.478,86 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|-----------|----------------|--------|------|
| 2.7 | | | | | | | |
| Composição | 95944 SINAPI | ARMADAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 6,3 MM - MONTAGEM AF_01/2024 | KG | 1,0000000 | 18,19 | 18,19 | |
| Composição Auxiliar | 80245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1960000 | 25,41 | 4,98 | |
| Composição Auxiliar | 92607 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 6,3 MM AF_06/2022 | KG | 1,0000000 | 9,96 | 9,98 | |
| Composição Auxiliar | 80238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0730000 | 21,53 | 1,61 | |
| Insumo | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 10 BREV. D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 16 BREV. D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Materiais | KG | 0,0230000 | 19,39 | 0,48 |
| Insumo | 00026017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,3 X 12,5 MM, COBRIMENTO 20 MM | Materiais | UN | 0,0560000 | 0,10 | 0,16 |
| | | | MO sem LS => | 5,80 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BCI => | 3,08 | Quant. => | 460,26 | |
| | | | | | Preço Total => | 19,25 | |

[Handwritten signatures and notes]



Quant. => 138,10 Preço Total => 2.877,87

| 2.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|--|----------|----------------|-----------|----------------|-----------|-----------------|-------|
| Composição | 98019 SINAPI | ARMADAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-80 DE 8 MM - MONTAGEM AF_012024 | | KG | 1,0000000 | 14,52 | 14,52 | | |
| Composição Auxiliar | 88238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0270000 | 21,53 | 1,22 | | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1620000 | 26,41 | 3,61 | | |
| Composição Auxiliar | 82828 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-80, DIÂMETRO DE 8 MM AF_062022 | | KG | 1,0000000 | 8,88 | 8,88 | | |
| Material | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,85 MM (Ø 0,16 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (Ø 0,1 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,39 | 0,48 | | |
| Material | 00039017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERTICIAIS 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,8300000 | 0,18 | 0,17 | | |
| | | | | MO sem LS => | 4,28 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 4,28 |
| | | | | Valor de BC => | 2,74 | | | Valor com BC => | 17,26 |
| | | | | Quant. => | 1,010,90 | Preço Total => | 17,441,23 | | |

| 2.9 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|--|----------|----------------|-----------|----------------|----------|-----------------|-------|
| Composição | 98019 SINAPI | ARMADAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-80 DE 10 MM - MONTAGEM AF_012024 | | KG | 1,0000000 | 12,84 | 12,84 | | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1420000 | 26,41 | 2,94 | | |
| Composição Auxiliar | 88238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0480000 | 21,53 | 0,64 | | |
| Composição Auxiliar | 82828 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-80, DIÂMETRO DE 10,0 MM AF_062022 | | KG | 1,0000000 | 8,19 | 8,19 | | |
| Material | 00039017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERTICIAIS 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,4500000 | 0,18 | 0,09 | | |
| Material | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,85 MM (Ø 0,16 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (Ø 0,1 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,39 | 0,48 | | |
| | | | | MO sem LS => | 3,20 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,20 |
| | | | | Valor de BC => | 2,39 | | | Valor com BC => | 13,23 |
| | | | | Quant. => | 660,00 | Preço Total => | 8.789,60 | | |

| 2.10 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|---|----------|----------------|-----------|----------------|----------|-----------------|-------|
| Composição | 10494 SINAPI | ARMADAÇÃO DE BLOCO, SAPATA BOLSADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-80 DE 12,5 MM - MONTAGEM AF_012024 | | KG | 1,0000000 | 9,70 | 9,70 | | |
| Composição Auxiliar | 88238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0250000 | 21,53 | 0,53 | | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0840000 | 26,41 | 1,82 | | |
| Composição Auxiliar | 82804 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-80, DIÂMETRO DE 12,5 MM AF_062022 | | KG | 1,0000000 | 7,61 | 7,61 | | |
| Material | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,85 MM (Ø 0,16 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (Ø 0,1 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,39 | 0,48 | | |
| Material | 00039017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERTICIAIS 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,3170000 | 0,19 | 0,06 | | |
| | | | | MO sem LS => | 1,77 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,77 |
| | | | | Valor de BC => | 1,83 | | | Valor com BC => | 11,53 |
| | | | | Quant. => | 738,40 | Preço Total => | 8.382,33 | | |

| 2.11 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|---|----------|----------------|-----------|----------------|----------|-----------------|-------|
| Composição | 104821 SINAPI | ARMADAÇÃO DE BLOCO, SAPATA BOLSADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-80 DE 18 MM - MONTAGEM AF_012024 | | KG | 1,0000000 | 9,10 | 9,10 | | |
| Composição Auxiliar | 88205 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-80, DIÂMETRO DE 18,0 MM AF_062022 | | KG | 1,0000000 | 8,84 | 8,84 | | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0490000 | 26,41 | 1,24 | | |
| Composição Auxiliar | 88238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0190000 | 21,53 | 0,40 | | |
| Material | 00039017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERTICIAIS 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,2450000 | 0,19 | 0,05 | | |
| Material | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,85 MM (Ø 0,16 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (Ø 0,1 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,39 | 0,48 | | |
| | | | | MO sem LS => | 1,31 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,31 |
| | | | | Valor de BC => | 1,72 | | | Valor com BC => | 10,22 |
| | | | | Quant. => | 665,80 | Preço Total => | 7.065,78 | | |

| 2.12 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|---|----------|----------------|-----------|----------------|-----------|-----------------|----------|
| Composição | 88957 SINAPI | CONCRETAÇÃO DE BLOCO DE COBRIMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPa, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADESIVAMENTO E ACABAMENTO AF_012024 | | m³ | 1,0000000 | 671,10 | 671,10 | | |
| Composição Auxiliar | 88218 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3010000 | 20,38 | 10,21 | | |
| Composição Auxiliar | 88287 SINAPI | VERBADOR DE MESA, DIÂMETRO DE PONTEIRA 40MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CH DURNO AF_062015 | | CH | 0,0700000 | 0,46 | 0,03 | | |
| Composição Auxiliar | 82996 SINAPI | VERBADOR DE MESA, DIÂMETRO DE PONTEIRA 40MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CH DURNO AF_062015 | | CH | 0,0620000 | 1,24 | 0,11 | | |
| Composição Auxiliar | 88205 SINAPI | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3340000 | 26,60 | 8,96 | | |
| Material | 00091525 SINAPI | CONCRETO USUADO BOMBÁVEL, CLASSE DE RESISTÊNCIA CM 30, BRITA 0 E 1, 50MM + 100 -> 20 MM, COM BOMBAMENTO DISPONIBILIZADO DE BOMBA, SEM O LANÇAMENTO (NBR 2655) | Material | m³ | 1,2200000 | 992,05 | 652,21 | | |
| | | | | MO sem LS => | 14,78 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 14,78 |
| | | | | Valor de BC => | 164,31 | | | Valor com BC => | 1.035,91 |
| | | | | Quant. => | 86,90 | Preço Total => | 58.943,27 | | |

| 2.13 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|---------------|--|------|----------------|-----------|----------------|--------|-----------------|------|
| Composição | 100914 SINAPI | ESPALHAMENTO DE MATERIAL COM TRATOR DE ESTERAS AF_062024 | | m² | 1,0000000 | 1,19 | 1,19 | | |
| Composição Auxiliar | 88218 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0620000 | 20,38 | 0,17 | | |
| Composição Auxiliar | 88287 SINAPI | TRATOR DE ESTERAS, POTÊNCIA 150HP, PESO OPERACIONAL 10,7 T, COM RODA MOTRIZ ELEVADA E LÂMINA 3,16 MM - CH DURNO AF_062014 | | CH | 0,0620000 | 223,22 | 0,66 | | |
| Composição Auxiliar | 88238 SINAPI | TRATOR DE ESTERAS, POTÊNCIA 150 HP, PESO OPERACIONAL 10,7 T, COM RODA MOTRIZ ELEVADA E LÂMINA 3,16 MM - CH DURNO AF_062014 | | CH | 0,0061000 | 76,19 | 0,49 | | |
| | | | | MO sem LS => | 0,38 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 0,38 |
| | | | | Valor de BC => | 0,22 | | | Valor com BC => | 1,41 |
| | | | | Quant. => | 187,238 | Preço Total => | 728,00 | | |

| 2.14 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|--|------|----------------|-----------|----------------|----------|-----------------|-------|
| Composição | 83362 SINAPI | REATERO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO AF_062023 | | m² | 1,0000000 | 23,31 | 23,31 | | |
| Composição Auxiliar | 81335 SINAPI | COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO (SOQUETE) COM MOTOR A GASOLINA 4 TEMPOS, POTÊNCIA 4 CV - CH DURNO AF_062014 | | CH | 0,1820000 | 29,15 | 5,11 | | |
| Composição Auxiliar | 8802 SINAPI | COMBINAÇÃO PARA 10MM E 15MM, PESO BRUTO TOTAL 23.200 KG, CAPSA LITE MÁXIMA 15.200 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 220 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CH DURNO AF_062014 | | CH | 0,0060000 | 31,20 | 0,94 | | |
| Composição Auxiliar | 88218 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2390000 | 20,38 | 16,03 | | |
| Composição Auxiliar | 8821 SINAPI | CAMINHÃO PARA 10MM E 15MM, PESO BRUTO TOTAL 23.900 KG, CAPSA LITE MÁXIMA 15.200 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 220 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CH DURNO AF_062014 | | CH | 0,0021000 | 203,96 | 1,03 | | |
| | | | | MO sem LS => | 15,40 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 15,40 |
| | | | | Valor de BC => | 4,41 | | | Valor com BC => | 27,72 |
| | | | | Quant. => | 221,98 | Preço Total => | 8.148,96 | | |

| 2.15 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|--|----------|----------------|-----------|----------------|-----------|-----------------|-------|
| Composição | 88287 SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMONOS AF_062022 | | m² | 1,0000000 | 27,75 | 27,75 | | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0890000 | 21,29 | 2,09 | | |
| Composição Auxiliar | 88270 SINAPI | IMPERMEABILIZADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,4290000 | 23,14 | 9,94 | | |
| Material | 00006219 SINAPI | MANTA LÍQUIDA DE BASE ASFÁLTICA MODIFICADA COM A ADIÇÃO DE ELASTOMÉRICOS DILUIDOS EM SOLVENTE ORGÂNICO, APLICADA A FIBRA MEMBRANA DE EMULSÃO ASFÁLTICA PARA IMPERMEABILIZAÇÃO FLEXÍVEL | Material | KG | 1,5000000 | 17,17 | 25,76 | | |
| | | | | MO sem LS => | 9,15 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 9,15 |
| | | | | Valor de BC => | 7,14 | | | Valor com BC => | 44,98 |
| | | | | Quant. => | 388,18 | Preço Total => | 17.428,40 | | |

| 2.16 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|---------------|--|----------|----------------|-----------|------------|-------|-----------------|--------|
| Composição | CPJ2337 | CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETOS | | unif | 1,0000000 | 80,64 | 80,64 | | |
| Composição Auxiliar | 88206 SINAPI | ENGENHEIRO CIVIL PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0300000 | 179,16 | 1,18 | | |
| Composição Auxiliar | 88278 SINAPI | ENGENHEIRO GEOLÓGICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0380000 | 39,81 | 1,15 | | |
| Material | 000825 SINAPI | ENLACE - ENLACE DE RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SÁMPLES - CONCRETO | Material | LN | 1,0000000 | 67,33 | 67,33 | | |
| | | | | MO sem LS => | 7,18 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 7,18 |
| | | | | Valor de BC => | 16,95 | | | Valor com BC => | 106,99 |

Handwritten signatures and initials.



Quant. => 66,90 Preço Total => 8.064,97

| 3 | | ESTRUTURA | | | | 359.205,28 | | | |
|---------------------|-----------------|--|-------------|----------------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|
| 3.1 | | PILARES | | | | 61.664,42 | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
| Composição | 81423 SINAFI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PEÇAS SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E UTILIZAÇÕES AF_09/2020 | | m² | 1,0000000 | 72,20 | 72,20 | | |
| Composição Auxiliar | 82783 SINAFI | FABRICAÇÃO DE FORMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E 17 MM AF_09/2020 | | m² | 0,1800000 | 168,50 | 31,74 | | |
| Composição Auxiliar | 86282 SINAFI | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,7800000 | 25,23 | 19,98 | | |
| Composição Auxiliar | 86229 SINAFI | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1300000 | 21,29 | 2,95 | | |
| Composição Auxiliar | 0004202 SINAFI | LOCAÇÃO DE BARRA DE ANCORAGEM DE 0,80 A 1,20 M DE EXTENSÃO, COM REGUA DE 50", INCLUINDO FORÇA E FLAVIO | Equipamento | MES | 0,7800000 | 7,70 | 6,04 | | |
| Insumo | 0004271 SINAFI | LOCAÇÃO DE APRUMADOR METALICO DE PLAR, COM ALTURA E ANGULO REGULAVEL, EXTENSÃO DE 1,50" A 2,80" M | Equipamento | LINKS | 0,1900000 | 30,01 | 3,80 | | |
| Insumo | 0000282 SINAFI | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA | Material | L | 0,0100000 | 6,30 | 0,06 | | |
| Insumo | 0004204 SINAFI | FREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 1 1/4) | Material | KG | 0,0180000 | 21,20 | 0,41 | | |
| Insumo | 0004275 SINAFI | LOCAÇÃO DE VIGA SAMPULHO METALICA USADA PARA TRAVAMENTO DE PILARES, ALTURA DE 9" CM, LARGURA DE 9" CM E EXTENSÃO DE 2 M | Equipamento | LINKS | 0,3600000 | 20,91 | 5,22 | | |
| | | | | MO sem LS => | 23,47 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 23,47 |
| | | | | Valor de BC => | 13,67 | Quant. => | 283,96 | Preço Total => | 24.332,88 |
| 3.1.2 | | PILARES | | | | 5,98 | | | |
| Composição | 92162 SINAFI | ARMADAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF_09/2020 | | KG | 1,0000000 | 9,99 | 9,99 | | |
| Composição Auxilia | 82853 SINAFI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIAMETRO DE 10,0 MM AF_09/2020 | | KG | 1,0000000 | 6,19 | 6,19 | | |
| Composição Auxiliar | 86245 SINAFI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0320000 | 25,41 | 0,80 | | |
| Composição Auxiliar | 86228 SINAFI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0060000 | 21,23 | 0,13 | | |
| Composição Insumo | 0004313 SINAFI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,011 KG/M) | Material | KG | 0,0350000 | 19,30 | 0,68 | | |
| Insumo | 00039017 SINAFI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL EM PLASTICO, PARA VERGALHAO 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | UN | 0,5000000 | 0,19 | 0,10 | | |
| | | | | MO sem LS => | 1,07 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,07 |
| | | | | Valor de BC => | 1,87 | Quant. => | 690,70 | Preço Total => | 8.008,03 |
| 3.1.3 | | PILARES | | | | 8,26 | | | |
| Composição | 82783 SINAFI | ARMADAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM AF_09/2020 | | KG | 1,0000000 | 8,26 | 8,26 | | |
| Composição Auxilia | 82446 SINAFI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0080000 | 25,41 | 0,20 | | |
| Composição Auxilia | 86234 SINAFI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIAMETRO DE 12,5 MM AF_09/2020 | | KG | 1,0000000 | 7,01 | 7,01 | | |
| Composição Auxiliar | 86238 SINAFI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0040000 | 21,23 | 0,08 | | |
| Composição Insumo | 00039017 SINAFI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL EM PLASTICO, PARA VERGALHAO 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | UN | 0,3600000 | 0,19 | 0,07 | | |
| Insumo | 0004313 SINAFI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,011 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,30 | 0,48 | | |
| | | | | MO sem LS => | 0,87 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 0,87 |
| | | | | Valor de BC => | 1,96 | Quant. => | 214,42 | Preço Total => | 2.111,34 |
| 3.1.4 | | PILARES | | | | 8,01 | | | |
| Composição | 92164 SINAFI | ARMADAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF_09/2020 | | KG | 1,0000000 | 8,01 | 8,01 | | |
| Composição Auxilia | 86228 SINAFI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0020000 | 21,23 | 0,06 | | |
| Composição Auxilia | 86235 SINAFI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIAMETRO DE 10,0 MM AF_09/2020 | | KG | 1,0000000 | 9,94 | 9,94 | | |
| Composição Auxiliar | 86246 SINAFI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0090000 | 25,41 | 0,23 | | |
| Composição Insumo | 00039017 SINAFI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL EM PLASTICO, PARA VERGALHAO 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | UN | 0,7100000 | 0,19 | 0,04 | | |
| Insumo | 0004313 SINAFI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,011 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,30 | 0,48 | | |
| | | | | MO sem LS => | 0,47 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 0,47 |
| | | | | Valor de BC => | 1,51 | Quant. => | 146,00 | Preço Total => | 1.366,80 |
| 3.1.5 | | PILARES | | | | 12,70 | | | |
| Composição | 92759 SINAFI | ARMADAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM AF_09/2020 | | KG | 1,0000000 | 12,70 | 12,70 | | |
| Composição Auxilia | 86238 SINAFI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0170000 | 21,23 | 0,37 | | |
| Composição Auxilia | 86245 SINAFI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0080000 | 25,41 | 0,21 | | |
| Composição Auxilia | 86266 SINAFI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIAMETRO DE 5,0 MM AF_09/2020 | | KG | 1,0000000 | 4,32 | 4,32 | | |
| Composição Insumo | 00039017 SINAFI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL EM PLASTICO, PARA VERGALHAO 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | UN | 1,9000000 | 0,19 | 0,23 | | |
| Insumo | 0004313 SINAFI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,011 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,30 | 0,48 | | |
| | | | | MO sem LS => | 3,72 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,72 |
| | | | | Valor de BC => | 2,40 | Quant. => | 403,70 | Preço Total => | 10.101,10 |
| 3.1.6 | | PILARES | | | | 803,15 | | | |
| Composição | CP12294 Projeto | CONCRETAÇÃO DE PILARES, FCK = 30 MPa, COM USO DE BOMBA-LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO AF_03/2022_18 | | m³ | 1,0000000 | 803,15 | 803,15 | | |
| Composição Auxiliar | 86316 SINAFI | GERENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,4100000 | 29,36 | 27,41 | | |
| Composição Auxiliar | 86306 SINAFI | PEÇEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2200000 | 29,80 | 6,73 | | |
| Composição Auxilia | 82567 SINAFI | VERGALHO DE FERRO, DIAMETRO DE PONTEIRA 48MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 1 CV - C/6 DUREZA AF_08/2019 | | CHP | 0,1000000 | 9,96 | 0,96 | | |
| Composição Auxilia | 90508 SINAFI | VERGALHO DE FERRO, DIAMETRO DE PONTEIRA 48MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 1 CV - C/6 DUREZA AF_08/2019 | | CHP | 0,0900000 | 1,24 | 0,11 | | |
| Composição Auxiliar | 82562 SINAFI | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2200000 | 29,22 | 6,44 | | |
| Composição Insumo | 00001525 SINAFI | CONCRETO LIGADO ROMEBEVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, BRITA 0 E 1, 0,5 MM = 100% - 20 MM, COM CONSERVANTE (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA) SEM O LANÇAMENTO (GR B65) | Material | m³ | 1,1000000 | 692,85 | 764,21 | | |
| | | | | MO sem LS => | 29,19 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 29,19 |
| | | | | Valor de BC => | 151,25 | Quant. => | 18,86 | Preço Total => | 17.794,86 |
| 3.1.7 | | PILARES | | | | 194,64 | | | |
| Composição | CP12632 Projeto | CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETOS | | m³ | 1,0000000 | 194,64 | 194,64 | | |
| Composição Auxiliar | 190030 SINAFI | ENFERMEIRO C/6 PLANO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0060000 | 126,19 | 1,16 | | |
| Composição Auxiliar | 90776 SINAFI | ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0060000 | 28,01 | 1,15 | | |
| Composição Insumo | 000023 SBC | ENSAIO - ENSAIO DE RESISTENCIA A COMPRESSÃO SIMPLES - CONCRETO | Material | UN | 1,0000000 | 67,23 | 67,23 | | |
| | | | | MO sem LS => | 2,18 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 2,18 |
| | | | | Valor de BC => | 10,25 | Quant. => | 18,86 | Preço Total => | 1.882,87 |
| 3.2 | | VIGAS | | | | 128.488,47 | | | |
| 3.2.1 | | VIGAS | | | | 164,98 | | | |
| Composição | 82461 SINAFI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA DE DIREITO DUPLA, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA E UTILIZAÇÕES AF_09/2020 | | m² | 1,0000000 | 164,98 | 164,98 | | |
| Composição Auxilia | 92265 SINAFI | FABRICAÇÃO DE FORMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E 17 MM AF_09/2020 | | m² | 0,2360000 | 126,70 | 28,36 | | |
| Composição Auxilia | 86238 SINAFI | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2400000 | 21,29 | 5,12 | | |
| Composição Auxilia | 82772 SINAFI | FABRICAÇÃO DE ESCORAS DE VIGA DO TIPO GARFO, EM MADEIRA, AF_09/2020 | | M | 2,9600000 | 40,83 | 120,42 | | |
| Composição Auxiliar | 82562 SINAFI | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,5000000 | 29,22 | 23,84 | | |
| Composição Insumo | 0000282 SINAFI | DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA | Material | L | 0,0100000 | 6,30 | 0,06 | | |

Handwritten signatures and notes on the right side of the page.



| | | | | | | | | |
|------|----------------|--|-----------------|-------|-----------|--------|------------------|-----------|
| Item | 0004204 SINAPI | FRISO DE AÇO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2,12 X 1,1) | Material | KG | 0,0490000 | 21,30 | 1,05 | |
| Item | 0000193 SINAPI | TABUA NÃO APARELHADA 2,5 X 20 CM, EM MACARANDUBA/MAMASSARANDUBA, ANGIUM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Material | M | 0,4500000 | 14,20 | 6,89 | |
| | | | MO sem LS => | 48,33 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 48,33 |
| | | | Valor de BCI => | 30,87 | | | Valor com BCI => | 231,76 |
| | | | Quant. => | | | 299,80 | Preço Total => | 67.395,80 |

| 3.2.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|-----------------|--|-----------------|------|-----------|------------|------------------|----------|
| Composição | 92760 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 11,09 | 11,09 | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0196000 | 25,41 | 2,00 | |
| Composição Auxiliar | 93962 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 5,99 | 5,99 | |
| Composição Auxiliar | 86238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0179000 | 21,83 | 0,27 | |
| Item | 00036017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,9 MM, COMPRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,0700000 | 0,19 | 0,18 | |
| Item | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 16 BVW, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BVW, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0260000 | 19,30 | 0,48 | |
| | | | MO sem LS => | 2,48 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 2,48 |
| | | | Valor de BCI => | 2,24 | | | Valor com BCI => | 14,13 |
| | | | Quant. => | | | 403,80 | Preço Total => | 5.708,89 |

| 3.2.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|-----------------|--|-----------------|------|-----------|------------|------------------|----------|
| Composição | 92761 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 11,12 | 11,12 | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0961000 | 25,41 | 1,20 | |
| Composição Auxiliar | 93962 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 5,99 | 5,99 | |
| Composição Auxiliar | 88238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0205000 | 21,83 | 0,45 | |
| Item | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 16 BVW, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BVW, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,30 | 0,48 | |
| Item | 00036017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,9 MM, COMPRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,7400000 | 0,19 | 0,14 | |
| | | | MO sem LS => | 1,82 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,82 |
| | | | Valor de BCI => | 2,10 | | | Valor com BCI => | 13,22 |
| | | | Quant. => | | | 140,30 | Preço Total => | 1.854,74 |

| 3.2.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|------|-----------|------------|------------------|----------|
| Composição | 92762 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 9,59 | 9,59 | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,0270000 | 5,19 | 2,19 | |
| Composição Auxiliar | 86238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0332000 | 25,41 | 0,80 | |
| Composição Auxiliar | 93962 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 5,99 | 5,99 | |
| Item | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 16 BVW, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BVW, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,30 | 0,48 | |
| Item | 00036017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,9 MM, COMPRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,3400000 | 0,19 | 0,19 | |
| | | | MO sem LS => | 1,27 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,27 |
| | | | Valor de BCI => | 1,67 | | | Valor com BCI => | 11,76 |
| | | | Quant. => | | | 541,80 | Preço Total => | 6.372,74 |

| 3.2.5 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|------|-----------|------------|------------------|----------|
| Composição | 92764 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 8,39 | 8,39 | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0887000 | 25,41 | 0,86 | |
| Composição Auxiliar | 93962 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 7,01 | 7,01 | |
| Composição Auxiliar | 86238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0423000 | 21,83 | 0,28 | |
| Item | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 16 BVW, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BVW, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,30 | 0,48 | |
| Item | 00036017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,9 MM, COMPRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,3700000 | 0,19 | 0,07 | |
| | | | MO sem LS => | 0,67 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 0,67 |
| | | | Valor de BCI => | 1,96 | | | Valor com BCI => | 9,35 |
| | | | Quant. => | | | 526,60 | Preço Total => | 5.176,17 |

| 3.2.6 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|------|-----------|------------|------------------|----------|
| Composição | 92764 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 8,01 | 8,01 | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0233000 | 25,41 | 0,28 | |
| Composição Auxiliar | 93962 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 12,5 MM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 5,99 | 5,99 | |
| Composição Auxiliar | 86238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0194000 | 21,83 | 0,49 | |
| Item | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 16 BVW, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BVW, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,30 | 0,48 | |
| Item | 00036017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,9 MM, COMPRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,1200000 | 0,19 | 0,04 | |
| | | | MO sem LS => | 0,47 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 0,47 |
| | | | Valor de BCI => | 1,51 | | | Valor com BCI => | 9,52 |
| | | | Quant. => | | | 360,30 | Preço Total => | 3.450,06 |

| 3.2.7 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|-----------------|--|-----------------|------|-----------|------------|------------------|----------|
| Composição | 92769 SINAPI | ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 17,70 | 17,70 | |
| Composição Auxiliar | 88238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0177000 | 21,83 | 0,37 | |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0599000 | 25,41 | 2,71 | |
| Composição Auxiliar | 93962 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM AF_06/2022 | | KG | 1,0000000 | 5,97 | 5,97 | |
| Item | 00036017 SINAPI | ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,9 MM, COMPRIMENTO 20 MM | Material | LN | 1,1600000 | 0,19 | 0,22 | |
| Item | 00043132 SINAPI | ARAME RECOZIDO 16 BVW, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BVW, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,30 | 0,48 | |
| | | | MO sem LS => | 3,72 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,72 |
| | | | Valor de BCI => | 2,40 | | | Valor com BCI => | 15,10 |
| | | | Quant. => | | | 430,40 | Preço Total => | 6.498,64 |

| 3.2.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|--------|-----------|------------|------------------|-----------|
| Composição | 012223 Projeto | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FORMAS MPA, PARA LAJES FINÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO | | m³ | 1,0000000 | 803,86 | 803,86 | |
| Composição Auxiliar | 90581 SINAPI | VERBICOR DE MENSURA, DIÂMETRO DE PONTA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CH DURNO AF_06/2015 | | CH | 0,1300000 | 0,48 | 0,06 | |
| Composição Auxiliar | 88218 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,8260000 | 20,35 | 16,63 | |
| Composição Auxiliar | 80238 SINAPI | VERBICOR DE MENSURA, DIÂMETRO DE PONTA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CH DURNO AF_06/2015 | | CHP | 0,1200000 | 1,24 | 0,84 | |
| Composição Auxiliar | 88283 SINAPI | CARPITEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1250000 | 25,23 | 3,15 | |
| Composição Auxiliar | 89309 SINAPI | FERREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,7350000 | 25,90 | 18,27 | |
| Item | 00016125 SINAPI | CONCRETO USANDO BOMBAS/VEÍCULO, CLASSE DE RESISTÊNCIA C30, BRITA R/E 1, 0,50MPa - 120 - 20 180, COM DRENAMENTO (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA, SEM O LANÇAMENTO (NBR 865) | Material | m³ | 1,1200000 | 692,85 | 764,21 | |
| | | | MO sem LS => | 30,08 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 30,08 |
| | | | Valor de BCI => | 127,39 | | | Valor com BCI => | 953,71 |
| | | | Quant. => | | | 30,16 | Preço Total => | 28.784,87 |

| 3.2.9 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|----------------|--|-----------------|-------|-----------|------------|------------------|----------|
| Composição | 012232 Projeto | CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETOS | | m² | 1,0000000 | 89,84 | 89,84 | |
| Composição Auxiliar | 100308 SINAPI | ENGENHEIRO CIVIL FLUIDO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0080000 | 128,88 | 1,16 | |
| Composição Auxiliar | 90716 SINAPI | ENCARGOS GERAIS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0880000 | 29,51 | 1,15 | |
| Item | 006823 SBC | ENBAIO - ENBAIO DE RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SIMPLES - CONCRETO | Material | LN | 1,0000000 | 87,33 | 37,33 | |
| | | | MO sem LS => | 2,19 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 2,19 |
| | | | Valor de BCI => | 16,95 | | | Valor com BCI => | 104,59 |
| | | | Quant. => | | | 38,16 | Preço Total => | 3.368,58 |

3.3 LAJES 169.131,40

Handwritten signatures and initials.



| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | |
|---------------------|--------------------------|--|-------------|----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|
| Composição | 82145 SINAPI | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE LAJE MACIÇA, PE-OBREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES AF_062002 | | m² | 1,0000000 | 79,53 | 79,53 | |
| Composição Auxiliar | 80229 SINAPI | AJUDANTE DE CARPITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1860000 | 21,39 | 3,97 | |
| Composição Auxiliar | 80281 SINAPI | CARPITEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1680000 | 26,22 | 26,87 | |
| Composição Auxiliar | 92287 SINAPI | FABRICAÇÃO DE FORMAS PARA LAJAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM AF_092000 | | m² | 0,2490000 | 53,65 | 13,14 | |
| Composição Auxiliar | 0000362 SINAPI | DESIGNANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA | Material | L | 0,0100000 | 6,32 | 0,06 | |
| Composição Auxiliar | 0004270 SINAPI | VIGA DE ESCORIMENTO H=0, DE MADEIRA, PESO DE 3,00 A 5,20 KG/M, COM ENTESIDADES PLASTICAS | Material | M | 0,0380000 | 119,00 | 4,37 | |
| Composição Auxiliar | 0004291 SINAPI | LOCAÇÃO DE TORRE METÁLICA COMPLETA PARA UMA CARGA DE 8 TF (80 KN) E PE OBREITO DE 6 M, INCLUINDO MÓDULOS, DIAGONAIS, SARTAS E FORÇADOS | Equipamento | UNIDADES | 0,0600000 | 653,57 | 39,68 | |
| | | | | MO sem LS => | 23,44 | 0,00 | MO com LS => | 23,44 |
| | | | | Valor de BC => | 13,10 | | Valor com BC => | 84,93 |
| | | | | Quant. => | | 66,80 | Preço Total => | 6.372,05 |
| Composição | 92769 SINAPI | ARMADAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM AF_062002 | | KG | 1,0000000 | 12,21 | 12,21 | |
| Composição Auxiliar | 80229 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0130000 | 21,53 | 0,29 | |
| Composição Auxiliar | 92320 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 5,0 MM AF_052002 | | KG | 1,0000000 | 6,92 | 6,92 | |
| Composição Auxiliar | 80445 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0250000 | 26,41 | 2,12 | |
| Composição Auxiliar | 0004313 SINAPI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,39 | 0,48 | |
| Composição Auxiliar | 0003801 SINAPI | ESPAÇADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | LN | 2,1180000 | 0,19 | 0,40 | |
| | | | | MO sem LS => | 3,19 | 0,00 | MO com LS => | 3,19 |
| | | | | Valor de BC => | 2,31 | | Valor com BC => | 14,37 |
| | | | | Quant. => | | 386,67 | Preço Total => | 5.744,11 |
| Composição | 92769 SINAPI | ARMADAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM AF_062002 | | KG | 1,0000000 | 11,41 | 11,41 | |
| Composição Auxiliar | 92301 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM AF_062002 | | KG | 1,0000000 | 6,96 | 6,96 | |
| Composição Auxiliar | 80245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0590000 | 26,41 | 1,51 | |
| Composição Auxiliar | 80238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0380000 | 21,53 | 0,21 | |
| Composição Auxiliar | 0003801 SINAPI | ESPAÇADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | LN | 1,3320000 | 0,19 | 0,25 | |
| Composição Auxiliar | 0004313 SINAPI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,39 | 0,48 | |
| | | | | MO sem LS => | 7,23 | 0,00 | MO com LS => | 7,23 |
| | | | | Valor de BC => | 2,15 | | Valor com BC => | 13,36 |
| | | | | Quant. => | | 215,29 | Preço Total => | 2.590,69 |
| Composição | 92769 SINAPI | ARMADAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM AF_062002 | | KG | 1,0000000 | 10,96 | 10,96 | |
| Composição Auxiliar | 80245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0420000 | 26,41 | 1,02 | |
| Composição Auxiliar | 92320 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,0 MM AF_052002 | | KG | 1,0000000 | 6,80 | 6,80 | |
| Composição Auxiliar | 80238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0380000 | 21,53 | 0,14 | |
| Composição Auxiliar | 0004313 SINAPI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,39 | 0,48 | |
| Composição Auxiliar | 0003801 SINAPI | ESPAÇADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,7280000 | 0,19 | 0,14 | |
| | | | | MO sem LS => | 1,26 | 0,00 | MO com LS => | 1,26 |
| | | | | Valor de BC => | 7,21 | | Valor com BC => | 12,87 |
| | | | | Quant. => | | 202,80 | Preço Total => | 2.869,47 |
| Composição | 92771 SINAPI | ARMADAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-80 DE 10,0 MM - MONTAGEM AF_062002 | | KG | 1,0000000 | 9,47 | 9,47 | |
| Composição Auxiliar | 80245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0250000 | 26,41 | 0,65 | |
| Composição Auxiliar | 92320 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-80, DIÂMETRO DE 10,0 MM AF_062002 | | KG | 1,0000000 | 6,19 | 6,19 | |
| Composição Auxiliar | 80238 SINAPI | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0540000 | 21,53 | 0,28 | |
| Composição Auxiliar | 0004313 SINAPI | ARAME RECOZIDO 18 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) | Material | KG | 0,0250000 | 19,39 | 0,48 | |
| Composição Auxiliar | 0003801 SINAPI | ESPAÇADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLÁSTICO, PARA VERGALHO 4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM | Material | LN | 0,3570000 | 0,16 | 0,07 | |
| | | | | MO sem LS => | 0,76 | 0,00 | MO com LS => | 0,76 |
| | | | | Valor de BC => | 1,79 | | Valor com BC => | 11,26 |
| | | | | Quant. => | | 12,30 | Preço Total => | 130,48 |
| Composição | CPJ2283 Projeto | CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJAS, FÓRMO MPA, PARA LAJAS MACIÇAS OU REBORDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO | | m³ | 1,0000000 | 803,69 | 803,69 | |
| Composição Auxiliar | 90387 SINAPI | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CH DURNO AF_062015 | | CHP | 0,1210000 | 0,46 | 0,06 | |
| Composição Auxiliar | 80316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2260000 | 20,38 | 16,23 | |
| Composição Auxiliar | 90686 SINAPI | VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CH DURNO AF_062015 | | CHP | 0,1200000 | 1,24 | 0,14 | |
| Composição Auxiliar | 80281 SINAPI | CARPITEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1200000 | 26,22 | 3,15 | |
| Composição Auxiliar | 80309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,7530000 | 26,50 | 19,97 | |
| Composição Auxiliar | 0000125 SINAPI | CONCRETO USINADO BOMBÁVEL, CLASSE DE RESISTÊNCIA C30, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 30 MM, COM BOMBAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO (NBR 965) | Material | m³ | 1,0000000 | 892,85 | 784,21 | |
| | | | | MO sem LS => | 30,08 | 0,00 | MO com LS => | 30,08 |
| | | | | Valor de BC => | 152,05 | | Valor com BC => | 955,71 |
| | | | | Quant. => | | 82,80 | Preço Total => | 31.347,28 |
| Composição | CPJ2032 Projeto | CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETOS | | m³ | 1,0000000 | 86,64 | 86,64 | |
| Composição Auxiliar | 100306 SINAPI | ENGENHEIRO CIVIL PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0060000 | 138,64 | 1,84 | |
| Composição Auxiliar | 80776 SINAPI | ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0260000 | 29,61 | 1,85 | |
| Composição Auxiliar | 000823 SBC | ENSAO - ENSAIO DE RESISTENCIA A COMPRESSAO SIMPLER - CONCRETO | Material | LN | 1,0000000 | 67,33 | 67,33 | |
| | | | | MO sem LS => | 2,19 | 0,00 | MO com LS => | 2,19 |
| | | | | Valor de BC => | 16,85 | | Valor com BC => | 106,59 |
| | | | | Quant. => | | 39,84 | Preço Total => | 3.496,15 |
| Composição | CPJ2101 Projeto | Laje pré-fabricada unidirecional em viga treliçada/laje em EPS LT 12 (6 + 6), modo capa de concreto | | m² | 1,0000000 | 85,13 | 85,13 | |
| Composição Auxiliar | 80309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,4000000 | 26,80 | 10,74 | |
| Composição Auxiliar | 80316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,8000000 | 20,38 | 16,30 | |
| Composição Auxiliar | CPJ0502H C.06.000.0220 U | LAJE PRÉ-FABRICADA UNIDIRECIONAL EM VIGA TRELIÇADA/LAJOTA EM EPS LT 12 (6 + 6) - SC = 200/05MF | Material | m² | 1,0000000 | 56,59 | 56,59 | |
| | | | | MO sem LS => | 20,08 | 0,00 | MO com LS => | 20,08 |
| | | | | Valor de BC => | 16,10 | | Valor com BC => | 101,23 |
| | | | | Quant. => | | 83,84 | Preço Total => | 8.668,54 |
| Composição | CPJ2100 Projeto | Laje pré-fabricada unidirecional em viga treliçada/laje em EPS LT 16 (12 + 4), modo capa de concreto | | m² | 1,0000000 | 101,46 | 101,46 | |
| Composição Auxiliar | 80309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,4000000 | 26,80 | 10,74 | |
| Composição Auxiliar | 80316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,8000000 | 20,38 | 16,30 | |
| Composição Auxiliar | CPJ0502H C.06.000.0220 U | LAJE PRÉ-FABRICADA UNIDIRECIONAL EM VIGA TRELIÇADA/LAJOTA EM EPS LT 16 (12 + 4) - SC = 300/05MF | Material | m² | 1,0000000 | 74,32 | 74,32 | |
| | | | | MO sem LS => | 20,08 | 0,00 | MO com LS => | 20,08 |
| | | | | Valor de BC => | 19,19 | | Valor com BC => | 120,05 |
| | | | | Quant. => | | 368,80 | Preço Total => | 42.295,87 |

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------------------|---|-------|-----------|----------------|------------|
| 3.3.10 | Composição CPU1202 Projeto | Laje pré-fabricada unidirecional em viga tripé (laje em EPS 1.20 (16 x 4), escafo capa de concreto) | m² | 1,000000 | 136,86 | 136,86 |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,800000 | 20,36 | 16,34 |
| Composição Auxiliar | 88309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,450000 | 25,00 | 11,52 |
| Composição Insumo | CPOSIC04 C.06.000.0230 U | LAJE PRÉ-FABRICADA UNIDIRECIONAL EM VIGA TRIPE (LAJE EM EPS 1.20 (16 x 4) - 5C - 300XGFMF) | M² | 1,000000 | 107,30 | 107,30 |
| | | MO sem LS => | | 22,29 | 0,00 | 22,29 |
| | | Valor do BCI => | | 25,89 | 0,00 | 25,89 |
| | | Quant. => | | 28,18 | Preço Total => | 4.688,29 |
| 3.3.11 | Composição CPU2534 Projeto | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA AÇO SOLDADA (REBARBA CA 60, MALHA 200X20 CM FERRO 3,8MM, PANEL 30CM, Ø 12X20 MP, MALHA POP LEVE GERDAU OU SIMILAR) | m² | 1,000000 | 14,19 | 14,19 |
| Composição Auxiliar | 88245 SINAPI | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,500000 | 25,41 | 12,76 |
| Composição Insumo | 12234 CHSE | Tela aço soldada (rebarba CA-60, malha 20x20cm, ferro 3,8mm, panel 30cm, Ø 12x20mp), Malha Pop Leve Gerdau ou similar | m² | 1,000000 | 1,49 | 1,49 |
| | | MO sem LS => | | 9,99 | 0,00 | 9,99 |
| | | Valor do BCI => | | 2,88 | 0,00 | 16,87 |
| | | Quant. => | | 481,88 | Preço Total => | 8.114,47 |
| 3.3.12 | Composição CPU1913 SINAPI | FORMACÃO DE FÓRMAS DE LAJE EM MADEIRA NÃO APARELHADA, DE DIREITO DUPLO, INCLUSIVE TRAVAMENTO, 4 UTILIZAÇÕES AF_08/2020 | m² | 1,000000 | 27,17 | 27,17 |
| Composição Auxiliar | 88379 SINAPI | AJUDANTE DE CARPINTERO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,190000 | 21,36 | 3,79 |
| Composição Auxiliar | 88212 SINAPI | CARPINTERO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,212000 | 25,22 | 5,34 |
| Composição Auxiliar | 101791 SINAPI | FABRICAÇÃO DE ESCORAS DO TIPO PONTALETE, EM MADEIRA, PARA DE DIREITO DUPLO AF_08/2020 | M | 0,540000 | 31,06 | 16,82 |
| Composição Insumo | 0000183 SINAPI | TABUA NÃO APARELHADA 2,5 X 20 CM EM MACARANDUBA MASSA AFANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | M | 0,108200 | 14,20 | 1,56 |
| Insumo | 0004204 SINAPI | PREÇO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 1 1/2) | KG | 0,002000 | 21,23 | 0,17 |
| | | MO sem LS => | | 7,90 | 0,00 | 7,90 |
| | | Valor do BCI => | | 0,14 | 0,00 | 32,21 |
| | | Quant. => | | 1.811,38 | Preço Total => | 82.082,71 |
| 4 | | ALVENARIA, VEDAÇÕES E DIVISÓRIAS | | | | 173.841,82 |
| 4.1 | | ALVENARIA DE VEDAÇÃO | | | | 113.878,64 |
| 4.1.1 | Composição CPU10322 SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS HA VERTICAL, DE 210X210 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA AF_12/2021 | m² | 1,000000 | 59,74 | 59,74 |
| Composição Auxiliar | 88309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,800000 | 25,00 | 15,90 |
| Composição Auxiliar | 87262 SINAPI | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOCORMASSA UNICA ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L AF_08/2019 | m² | 0,010400 | 543,53 | 5,85 |
| Composição Insumo | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,285000 | 20,38 | 6,61 |
| Insumo | 0003792 SINAPI | BLOCO CERÂMICO / TIPO O VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDAÇÃO, FUROS NA VERTICAL DE 9 X 19 X 39 CM (L X A X C) | UN | 13,000000 | 2,26 | 30,74 |
| Insumo | 00034957 SINAPI | TELA DE AÇO SOLDADA GALVANIZADA PARA ALVENARIA, FIO D = 1,20 A 1,70 MM, MALHA 15 X 15 MM, (C X L) 50 X 7,5 CM | M | 0,430000 | 2,54 | 1,07 |
| Insumo | 0003795 SINAPI | PIFO DE AÇO COM FURO, HASTE = 27 MM (AÇO DIRETA) | CENTO | 0,005000 | 39,29 | 0,20 |
| | | MO sem LS => | | 17,05 | 0,00 | 17,05 |
| | | Valor do BCI => | | 11,11 | 0,00 | 32,21 |
| | | Quant. => | | 12,88 | Preço Total => | 897,87 |
| 4.1.2 | Composição CPU10324 SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 140X1825 CM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA AF_12/2021 | m² | 1,000000 | 75,01 | 75,01 |
| Composição Auxiliar | 88309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,800000 | 25,00 | 22,01 |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,430000 | 20,38 | 8,74 |
| Composição Auxiliar | 87262 SINAPI | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOCORMASSA UNICA ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L AF_08/2019 | m² | 0,011300 | 543,53 | 6,41 |
| Insumo | 0003795 SINAPI | PIFO DE AÇO COM FURO, HASTE = 27 MM (AÇO DIRETA) | CENTO | 0,010000 | 39,29 | 0,39 |
| Insumo | 0003795 SINAPI | BLOCO CERÂMICO / TIPO O VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDAÇÃO, FUROS NA VERTICAL DE 14 X 19 X 39 CM (L X A X C) | UN | 13,000000 | 2,26 | 30,76 |
| Insumo | 00034547 SINAPI | TELA DE AÇO SOLDADA GALVANIZADA PARA ALVENARIA, FIO D = 1,20 A 1,70 MM, MALHA 15 X 15 MM, (C X L) 50 X 12 CM | M | 0,430000 | 4,02 | 1,69 |
| | | MO sem LS => | | 24,81 | 0,00 | 24,81 |
| | | Valor do BCI => | | 14,75 | 0,00 | 42,79 |
| | | Quant. => | | 715,84 | Preço Total => | 66.216,79 |
| 4.1.3 | Composição CPU2025 Projeto | COBUDO DE CIMENTO (ELEMENTO VAZADO, CIRCULAR), 30 X 30 X 30 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA | m² | 1,000000 | 188,06 | 188,06 |
| Composição Auxiliar | 88309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,800000 | 25,00 | 48,12 |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,800000 | 20,38 | 38,31 |
| Composição Insumo | 0000267 SINAPI | AREIA GROSSA - POSTO JAZDA FORMADOR (RE TRACO NA JAZDA, SEM TRANSPORTES) | m³ | 0,004200 | 114,76 | 0,49 |
| Insumo | 00011379 SINAPI | CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP F-32 | KG | 1,470000 | 0,78 | 1,15 |
| Insumo | 11629 CHSE | Coloço cimento, (elemento vazado,circular), 30 x 30 x 3cm | un | 11,120000 | 9,92 | 110,64 |
| | | MO sem LS => | | 66,18 | 0,00 | 66,18 |
| | | Valor do BCI => | | 37,28 | 0,00 | 236,24 |
| | | Quant. => | | 135,89 | Preço Total => | 29.874,06 |
| 4.1.4 | Composição CPU181 SINAPI | VERGA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE 100 CM AF_02/2024 | M | 1,000000 | 68,46 | 68,46 |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,134000 | 20,38 | 2,82 |
| Composição Auxiliar | 88202 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM AF_08/2022 | KG | 0,790000 | 8,89 | 7,02 |
| Composição Auxiliar | 87264 SINAPI | ARGAMASSA TRAÇO 1:3:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOCORMASSA UNICA ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L AF_08/2019 | m² | 0,001900 | 518,73 | 0,98 |
| Composição Auxiliar | 88895 SINAPI | GRUPEAMENTO DE CRITA SUPERIOR OU DE VERGA EM ALVENARIA ESTRUTURAL AF_08/2021 | m² | 0,026000 | 4.011,27 | 28,31 |
| Composição Auxiliar | 88309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,268000 | 25,00 | 6,54 |
| Composição Insumo | 0004181 SINAPI | PONTALETE 17,5 X 7,5 CM EM PRUS, BRITA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | M | 0,203000 | 10,09 | 2,05 |
| Insumo | 0000183 SINAPI | TABUA NÃO APARELHADA 2,5 X 20 CM EM MACARANDUBA MASSA AFANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | M | 0,189300 | 14,20 | 2,40 |
| Insumo | 0000369 SINAPI | CANALETA DE CONCRETO 19 X 19 X 19 CM (CLASSE C - NBR 8136) | UN | 5,340000 | 3,53 | 18,85 |
| | | MO sem LS => | | 10,25 | 0,00 | 10,25 |
| | | Valor do BCI => | | 12,85 | 0,00 | 81,41 |
| | | Quant. => | | 103,90 | Preço Total => | 8.425,93 |
| 4.1.6 | Composição CPU189 SINAPI | CONTRAVENGA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE 100 CM AF_02/2024 | M | 1,000000 | 46,03 | 46,03 |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,088000 | 20,38 | 1,80 |
| Composição Auxiliar | 87264 SINAPI | ARGAMASSA TRAÇO 1:3:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOCORMASSA UNICA ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L AF_08/2019 | m² | 0,001900 | 518,73 | 0,98 |
| Composição Auxiliar | 88309 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,138000 | 25,00 | 3,48 |
| Composição Auxiliar | 88202 SINAPI | CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM AF_08/2022 | KG | 0,790000 | 8,89 | 7,02 |
| Composição Auxiliar | 88894 SINAPI | GRUPEAMENTO DE CRITA INTERMEDIÁRIA (OU DE CONTRAVENGA EM ALVENARIA ESTRUTURAL AF_09/2021 | m² | 0,026000 | 910,85 | 25,49 |
| Composição Insumo | 0000369 SINAPI | CANALETA DE CONCRETO 19 X 19 X 19 CM (CLASSE C - NBR 8136) | UN | 5,340000 | 2,00 | 10,68 |
| | | MO sem LS => | | 10,38 | 0,00 | 10,38 |
| | | Valor do BCI => | | 9,27 | 0,00 | 58,30 |

Handwritten signatures and initials.



Quant. => 69,20 Preço Total => 4.634,38

| 4.1.6 | Código Branco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|---------------|--|------|-----------------|-----------|------------|--------|----------------|----------|
| Composição | 8520 SINAPI | FIXAÇÃO (ENCLAVAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM BOMBA AF_020204 | | M | 1,0000000 | 10,83 | 10,83 | | |
| Composição Auxiliar | 85029 SINAPI | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2810000 | 25,00 | 7,04 | | |
| Composição Auxiliar | 87204 SINAPI | ARGAMASSA TRACO 1:2:9 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MEDIDA ÚNICA PARA EMBOMBAMENTO) ENCAIXAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 800 L. AF_050216 | | m³ | 0,0542000 | 518,73 | 5,27 | | |
| Composição Auxiliar | 85216 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0550000 | 30,38 | 1,12 | | |
| | | | | MO sem L5 => | 6,95 | L5 => | 0,00 | MO com L5 => | 6,95 |
| | | | | Valor de BCI => | 2,01 | Quant. => | 388,71 | Preço Total => | 4.625,93 |

| 4.2 | Código Branco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|----------------|--|----------|-----------------|------------|------------|--------|----------------|----------|
| 4.2.1 | 96359 SINAPI | PARIEDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO PARA DRYWALL, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUÍAS SIMPLES PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M2, COM VÁZIOS AF_872223_PS | | m² | 1,0000000 | 103,56 | 103,56 | | |
| Composição | 85276 SINAPI | MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,9820000 | 22,83 | 13,46 | | |
| Composição Auxiliar | 85316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1850000 | 30,38 | 3,67 | | |
| Insueto | 0029422 SINAPI | PERFIL MONTANTE, FORMATO C, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C) | Material | M | 2,9130000 | 7,17 | 20,89 | | |
| Insueto | 0029421 SINAPI | FITA DE PAPEL MICROPERFURADO, 50 X 150 MM, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | Material | M | 2,5027000 | 0,36 | 0,90 | | |
| Insueto | 0029419 SINAPI | PERFIL GUIA, FORMATO U, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C) | Material | M | 0,9117000 | 6,32 | 5,76 | | |
| Insueto | 0029435 SINAPI | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO FOSFATADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 25 MM | Material | LN | 20,1880000 | 0,09 | 1,82 | | |
| Insueto | 0027586 SINAPI | PINO DE AÇO COM ARRUELA CONICA, DIAMETRO ARRUELA = 12,3 MM E COMP HASTE = 27 MM (AÇO INDETTA) | Material | CENTO | 0,0286000 | 45,47 | 1,35 | | |
| Insueto | 0029443 SINAPI | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM | Material | LN | 0,5441000 | 0,20 | 0,11 | | |
| Insueto | 0029432 SINAPI | FITA DE PAPEL REFORCADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORÇO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | Material | M | 0,7825000 | 3,18 | 2,52 | | |
| Insueto | 0029413 SINAPI | PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, STANDARD (ST), COR BRANCA, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C) | Material | m² | 2,1062000 | 23,01 | 48,46 | | |
| Insueto | 0029434 SINAPI | MASSA DE REJANTE EM PO PARA DRYWALL, A BASE DE GESSO, SECAGEM RÁPIDA, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO (NECESSITA ADICAO DE AGUA) | Material | KG | 1,0970000 | 3,98 | 4,37 | | |
| | | | | MO sem L5 => | 13,77 | L5 => | 0,00 | MO com L5 => | 13,77 |
| | | | | Valor de BCI => | 19,59 | Quant. => | 38,84 | Preço Total => | 4.645,16 |

| 4.2.2 | Código Branco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|---|----------|-----------------|------------|------------|--------|----------------|-----------|
| Composição | CP11942 Projeto | PARIEDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO RU PARA DRYWALL, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUÍAS SIMPLES PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M2, COM VÁZIOS AF_872223_PS | | m² | 1,0000000 | 119,04 | 119,04 | | |
| Composição | 85276 SINAPI | MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,9580000 | 22,83 | 13,46 | | |
| Composição Auxiliar | 85316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1850000 | 30,38 | 3,67 | | |
| Insueto | 0027586 SINAPI | PINO DE AÇO COM ARRUELA CONICA, DIAMETRO ARRUELA = 12,3 MM E COMP HASTE = 27 MM (AÇO INDETTA) | Material | CENTO | 0,0286000 | 45,47 | 1,35 | | |
| Insueto | 0029434 SINAPI | MASSA DE REJANTE EM PO PARA DRYWALL, A BASE DE GESSO, SECAGEM RÁPIDA, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO (NECESSITA ADICAO DE AGUA) | Material | KG | 1,0670000 | 3,98 | 4,37 | | |
| Insueto | 0029422 SINAPI | PERFIL MONTANTE, FORMATO C, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C) | Material | M | 2,9130000 | 7,17 | 20,89 | | |
| Insueto | 0029443 SINAPI | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM | Material | LN | 0,5441000 | 0,20 | 0,11 | | |
| Insueto | 0029419 SINAPI | PERFIL GUIA, FORMATO U, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C) | Material | M | 0,9117000 | 6,32 | 5,76 | | |
| Insueto | 0029417 SINAPI | PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, RESISTENTE A UMIDADE (RU), COR VERDE, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C) | Material | m² | 2,1062000 | 30,38 | 63,94 | | |
| Insueto | 0029425 SINAPI | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO FOSFATADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 25 MM | Material | LN | 20,1880000 | 0,09 | 1,82 | | |
| Insueto | 0029421 SINAPI | FITA DE PAPEL MICROPERFURADO, 50 X 150 MM, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | Material | M | 2,5027000 | 0,36 | 0,90 | | |
| Insueto | 0029432 SINAPI | FITA DE PAPEL REFORCADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORÇO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | Material | M | 0,7825000 | 3,18 | 2,52 | | |
| | | | | MO sem L5 => | 13,77 | L5 => | 0,00 | MO com L5 => | 13,77 |
| | | | | Valor de BCI => | 22,52 | Quant. => | 180,89 | Preço Total => | 26.493,54 |

| 4.2.3 | Código Branco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|--|----------|-----------------|------------|------------|--------|----------------|-----------|
| Composição | CP12289 Projeto | PARIEDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO ST PARA DRYWALL COM ISOLAMENTO ACUSTICO, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUÍAS SIMPLES PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M2, COM VÁZIOS | | m² | 1,0000000 | 162,92 | 162,92 | | |
| Composição | 85276 SINAPI | MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,8590000 | 22,83 | 13,46 | | |
| Composição Auxiliar | 85316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1850000 | 30,38 | 3,67 | | |
| Composição Auxiliar | 1979 ORSE | Solamento isolado de painéis em 18 de vidro e = 50mm (severa-santa maxima ref psi = 3000mm de similar) | | m² | 1,0200000 | 56,30 | 58,36 | | |
| Insueto | 0029413 SINAPI | PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, STANDARD (ST), COR BRANCA, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C) | Material | m² | 2,1062000 | 23,01 | 48,46 | | |
| Insueto | 0029443 SINAPI | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM | Material | LN | 0,5441000 | 0,20 | 0,11 | | |
| Insueto | 0027586 SINAPI | PINO DE AÇO COM ARRUELA CONICA, DIAMETRO ARRUELA = 12,3 MM E COMP HASTE = 27 MM (AÇO INDETTA) | Material | CENTO | 0,0286000 | 45,47 | 1,35 | | |
| Insueto | 0029435 SINAPI | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO FOSFATADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 25 MM | Material | LN | 20,1880000 | 0,09 | 1,82 | | |
| Insueto | 0029421 SINAPI | FITA DE PAPEL MICROPERFURADO, 50 X 150 MM, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | Material | M | 2,5027000 | 0,36 | 0,90 | | |
| Insueto | 0029422 SINAPI | PERFIL MONTANTE, FORMATO C, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C) | Material | M | 2,9130000 | 7,17 | 20,89 | | |
| Insueto | 0029432 SINAPI | FITA DE PAPEL REFORCADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORÇO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | Material | M | 0,7825000 | 3,18 | 2,52 | | |
| Insueto | 0029419 SINAPI | PERFIL GUIA, FORMATO U, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C) | Material | M | 0,9117000 | 6,32 | 5,76 | | |
| Insueto | 0029434 SINAPI | MASSA DE REJANTE EM PO PARA DRYWALL, A BASE DE GESSO, SECAGEM RÁPIDA, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO (NECESSITA ADICAO DE AGUA) | Material | KG | 1,0970000 | 3,98 | 4,37 | | |
| | | | | MO sem L5 => | 13,77 | L5 => | 0,00 | MO com L5 => | 13,77 |
| | | | | Valor de BCI => | 30,82 | Quant. => | 84,48 | Preço Total => | 18.361,54 |

| 4.2.4 | Código Branco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|-----------------|--|----------|-----------------|------------|------------|--------|----------------|--------|
| Composição | CP12286 Projeto | PARIEDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO RU PARA DRYWALL COM ISOLAMENTO ACUSTICO, USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUÍAS SIMPLES PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6 M2, COM VÁZIOS | | m² | 1,0000000 | 178,40 | 178,40 | | |
| Composição | 1979 ORSE | Solamento isolado de painéis em 18 de vidro e = 50mm (severa-santa maxima ref psi = 3000mm de similar) | | m² | 1,0300000 | 56,30 | 58,36 | | |
| Composição | 85276 SINAPI | MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,8590000 | 22,83 | 13,46 | | |
| Composição Auxiliar | 85316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1850000 | 30,38 | 3,67 | | |
| Insueto | 0029434 SINAPI | MASSA DE REJANTE EM PO PARA DRYWALL, A BASE DE GESSO, SECAGEM RÁPIDA, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO (NECESSITA ADICAO DE AGUA) | Material | KG | 1,0970000 | 3,98 | 4,37 | | |
| Insueto | 0029419 SINAPI | PERFIL GUIA, FORMATO U, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C) | Material | M | 0,9117000 | 6,32 | 5,76 | | |
| Insueto | 0029422 SINAPI | FITA DE PAPEL REFORCADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORÇO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | Material | M | 0,7825000 | 3,18 | 2,52 | | |
| Insueto | 0029435 SINAPI | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO FOSFATADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 25 MM | Material | LN | 20,1880000 | 0,09 | 1,82 | | |
| Insueto | 0029422 SINAPI | PERFIL MONTANTE, FORMATO C, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C) | Material | M | 2,9130000 | 7,17 | 20,89 | | |
| Insueto | 0029443 SINAPI | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM | Material | LN | 0,5441000 | 0,20 | 0,11 | | |
| Insueto | 0029417 SINAPI | PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, RESISTENTE A UMIDADE (RU), COR VERDE, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C) | Material | m² | 2,1062000 | 30,38 | 63,94 | | |
| Insueto | 0029421 SINAPI | FITA DE PAPEL MICROPERFURADO, 50 X 150 MM, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | Material | M | 2,5027000 | 0,36 | 0,90 | | |
| Insueto | 0027586 SINAPI | PINO DE AÇO COM ARRUELA CONICA, DIAMETRO ARRUELA = 12,3 MM E COMP HASTE = 27 MM (AÇO INDETTA) | Material | CENTO | 0,0286000 | 45,47 | 1,35 | | |
| | | | | MO com L5 => | 13,77 | L5 => | 0,00 | MO com L5 => | 13,77 |
| | | | | Valor de BCI => | 33,75 | Quant. => | 712,15 | Preço Total => | 212,15 |

Handwritten signatures and notes.



Quant. => 86,24 Preço Total => 14.010,38

| 4.3 | | DIVISÓRIAS | | | | 81,48 | |
|---------------------|---------------------|--|-----------------|-----------|------------|------------------|--------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 4.3.1 102127 SINAPI | DIVISÓRIA SANITÁRIA, TIPO CABINETE, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM, ASSEPTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC 3-E, EXCLUSIVE FERRAGENS AF_030219 | | 1,0000000 | 399,90 | 399,90 | |
| Composição Auxiliar | 81653 SINAPI | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 3HP, COM COIFA PARA DISCO 10", -CH DURNO AF_082016 | CHP | 1,2730000 | 22,02 | 28,28 | |
| Composição Auxiliar | 81652 SINAPI | SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 3HP, COM COIFA PARA DISCO 10", -CH DURNO AF_082015 | CHP | 0,8420000 | 33,36 | 28,06 | |
| Composição Auxiliar | 88116 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8330000 | 30,38 | 25,30 | |
| Composição Auxiliar | 88274 SINAPI | MANGUEIRA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,2850000 | 26,48 | 22,23 | |
| Material | 00037596 SINAPI | ARGAMASSA COLANTE TIPO AC 3-E | Material | KG | 0,8700000 | 3,56 | 3,40 |
| Material | 00010846 SINAPI | DIVISÓRIA, PLACA PRE-MOLDADA EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANILITE, E = 3 CM | Material | m² | 1,0000000 | 130,87 | 139,81 |
| Material | 00001311 SINAPI | ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE RESINA EPOXI, BICOMPONENTE, PASTOSO (TMO-TROPICO) | Material | KG | 0,5300000 | 41,70 | 22,10 |
| | | | MO sem LS => | 57,20 | 0,00 | MO com LS => | 57,20 |
| | | | Valor do BCI => | 54,58 | | Valor com BCI => | 323,28 |
| | | | Quant. => | | 0,18 | Preço Total => | 81,48 |

| 5 | | COBERTURA | | | | 46.429,83 | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|-----------|------------|------------------|----------|
| 5.1 | | ESTRUTURA | | | | 34.434,96 | |
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 02A2088 Projeto | ESTRUTURA METÁLICA COM LIGAÇÕES PAVILHÃO, INCLUI DOIS PERIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | KG | 1,0000000 | 18,38 | 18,38 | |
| Composição Auxiliar | 83037 SINAPI | GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 40 M, CAPACIDADE MÁXIMA 40 T, POTÊNCIA 260 KW - CH DURNO AF_030216 | CHP | 0,0014423 | 398,10 | 0,44 | |
| Composição Auxiliar | 100719 SINAPI | TRATAMENTO ABRASIVO COM GRANULADA DE AÇO EM PERFIL METÁLICO EM FÁBRICA, AF_015020 | m² | 0,2218998 | 21,05 | 4,67 | |
| Composição Auxiliar | 88273 SINAPI | MOÑTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0098668 | 22,80 | 0,21 | |
| Composição Auxiliar | 83036 SINAPI | GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 40 M, CAPACIDADE MÁXIMA 40 T, POTÊNCIA 260 KW - CH DURNO AF_030216 | CHP | 0,0011802 | 153,04 | 0,18 | |
| Composição Auxiliar | 88240 SINAPI | MANGUEIRA DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0018023 | 39,50 | 0,03 | |
| Composição Auxiliar | 100719 SINAPI | PRIMEIRA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZAPICAO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO) AF_015020_P1 | m² | 0,2218998 | 9,27 | 2,05 | |
| Material | 00011977 SINAPI | CHUMBADOR DE AÇO ZINCADO, DIÂMETRO 1/2", COMPRIMENTO 75 MM | Material | LN | 0,0160084 | 9,06 | 0,15 |
| Material | 00019866 SINAPI | PERFIL "L", SIMPLES, EM CHAPA DOBRADA DE AÇO LAMINADO, E = 3 MM, H = 150 MM, L = 75 MM (18,97 KG/M) | Material | KG | 0,8213400 | 7,26 | 6,61 |
| Material | 00001134 SINAPI | CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 5/8" (15,88 MM) 134,49 KG/M2 | Material | KG | 0,0744562 | 10,32 | 0,77 |
| Material | 00004777 SINAPI | CANTONEIRA AÇO ABAS QUATRO (QUADRILÁTERO), ESPESSURA ENTRE 1/8" E 3/4" | Material | KG | 0,1882148 | 6,90 | 1,20 |
| | | | MO sem LS => | 1,29 | 0,00 | MO com LS => | 1,29 |
| | | | Valor do BCI => | 3,08 | | Valor com BCI => | 19,47 |
| | | | Quant. => | | 381,4888 | Preço Total => | 7.821,86 |

| 5.1.2 | | FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE PONTALETES DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 7 ÁGUAS E COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO OU PLÁSTICA EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL, DE MÁLTIPLOS PAVIMENTOS, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL AF_072019 | | | | 20,77 | |
|---------------------|-----------------|--|-----------------|-----------|------------|------------------|----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 100083 SINAPI | FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE PONTALETES DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 7 ÁGUAS E COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, ALUMÍNIO OU PLÁSTICA EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL, DE MÁLTIPLOS PAVIMENTOS, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL AF_072019 | m² | 1,0000000 | 20,77 | 20,77 | |
| Composição Auxiliar | 88202 SINAPI | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1020000 | 23,22 | 4,29 | |
| Composição Auxiliar | 83272 SINAPI | GRUA ASCENSIONAL, LANÇA DE 30 M, CAPACIDADE DE 1,0 T A 3,0 M, ALTURA ATÉ 39 M - CH DURNO AF_052023 | CHP | 0,0023000 | 88,48 | 0,26 | |
| Composição Auxiliar | 88236 SINAPI | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0960000 | 21,38 | 1,26 | |
| Composição Auxiliar | 83274 SINAPI | GRUA ASCENSIONAL, LANÇA DE 30 M, CAPACIDADE DE 1,0 T A 3,0 M, ALTURA ATÉ 39 M - CH DURNO AF_052023 | CHP | 0,0043000 | 57,18 | 0,24 | |
| Material | 00004425 SINAPI | VIGA NAO APARELHADA 18 X 12" CM, EM MACARANDUBAMASSARANDUBA, ANGEIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO BRUTA | Material | M | 0,2220000 | 21,25 | 4,72 |
| Material | 00005075 SINAPI | FRESCO DE AÇO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10) | Material | KG | 0,1200000 | 17,29 | 2,07 |
| Material | 00004430 SINAPI | CABRO NAO APARELHADO 15 X 8" CM, EM MACARANDUBAMASSARANDUBA, ANGEIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO BRUTA | Material | M | 0,9080000 | 10,25 | 5,59 |
| Material | 00004472 SINAPI | VIGA NAO APARELHADA 18 X 16" CM, EM MACARANDUBAMASSARANDUBA, ANGEIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO BRUTA | Material | M | 0,0980000 | 26,54 | 7,63 |
| | | | MO sem LS => | 4,28 | 0,00 | MO com LS => | 4,28 |
| | | | Valor do BCI => | 3,82 | | Valor com BCI => | 24,59 |
| | | | Quant. => | | 358,41 | Preço Total => | 8.873,82 |

| 8.1.3 | | TELHAMENTO | | | | 21.498,88 | |
|---------------------|-----------------|--|-----------------|-----------|------------|------------------|----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 92543 SINAPI | TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA, OU TERMOQUÍSTICA, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL AF_012019 | m² | 1,0000000 | 18,50 | 18,50 | |
| Composição Auxiliar | 83287 SINAPI | GRUPO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CH DURNO AF_030216 | CHP | 0,0084000 | 21,46 | 0,18 | |
| Composição Auxiliar | 88236 SINAPI | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0600000 | 21,38 | 1,20 | |
| Composição Auxiliar | 83281 SINAPI | GRUPO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CH DURNO AF_030216 | CHP | 0,0046000 | 22,28 | 0,10 | |
| Composição Auxiliar | 88282 SINAPI | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1180000 | 29,32 | 2,87 | |
| Material | 00004425 SINAPI | VIGA NAO APARELHADA 18 X 12" CM, EM MACARANDUBAMASSARANDUBA, ANGEIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO BRUTA | Material | M | 0,8540000 | 21,26 | 13,47 |
| Material | 00042866 SINAPI | FRESCO DE AÇO POLIDO COM CABECA 22 X 48 (4 1/4 X 8) | Material | KG | 0,0300000 | 17,41 | 0,52 |
| | | | MO sem LS => | 3,96 | 0,00 | MO com LS => | 3,96 |
| | | | Valor do BCI => | 3,51 | | Valor com BCI => | 22,39 |
| | | | Quant. => | | 399,41 | Preço Total => | 7.939,34 |

| 8.2 | | TELHAMENTO | | | | 21.498,88 | |
|---------------------|-----------------|---|-----------------|-----------|------------|------------------|-----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 94207 SINAPI | TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM REFORÇAMENTO LATERAL DE 14 DE OBRA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE CIMENTAMENTO AF_072019 | m² | 1,0000000 | 42,41 | 42,41 | |
| Composição Auxiliar | 88216 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1900000 | 29,36 | 3,05 | |
| Composição Auxiliar | 93282 SINAPI | GRUPO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CH DURNO AF_030216 | CHP | 0,0084000 | 21,46 | 0,18 | |
| Composição Auxiliar | 93281 SINAPI | GRUPO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CH DURNO AF_030216 | CHP | 0,0060000 | 22,28 | 0,11 | |
| Composição Auxiliar | 88282 SINAPI | TELHEIRISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1190000 | 24,96 | 2,87 | |
| Material | 00011827 SINAPI | COLUNETA ABRILHAS DE VEDAÇÃO 51P PARA TELHA FIBROCIMENTO (OMA-ARRIELA METÁLICA E LAMA ARRIELA PVC - COMLAD) | Material | CJ | 1,2700000 | 0,18 | 0,23 |
| Material | 00004302 SINAPI | PAPAFURO ZIBADO ROSCA SOBRELA, CAMBIA MISTAVADA, 51P X 250 MM, PARA FOCAO DE TELHA EM MADEIRA | Material | LN | 1,2700000 | 2,76 | 3,51 |
| Material | 00007184 SINAPI | TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 6 MM, DE 2,44 X 1,10 M (SEM AMANTO) | Material | m² | 1,2700000 | 25,81 | 32,53 |
| | | | MO sem LS => | 4,71 | 0,00 | MO com LS => | 4,71 |
| | | | Valor do BCI => | 6,07 | | Valor com BCI => | 59,43 |
| | | | Quant. => | | 389,41 | Preço Total => | 18.126,94 |

| 8.2.2 | | COBERTURA | | | | 87,42 | |
|--------------|-----------------|---|-----------------|-----------|------------|------------------|----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 02A2083 Projeto | COBERTURA EM CHAPA POLICARBONATO ALVEOLAR 10MM | m² | 1,0000000 | 87,42 | 87,42 | |
| Material | 070113 SINAPI | CHAPA DE POLICARBONATO ALVEOLAR 2,10x0,9mx1,0mm | Material | m² | 1,0000000 | 93,36 | 87,42 |
| | | | MO sem LS => | 0,00 | 0,00 | MO com LS => | 0,00 |
| | | | Valor do BCI => | 18,50 | | Valor com BCI => | 103,96 |
| | | | Quant. => | | 31,80 | Preço Total => | 3.284,82 |

| 6.3 | | COMPLEMENTOS | | | | 16.889,99 | |
|--------------|--------------|--|-----|-----------|------------|-----------|--|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 64239 SINAPI | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIDO DE 100 CM, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL AF_072019 | m | 1,0000000 | 16,89 | 16,89 | |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|----------------|------------|------------|-----------------|
| Composição Auxiliar | 93282 SINAPI | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTOR FREQÜ, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CH DÚRNIO, AF_032016 | CHP | 0,01830000 | 21,45 | 0,30 |
| Composição Auxiliar | 93281 SINAPI | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTOR FREQÜ, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DÚRNIO, AF_032016 | CHP | 0,01220000 | 22,30 | 0,28 |
| Composição Auxiliar | 88323 SINAPI | TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,53800000 | 24,86 | 13,46 |
| Composição Auxiliar | 89318 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,60200000 | 20,38 | 12,80 |
| Insumo | 0000142 SINAPI | SELANTE ELÁSTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS | Material | 310ML | 0,16100000 | 5,08 |
| Insumo | 00013388 SINAPI | SOLDA EM BARRA DE ESTANHO-CHUMBO 5050 | Material | KG | 0,18000000 | 160,73 |
| Insumo | 0000104 SINAPI | REBITE DE REPLINO EM ALUMÍNIO VAZADO, DIÂMETRO 3,2 X 8 MM DE COMPIMENTO (1 KG = 1025 UNIDADES) | Material | KG | 0,00480000 | 60,49 |
| Insumo | 00040784 SINAPI | CALHA QUADRADA DE CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NUM 24, CORTE 100 CM | Material | M | 1,05000000 | 82,33 |
| Insumo | 00005061 SINAPI | FREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2: 1/2 X 10) | Material | KG | 0,02500000 | 16,98 |
| | | | MO sem LS => | 20,06 | LS => | 0,00 |
| | | | Valor de BC => | 30,02 | | MO com LS => |
| | | | | | Quant => | Valor com BC => |
| | | | | | | Preço Total => |

| 6.3.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|-----------------|--|----------------|------------|------------|-----------------|-------|
| Composição | 94231 SINAPI | RUIFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUI TRANSPORTE VERTICAL AF_072019 | M | 1,00000000 | 48,83 | 48,83 | |
| Composição Auxiliar | 93282 SINAPI | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTOR FREQÜ, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CH DÚRNIO, AF_032016 | CHP | 0,01830000 | 21,45 | 0,39 | |
| Composição Auxiliar | 89318 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,20700000 | 20,38 | 4,21 | |
| Composição Auxiliar | 88323 SINAPI | TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,11200000 | 24,86 | 2,79 | |
| Composição Auxiliar | 93281 SINAPI | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTOR FREQÜ, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DÚRNIO, AF_032016 | CHP | 0,01220000 | 22,30 | 0,28 | |
| Insumo | 0000142 SINAPI | SELANTE ELÁSTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS | Material | 310ML | 0,13600000 | 4,25 | |
| Insumo | 0000104 SINAPI | REBITE DE REPLINO EM ALUMÍNIO VAZADO, DIÂMETRO 3,2 X 8 MM DE COMPIMENTO (1 KG = 1025 UNIDADES) | Material | KG | 0,00120000 | 60,49 | |
| Insumo | 00040784 SINAPI | RUIFO INTERMEDIÁRIO DE CHAPA DE AÇO GALVANIZADA NUM 24, CORTE 25 CM | Material | M | 1,00000000 | 26,20 | |
| Insumo | 00013388 SINAPI | SOLDA EM BARRA DE ESTANHO-CHUMBO 5050 | Material | KG | 0,04500000 | 140,73 | |
| Insumo | 00005061 SINAPI | FREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2: 1/2 X 10) | Material | KG | 0,00600000 | 16,98 | |
| | | | MO sem LS => | 0,84 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BC => | 9,22 | | MO com LS => | |
| | | | | | Quant => | Valor com BC => | |
| | | | | | | Preço Total => | |

| 6.3.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|-----------------|--|----------------|------------|------------|-----------------|-------|
| Composição | 84481 SINAPI | CUMBRINA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO ESTRUTURAL 6 x 6 MM, INCLUI ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E CIMENTO, AF_072019 | M | 1,00000000 | 79,96 | 79,96 | |
| Composição Auxiliar | 93281 SINAPI | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTOR FREQÜ, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DÚRNIO, AF_032016 | CHP | 0,00160000 | 22,39 | 0,04 | |
| Composição Auxiliar | 88323 SINAPI | TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,06100000 | 24,86 | 1,53 | |
| Composição Auxiliar | 89318 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,07500000 | 20,38 | 1,53 | |
| Composição Auxiliar | 93282 SINAPI | GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTOR FREQÜ, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CH DÚRNIO, AF_032016 | CHP | 0,00060000 | 21,45 | 0,05 | |
| Insumo | 0007216 SINAPI | CUMBRINA NORMAL PARA TELHA ESTRUTURAL DE FIBROCIMENTO 2 AVAL, 6 x 6 MM, DE 1000 X 900 MM (SEM ANCHOS) | Material | UN | 1,02800000 | 10,29 | |
| Insumo | 00001807 SINAPI | CONJUNTO APRIMELAF DE VEDACAO 9x9 PARA TELHA FIBROCIMENTO (COM ARRUELA METALICA E UMA ARRUELA PVC - CONJUNTO) | Material | CJ | 4,20000000 | 0,18 | |
| Insumo | 0004202 SINAPI | FERRAGEM DEDICADA ROSCA SOMBRIA, CABECA SEXTAVADA, 8x10 X 250 MM PARA FIXAÇÃO DE TELHA EM MADEIRA | Material | UN | 4,20000000 | 2,70 | |
| | | | MO sem LS => | 2,29 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BC => | 15,29 | | MO com LS => | |
| | | | | | Quant => | Valor com BC => | |
| | | | | | | Preço Total => | |

| 6 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|---|----------------|----------------|------------|-----------------|-------|
| 6.1 | 95596 SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRIICA, 4 DEMEOS, REFORÇADA COM VETU DE POLIÉSTER 500G AF_092023 | M | 1,00000000 | 49,29 | 49,29 | |
| Composição Auxiliar | 89243 SINAPI | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,22200000 | 21,29 | 4,74 | |
| Composição Auxiliar | 88370 SINAPI | IMPERMEABILIZADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,08610000 | 23,14 | 2,08 | |
| Insumo | 0000139 SINAPI | ARGAMASSA POLIMÉRICA IMPERMEABILIZANTE SEMIFLEXÍVEL, BICOMPONENTE A BASE DE CIMENTO E ADITIVOS | Material | KG | 0,61540000 | 3,22 | |
| Insumo | 0000430 SINAPI | VETU DE POLIÉSTER PARA IMPERMEABILIZAÇÃO | Material | m ² | 1,35190000 | 5,75 | |
| | | | MO sem LS => | 21,04 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BC => | 9,32 | | MO com LS => | |
| | | | | | Quant => | Valor com BC => | |
| | | | | | | Preço Total => | |

| 6.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|---|----------------|------------|------------|-----------------|-------|
| Composição | 95596 SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRIICA, 3 DEMEOS AF_092023 | M | 1,00000000 | 77,21 | 77,21 | |
| Composição Auxiliar | 89243 SINAPI | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,13620000 | 21,29 | 2,89 | |
| Composição Auxiliar | 88370 SINAPI | IMPERMEABILIZADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,05090000 | 23,14 | 1,18 | |
| Insumo | 0000139 SINAPI | ARGAMASSA POLIMÉRICA IMPERMEABILIZANTE SEMIFLEXÍVEL, BICOMPONENTE A BASE DE CIMENTO E ADITIVOS | Material | KG | 2,49150000 | 3,02 | |
| | | | MO sem LS => | 12,86 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BC => | 5,16 | | MO com LS => | |
| | | | | | Quant => | Valor com BC => | |
| | | | | | | Preço Total => | |

| 7 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|---------------|--|----------------|-------------|-----------|-----------------|-------|
| 7.1 | 90844 SINAPI | ESQUADRIAS DE MADEIRA | M | 1,00000000 | 43.804,27 | 43.804,27 | |
| 7.1.1 | 90844 SINAPI | PORTAS DE MADEIRA | M | 1,00000000 | 43.804,27 | 43.804,27 | |
| 7.1.1.1 | 90844 SINAPI | KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCIA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, INCLUI: ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUIDOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | UN | 1,00000000 | 1.071,06 | 1.071,06 | |
| Composição Auxiliar | 90822 SINAPI | PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCIA (LEVE OU MÉDIA), 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUI DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | UN | 1,00000000 | 401,57 | 401,57 | |
| Composição Auxiliar | 90830 SINAPI | FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUI EXECUÇÃO DE FLURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | UN | 1,00000000 | 162,28 | 162,28 | |
| Composição Auxiliar | 100996 SINAPI | ALZAR DE 5X1,5CM PARA PORTA FIXADO COM PREGOS, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | M | 10,20000000 | 11,30 | 115,26 | |
| Composição Auxiliar | 90839 SINAPI | BATENTE PARA PORTA DE MADEIRA, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | UN | 1,00000000 | 391,95 | 391,95 | |
| | | | MO sem LS => | 216,26 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BC => | 202,84 | | MO com LS => | |
| | | | | | Quant => | Valor com BC => | |
| | | | | | | Preço Total => | |

| 7.1.1.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|---------------|--|----------------|-------------|----------|-----------------|-------|
| Composição | 90843 SINAPI | KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCIA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, INCLUI: ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUIDOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FLURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | UN | 1,00000000 | 993,10 | 993,10 | |
| Composição Auxiliar | 100996 SINAPI | ALZAR DE 5X1,5CM PARA PORTA FIXADO COM PREGOS, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | M | 10,00000000 | 11,30 | 113,00 | |
| Composição Auxiliar | 90830 SINAPI | FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUI EXECUÇÃO DE FLURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | UN | 1,00000000 | 162,28 | 162,28 | |
| Composição Auxiliar | 90839 SINAPI | BATENTE PARA PORTA DE MADEIRA, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | UN | 1,00000000 | 391,95 | 391,95 | |
| Composição Auxiliar | 90822 SINAPI | PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCIA (LEVE OU MÉDIA), 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUI DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_122019 | UN | 1,00000000 | 325,67 | 325,67 | |
| | | | MO sem LS => | 212,41 | LS => | 0,00 | |
| | | | Valor de BC => | 187,89 | | MO com LS => | |
| | | | | | Quant => | Valor com BC => | |
| | | | | | | Preço Total => | |

| 7.1.1.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|---------------|---|------|------------|----------|------------|-------|
| Composição | 0913139 Proce | PORTA COMPLETA MADEIRA 1 FL, 1,20x2,10M | UN | 1,00000000 | 1.402,00 | 1.402,00 | |
| Composição Auxiliar | 89291 SINAPI | CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,78400000 | 24,12 | 91,61 | |
| Composição Auxiliar | 89239 SINAPI | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 2,86100000 | 21,36 | 61,12 | |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | | | | | |
|--------|----------|--------|---|-----------------|-----------|------------|--------|----------------|------------------|----------|
| Insumo | 00904 | 8BC | ADJELAMARCOBATEANTE MADEIRA 3,2x14cm P/PINTURA | Materiais | M | 5,7500000 | 41,07 | 238,15 | | |
| Insumo | 002106 | 8BC | PORTA MADEIRA LISA PARA PINTURA 1,20x2,10m | Materiais | LN | 1,0000000 | 542,64 | 542,64 | | |
| Insumo | 00036027 | 8INAPI | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 19 X 36 (3 1/4 X 9) | Materiais | KG | 0,1100000 | 17,27 | 1,90 | | |
| Insumo | 00022147 | 8INAPI | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 15 X 15 (1 1/4 X 15) | Materiais | KG | 0,0300000 | 19,14 | 0,57 | | |
| Insumo | 00112054 | 8INAPI | CIMENTO PORTLAND DE ALTO FORNO (AF) CP II-40 | Materiais | KG | 0,9120000 | 0,70 | 4,04 | | |
| Insumo | 00003067 | 8INAPI | ÁREA GROSSA - POSTO JAZDA/FORNECEDOR (RETRADO NA JAZDA, SEM TRANSPORTE) | Materiais | m² | 0,0160000 | 114,76 | 1,84 | | |
| Insumo | 002203 | 8BC | TACO DE MADEIRA PARA FIXAÇÃO DE ESQUADRIAS/CABILHOS | Materiais | LN | 0,0000000 | 0,74 | 5,92 | | |
| Insumo | 001349 | 8BC | ALZARMO/DURA MADEIRA DE LEI 1,5x4,5cm PARA PINTURA | Materiais | M | 11,1800000 | 40,64 | 453,54 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 119,28 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 119,28 |
| | | | | Valor de BCI => | | 285,25 | | | Valor com BCI => | 1.667,25 |
| | | | | | Quant. => | | 1,06 | Preço Total => | | 1.667,28 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|--------|----------------|------------------|----------|
| 7.1.1.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ3140 | Projeto | PORTA LISA DE CORRER SUSPENSAS EM MADEIRA COM BATENTE | m² | 1,0000000 | 483,21 | 483,21 | | | |
| Composição Auxiliar | 88201 | 8INAPI | CARPINTERO DE ESQUADRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,5000000 | 24,12 | 36,18 | | | |
| Insumo | 04.000.0300 | LI | PORTA LISA DE CORRER SUSPENSAS EM MADEIRA CURUPUKÁ, FRELO, COM BATENTE E TRILHO NA PARTE SUPERIOR | m² | 1,0000000 | 447,03 | 447,03 | | | |
| | | | | MO sem LS => | | 28,32 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 28,32 |
| | | | | Valor de BCI => | | 81,42 | | | Valor com BCI => | 574,83 |
| | | | | | Quant. => | | 14,99 | Preço Total => | | 6.269,92 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|----------|----------------|------------------|----------|
| 7.1.1.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ2405 | Projeto | PORTA COMPLETA MADEIRA 2 FL. 1,40x2,10M PARA VIDRO | LN | 1,0000000 | 2.814,42 | 2.814,42 | | | |
| Composição Auxiliar | 88201 | 8INAPI | CARPINTERO DE ESQUADRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 4,8632000 | 24,12 | 118,49 | | | |
| Composição Auxiliar | 88238 | 8INAPI | AJUDANTE DE CARPINTERO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,7640000 | 21,39 | 81,25 | | | |
| Insumo | 00036027 | 8INAPI | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 19 X 36 (3 1/4 X 9) | Materiais | KG | 0,1100000 | 17,27 | 1,90 | | |
| Insumo | 002203 | 8BC | TACO DE MADEIRA PARA FIXAÇÃO DE ESQUADRIAS/CABILHOS | Materiais | LN | 0,0000000 | 0,74 | 5,92 | | |
| Insumo | 00904 | 8BC | ADJELAMARCOBATEANTE MADEIRA 3,2x14cm P/PINTURA | Materiais | M | 5,0000000 | 41,07 | 229,99 | | |
| Insumo | 001349 | 8BC | ALZARMO/DURA MADEIRA DE LEI 1,5x4,5cm PARA PINTURA | Materiais | M | 11,2000000 | 40,64 | 455,17 | | |
| Insumo | 00003068 | 8INAPI | PORTA DE MADEIRA-DELEI QUADRADA PARA VIDRO, DE CORRER (ANGELMI OU EQUIVALENTE REGIONAL), E = 73,5 CM | Materiais | m² | 2,8400000 | 687,17 | 3.020,28 | | |
| Insumo | 00036028 | 8INAPI | PREGO DE AÇO POLIDO SEM CABECA 15 X 15 (1 1/4 X 15) | Materiais | KG | 0,0300000 | 19,14 | 0,56 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 154,78 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 154,78 |
| | | | | Valor de BCI => | | 501,40 | | | Valor com BCI => | 3.465,92 |
| | | | | | Quant. => | | 1,00 | Preço Total => | | 3.465,92 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|----------|----------------|------------------|----------|
| 7.1.1.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ2141 | Projeto | PORTA COMPLETA MADEIRA 2 FL. 1,80x2,10m LISA PER VALÉ-VEIM | LN | 1,0000000 | 1.380,89 | 1.380,89 | | | |
| Composição Auxiliar | 88201 | 8INAPI | CARPINTERO DE ESQUADRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 4,8632000 | 24,12 | 118,94 | | | |
| Composição Auxiliar | 88238 | 8INAPI | AJUDANTE DE CARPINTERO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,6780000 | 21,39 | 78,89 | | | |
| Insumo | 0011461 | 8INAPI | DOBRAÇA TIPO VALÉ-VEIM EM AÇO/FERRO, TAMANHO J, GA VANZADO, COM PARAFUSOS | Materiais | LN | 2,0000000 | 57,50 | 115,00 | | |
| Insumo | 00022147 | 8INAPI | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 15 X 15 (1 1/4 X 15) | Materiais | KG | 0,0300000 | 19,14 | 0,57 | | |
| Insumo | 001349 | 8BC | ALZARMO/DURA MADEIRA DE LEI 1,5x4,5cm PARA PINTURA | Materiais | M | 12,5400000 | 40,64 | 509,85 | | |
| Insumo | 002203 | 8BC | TACO DE MADEIRA PARA FIXAÇÃO DE ESQUADRIAS/CABILHOS | Materiais | LN | 0,0000000 | 0,74 | 7,40 | | |
| Insumo | 00003067 | 8INAPI | ÁREA GROSSA - POSTO JAZDA/FORNECEDOR (RETRADO NA JAZDA, SEM TRANSPORTE) | Materiais | m² | 0,0160000 | 114,76 | 1,84 | | |
| Insumo | 00112054 | 8INAPI | CIMENTO PORTLAND DE ALTO FORNO (AF) CP II-40 | Materiais | KG | 0,9120000 | 0,70 | 4,04 | | |
| Insumo | 00904 | 8BC | ADJELAMARCOBATEANTE MADEIRA 3,2x14cm P/PINTURA | Materiais | M | 6,7700000 | 41,07 | 278,51 | | |
| Insumo | 00036027 | 8INAPI | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 19 X 36 (3 1/4 X 9) | Materiais | KG | 0,1100000 | 17,27 | 1,90 | | |
| Insumo | 000899 | 8BC | PORTA MADEIRA LISA PINTURA 0,80x2,10m | Materiais | LN | 2,0000000 | 148,94 | 297,88 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 150,08 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 150,08 |
| | | | | Valor de BCI => | | 283,14 | | | Valor com BCI => | 1.925,96 |
| | | | | | Quant. => | | 2,00 | Preço Total => | | 3.327,96 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|------------------------|---|-----------------|-----------|------------|-----------|----------------|------------------|----------|
| 7.2 | | ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO | | | | | 69.715,64 | | | |
| 7.2.1 | | PORTAS DE ALUMÍNIO | | | | | 48.975,21 | | | |
| 7.2.1.1 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | 91338 | 8INAPI | PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR DO TIPO LAMBRI, COM QUADRÍCULA, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_122019 | m² | 1,0000000 | 786,47 | 786,47 | | | |
| Composição Auxiliar | 88201 | 8INAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,3663000 | 25,80 | 8,12 | | | |
| Composição Auxiliar | 88238 | 8INAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1770000 | 20,38 | 3,62 | | | |
| Insumo | 0000142 | 8INAPI | SEL ANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS | Materiais | 310ML | 0,6520000 | 31,25 | 27,96 | | |
| Insumo | 0003686 | 8INAPI | QUADRÍCULA / MOLDEURA / ARREMATÉ DE ACABAMENTO PARA ESQUADRIA, EM ALUMÍNIO PERFL 25, ACABAMENTO ANODIZADO BRANCO OU BRILHANTE, PARA 1 FAZ | Materiais | M | 6,6900000 | 26,20 | 176,48 | | |
| Insumo | 00004914 | 8INAPI | PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO COM LAMBRI HORIZONTAL/ALMINADA, ACABAMENTO ANODIZADO NATURAL, SEM QUADRÍCULA/ZARRAVISTA | Materiais | m² | 1,0000000 | 594,62 | 594,62 | | |
| Insumo | 00007568 | 8INAPI | BUCHA DE NYLON SEM ABA 510, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM AÇO ZINCOADO COM ROSCA SOBRESA, CABECA CHATA 8 FENDA PHILLIPS | Materiais | LN | 4,8160000 | 0,37 | 1,78 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 9,25 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 9,25 |
| | | | | Valor de BCI => | | 148,80 | | | Valor com BCI => | 930,27 |
| | | | | | Quant. => | | 9,87 | Preço Total => | | 9.321,11 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|----------|----------------|------------------|----------|
| 7.2.1.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ2537 | Projeto | PORTA VENEZIANA DE ABRIR EM ALUMÍNIO, SOB MEDIDA | m² | 1,0000000 | 1.046,82 | 1.046,82 | | | |
| Composição Auxiliar | 88236 | 8INAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,0000000 | 20,38 | 61,14 | | | |
| Composição Auxiliar | 88238 | 8INAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,0000000 | 25,80 | 76,80 | | | |
| Insumo | 00003070 | 8INAPI | ÁREA MÉDIA - POSTO JAZDA/FORNECEDOR (RETRADO NA JAZDA, SEM TRANSPORTE) | Materiais | m² | 0,0072000 | 113,29 | 0,82 | | |
| Insumo | 1.05.000.0311 | LI | PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO POCID L 30, TIPO VENEZIANA DE QIRO, COMPLETA COM BATENTE E FERRAGEM, SOB MEDIDA COM REFERÊNCIA 90 CM X 185 CM | Materiais | m² | 1,0000000 | 906,49 | 906,49 | | |
| Insumo | 00001379 | 8INAPI | CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32 | Materiais | KG | 2,0300000 | 0,78 | 1,58 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 125,80 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 125,80 |
| | | | | Valor de BCI => | | 198,05 | | | Valor com BCI => | 1.244,87 |
| | | | | | Quant. => | | 6,93 | Preço Total => | | 9.826,84 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|--------|----------------|------------------|-----------|
| 7.2.1.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ2586 | Projeto | PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO COM VIDRO, 3 PÓLHAS, ABERTURA DE CORRER | m² | 1,0000000 | 837,26 | 837,26 | | | |
| Composição Auxiliar | 88238 | 8INAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,0000000 | 20,38 | 61,14 | | | |
| Composição Auxiliar | 88236 | 8INAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,0000000 | 25,80 | 76,80 | | | |
| Insumo | 00022 | EMOP | ALUMÍNIO EM PERFL, TUBULAR EXTRUDIDO, LI GA COMUM | Materiais | KG | 21,0000000 | 30,43 | 639,69 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 105,03 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 105,03 |
| | | | | Valor de BCI => | | 156,40 | | | Valor com BCI => | 860,96 |
| | | | | | Quant. => | | 30,28 | Preço Total => | | 20.191,98 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|----------|----------------|------------------|----------|
| 7.2.1.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ2543 | Projeto | PORTÃO DE CORRER EM ALUMÍNIO PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA | m² | 1,0000000 | 1.197,11 | 1.197,11 | | | |
| Composição Auxiliar | 88238 | 8INAPI | SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 4,7430000 | 25,41 | 120,51 | | | |
| Composição Auxiliar | 88231 | 8INAPI | AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 4,7430000 | 21,53 | 102,11 | | | |
| Insumo | 00003067 | 8INAPI | ÁREA GROSSA - POSTO JAZDA/FORNECEDOR (RETRADO NA JAZDA, SEM TRANSPORTE) | Materiais | m² | 0,0260000 | 114,76 | 0,57 | | |
| Insumo | 000044 | 8BC | SISTEMA DE PORTA DE CORRER 1 FOLHA 125 X 4 RODAS COM TRILHO | Materiais | M | 2,2000000 | 72,39 | 159,70 | | |
| Insumo | 00013284 | 8INAPI | CIMENTO PORTLAND DE ALTO FORNO (AF) CP II-40 | Materiais | KG | 2,4000000 | 0,70 | 1,68 | | |
| Insumo | 08729 | 8BC | PORTÃO DE CORRER EM ALUMÍNIO PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA | Materiais | m² | 1,0000000 | 812,55 | 812,55 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 171,12 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 171,12 |
| | | | | Valor de BCI => | | 228,49 | | | Valor com BCI => | 1.420,00 |
| | | | | | Quant. => | | 4,70 | Preço Total => | | 6.892,92 |

| | | | | | | | |
|------------|--------------|-----------|---|------|-----------|------------|----------|
| 7.2.1.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CPJ2541 | Projeto | PORTA ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL 1 FOLHA DE ABRIR | m² | 1,0000000 | 1.230,87 | 1.230,87 |



| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|----------------|--|-----------------|----------------|------------|----------------|----------|
| Composição | 88310 SRNAP | SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 15,3000000 | 26,41 | 398,02 |
| Composição | 88315 SRNAP | AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 17,4000000 | 31,53 | 579,31 |
| Composição | 001328 SRC | PORTA 1 FOLHA LAMBRIL ALUMINIO NATURAL LINA 25 | Materia | m ² | 1,0000000 | 515,66 | 515,66 |
| Composição | 00012054 SRNAP | CIMENTO PORTLAND DE ALTO FORNO (API) CP 18-40 | Materia | KG | 1,2000000 | 0,70 | 0,84 |
| Composição | 0000307 SRNAP | AREA GROSSA - POSTO JAZDA/FORNecedor (RETRACDO NA JAZDA, SEM TRANSPORTE) | Materia | m ² | 0,0200000 | 114,76 | 0,23 |
| | | | MO sem LS => | | 986,46 | 0,00 | 986,46 |
| | | | Valor do BCI => | | 242,36 | | 1.523,32 |
| | | | Quant. => | | 2,82 | Preço Total => | 3.836,78 |

7.2.2 JANELAS DE ALUMÍNIO 35.133,93

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|---------------|---|-----------------|----------------|------------|----------------|-----------|
| Composição | 94529 SRNAP | JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIMAR, BATENTE REGULADOR 3 A 14 CM, VIDRO INCLUSO, FIXAÇÃO COM PARAFUSO, SEM GUARNICÃO ALZAR, DIMENSÕES 80X80 (A X L) CM, SEM ACABAMENTO, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVO CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_112024 | | m ² | 1,0000000 | 812,47 | 812,47 |
| Composição | 88316 SRNAP | SERVANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,5000000 | 20,38 | 10,19 |
| Composição | 88329 SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 1,9184156 | 20,80 | 39,90 |
| Composição | 0004377 SRNAP | PARAFUSO DE AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIÁMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO 32 * 2 MM | Materia | UN | 24,4000000 | 0,16 | 3,90 |
| Composição | 0003981 SRNAP | SILICONE ACETICO LISO GERAL INCOLOR 280 G | Materia | UN | 1,1667506 | 20,04 | 24,36 |
| Composição | 0003491 SRNAP | JANELA MAXIMAR, EM ALUMÍNIO PERFIL 25, 80 X 80 CM (A X L), ACABAMENTO BRANCO OU BRILHANTE, BATENTE DE 4 A 5 CM, COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNICÃO ALZAR | Materia | UN | 2,9833000 | 283,06 | 848,07 |
| | | | MO sem LS => | | 27,97 | 0,00 | 27,97 |
| | | | Valor do BCI => | | 115,97 | | 739,34 |
| | | | Quant. => | | 28,84 | Preço Total => | 18.874,83 |

7.2.2.2 705,22

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|---------------|---|-----------------|----------------|------------|----------------|----------|
| Composição | 100674 SRNAP | CANILHO FIXO DE ALUMÍNIO PARA VIDRO (VIDRO INCLUSO, BATENTE/REGULADOR DE 1 A 14 CM, SEM GUARNICÃO ALZAR, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVO CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_112024 | | m ² | 1,0000000 | 705,22 | 705,22 |
| Composição | 88329 SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,5422463 | 25,80 | 13,99 |
| Composição | 88316 SRNAP | SERVANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,3711247 | 20,38 | 7,56 |
| Composição | 0003981 SRNAP | SILICONE ACETICO LISO GERAL INCOLOR 280 G | Materia | UN | 1,1668000 | 20,84 | 24,36 |
| Composição | 0004377 SRNAP | PARAFUSO DE AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIÁMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO 32 * 2 MM | Materia | UN | 17,4130000 | 0,16 | 2,79 |
| Composição | 0000599 SRNAP | JANELA FIXA EM ALUMÍNIO PERFIL 25, 80 X 80 CM (A X L), BATENTE/REGULADOR DE 3 A 14 CM, COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNICÃO ALZAR, ACABAMENTO ALUM BRANCO OU BRILHANTE | Materia | m ² | 1,0000000 | 651,53 | 651,53 |
| | | | MO sem LS => | | 20,54 | 0,00 | 20,54 |
| | | | Valor do BCI => | | 133,42 | | 809,64 |
| | | | Quant. => | | 1,35 | Preço Total => | 1.132,16 |

7.2.2.3 301,33

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|---------------|---|-----------------|----------------|-----------|----------------|-----------|
| Composição | 94573 SRNAP | JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS (VIDROS INCLUSOS), COM BANDEIRA, BATENTE/REGULADOR 3 A 14 CM, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE, FIXAÇÃO COM PARAFUSO, SEM GUARNICÃO ALZAR, DIMENSÕES 150X120 CM, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVO CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_112024 | | m ² | 1,0000000 | 301,33 | 301,33 |
| Composição | 88329 SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,3118773 | 25,80 | 7,98 |
| Composição | 88316 SRNAP | SERVANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,1688286 | 20,38 | 3,42 |
| Composição | 0003981 SRNAP | SILICONE ACETICO LISO GERAL INCOLOR 280 G | Materia | UN | 0,6010714 | 20,84 | 12,53 |
| Composição | 0003494 SRNAP | JANELA DE CORRER, EM ALUMÍNIO PERFIL 25, 120 X 150 CM (A X L), 4 FOLHAS, BANDEIRA COM BANDEOLA, ACABAMENTO BRANCO OU BRILHANTE, BATENTE/REGULADOR DE 3 A 14 CM, COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNICÃO ALZAR | Materia | UN | 0,8660000 | 809,22 | 336,50 |
| Composição | 0004377 SRNAP | PARAFUSO DE AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIÁMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO 32 * 2 MM | Materia | UN | 7,3000000 | 0,16 | 1,17 |
| | | | MO sem LS => | | 6,63 | 0,00 | 6,63 |
| | | | Valor do BCI => | | 58,26 | | 429,09 |
| | | | Quant. => | | 35,67 | Preço Total => | 16.327,84 |

7.3 ESQUADRIAS METÁLICAS 3.212,96

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|---------------|---|-----------------|----------------|-----------|----------------|-----------|
| Composição | CPU2514 | PORTAS METÁLICAS | | m ² | 1,0000000 | 3.212,96 | 3.212,96 |
| Composição | 88329 SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,3118773 | 25,80 | 7,98 |
| Composição | 88316 SRNAP | SERVANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,1688286 | 20,38 | 3,42 |
| Composição | 0003981 SRNAP | SILICONE ACETICO LISO GERAL INCOLOR 280 G | Materia | UN | 0,6010714 | 20,84 | 12,53 |
| Composição | 0003494 SRNAP | JANELA DE CORRER, EM ALUMÍNIO PERFIL 25, 120 X 150 CM (A X L), 4 FOLHAS, BANDEIRA COM BANDEOLA, ACABAMENTO BRANCO OU BRILHANTE, BATENTE/REGULADOR DE 3 A 14 CM, COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNICÃO ALZAR | Materia | UN | 0,8660000 | 809,22 | 336,50 |
| Composição | 0004377 SRNAP | PARAFUSO DE AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIÁMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO 32 * 2 MM | Materia | UN | 7,3000000 | 0,16 | 1,17 |
| | | | MO sem LS => | | 6,63 | 0,00 | 6,63 |
| | | | Valor do BCI => | | 58,26 | | 429,09 |
| | | | Quant. => | | 35,67 | Preço Total => | 16.327,84 |

7.4 ACESSÓRIOS 48.806,85

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------------|---|-----------------|-----|-----------|----------------|----------|
| Composição | CPU2545 | Propão | | m | 1,0000000 | 422,36 | 422,36 |
| Composição | 88321 SRNAP | AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 1,5000000 | 21,53 | 32,29 |
| Composição | 88315 SRNAP | SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 1,3000000 | 25,41 | 33,11 |
| Composição | CPUSCOH | Propão | | un | 1,0000000 | 351,98 | 351,98 |
| | | | MO sem LS => | | 54,12 | 0,00 | 54,12 |
| | | | Valor do BCI => | | 79,91 | | 322,29 |
| | | | Quant. => | | 7,00 | Preço Total => | 3.816,03 |

7.4.2 818,93

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------------|--------------------------------------|-----------------|-----|-----------|----------------|--------|
| Composição | CPU2548 | Propão | | un | 1,0000000 | 86,36 | 86,36 |
| Composição | 88329 SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,3000000 | 25,90 | 7,68 |
| Composição | 2082 | ORSE | | un | 1,0000000 | 90,70 | 90,70 |
| | | | MO sem LS => | | 6,05 | 0,00 | 6,05 |
| | | | Valor do BCI => | | 18,81 | | 116,99 |
| | | | Quant. => | | 7,00 | Preço Total => | 818,93 |

7.4.3 37.887,78

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------------|---|-----------------|-----|-----------|----------------|-----------|
| Composição | CPU2547 | Propão | | m | 1,0000000 | 99,88 | 99,88 |
| Composição | 88321 SRNAP | AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 1,7540000 | 21,53 | 37,76 |
| Composição | 88315 SRNAP | SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 1,7540000 | 25,41 | 44,56 |
| Composição | 001909 | SBC | | m | 1,1000000 | 15,79 | 17,37 |
| | | | MO sem LS => | | 63,27 | 0,00 | 63,27 |
| | | | Valor do BCI => | | 18,25 | | 118,53 |
| | | | Quant. => | | 233,34 | Preço Total => | 37.887,78 |

7.4.4 1.882,36

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------------|---|-----------------|-----|-----------|-------------|----------|
| Composição | CPU2549 | Propão | | un | 1,0000000 | 1.591,29 | 1.591,29 |
| Composição | 88321 SRNAP | CAPIENTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,8250000 | 24,12 | 19,89 |
| Composição | 88329 SRNAP | AJUDANTE DE CARPinteIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,3250000 | 21,39 | 11,64 |
| Composição | 000548 | SBC | | un | 1,0000000 | 1.553,76 | 1.553,76 |
| | | | MO sem LS => | | 28,89 | 0,00 | 28,89 |
| | | | Valor do BCI => | | 301,07 | | 1.882,36 |

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



Quant. => 4,00 Preço Total => 7.569,44

| 7.4.6 | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|---------|--------------------|---|-----------------|-------|----------------|-------------|----------|
| Composição | CPU2549 | Projeto | RECHAMADA COM MAÇAMETA TIPO ALAVANCA EM AÇO INOX/DAVEL PARA PORTA EXTERNA | | UN | 1,0000000 | 209,10 | 209,10 |
| Composição | 88739 | SRNAP | AJUDANTE DE CARPINTERO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,5000000 | 21,26 | 31,89 |
| Composição | 88281 | SRNAP | CARPINTERO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,5000000 | 24,12 | 36,18 |
| Composição | 88281 | SRNAP | CARPINTERO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,5000000 | 24,12 | 36,18 |
| Material | | CP05C04 | RECHAMADA COM MAÇAMETA TIPO ALAVANCA EM AÇO INOX/DAVEL E ROZETA REF. VICTORIA ECONOX 802 (X) EXTERNA DA PAÇO OU EQUIVALENTE | Material | un | 1,0000000 | 214,92 | 214,92 |
| Material | | H 08.000.0350 U 19 | | | | | | |
| | | | | MO sem L.S => | 52,54 | L.S => | 0,00 | 52,54 |
| | | | | Valor do BCI => | 23,37 | | | 236,75 |
| | | | | Quant. => | 22,00 | Preço Total => | | 7.745,26 |

| 7.4.6 | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|---------|-------|--|-----------------|-------|----------------|-------------|----------|
| Composição | 10739 | SRNAP | DOBRAÇA EM AÇO FERRO, 3" X 2 1/2", E= 1,8 A 2 MM, SEM ANEL CROMADO OU ZINCADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS AF_120219 | | UN | 1,0000000 | 42,27 | 42,27 |
| Composição | 88318 | SRNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,4030000 | 20,38 | 8,23 |
| Composição | 88361 | SRNAP | CARPINTERO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,9160000 | 24,12 | 22,09 |
| Material | 0002450 | SRNAP | DOBRAÇA EM AÇO FERRO, 3" X 2 1/2", E= 1,8 A 2 MM, SEM ANEL CROMADO OU ZINCADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS | Material | UN | 1,0000000 | 10,95 | 10,95 |
| Material | | | | MO sem L.S => | 24,17 | L.S => | 0,00 | 24,17 |
| Material | | | | Valor do BCI => | 7,89 | | | 29,26 |
| | | | | Quant. => | 57,00 | Preço Total => | | 1.989,82 |

| 7.4.7 | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|---------|---------|---|-----------------|--------|----------------|-------------|----------|
| Composição | CPU2550 | Projeto | GLUEJE COM RESOLUÍDO EM MADEIRA DE LEI - VASADO | | un | 1,0000000 | 632,55 | 632,55 |
| Composição | 88309 | SRNAP | FEIDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 2,1820000 | 25,00 | 54,42 |
| Composição | 88281 | SRNAP | CARPINTERO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 3,6180000 | 34,12 | 124,60 |
| Composição | 88229 | SRNAP | AJUDANTE DE CARPINTERO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 2,2960000 | 21,26 | 48,82 |
| Composição | 88318 | SRNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 2,1850000 | 20,38 | 44,17 |
| Material | 001450 | SRNAP | PREÇO FERRO GALVANIZADO 18x24 (205 un/eq) | Material | KG | 0,0270000 | 19,06 | 0,71 |
| Material | 001340 | SRNAP | ALZARANCO DE MADEIRA DE LEI 1.5x1.5m PARA PINTURA | Material | M | 5,8230000 | 40,54 | 24,03 |
| Material | 0000567 | SRNAP | ÁREA GROSSA - POSTO AZEITE/FORMEADOR (PRE TRACO NA AZEDA SEM TRANSPORTER) | Material | m² | 0,0040000 | 114,70 | 0,46 |
| Material | 008924 | SRNAP | ADJELAMARCOBATEINTE MADEIRA 3,3x1,4m PINTURA | Material | M | 2,9770000 | 41,07 | 122,27 |
| Material | 002230 | SRNAP | TACO DE MADEIRA PARA FRACO DE ESQUADRIAS/CAIXILHOS | Material | UN | 1,8800000 | 0,74 | 1,38 |
| Material | 0011254 | SRNAP | CEMENTO PORTLAND DE ALTO FORNO (AF) CP III-40 | Material | KG | 1,7200000 | 0,70 | 1,20 |
| Material | | | | MO sem L.S => | 203,43 | L.S => | 0,00 | 203,43 |
| Material | | | | Valor do BCI => | 119,87 | | | 752,27 |
| | | | | Quant. => | 9,45 | Preço Total => | | 1.989,82 |

9 REVESTIMENTO DE PAREDE 61.248,97

9.1 REVESTIMENTO ARGAMASSADO 49.634,87

| 9.1.1 | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------|-------|--|-----------------|----------|----------------|-------------|-----------|
| Composição | 87225 | SRNAP | CHARRIDO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENCIA DE VÁGOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLÍER DE PEDREIRO ARGAMASSA TRACO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400 L AF_109202 | | m² | 1,0000000 | 7,54 | 7,54 |
| Composição | 87313 | SRNAP | ARGAMASSA TRACO 1:3 SEM VOLUME DE CIMENTO E ÁREA GROSSA (MÉDIA) PARA EMPUCCO/MASSA UNICAMENTE EM AMBIENTES COM BETONEIRA 400 L AF_092018 | | m² | 0,0037000 | 530,30 | 1,98 |
| Composição | 88318 | SRNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0279000 | 20,38 | 1,47 |
| Composição | 88320 | SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1720000 | 25,00 | 4,31 |
| Material | | | | MO sem L.S => | 4,57 | L.S => | 0,00 | 4,57 |
| Material | | | | Valor do BCI => | 1,42 | | | 5,99 |
| | | | | Quant. => | 1.484,38 | Preço Total => | | 13.022,28 |

9.1.2 14.926,00

| 9.1.2 | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------|-------|---|-----------------|----------|----------------|-------------|-----------|
| Composição | 14926 | SRNAP | MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 10MM, COM TALSICAS AF_032024 | | m² | 1,0000000 | 21,16 | 21,16 |
| Composição | 87282 | SRNAP | ARGAMASSA TRACO 1:2:8 SEM VOLUME DE CIMENTO, CAL E ÁREA MÉDIA (MÉDIA) PARA EMPUCCO/MASSA UNICAMENTE EM AMBIENTES DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L AF_062019 | | m² | 0,0191000 | 543,33 | 10,54 |
| Composição | 88309 | SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2971000 | 20,38 | 7,80 |
| Composição | 88318 | SRNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1895000 | 20,38 | 3,82 |
| Material | | | | MO sem L.S => | 8,58 | L.S => | 0,00 | 8,58 |
| Material | | | | Valor do BCI => | 4,00 | | | 25,16 |
| | | | | Quant. => | 1.376,61 | Preço Total => | | 34.610,54 |

9.1.3 20,57

| 9.1.3 | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------|-------|---|-----------------|-------|----------------|-------------|----------|
| Composição | 87563 | SRNAP | EMBOCO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 10MM, COM TALSICAS AF_252024 | | m² | 1,0000000 | 20,57 | 20,57 |
| Composição | 88309 | SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2965000 | 20,38 | 7,19 |
| Composição | 88318 | SRNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1460000 | 20,38 | 2,95 |
| Composição | 87282 | SRNAP | ARGAMASSA TRACO 1:2:8 SEM VOLUME DE CIMENTO, CAL E ÁREA MÉDIA (MÉDIA) PARA EMPUCCO/MASSA UNICAMENTE EM AMBIENTES DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L AF_062019 | | m² | 0,0194000 | 613,53 | 10,54 |
| Material | | | | MO sem L.S => | 8,59 | L.S => | 0,00 | 8,59 |
| Material | | | | Valor do BCI => | 3,80 | | | 24,48 |
| | | | | Quant. => | 77,77 | Preço Total => | | 1.902,38 |

9.2 REVESTIMENTO CERÂMICO 12.213,30

| 9.2.1 | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|----------|-------|--|-----------------|--------|----------------|-------------|-----------|
| Composição | 10481 | SRNAP | REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADAS NA ALTURA INTERNA DAS PAREDES AF_022027 PE | | m² | 1,0000000 | 93,37 | 93,37 |
| Composição | 88259 | SRNAP | ADJELAMARCOBATEINTE OU LADRILHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,7107000 | 28,49 | 18,27 |
| Composição | 88318 | SRNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3229000 | 20,38 | 6,64 |
| Composição | 0023357 | SRNAP | RESALTE CIMENTICO, QUALQUER COR | Material | KG | 0,1410000 | 5,03 | 0,64 |
| Material | 00212615 | SRNAP | REVESTIMENTO EM CERÂMICA ESMALTADA, FORMATO MAIOR A 3025 CM2 | Material | m² | 1,9860000 | 58,34 | 58,12 |
| Material | 0001321 | SRNAP | ARGAMASSA COLANTE AC I PARA CERÂMICAS | Material | KG | 0,8960000 | 1,01 | 0,92 |
| Material | | | | MO sem L.S => | 19,74 | L.S => | 0,00 | 19,74 |
| Material | | | | Valor do BCI => | 17,88 | | | 113,02 |
| | | | | Quant. => | 110,00 | Preço Total => | | 12.213,30 |

9 REVESTIMENTO DE PISO INTERNO 180.264,72

9.1 REVESTIMENTO ARGAMASSADO 62.588,87

| 9.1.1 | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|---------|-------|--|-----------------|-------|-----------|-------------|--------|
| Composição | 84995 | SRNAP | EXECUÇÃO DE PASSARELO (CALÇADO) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLHADO IN LUGAR, USANDO ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 9 CM, ARMADO AF_082022 | | m² | 1,0000000 | 102,87 | 102,87 |
| Composição | 88287 | SRNAP | CARPINTERO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1309000 | 25,22 | 3,38 |
| Composição | 88309 | SRNAP | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0874000 | 35,80 | 7,25 |
| Composição | 88318 | SRNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2175000 | 20,38 | 4,43 |
| Material | 0004517 | SRNAP | SARRAFO 2,5 X 7,5 CM EM PAIS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Material | M | 0,2000000 | 3,53 | 0,71 |
| Material | 0002662 | SRNAP | DESMOULDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLÉOSA EMBALADA EM AGUA | Material | L | 0,0017000 | 6,32 | 0,01 |
| Material | 0000908 | SRNAP | PREÇO DE AÇO POLIDO COM CABECA 17 X 71 (2 X 11) | Material | KG | 0,0040000 | 17,26 | 0,41 |
| Material | 0004509 | SRNAP | SARRAFO 2,5 X 10 CM EM PAIS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Material | m | 0,2500000 | 5,12 | 1,28 |
| Material | 0007156 | SRNAP | TELA DE AÇO SCD DADA NERVURADA, CA 80, Q = 194, (3,11 KG/M2), DIÂMETRO DO FIO = 6,0 MM, LARGURA = 2,45 M, FIBRAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM | Material | m² | 1,0818000 | 28,75 | 31,10 |
| Material | 0003402 | SRNAP | CONCRETO USADO BOMBÁVEL, CLASSE DE RESISTÊNCIA C30, COM BRITA E I, SLUMP = 100 ± 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8963) | Material | m³ | 0,0095000 | 623,46 | 60,44 |
| Material | | | | MO sem L.S => | 7,82 | L.S => | 0,00 | 7,82 |
| Material | | | | Valor do BCI => | 19,48 | | | 122,33 |





| | | | | Quant. => | 395,44 | Preço Total => | 48.128,51 |
|--------------|--|--|-----------------|-----------|-----------------|----------------|-----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| 9.1.2 | REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA REVEST. DE PISOS COM ARG. TRAÇO | | m² | 1,0000000 | 30,81 | 30,81 | |
| Composição | CPU2502 P/Projto | | H | 0,4000000 | 20,38 | 8,15 | |
| Composição | 88316 S/NAP1 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4000000 | 25,00 | 10,24 | |
| Auxiliar | 88309 S/NAP1 | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | m² | 0,0150000 | 601,03 | 15,25 | |
| Composição | 100450 S/NAP1 | ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E ÁREA MÉDIA ÚNICA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA MOD. L. AF. 082019 | MO sem LS => | 15,22 | 0,00 | 15,22 | |
| Auxiliar | | | Valor do BCI => | 5,54 | Valor com BS => | 30,76 | |
| | | | | Quant. => | 395,44 | Preço Total => | 14.488,92 |

| | | | | Quant. => | 393,44 | Preço Total => | 32.187,32 |
|--------------|--|---|-----------------|------------|-----------------|----------------|-----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| 9.2 | GRANULITE | | | 1,0000000 | 68,90 | 68,90 | |
| 9.2.1 | PISO ALTA RESISTÊNCIA, COLORIDO, E=10MM, APLICADO COM JUNTAS, POLIDO ATE O ESMERIL 400 E ENCRERADO | | KG | 10,0000000 | 9,76 | 7,00 | |
| Composição | CPU2503 P/Projto | | m² | 1,0000000 | 61,00 | 61,00 | |
| Composição | 0001379 S/NAP1 | CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP 8-32 | | | | | |
| Composição | 3077 CRSE | Piso alta resistência, colorido, e=10mm, aplicado com juntas, polido até o esmeril 400 e encerado | MO sem LS => | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Auxiliar | | | Valor do BCI => | 13,01 | Valor com BS => | 81,81 | |
| | | | | Quant. => | 393,44 | Preço Total => | 32.187,32 |

| | | | | Quant. => | 265,84 | Preço Total => | 8.609,97 |
|--------------|---|--|-----------------|-----------|-----------------|----------------|----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| 9.3 | RODAPE | | m | 1,0000000 | 18,10 | 18,10 | |
| 9.3.1 | RODAPE ALTA RESISTÊNCIA, H=10 CM, MEIA-CANA | | m | 1,0000000 | 15,76 | 15,76 | |
| Composição | CPU2509 P/Projto | | KG | 2,0000000 | 0,78 | 2,34 | |
| Composição | 12117 CRSE | Rodape alta resistência, alt=10cm, meia-cana | | | | | |
| Composição | 0001379 S/NAP1 | CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP 8-32 | MO sem LS => | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Auxiliar | | | Valor do BCI => | 3,42 | Valor com BS => | 21,50 | |
| | | | | Quant. => | 265,84 | Preço Total => | 8.609,97 |

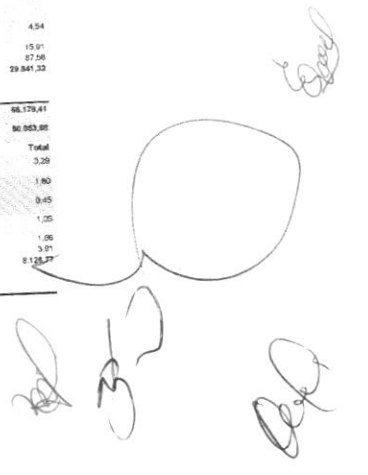
| | | | | Quant. => | 182,97 | Preço Total => | 20.068,48 |
|--------------|--|---|-----------------|-----------|-----------------|----------------|-----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| 10 | REVESTIMENTO DE PISO EXTERNO | | | 1,0000000 | 102,87 | 102,87 | |
| 10.1 | REVESTIMENTO ARGAMASSADO | | | | | | |
| 10.1.1 | EXECUÇÃO DE PASSIBO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USANDO ACABAMENTO CONVENCIONAL, RESISTÊNCIA 8 CM ARMADO AF. 062022 | | H | 0,1000000 | 25,22 | 2,58 | |
| Composição | 94960 S/NAP1 | CHAPITEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0874000 | 25,60 | 2,23 | |
| Composição | 88309 S/NAP1 | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2170000 | 28,38 | 4,43 | |
| Auxiliar | 88316 S/NAP1 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | M | 0,2000000 | 3,53 | 0,71 | |
| Composição | 0000457 S/NAP1 | SABRATO 7,5 X 7,5 CM EM P/US. MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO BRUTA | L | 0,0017000 | 0,82 | 0,01 | |
| Auxiliar | 00002892 S/NAP1 | DESOLDOANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLIOSA EMULSIONADA EM ÁGUA | KG | 0,0040000 | 17,29 | 0,41 | |
| Composição | 0000508 S/NAP1 | PISO DE AÇO POLIDO COM CABECA 11 X 21 (2 X 11) | M | 0,2900000 | 5,12 | 1,28 | |
| Auxiliar | 00004508 S/NAP1 | SABRATO 7,5 X 10 CM EM P/US. MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO BRUTA | m² | 1,0818000 | 28,75 | 31,10 | |
| Composição | 00007156 S/NAP1 | TELA DE AÇO SOLDADA REFORÇADA, CA-60 Q-106 (3,11 KGMZ), DIÂMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM | m² | 0,0695000 | 603,46 | 59,44 | |
| Auxiliar | 0034482 S/NAP1 | CONCRETO USADO BOMBAMENTO, CLASSE DE RESISTÊNCIA C30, COM BETA 0,5 L, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NER 095) | MO sem LS => | 7,87 | 0,00 | 7,87 | |
| | | | Valor do BCI => | 19,98 | Valor com BS => | 123,30 | |
| | | | | Quant. => | 182,97 | Preço Total => | 20.068,48 |

| | | | | Quant. => | 4,24 | Preço Total => | 96,90 |
|--------------|--|--|-----------------|-----------|-----------------|----------------|-------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| 11 | REVESTIMENTO DE TETO | | | 1,0000000 | 11,29 | 11,29 | |
| 11.1 | REVESTIMENTO ARGAMASSADO | | | | | | |
| 11.1.1 | CHAPISCO APLICADO NO TETO OU EM ALVENARIA E ESTRUTURA, COM BOLA PARA TEXTURA RÓSCA, ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF. 102223 | | H | 0,0260000 | 35,60 | 0,99 | |
| Composição | 88309 S/NAP1 | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0148000 | 29,76 | 0,29 | |
| Auxiliar | 88316 S/NAP1 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | m² | 0,0015000 | 8.674,88 | 13,01 | |
| Composição | 87360 S/NAP1 | ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA PARA CHAPISCO POLIDO, PREPARO COM MISTURADOR DE 300 HORZONTAL DE 300KG. AF. 082019 | MO sem LS => | 1,08 | 0,00 | 1,08 | |
| Auxiliar | | | Valor do BCI => | 2,13 | Valor com BS => | 13,42 | |
| | | | | Quant. => | 4,24 | Preço Total => | 96,90 |

| | | | | Quant. => | 4,24 | Preço Total => | 145,16 |
|--------------|--|---|-----------------|-----------|-----------------|----------------|--------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| 11.1.2 | MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:5, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, E = 10MM, COM CALISCAS. AF. 032024 | | H | 0,2000000 | 29,59 | 5,92 | |
| Composição | 88316 S/NAP1 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | m² | 0,0164000 | 540,25 | 10,54 | |
| Auxiliar | 87360 S/NAP1 | ARGAMASSA TRAÇO 1:2:5 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E ÁREA MÉDIA ÚNICA) PARA EMPREGO EM MASSA UNICAMENTE EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF. 082019 | H | 0,3226000 | 25,60 | 13,83 | |
| Composição | 88309 S/NAP1 | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | MO sem LS => | 16,08 | 0,00 | 16,08 | |
| Auxiliar | | | Valor do BCI => | 5,59 | Valor com BS => | 35,18 | |
| | | | | Quant. => | 4,24 | Preço Total => | 145,16 |

| | | | | Quant. => | 340,81 | Preço Total => | 29.847,32 |
|--------------|--|--|-----------------|-----------|-----------------|----------------|-----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| 11.2 | FORRO | | | 1,0000000 | 73,83 | 73,83 | |
| 11.2.1 | FORRO EM DRYWALL PARA AMBIENTES COMERCIAIS INCLUSIVE ESTRUTURA BIRECIONAL DE FIXAÇÃO AF. 082023_P6 | | H | 0,4789000 | 20,36 | 9,75 | |
| Composição | 88316 S/NAP1 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4789000 | 22,69 | 10,83 | |
| Auxiliar | 88319 S/NAP1 | COMPLEMENTARES | KG | 0,8928000 | 3,08 | 1,78 | |
| Composição | 0003434 S/NAP1 | MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | MATERIAL | | | | |
| Auxiliar | 00042647 S/NAP1 | MASSA DE FANTE EM FIO PARA DRYWALL, A BASE DE GESSO (NECESSITA ADICAO DE AGUA) | CENTO | 0,0123000 | 23,10 | 0,28 | |
| Composição | 00042647 S/NAP1 | PARAFUSO ZINCADO, AUTOBROCANTE, PLANEADO, 4,2 MM X 19 MM | KG | 0,0270000 | 22,52 | 0,63 | |
| Auxiliar | 00042131 S/NAP1 | ARMAS GALVANIZADO 8 B/WG, D = 5,15 MM (0,157 KG/M), OU 8 B/WG, D = 4,19 MM (0,101 KG/M), OU 10 B/WG, D = 3,40 MM (0,0713 KG/M) | LN | 8,8460000 | 0,09 | 0,57 | |
| Composição | 0002435 S/NAP1 | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO FOSFATIZADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (ITAL) COMPRIMENTO 25 MM | m² | 1,0838000 | 23,01 | 3,49 | |
| Auxiliar | 00038413 S/NAP1 | E = 12,5 MM (200 X 240 MM (L X C)) | LN | 1,2287000 | 0,20 | 0,25 | |
| Composição | 00038413 S/NAP1 | PARAFUSO DRY WALL, EM AÇO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (SB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 19 MM | LN | 1,2287000 | 1,75 | 2,15 | |
| Auxiliar | 0003400 S/NAP1 | PENDURAL OU PRESILHA REGULADORA, EM AÇO GALVANIZADO, COM CORPO, MOLA E REBITO, PARA PERFIL TPO CANALETA DE ESTRUTURA EM FORROS DRYWALL | M | 2,5470000 | 4,65 | 16,49 | |
| Composição | 00039427 S/NAP1 | PERFIL CANALETA, FORMATO C, EM AÇO ZINCADO, PARA ESTRUTURA EM FORRO DRYWALL, E = 0,5 MM, 48 X 18 (L X H), COMPRIMENTO 3 M | M | 1,4276000 | 3,18 | 4,54 | |
| Auxiliar | 00038432 S/NAP1 | FITA DE PAPEL REFORÇADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORÇO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL | MO sem LS => | 15,91 | 0,00 | 15,91 | |
| | | | Valor do BCI => | 13,92 | Valor com BS => | 87,56 | |
| | | | | Quant. => | 340,81 | Preço Total => | 29.847,32 |

| | | | | Quant. => | 2.079,46 | Preço Total => | 8.128,27 |
|--------------|---|---|-----------------|-----------|-----------------|----------------|----------|
| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
| 12 | PINTURA | | | 1,0000000 | 3,29 | 3,29 | |
| 12.1 | PARIEDES | | | | | | |
| 12.1.1 | FUNDO RELAZOR ACRILICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PARIEDE, UNA DENOM AF. 042223 | | H | 0,0080000 | 27,00 | 1,90 | |
| Composição | 88316 S/NAP1 | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0222000 | 29,38 | 0,45 | |
| Auxiliar | 88316 S/NAP1 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | L | 0,1866000 | 6,79 | 1,25 | |
| Composição | 0000085 S/NAP1 | RELAZOR ACRILICO OPACO PREMIUM INTERIOREXTERIOR | MO sem LS => | 1,68 | 0,00 | 1,68 | |
| Auxiliar | | | Valor do BCI => | 0,62 | Valor com BS => | 3,91 | |
| | | | | Quant. => | 2.079,46 | Preço Total => | 8.128,27 |





| 12.1.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|-------|
| Composição | 86469 SINAPI | EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, UMA DEMÃO, USAMENTO MANUAL, AF_042023 | | m² | 1,0000000 | 10,83 | 10,83 | |
| Composição Auxiliar | 88310 SINAPI | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2430000 | 27,06 | 6,65 | |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,7860000 | 20,38 | 1,87 | |
| Composição Auxiliar | 0003767 SINAPI | LIXA EM FOLHA PARA PAREDE OU MADEIRA, NUMERO 120, COR VERMELHA | Material | LN | 0,0401000 | 1,15 | 0,05 | |
| Insumo | 0054326 SINAPI | MASSA CORRIDA PARA SUPERFÍCIES DE AMBIENTES INTERNOS | Material | KG | 0,7388000 | 3,40 | 2,46 | |
| | | | | MO sem LS => | 6,16 | 0,00 | MO com LS => | 6,16 |
| | | | | Valor do BCI => | 7,04 | | Valor com BCI => | 12,87 |
| | | | | Quant. => | 1,29177 | Preço Total => | 17,297,27 | |

| 12.1.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|-------|
| Composição | 104641 SINAPI | PINTURA LÁTEX ACRILICA ECONOMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, DUAS DEMÃO, AF_042023 | | m² | 1,0000000 | 8,57 | 8,57 | |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2540000 | 20,38 | 1,90 | |
| Composição Auxiliar | 88319 SINAPI | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1854000 | 27,06 | 4,41 | |
| Composição Auxiliar | 0003767 SINAPI | TINTA LÁTEX ACRILICA ECONOMICA, COR BRANCA | Material | L | 0,2878000 | 11,45 | 3,07 | |
| | | | | MO sem LS => | 4,06 | 0,00 | MO com LS => | 4,06 |
| | | | | Valor do BCI => | 1,62 | | Valor com BCI => | 10,19 |
| | | | | Quant. => | 1,35177 | Preço Total => | 12,774,53 | |

| 12.1.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|-------|
| Composição | 95303 SINAPI | TEXTURA ACRILICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO, AF_042023 | | m² | 1,0000000 | 12,45 | 12,45 | |
| Composição Auxiliar | 88310 SINAPI | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1541000 | 27,06 | 4,19 | |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,6714000 | 20,38 | 1,04 | |
| Composição Auxiliar | 0003877 SINAPI | MASSA PREMIUM PARA TEXTURA LIXA DE BASE ACRILICA, USO INTERNO E EXTERNO | Material | KG | 1,1074000 | 6,55 | 7,25 | |
| | | | | MO sem LS => | 3,35 | 0,00 | MO com LS => | 3,35 |
| | | | | Valor do BCI => | 2,35 | | Valor com BCI => | 14,80 |
| | | | | Quant. => | 726,09 | Preço Total => | 10,796,21 | |

| 12.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|-------|
| 12.2.1 | 86469 SINAPI | EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM TETO, UMA DEMÃO, USAMENTO MANUAL, AF_042023 | | m² | 1,0000000 | 19,61 | 19,61 | |
| Composição | 88310 SINAPI | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2054000 | 27,06 | 5,57 | |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1885000 | 20,38 | 3,83 | |
| Composição Auxiliar | 0003767 SINAPI | LIXA EM FOLHA PARA PAREDE OU MADEIRA, NUMERO 120, COR VERMELHA | Material | LN | 0,0401000 | 1,15 | 0,05 | |
| Insumo | 0054326 SINAPI | MASSA CORRIDA PARA SUPERFÍCIES DE AMBIENTES INTERNOS | Material | KG | 0,7388000 | 3,40 | 2,49 | |
| | | | | MO sem LS => | 12,66 | 0,00 | MO com LS => | 12,66 |
| | | | | Valor do BCI => | 3,71 | | Valor com BCI => | 23,32 |
| | | | | Quant. => | 145,81 | Preço Total => | 7,847,89 | |

| 12.2.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|-------|
| Composição | 104639 SINAPI | PINTURA LÁTEX ACRILICA ECONOMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃO, AF_042023 | | m² | 1,0000000 | 10,74 | 10,74 | |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0757000 | 20,38 | 1,54 | |
| Composição Auxiliar | 88310 SINAPI | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2270000 | 27,06 | 6,14 | |
| Composição Auxiliar | 0003963 SINAPI | TINTA LÁTEX ACRILICA ECONOMICA, COR BRANCA | Material | L | 0,2878000 | 11,45 | 3,07 | |
| | | | | MO sem LS => | 5,68 | 0,00 | MO com LS => | 5,68 |
| | | | | Valor do BCI => | 2,03 | | Valor com BCI => | 12,77 |
| | | | | Quant. => | 340,81 | Preço Total => | 4,352,14 | |

| 12.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|---------------------|----------------|--|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|-------|
| 12.3.1 | 102187 SINAPI | PINTURA FUNDO NIVELADOR ALOUDDO BRANCO EM MADEIRA, AF_012021 | | m² | 1,0000000 | 25,19 | 25,19 | |
| Composição | 88310 SINAPI | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2800000 | 27,06 | 7,59 | |
| Composição Auxiliar | 0003518 SINAPI | DILUENTE AGUARRAS | Material | L | 0,0270000 | 18,99 | 0,52 | |
| Composição Auxiliar | 0004363 SINAPI | FUNDO SINTETICO NIVELADOR BRANCO FOSCO PARA MADEIRA | Material | L | 0,4962000 | 35,43 | 16,52 | |
| Composição Auxiliar | 0003767 SINAPI | LIXA EM FOLHA PARA PAREDE OU MADEIRA, NUMERO 120, COR VERMELHA | Material | LN | 0,4000000 | 1,15 | 0,46 | |
| | | | | MO sem LS => | 5,82 | 0,00 | MO com LS => | 5,82 |
| | | | | Valor do BCI => | 4,75 | | Valor com BCI => | 29,90 |
| | | | | Quant. => | 69,06 | Preço Total => | 1,769,89 | |

| 12.3.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|------------|----------------|--|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|-------|
| Composição | 102119 SINAPI | PINTURA (TINTA DE ACABAMENTO (PRIMADO)) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃO, AF_012021 | | m² | 1,0000000 | 15,10 | 15,10 | |
| Composição | 88310 SINAPI | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,5900000 | 27,06 | 16,09 | |
| Composição | 0003741 SINAPI | TINTA ESMALTE SINTETICO PREMIUM ACETINADO | Material | L | 0,1400000 | 32,90 | 4,58 | |
| Composição | 0003518 SINAPI | DILUENTE AGUARRAS | Material | L | 0,0140000 | 18,99 | 0,27 | |
| | | | | MO sem LS => | 7,62 | 0,00 | MO com LS => | 7,62 |
| | | | | Valor do BCI => | 2,90 | | Valor com BCI => | 17,95 |
| | | | | Quant. => | 88,06 | Preço Total => | 1,062,12 | |

| 13 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|------------|-----------------|--|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|--------|
| 13.1 | CPU1558 Projeto | TAIPOBANCA DA EM GRANITO BRANCO SIENA, E=2CM | | m² | 1,0000000 | 584,13 | 584,13 | |
| Composição | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,1400000 | 20,38 | 23,23 | |
| Composição | 88303 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,8500000 | 25,80 | 18,64 | |
| Composição | 9984 OPCS | Pavil Alumínio, Tubo Retangular 30,00mm x 25,40mm x 1,20mm (0,48kg/m²) | Material | m | 0,0000000 | 17,80 | 0,00 | |
| Insumo | 719 ORES | Granito Branco Siena = 2cm | Material | m² | 1,0000000 | 537,49 | 537,49 | |
| | | | | MO sem LS => | 30,24 | 0,00 | MO com LS => | 30,24 |
| | | | | Valor do BCI => | 111,27 | | Valor com BCI => | 688,40 |
| | | | | Quant. => | 13,42 | Preço Total => | 9,388,94 | |

| 14 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|------------|-----------------|--|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|--------|
| 14.1 | CPU2887 Projeto | LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS | | | | | 54.011,41 | |
| 14.1.1 | 100890 SINAPI | EQUIPAMENTOS | | | | | 241,44 | |
| Composição | 88316 SINAPI | CHAVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLASTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 101,57 | 101,57 | |
| Composição | 88316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1487000 | 20,38 | 2,96 | |
| Composição | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,4487000 | 25,87 | 11,48 | |
| Composição | 0003166 SINAPI | CHAVEIRO COMUM EM PLASTICO BRANCO, COM CANO 3/8" TERNIPONTA 3000 IN 1112220 V | Material | UN | 1,0000000 | 87,13 | 87,13 | |
| Composição | 0003146 SINAPI | FITA VEDA ROSCA, EM PTE, ROLLO DE 18 MM X 10 M (L X C) | Material | LN | 0,0210000 | 3,44 | 0,07 | |
| | | | | MO sem LS => | 11,40 | 0,00 | MO com LS => | 11,40 |
| | | | | Valor do BCI => | 19,20 | | Valor com BCI => | 120,77 |
| | | | | Quant. => | 2,00 | Preço Total => | 241,44 | |

| 14.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | |
|------------|--------------|--|------|-----------------|-----------|----------------|------------------|--------|
| 14.2.1 | 86832 SINAPI | LOUÇAS | | | | | 13.375,06 | |
| Composição | 86832 SINAPI | VISO SANITARIO BIFONADO COM CADA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENATE FLENEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 478,14 | 478,14 | |
| Composição | 86832 SINAPI | VISO SANITARIO BIFONADO COM CADA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 434,91 | 434,91 | |
| Composição | 86832 SINAPI | SERVENTE FLENEL, EM INOX, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 44,23 | 44,23 | |
| | | | | MO sem LS => | 26,68 | 0,00 | MO com LS => | 26,68 |
| | | | | Valor do BCI => | 90,00 | | Valor com BCI => | 309,79 |
| | | | | Quant. => | 6,00 | Preço Total => | 3.416,74 | |

| 14.2.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|------------|-----------------|--|------|-----|-----------|------------|--------|
| Composição | CPU2887 Projeto | BANCA SIFONADA COM CASA DE DESCARGA ACOPLADA E TAMPA - INFANTIL | | UN | 1,0000000 | 988,96 | 988,96 |
| Composição | 88248 SINAPI | ALIJAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 2,0000000 | 21,06 | 42,12 |
| Composição | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,0000000 | 25,87 | 25,87 |

Handwritten signatures and initials.



| Item | CODIGO | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|------|------------------------|---|---------|-----------|-----------|----------------|----------|
| Item | 0112 000 0000 U | CPOSUCH TUBO DE LIGAÇÃO COM CANOPLA PARA SANITARIOS | Materia | un | 1,0000000 | 23,45 | 23,45 |
| Item | 0000436 SINAF | MASSA PARA VEDAR | Materia | KG | 0,2500000 | 13,86 | 3,47 |
| Item | 0000434 SINAF | PARAFUSO NIQUELADO COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PEÇA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-10 | Materia | UN | 2,0000000 | 18,01 | 36,02 |
| Item | 0112 000 0000 U | CPOSUCH BOLSA DE BORRACHA PARA BACA SIFONADA | Materia | un | 1,0000000 | 7,82 | 7,82 |
| Item | 00011781 SINAF | ASSENTO VASO SANITARIO INFANTE, EM PLASTICO BRANCO | Materia | UN | 1,0000000 | 65,78 | 65,78 |
| Item | CPOSUCH 012.000.0860 U | ANEL DE BORRACHA EXPANSÃO PARA LIGAÇÃO EM BACA SIFONADA 100 MM (4") | Materia | un | 1,0000000 | 15,84 | 15,84 |
| Item | CPOSUCH 010.000.0807 U | BACA SIFONADA COM CAIXA DE DESCARGA ACOPADA DE LOUÇA BRANCA - INFANTE, REFERÊNCIA ICASA, CELITE OU EQUIVALENTE | Materia | un | 1,0000000 | 156,83 | 156,83 |
| | | MO sem LS => | | 53,21 | LS => | 0,00 | 53,21 |
| | | Valor de BCI => | | 167,13 | | | 1.176,22 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 1.176,22 |

| Composição | Código Branco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|---------------|---|------|-----------|-----------|----------------|----------|
| Composição | 88928 SINAF | LAVATORIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 54 X 35,5" CM, PADRÃO POPULAR, INCLUSIVE SIFÃO FLEXIVEL EM PVC, VALVULA E ENGATE FLEXIVEL 3/4" EM PLASTICO E COM TORNEIRA CROMADA PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 389,86 | 389,86 |
| Composição Auxiliar | 88923 SINAF | LAVATORIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 54 X 35,5" CM, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 273,85 | 273,85 |
| Composição Auxiliar | 86078 SINAF | VALVULA EM PLASTICO 1" PARA RAU, TANQUE OU LAVATORIO, COM OU SEM LACRADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 10,72 | 10,72 |
| Composição Auxiliar | 86624 SINAF | ENGATE FLEXIVEL EM PLASTICO BRANCO, 1/2" X 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 11,81 | 11,81 |
| Composição Auxiliar | 89623 SINAF | SIFÃO DO TIPO FLEXIVEL EM PVC 1 X 1,1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 14,13 | 14,13 |
| Composição Auxiliar | 86556 SINAF | TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATORIO PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 79,14 | 79,14 |
| | | MO sem LS => | | 38,56 | LS => | 0,00 | 38,56 |
| | | Valor de BCI => | | 73,76 | | | 423,74 |
| | | | | Quant. => | 13,00 | Preço Total => | 8.023,62 |

| Composição | Código Branco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|---------------|---|------|-----------|-----------|----------------|--------|
| Composição | 88919 SINAF | TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 36" OU EQUIVALENTE, INCLUSIVE SIFÃO FLEXIVEL EM PVC, VALVULA METALICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO MIOBO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 811,08 | 811,08 |
| Composição Auxiliar | 86058 SINAF | ENGATE TIPO FLEXIVEL EM PVC 1 X 1,1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 14,13 | 14,13 |
| Composição Auxiliar | 88914 SINAF | TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE, PADRÃO MIOBO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 104,72 | 104,72 |
| Composição Auxiliar | 88872 SINAF | TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 36" OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 427,16 | 427,16 |
| Composição Auxiliar | 86677 SINAF | VALVULA EM METAL CROMADO 1/2" X 1/2" PARA TANQUE OU LAVATORIO, COM OU SEM LACRADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 55,07 | 55,07 |
| | | MO sem LS => | | 57,96 | LS => | 0,00 | 57,96 |
| | | Valor de BCI => | | 150,45 | | | 964,53 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 964,53 |

| Composição | Código Branco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|-----------------|---|---------|-----------|-----------|----------------|--------|
| Composição | CP42557 Projeto | LAVATORIO DE CANTO REF. L101 DECA OU EQUIVALENTE, INCLUSIVE VALVULA, SIFÃO E ENGATES CROMADOS, EXCLUSIVE TORNEIRA | | UN | 1,0000000 | 407,08 | 407,08 |
| Composição Auxiliar | 89287 SINAF | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRAULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 2,1000000 | 25,67 | 53,90 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAF | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRAULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 2,1000000 | 21,09 | 44,22 | |
| Item | 08512 KOPES | PIA DE VIDRO 18MM X 50M | Materia | M | 0,8400000 | 0,21 | 0,18 |
| Item | 002659 KOPES | COLUNETO PARA FUSO ACO INOX 304 RODA SOBREJA 7,2MM PARA FIXAÇÃO DE BACAMOTORES | Materia | UN | 2,0000000 | 10,56 | 21,12 |
| Item | 0003843 SINAF | VALVULA EM METAL CROMADO PARA LAVATORIO, 1" SEM LACRADO | Materia | UN | 1,0000000 | 39,21 | 39,21 |
| Item | 0004376 SINAF | BUCHA DE NYLON SEM ABA 88 | Materia | UN | 2,0000000 | 0,11 | 0,22 |
| Item | 00039531 SINAF | LAVATORIO DE CANTO DE LOUÇA BRANCA, SUSPENSO (SEM COLUNA), DIMENSÕES 740 X 35" CM AL X C) | Materia | UN | 1,0000000 | 138,39 | 138,39 |
| Item | 086508 KOPES | ENGATE FLEXIVEL TRANÇADO INOX 1/2" X 3/4" | Materia | UN | 1,0000000 | 32,30 | 32,30 |
| Item | 00006138 SINAF | SIFAO EM METAL CROMADO PARA PIA OU LAVATORIO, 1 X 1,1/2" | Materia | UN | 1,0000000 | 158,25 | 158,25 |
| | | MO sem LS => | | 77,72 | LS => | 0,00 | 77,72 |
| | | Valor de BCI => | | 92,15 | | | 964,53 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 973,23 |

| Composição | Código Branco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|--|---------|-----------|-----------|----------------|--------|
| Composição | 88910 SINAF | CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 36 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | | UN | 1,0000000 | 131,21 | 131,21 |
| Composição Auxiliar | 88274 SINAF | MARMORE TAGRANITO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8400000 | 25,48 | 21,35 | |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAF | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2865000 | 20,38 | 5,83 | |
| Item | 00022089 SINAF | LAVATORIO / CUBA DE EMBUTIR, OVAL, DE LOUÇA BRANCA, SEM LACRADO, DIMENSÕES 740 X 35" CM AL X C) | Materia | UN | 1,0000000 | 87,28 | 87,28 |
| Item | 00004823 SINAF | MASSA PLASTICA PARA MARMOREGRANITO | Materia | KG | 0,5719000 | 32,16 | 18,95 |
| | | MO sem LS => | | 20,85 | LS => | 0,00 | 20,85 |
| | | Valor de BCI => | | 24,87 | | | 158,03 |
| | | | | Quant. => | 3,00 | Preço Total => | 488,09 |

| Composição | Código Branco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|------------------------|--|---------|-----------|-----------|----------------|--------|
| Composição | CP43142 Projeto | CUBA DE LOUÇA DE EMBUTIR REDONDA | | UN | 1,0000000 | 103,66 | 103,66 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAF | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRAULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5000000 | 25,67 | 12,83 | |
| Composição Auxiliar | 88314 SINAF | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRAULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5000000 | 21,09 | 10,53 | |
| Item | CPOSUCH 010.000.0860 U | CUBA DE LOUÇA DE EMBUTIR REDONDA, DE 36CM, BRANCA, REF. ICASA, DECA OU EQUIVALENTE | Materia | un | 1,0000000 | 64,32 | 64,32 |
| Item | 00004823 SINAF | MASSA PLASTICA PARA MARMOREGRANITO | Materia | KG | 0,5000000 | 32,16 | 16,08 |
| | | MO sem LS => | | 18,50 | LS => | 0,00 | 18,50 |
| | | Valor de BCI => | | 19,81 | | | 123,27 |
| | | | | Quant. => | 8,90 | Preço Total => | 739,82 |

| 14.3 METAS E ACESSÓRIOS 49.284,82 | | | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------|--|---------|-----------|-----------|----------------|-----------|
| Composição | Código Branco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
| Composição | CP42566 Projeto | TAMPONADA EM CONCRETO ARMADO, REVESTIDO EM ACO INOX, NÍVEL PISO POLIDO | | m² | 1,0000000 | 1.468,24 | 1.468,24 |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAF | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,0000000 | 20,38 | 61,14 | |
| Composição Auxiliar | 86259 SINAF | AJUDANTE DE CARRETEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,5000000 | 21,39 | 32,08 | |
| Composição Auxiliar | 88462 SINAF | CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,0000000 | 25,22 | 25,22 | |
| Composição Auxiliar | 88309 SINAF | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 2,0000000 | 25,60 | 51,20 | |
| Composição Auxiliar | 88345 SINAF | ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1000000 | 25,41 | 2,54 | |
| Composição Auxiliar | 88238 SINAF | AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1000000 | 21,63 | 2,16 | |
| Item | 0003367 SINAF | DESALCANTANTE PARA FORMAS METALICAS A BASE DE OLEO VEGETAL | Materia | L | 0,1000000 | 15,67 | 1,57 |
| Item | 00010817 SINAF | TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-80, D-81, Ø-87, KG/M2, DIAMETRO DO FIO = 3,4 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM | Materia | m² | 1,0750000 | 8,66 | 9,11 |
| Item | E.19.000.0305 U | REVESTIMENTO EM ACO INOX, NÍVEL, AÇO, LIGA 18-8 EM CHAPA 20 COM ESPESURA DE 1MM, ACABAMENTO ESCOVADO - INSTALAÇÃO | Materia | m² | 1,0000000 | 1.218,01 | 1.218,01 |
| Item | 00043821 SINAF | CHAPAFANEL DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA (MACERITE RESINADO ROSA) PARA FORMA DE CONCRETO, DE 2200 X 1100 MM, E = 6 A 12 MM | Materia | m² | 0,3300000 | 31,71 | 10,46 |
| Item | 00005061 SINAF | PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 18 X 27 (2 1/2 X 1 1/2) | Materia | KG | 0,2000000 | 16,99 | 3,40 |
| Item | 00004415 SINAF | SARRAFÃO NAO APARELHADO 2,5 X 5" CM, EM MACARANDUBAS, BARRAS, ANELAS, PEROS, ROSELA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Materia | M | 5,0000000 | 3,90 | 19,50 |
| Item | CPOSUCH 014.000.0799 U | CONCRETO USADO FOK- 15 MPa, SLUMP 5 e 10M | Materia | m³ | 0,8500000 | 383,58 | 326,15 |
| | | MO sem LS => | | 143,22 | LS => | 0,00 | 143,22 |
| | | Valor de BCI => | | 777,79 | | | 1.748,03 |
| | | | | Quant. => | 7,14 | Preço Total => | 12.468,98 |

| Composição | Código Branco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|-----------------|---|------|-----------|-----------|------------|----------|
| Composição | CP42569 Projeto | PUNIL EMPREGO HOSPITALAR DE AÇO INOX 104 280X300MM E= 0,9MM SEM MESA PARA EMBUTIR - MERNOK OU SIMILAR | | UN | 1,0000000 | 2.116,13 | 2.116,13 |
| Composição Auxiliar | 88387 SINAF | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRAULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2000000 | 25,67 | 5,13 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAF | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRAULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2000000 | 21,09 | 4,21 | |





| | | | | | | | | | |
|------|-------|------|--|-----------------|----|----------|----------|------------------|----------|
| Item | 13089 | ORSE | Furo Espigão Hospitaleir de aço inox 304 280x300mm em 0,8mm Sem mesa para embute - Material ou similar | Material | un | 1,000000 | 2.106,79 | 2.106,79 | |
| | | | | MO sem LS => | | 7,40 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 400,37 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 2.516,90 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 2.516,90 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|--------|------------------|----------|
| 14.3.3 | 88000 | SINAPI | CUBA DE EMBUTIR RETANGULAR DE AÇO INOX/AVEL, 46 X 30 X 12 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_01/2020 | un | 1,000000 | 213,17 | 213,17 | | |
| Composição | 88374 | SINAPI | MARMOR/GRANITO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8774000 | 25,45 | 12,16 | | |
| Composição | 88316 | SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1804000 | 20,36 | 3,06 | | |
| Composição | 0001143 | SINAPI | CUBA AÇO INOX (ABR. 304) DE EMBUTIR COM VÁLVULA 3/12", DE "46 X 30 X 12" CM | un | 1,000000 | 188,34 | 188,34 | | |
| Item | 0004823 | SINAPI | MASSA PLÁSTICA PARA MARMOR/GRANITO | Material | KG | 0,2874200 | 32,16 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 11,83 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 40,32 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 11,83 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 1.820,84 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|-------|------------------|--------|
| 14.3.4 | 88913 | SINAPI | TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_01/2020 | un | 1,000000 | 58,24 | 58,24 | | |
| Composição | 88318 | SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0488000 | 20,36 | 0,98 | | |
| Composição | 88387 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1825000 | 25,87 | 3,91 | | |
| Composição | 0002116 | SINAPI | FITA VEDA ROSCA, EM FITA, ROLLO DE 18 MM X 10 M (L, X, C) | Material | un | 0,0210000 | 3,44 | | |
| Item | 0007604 | SINAPI | TORNEIRA METÁLICA CROMADA PARA TANQUE / JARDIM, SEM BICO CANO LONGO, DE PAREDE, PADRÃO POPULAR / LÍDIO GERAL, 1/2" OU 3/4" | Material | un | 1,000000 | 53,38 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 3,89 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 11,01 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 69,25 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 346,28 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|--------|------------------|--------|
| 14.3.5 | CPU2350 | Prospe | TORNEIRA CLÍNICA COM VOLANTE TIPO ALAVANCA | un | 1,000000 | 312,36 | 312,36 | | |
| Composição | 88348 | SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5000000 | 21,06 | 10,53 | | |
| Composição | 88387 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3000000 | 29,87 | 2,70 | | |
| Item | 011000060 | U | TORNEIRA CLÍNICA PROFISSIONAL, PAREDE, DE MESA TIPO ALAVANCA, FABRICADA EM METAL, CROMADO COM BICO AREJADOR | Material | un | 1,0000000 | 294,11 | | |
| | | | | | | | | | 0,17 |
| | | | | MO sem LS => | | 14,34 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 59,10 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 37,48 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 742,96 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|--------|------------------|----------|
| 14.3.6 | CPU2561 | Prospe | TORNEIRA MISTURADOR CLÍNICA DE MESA COM AREJADOR ARTICULADO, ACOMODAMENTO DOTÓVELO | un | 1,0000000 | 329,58 | 329,58 | | |
| Composição | 88267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,4000000 | 25,87 | 29,83 | | |
| Composição | 88248 | SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,4000000 | 21,06 | 29,46 | | |
| Item | 011000060 | U | TORNEIRA MISTURADOR CLÍNICA DE MESA COM AREJADOR ARTICULADO, ACOMODAMENTO DOTÓVELO, REF. ORBITAL, SOLUTIONER, PRIORITY, OU EQUIVALENTE | Material | un | 1,0000000 | 256,02 | | |
| | | | | | | | | | 0,17 |
| | | | | MO sem LS => | | 51,81 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 61,22 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 364,50 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 2.988,89 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|--------|------------------|----------|
| 14.3.7 | CPU2562 | Prospe | TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO, LINHA DECORATIVA ECO, REF. 1172 C, DECA OU SIMILAR | un | 1,0000000 | 243,21 | 243,21 | | |
| Composição | 88316 | SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5000000 | 20,36 | 10,18 | | |
| Composição | 88267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5000000 | 29,87 | 12,83 | | |
| Item | 10053 | ORSE | Torneira de mesa com fechamento automático, ref. 1172, linha Decamatic Eco, DECA ou similar | Material | un | 1,0000000 | 220,38 | | |
| | | | | | | | | | 0,23 |
| | | | | MO sem LS => | | 17,91 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 48,07 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 208,58 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 6.378,78 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|--------|------------------|--------|
| 14.3.8 | CPU2890 | Prospe | TORNEIRA PARA LAVATÓRIO, DE MESA, CROMADA, BICA ALTA, REF. FLEX PLUS, 1198 C21, DA DECA OU SIMILAR, INCLUSIVE PURO PARA INSTALAÇÃO EM BANCADA | un | 1,0000000 | 300,03 | 300,03 | | |
| Composição | 88387 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8000000 | 25,87 | 12,83 | | |
| Composição | 88316 | SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 3,9600000 | 20,36 | 79,27 | | |
| Item | 0045334 | SINAPI | PURO PARA TORNEIRA OU OUTROS ACESSÓRIOS EM BANCADA DE MARMORE/GRANITO OU OUTRO TIPO DE PEDRA NATURAL | Serviços | un | 1,0000000 | 18,58 | | |
| | | | | | | | | | 0,23 |
| | | | | MO sem LS => | | 250,04 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 88,96 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 429,29 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 429,29 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|--------|------------------|----------|
| 14.3.9 | CPU2970 | Prospe | DUCHA INFERIORME COM REGISTRO, LINHA DREAM, REF. 1984 C27 ACT CR, DA DECA OU SIMILAR | un | 1,0000000 | 711,21 | 711,21 | | |
| Composição | 88267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5000000 | 25,87 | 12,83 | | |
| Composição | 9833 | ORSE | Ducha higiênica com registro, linha Dream, ref. 1984 C27 ACT CR, da DECA ou similar | Material | un | 1,0000000 | 686,39 | | |
| | | | | | | | | | 0,23 |
| | | | | MO sem LS => | | 10,40 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 134,67 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 846,86 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 5.076,28 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|--------|------------------|----------|
| 14.3.10 | CPU2143 | Prospe | BARRA DE APOIO, RETA, FIXA EM AÇO INOX, L=80CM, D=1 1/4", JACQUIVAL OU SIMILAR | un | 1,0000000 | 194,95 | 194,95 | | |
| Composição | 88309 | SINAPI | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2000000 | 25,80 | 2,98 | | |
| Item | 13877 | ORSE | Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=80cm, d=1 1/4", Jacquiwal ou similar | Material | un | 1,0000000 | 187,27 | | |
| | | | | | | | | | 6,25 |
| | | | | MO sem LS => | | 6,25 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 36,88 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 231,83 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 1.864,64 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|-------|------------------|--------|
| 14.3.11 | CPU2546 | Prospe | BARRA DE APOIO, RETA, FIXA EM AÇO INOX, L=80CM, D=1 1/4", JACQUIVAL OU SIMILAR | un | 1,0000000 | 98,38 | 98,38 | | |
| Composição | 88309 | SINAPI | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2000000 | 25,80 | 7,80 | | |
| Item | 2062 | ORSE | Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox, l=80cm, d=1 1/4", Jacquiwal ou similar | Material | un | 1,0000000 | 80,70 | | |
| | | | | | | | | | 6,25 |
| | | | | MO sem LS => | | 6,25 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 18,81 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 116,99 |
| | | | | | | | | Preço Total => | 936,92 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|--------|------------------|--------|
| 14.3.12 | 100887 | SINAPI | BARRA DE APOIO, RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FUNDADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_01/2020 | un | 1,0000000 | 381,34 | 381,34 | | |
| Composição | 88316 | SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2088000 | 20,36 | 6,08 | | |
| Composição | 88287 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,9486000 | 25,87 | 24,34 | | |
| Composição | 0033033 | SINAPI | BARRA DE APOIO, RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70CM, DIÂMETRO MÍNIMO 3 CM | Material | un | 1,0000000 | 166,25 | | |
| Item | 30004351 | SINAPI | PARAFUSO INOX/ALUMINADO 3/16" COM ACOMODAMENTO CROMADO PARA FIXAR PEÇA SANITÁRIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUBILA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-6 | Material | un | 0,0000000 | 14,09 | | |
| | | | | | | | | | 6,25 |
| | | | | MO sem LS => | | 24,22 | LS => | 0,00 | |
| | | | | Valor de BCI => | | 53,21 | | MO com LS => | |
| | | | | | | | | Valor com BCI => | 354,45 |

Handwritten signatures and initials.



Quant. => 4,00 Preço Total => 1.337,00

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
|--------------|-----------------|---|---|-----------|-------------|--------|------------------|----------|
| 14.3.13 | Composição | CPL2105 Pirella | RAIO GECO PVC QUADRADO 10x15 COM GRELHA | LN | 1,0000000 | 102,77 | 102,77 | |
| Composição | 85249 SINAPI | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0640000 | 21,06 | 18,19 | | |
| Auxiliar | 85249 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0640000 | 25,87 | 22,37 | | |
| Composição | 00021059 SINAPI | RAIO FOGO COM REGULADOR, QUADRADO 150 X 150 MM | Material | LN | 1,0000000 | 47,54 | 47,54 | |
| Auxiliar | 003389 SINAPI | ADESIVO PARA PVC bitumado de 75 gramas | Material | LN | 0,1000000 | 13,86 | 1,39 | |
| Insueto | 003389 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA PARA PVC EMBALAGEM 2000g | Material | LN | 0,2000000 | 22,70 | 4,54 | |
| Insueto | 00011731 SINAPI | GRELHA FIDA, EM PVC BRANCA, QUADRADA, 150 X 150 MM, PARA RALCOS E CADAS | Material | LN | 1,0000000 | 3,85 | 8,85 | |
| | | | MO sem LS => | 31,98 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 31,98 |
| | | | Valor de BCI => | 19,44 | | | Valor com BCI => | 122,21 |
| | | | Quant. => | 19,44 | | | Preço Total => | 2.321,99 |

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
|--------------|--------------|---|---|-----------|-------------|--------|------------------|----------|
| 14.3.14 | Composição | CPL2144 Pirella | ESTADAO DE CHAMADA DE LEITO, COM INTERRUPTOR DE EMERUTR, COM COMANDOS DE CHAMADA EMERGENCIA E PRESENCIA FIXADA SOBRE CAIXA 4x4" EMUTIDA NA PAREDE FORNECIMENTO E COLOCADO | LN | 1,0000000 | 455,70 | 455,70 | |
| Composição | 85316 SINAPI | SERVENTES COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2000000 | 36,36 | 30,19 | | |
| Auxiliar | 85316 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2000000 | 36,87 | 19,35 | | |
| Composição | 1302 SINAPI | ESTAGAO DE CHAMADA DE LEITO, MOSTRUALM, ONTEUR DE EMUTR, COLOCAR CHAMADAS, E MERG. PRESENCIA SOBRE CAIXA 4x4" EMB. PAREDE | Material | LN | 1,0000000 | 422,18 | 422,18 | |
| Insueto | | | MO sem LS => | 18,11 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 18,11 |
| | | | Valor de BCI => | 85,21 | | | Valor com BCI => | 541,81 |
| | | | Quant. => | 4,00 | | | Preço Total => | 2.187,84 |

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
|--------------|---------------|---|--|-----------|-------------|-------|------------------|-------|
| 15.1 | Composição | CPL1565 Pirella | ACOPAMENTO RANHURADO EM FERRO FUNDIDO DN 60,3mm 2" | LN | 1,0000000 | 85,36 | 85,36 | |
| Composição | 85249 SINAPI | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1090000 | 21,06 | 2,39 | | |
| Auxiliar | 85249 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1090000 | 25,87 | 2,79 | | |
| Composição | 003200 SINAPI | JUNTA RAPID PIPICA F UNICJO JR 50mm x 32,5mm | Material | LN | 1,0000000 | 42,32 | 42,32 | |
| Insueto | 082248 SINAPI | ACOPAMENTO RIGIDO EM FERRO FUNDIDO RANHURADO DN 50mm | Material | LN | 1,0000000 | 17,86 | 17,86 | |
| Insueto | | | MO sem LS => | 4,22 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 4,22 |
| | | | Valor de BCI => | 12,34 | | | Valor com BCI => | 77,60 |
| | | | Quant. => | 1,00 | | | Preço Total => | 77,60 |

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
|--------------|-----------------|---|--|-----------|-------------|-------|------------------|-------|
| 15.1.2 | Composição | 103030 SINAPI | REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 1 1/2" | LN | 1,0000000 | 90,95 | 90,95 | |
| Composição | 85249 SINAPI | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2630000 | 21,06 | 5,54 | | |
| Auxiliar | 85249 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2630000 | 25,87 | 6,79 | | |
| Composição | 00011672 SINAPI | REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS. ROSCÁVEL, DN 1 1/2" | Material | LN | 1,0000000 | 38,02 | 38,02 | |
| Insueto | 0002148 SINAPI | REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS. ROSCÁVEL, DN 1 1/2" | Material | LN | 0,0180000 | 12,89 | 0,24 | |
| Insueto | | | MO sem LS => | 9,73 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 9,73 |
| | | | Valor de BCI => | 9,56 | | | Valor com BCI => | 80,11 |
| | | | Quant. => | 1,00 | | | Preço Total => | 80,11 |

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
|--------------|-----------------|--|---|-----------|-------------|-------|------------------|-------|
| 15.1.3 | Composição | 84437 SINAPI | REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 80 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_05/2021 | LN | 1,0000000 | 45,18 | 45,18 | |
| Composição | 85249 SINAPI | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1130000 | 21,06 | 2,36 | | |
| Auxiliar | 85249 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1130000 | 25,87 | 2,90 | | |
| Composição | 0002085 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0180000 | 75,96 | 1,37 | |
| Insueto | 0003083 SINAPI | LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Material | LN | 0,0114000 | 2,28 | 0,25 | |
| Insueto | 0002086 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 175 GR | Material | LN | 0,0214000 | 21,08 | 1,56 | |
| Insueto | 00011677 SINAPI | REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS. SOLDÁVEL, DN 80 MM, COM CORPO DIVIDIDO | Material | LN | 1,0000000 | 36,96 | 36,96 | |
| Insueto | | | MO sem LS => | 4,18 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 4,18 |
| | | | Valor de BCI => | 8,54 | | | Valor com BCI => | 53,77 |
| | | | Quant. => | 1,00 | | | Preço Total => | 59,72 |

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
|--------------|-----------------|---|--|-----------|-------------|-------|------------------|-------|
| 15.1.4 | Composição | 94851 SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 80 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO FRENAL DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2024 | LN | 1,0000000 | 40,89 | 40,89 | |
| Composição | 85249 SINAPI | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1880000 | 21,06 | 3,96 | | |
| Auxiliar | 85249 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1880000 | 25,87 | 4,83 | | |
| Composição | 0002085 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0090000 | 75,96 | 2,26 | |
| Insueto | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1800 GR | Material | LN | 0,0212000 | 87,05 | 1,42 | |
| Insueto | 0003083 SINAPI | LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Material | LN | 0,0210000 | 2,28 | 0,25 | |
| Insueto | 00001923 SINAPI | CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDÁVEL, 80 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRENAL | Material | LN | 1,0000000 | 28,47 | 28,47 | |
| Insueto | | | MO sem LS => | 8,97 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 8,97 |
| | | | Valor de BCI => | 7,75 | | | Valor com BCI => | 48,74 |
| | | | Quant. => | 1,00 | | | Preço Total => | 48,74 |

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
|--------------|----------------|---|--|-----------|-------------|-------|------------------|-------|
| 15.1.5 | Composição | 84602 SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 80 MM X 1 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO FRENAL DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_04/2024 | LN | 1,0000000 | 9,57 | 9,57 | |
| Composição | 85249 SINAPI | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0640000 | 21,06 | 1,39 | | |
| Auxiliar | 85249 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0640000 | 25,87 | 2,39 | | |
| Composição | 0002085 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0110000 | 75,96 | 0,84 | |
| Insueto | 0000148 SINAPI | FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 50 M (L X C) | Material | LN | 0,0290000 | 12,09 | 0,12 | |
| Insueto | 0000112 SINAPI | ADAPTADOR PVC SOLDÁVEL, CURTO COM BOLSA E ROSCA, 80 MM X 1 1/2", PARA AGUA FRENAL | Material | LN | 1,0000000 | 3,72 | 3,72 | |
| Insueto | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1800 GR | Material | LN | 0,0082000 | 87,05 | 0,35 | |
| Insueto | 0003083 SINAPI | LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Material | LN | 0,0078000 | 2,26 | 0,02 | |
| Insueto | | | MO sem LS => | 3,45 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,45 |
| | | | Valor de BCI => | 1,81 | | | Valor com BCI => | 11,36 |
| | | | Quant. => | 3,00 | | | Preço Total => | 34,14 |

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | | |
|--------------|-----------------|---|---|-----------|-------------|-------|------------------|--------|
| 15.1.6 | Composição | 103698 SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2023 | LN | 1,0000000 | 24,48 | 24,48 | |
| Composição | 85249 SINAPI | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2294000 | 21,06 | 5,88 | | |
| Auxiliar | 85249 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2294000 | 25,87 | 4,83 | | |
| Composição | 0002085 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0120000 | 75,96 | 1,87 | |
| Insueto | 00001980 SINAPI | CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDÁVEL, 50 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRENAL | Material | LN | 1,0000000 | 10,88 | 10,88 | |
| Insueto | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1800 GR | Material | LN | 0,0185000 | 87,05 | 1,11 | |
| Insueto | 0003083 SINAPI | LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Material | LN | 0,0010000 | 2,26 | 0,12 | |
| Insueto | | | MO sem LS => | 8,48 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 8,48 |
| | | | Valor de BCI => | 4,03 | | | Valor com BCI => | 29,11 |
| | | | Quant. => | 17,80 | | | Preço Total => | 484,87 |

| Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total | |
|--------------|--------------|---|---|-----------|-------------|-------|-------|
| 15.1.7 | Composição | 103919 SINAPI | TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2022 | M | 1,0000000 | 28,09 | 28,09 |
| Composição | 85249 SINAPI | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2670000 | 21,06 | 8,87 | |
| Auxiliar | 85249 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2670000 | 25,87 | 9,83 | |

Handwritten signatures and initials.



| Item | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|----------------|--|-----------------|-----------|--------|------------------|----------|
| Material | 0008975 SINAPI | TUBO PVC, SOLDÁVEL, DE 50 MM, AGUA FRIA (NBR 5948) | M | 1,0480000 | | 12,39 | 13,53 |
| Material | 0003533 SINAPI | LIXA 7/8" EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | LN | 0,0315000 | | 2,36 | 0,07 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 9,90 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 31,02 |
| | | | Quant. => | | 54,48 | Preço Total => | 1.887,48 |
| 15.1.9 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 80258 SINAPI | HIDRÔMETRO EM BRONZE, DIÂMETRO DE 40 MM (1 1/2") | LN | 1,0000000 | | 838,81 | 838,81 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,2000000 | | 25,67 | 30,80 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,2000000 | | 21,06 | 25,27 |
| Material | 0003533 SINAPI | LIXA 7/8" EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | LN | 0,0315000 | | 2,36 | 862,74 |
| Material | 0003533 SINAPI | LIXA 7/8" EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | LN | 0,0315000 | | 2,36 | 862,74 |
| Material | 0003533 SINAPI | LIXA 7/8" EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | LN | 0,0315000 | | 2,36 | 862,74 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 44,41 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 1.116,43 |
| | | | Quant. => | | 1,00 | Preço Total => | 1.116,43 |
| 15.1.3 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 80053 SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO | LN | 1,0000000 | | 32,75 | 32,75 |
| Composição Auxiliar | 80048 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1102000 | | 21,06 | 2,32 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1102000 | | 25,97 | 2,82 |
| Material | 0000016 SINAPI | REGISTRO GAVETA BRUTO EM LATÃO FORJADO, BÍTOLA 3/4" | LN | 1,0000000 | | 27,45 | 27,45 |
| Material | 0000016 SINAPI | REGISTRO GAVETA BRUTO EM LATÃO FORJADO, BÍTOLA 3/4" | LN | 0,0100000 | | 12,09 | 0,13 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 4,07 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 35,94 |
| | | | Quant. => | | 1,00 | Preço Total => | 35,94 |
| 15.1.10 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 94784 SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | LN | 1,0000000 | | 137,09 | 137,09 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2719000 | | 25,67 | 6,99 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2719000 | | 21,06 | 7,80 |
| Material | 0000016 SINAPI | REGISTRO GAVETA BRUTO EM LATÃO FORJADO, BÍTOLA 3/4" | LN | 0,0100000 | | 12,99 | 0,24 |
| Material | 0000016 SINAPI | FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 50 M (L X C) | LN | 1,0000000 | | 119,37 | 119,37 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 13,54 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 163,02 |
| | | | Quant. => | | 1,00 | Preço Total => | 163,02 |
| 15.1.11 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 80987 SINAPI | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | LN | 1,0000000 | | 77,91 | 77,91 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2313000 | | 25,67 | 5,87 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2313000 | | 21,06 | 4,89 |
| Material | 0000005 SINAPI | REGISTRO GAVETA COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADA, SIMPLES, BÍTOLA 3/4" | LN | 1,0000000 | | 67,06 | 67,06 |
| Material | 0000005 SINAPI | REGISTRO GAVETA COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADA, SIMPLES, BÍTOLA 3/4" | LN | 0,0100000 | | 12,09 | 0,13 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 8,15 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 92,17 |
| | | | Quant. => | | 24,00 | Preço Total => | 2.212,00 |
| 15.1.12 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 89963 SINAPI | REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | LN | 1,0000000 | | 73,69 | 73,69 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2212000 | | 25,67 | 5,67 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2212000 | | 21,06 | 4,69 |
| Material | 0000016 SINAPI | REGISTRO GAVETA COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADA, SIMPLES, BÍTOLA 3/4" | LN | 0,0100000 | | 12,99 | 0,13 |
| Material | 0000016 SINAPI | FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 50 M (L X C) | LN | 1,0000000 | | 83,74 | 83,74 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 6,18 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 87,65 |
| | | | Quant. => | | 2,00 | Preço Total => | 178,28 |
| 15.1.13 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 82365 SINAPI | TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 40 (1 1/2"), CONEXÃO ROSCADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 102050 | M | 1,0000000 | | 55,71 | 55,71 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1940000 | | 25,67 | 4,97 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1940000 | | 21,06 | 4,06 |
| Material | 0000797 SINAPI | TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 1 1/2", E = 3,20 MM, PESO 3,81 KG/M (NBR 5880) | M | 1,0290000 | | 44,91 | 46,36 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 7,17 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 66,25 |
| | | | Quant. => | | 2,00 | Preço Total => | 132,50 |
| 15.1.14 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 82336 SINAPI | TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RAMA BRADA, DN 80 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 102030 | M | 1,0000000 | | 97,80 | 97,80 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2095000 | | 25,67 | 7,55 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2095000 | | 21,06 | 6,44 |
| Material | 0000770 SINAPI | TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 2 1/2", E = 3,80 MM, PESO 4,81 KG/M (NBR 5880) | M | 1,0390000 | | 80,36 | 83,91 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 11,31 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 116,30 |
| | | | Quant. => | | 1,00 | Preço Total => | 116,30 |
| 15.1.15 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 80373 SINAPI | LINA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB RAMAL DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 902022 | LN | 1,0000000 | | 6,58 | 6,58 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0640000 | | 25,67 | 2,42 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0640000 | | 21,06 | 1,35 |
| Material | 0002085 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | LN | 0,0070000 | | 75,96 | 0,53 |
| Material | 0000366 SINAPI | LINA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL, PVC, 25 MM X 20 MM, PARA AGUA FRIA | LN | 1,0000000 | | 1,17 | 1,17 |
| Material | 0000127 SINAPI | PREDAIS ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | LN | 0,0050000 | | 67,05 | 0,40 |
| Material | 0003533 SINAPI | LIXA 7/8" EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | LN | 0,0315000 | | 2,36 | 0,07 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 3,48 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 7,20 |
| | | | Quant. => | | 2,80 | Preço Total => | 16,80 |
| 15.1.16 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 89963 SINAPI | LINA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1 1/2", INSTALADO EM PRUMADA DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 902022 | LN | 1,0000000 | | 39,52 | 39,52 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0735000 | | 25,67 | 1,86 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0735000 | | 21,06 | 1,54 |
| Material | 0000371 SINAPI | LINA SOLDÁVEL COM ROSCA, PVC, 50 MM X 1 1/2", PARA AGUA FRIA | LN | 1,0000000 | | 15,28 | 15,28 |
| Material | 0000366 SINAPI | PREDAIS ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | LN | 0,0181000 | | 2,26 | 0,04 |
| Material | 0002085 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | LN | 0,0185000 | | 75,96 | 1,25 |
| Material | 0000127 SINAPI | PREDAIS ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | LN | 0,0126000 | | 67,05 | 0,85 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 2,71 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 24,75 |
| | | | Quant. => | | 2,80 | Preço Total => | 49,50 |
| 15.1.17 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | 89963 SINAPI | LINA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1 1/2", INSTALADO EM PRUMADA DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 902022 | LN | 1,0000000 | | 39,52 | 39,52 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0735000 | | 25,67 | 1,86 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0735000 | | 21,06 | 1,54 |
| Material | 0000371 SINAPI | LINA SOLDÁVEL COM ROSCA, PVC, 50 MM X 1 1/2", PARA AGUA FRIA | LN | 1,0000000 | | 15,28 | 15,28 |
| Material | 0000366 SINAPI | PREDAIS ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | LN | 0,0181000 | | 2,26 | 0,04 |
| Material | 0002085 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | LN | 0,0185000 | | 75,96 | 1,25 |
| Material | 0000127 SINAPI | PREDAIS ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | LN | 0,0126000 | | 67,05 | 0,85 |
| | | | MO sem LS => | LS => | | MO com LS => | 2,71 |
| | | | Valor do BCI => | | | Valor com BCI => | 24,75 |
| | | | Quant. => | | 2,80 | Preço Total => | 49,50 |

Handwritten signature and initials.



| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| | 04856 SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4" INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_042024 | | LN | 1,0000000 | 3,11 | 3,11 |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0384000 | 21,26 | 0,82 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0384000 | 25,87 | 0,88 |
| Composição Auxiliar | 0000005 SINAPI | ADAPTADOR PVC SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA, 25 MM X 3/4", PARA ÁGUA FRIA | Material | LN | 1,0000000 | 0,74 | 0,74 |
| Item | 0000148 SINAPI | FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLLO DE 18 MM X 50 M (L X C) | Material | LN | 0,0025000 | 12,88 | 0,07 |
| Item | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0025000 | 87,25 | 0,23 |
| Item | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0040000 | 75,96 | 0,30 |
| | | | | MO sem LS => | 1,41 | 0,00 | MO com LS => |
| | | | | Valor de BCI => | 0,58 | | Valor com BCI => |
| | | | | Quant. => | 82,00 | Preço Total => | 191,88 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|-----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| 15.1.18 | 104022 SINAPI | ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2" INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_060022 | | LN | 1,0000000 | 15,33 | 15,33 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1309000 | 25,87 | 3,38 |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1309000 | 21,06 | 2,75 |
| Composição Auxiliar | 0003833 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | LN | 0,0435000 | 2,36 | 0,10 |
| Item | 00000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0119000 | 87,05 | 0,86 |
| Item | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0165000 | 75,96 | 1,23 |
| Item | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 1,0000000 | 7,03 | 7,03 |
| Item | 0000111 SINAPI | ADAPTADOR PVC SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA, 20 MM X 1/2" PARA ÁGUA FRIA | Material | LN | 1,0000000 | 4,82 | 4,82 |
| | | | | MO sem LS => | 4,82 | 0,00 | MO com LS => |
| | | | | Valor de BCI => | 2,90 | | Valor com BCI => |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 18,23 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|--|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| 15.1.19 | 103648 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | LN | 1,0000000 | 7,31 | 7,31 |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1111000 | 21,06 | 2,33 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1111000 | 25,87 | 2,85 |
| Composição Auxiliar | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0083000 | 87,05 | 0,55 |
| Item | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0096000 | 75,96 | 0,72 |
| Item | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 1,0000000 | 0,70 | 0,70 |
| Item | 0000329 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC, SOLDÁVEL, CURTA, COM 32 X 25 MM, PARA ÁGUA FRIA PREDIAL | Material | LN | 0,0071000 | 2,26 | 0,06 |
| Item | 0003833 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | LN | 4,10 | 0,00 | MO com LS => |
| | | | | Valor de BCI => | 1,38 | | Valor com BCI => |
| | | | | Quant. => | 3,00 | Preço Total => | 26,07 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|-----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| 15.1.20 | 102960 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_052022 | | LN | 1,0000000 | 8,98 | 8,98 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0898000 | 25,87 | 1,98 |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0898000 | 21,06 | 1,88 |
| Composição Auxiliar | 0000813 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC, SOLDÁVEL, LONGA, COM 50 X 25 MM, PARA ÁGUA FRIA PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 3,54 | 3,54 |
| Item | 00000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0119000 | 87,05 | 0,78 |
| Item | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0190000 | 75,96 | 1,14 |
| Item | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0140000 | 2,26 | 0,23 |
| Item | 0003833 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | LN | 2,43 | 0,00 | MO com LS => |
| | | | | Valor de BCI => | 1,81 | | Valor com BCI => |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 16,17 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| 15.1.21 | 104023 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 32 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | LN | 1,0000000 | 13,07 | 13,07 |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1309000 | 21,06 | 2,75 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1309000 | 25,87 | 3,38 |
| Composição Auxiliar | 0000620 SINAPI | BUCHA DE REDUÇÃO DE PVC, SOLDÁVEL, LONGA, COM 50 X 32 MM, PARA ÁGUA FRIA PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 4,77 | 4,77 |
| Item | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0165000 | 75,96 | 1,23 |
| Item | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0435000 | 2,36 | 0,10 |
| Item | 0003833 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | LN | 0,0128000 | 87,05 | 0,26 |
| Item | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 4,82 | 0,00 | MO com LS => |
| | | | | Valor de BCI => | 2,47 | | Valor com BCI => |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 15,84 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|--|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| 15.1.22 | 89490 SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | LN | 1,0000000 | 6,43 | 6,43 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0108000 | 25,87 | 1,81 |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0108000 | 21,06 | 1,46 |
| Composição Auxiliar | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0083000 | 75,96 | 0,91 |
| Item | 0001627 SINAPI | CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDÁVEL, 25 MM, COR MARRON, PARA ÁGUA FRIA PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 2,05 | 2,05 |
| Item | 0003833 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | LN | 0,0108000 | 2,26 | 0,22 |
| Item | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0071000 | 87,05 | 0,43 |
| | | | | MO sem LS => | 2,80 | 0,00 | MO com LS => |
| | | | | Valor de BCI => | 1,21 | | Valor com BCI => |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 7,84 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|--|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| 15.1.23 | 88489 SINAPI | CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | LN | 1,0000000 | 6,87 | 6,87 |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0706000 | 21,06 | 1,48 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0706000 | 25,87 | 1,81 |
| Composição Auxiliar | 0003833 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | LN | 0,0108000 | 2,26 | 0,22 |
| Item | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0083000 | 75,96 | 0,61 |
| Item | 0001656 SINAPI | CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDÁVEL, 25 MM, COR MARRON, PARA ÁGUA FRIA PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 2,49 | 2,49 |
| Item | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0071000 | 87,05 | 0,49 |
| | | | | MO sem LS => | 2,80 | 0,00 | MO com LS => |
| | | | | Valor de BCI => | 1,29 | | Valor com BCI => |
| | | | | Quant. => | 81,00 | Preço Total => | 680,96 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|----------------|--|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|
| 15.1.24 | 88264 SINAPI | CURVA DE TRANSPOSIÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | LN | 1,0000000 | 11,43 | 11,43 |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1013000 | 21,06 | 2,13 |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1013000 | 25,87 | 2,69 |
| Composição Auxiliar | 0003833 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | LN | 1,0000000 | 5,50 | 5,50 |
| Item | 0003833 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | LN | 0,0383000 | 2,26 | 0,08 |
| Item | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | LN | 0,0083000 | 75,96 | 0,61 |
| Item | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Material | LN | 0,0071000 | 87,05 | 0,48 |
| | | | | MO sem LS => | 3,74 | 0,00 | MO com LS => |
| | | | | Valor de BCI => | 2,18 | | Valor com BCI => |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 13,81 |

| 15.1.28 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------|--------------|-----------|------|-----|--------|------------|-------|
|---------|--------------|-----------|------|-----|--------|------------|-------|

Handwritten signatures and initials.



| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|--|-----------|-----|----------------------|------------|------------------------|
| | 895/0 | SNAPFI LUNA DE CORRER, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUBIADA DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | LN | 1,0000000 | 13,99 | 13,99 |
| Composição Auxiliar | 850/0 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,0470000 | 21,08 | 0,98 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,0470000 | 25,67 | 1,20 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0190000 | 2,26 | 0,02 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | LN | 0,0071000 | 67,65 | 0,48 |
| Insumo | 0002003 | SNAPFI SOLUCAO PREPARADORA / LIMPAADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | LN | 0,0030000 | 75,96 | 0,21 |
| Insumo | 00001073 | SNAPFI LIXA DE CORRER PARA TUBO SOLDÁVEL, PVC, 25 MM, PARA AGUA FRIA PRECIAL | Materiais | LN | 1,0000000 | 16,31 | 16,31 |
| | | | | | MO sem LS => 1,74 | LS => 0,00 | MO com LS => 1,74 |
| | | | | | Valor de BCI => 2,57 | | Valor com BCI => 16,16 |
| | | | | | Quant. => | 38,00 | Preço Total => 404,90 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|--|-----------|-----|----------------------|------------|------------------------|
| 15.1.26 | 895/0 | SNAPFI LUNA DE CORRER, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUBIADA DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | LN | 1,0000000 | 30,81 | 30,81 |
| Composição Auxiliar | 894/8 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,0647000 | 21,08 | 1,38 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,0647000 | 25,67 | 1,65 |
| Insumo | 0003047 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0200000 | 23,85 | 0,48 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0190000 | 2,26 | 0,04 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | LN | 0,0149000 | 67,65 | 1,01 |
| Insumo | 0002003 | SNAPFI SOLUCAO PREPARADORA / LIMPAADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | LN | 0,0022000 | 75,96 | 1,67 |
| | | | | | MO sem LS => 3,13 | LS => 0,00 | MO com LS => 3,13 |
| | | | | | Valor de BCI => 5,79 | | Valor com BCI => 36,40 |
| | | | | | Quant. => | 1,80 | Preço Total => 36,40 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|--|-----------|-----|----------------------|------------|-------------------------|
| 15.1.27 | 895/0 | SNAPFI TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | M | 1,0000000 | 21,99 | 21,99 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,3800000 | 25,67 | 9,75 |
| Composição Auxiliar | 882/48 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,3800000 | 21,08 | 8,00 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0080000 | 2,26 | 0,20 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | M | 1,0490000 | 3,47 | 3,64 |
| | | | | | MO sem LS => 14,05 | LS => 0,00 | MO com LS => 14,05 |
| | | | | | Valor de BCI => 4,05 | | Valor com BCI => 25,87 |
| | | | | | Quant. => | 296,60 | Preço Total => 7.666,96 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|--|-----------|-----|----------------------|------------|-------------------------|
| 15.1.28 | 895/0 | SNAPFI TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | M | 1,0000000 | 29,34 | 29,34 |
| Composição Auxiliar | 882/48 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,4830000 | 21,08 | 10,18 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,4830000 | 25,67 | 12,38 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,1050000 | 2,26 | 0,24 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | M | 1,0490000 | 3,47 | 3,66 |
| | | | | | MO sem LS => 16,75 | LS => 0,00 | MO com LS => 16,75 |
| | | | | | Valor de BCI => 5,53 | | Valor com BCI => 34,77 |
| | | | | | Quant. => | 31,40 | Preço Total => 1.091,77 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|--|-----------|-----|----------------------|------------|------------------------|
| 15.1.29 | 894/8 | SNAPFI TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM PRUBIADA DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | M | 1,0000000 | 13,85 | 13,85 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,0282000 | 25,67 | 0,72 |
| Composição Auxiliar | 882/48 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,0282000 | 21,08 | 0,59 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0060000 | 2,26 | 0,13 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | M | 1,0490000 | 3,47 | 3,64 |
| | | | | | MO sem LS => 1,03 | LS => 0,00 | MO com LS => 1,03 |
| | | | | | Valor de BCI => 2,58 | | Valor com BCI => 16,23 |
| | | | | | Quant. => | 0,16 | Preço Total => 1,62 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|--|-----------|-----|----------------------|------------|------------------------|
| 15.1.30 | 896/9 | SNAPFI TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | LN | 1,0000000 | 9,92 | 9,92 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,1474000 | 25,67 | 3,76 |
| Composição Auxiliar | 882/48 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,1474000 | 21,08 | 3,10 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | LN | 0,0190000 | 67,65 | 0,71 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0030000 | 2,26 | 0,02 |
| Insumo | 0007136 | SNAPFI TE SOLDÁVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PRECIAL (NBR 5648) | Materiais | LN | 1,0000000 | 1,00 | 1,00 |
| Insumo | 0002003 | SNAPFI SOLUCAO PREPARADORA / LIMPAADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | LN | 0,0120000 | 75,96 | 0,91 |
| | | | | | MO sem LS => 5,44 | LS => 0,00 | MO com LS => 5,44 |
| | | | | | Valor de BCI => 1,80 | | Valor com BCI => 11,30 |
| | | | | | Quant. => | 57,90 | Preço Total => 418,84 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|---|-----------|-----|----------------------|------------|------------------------|
| 15.1.31 | 896/0 | SNAPFI TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PRECIAL DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_042024 | H | LN | 1,0000000 | 10,54 | 10,54 |
| Composição Auxiliar | 882/48 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,1000000 | 21,08 | 2,11 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,1000000 | 25,67 | 2,57 |
| Insumo | 0007140 | SNAPFI TE SOLDÁVEL, PVC, 90 GRAUS, 32 MM, PARA AGUA FRIA PRECIAL (NBR 5648) | Materiais | LN | 1,0000000 | 3,15 | 3,15 |
| Insumo | 0002003 | SNAPFI SOLUCAO PREPARADORA / LIMPAADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | LN | 0,0160000 | 75,96 | 1,20 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | LN | 0,0141000 | 67,65 | 0,95 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0120000 | 2,26 | 0,23 |
| | | | | | MO sem LS => 3,70 | LS => 0,00 | MO com LS => 3,70 |
| | | | | | Valor de BCI => 1,89 | | Valor com BCI => 11,90 |
| | | | | | Quant. => | 1,08 | Preço Total => 11,90 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|---|-----------|-----|----------------------|------------|------------------------|
| 15.1.32 | 1940/8 | SNAPFI TE DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 30 MM X 32 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | LN | 1,0000000 | 27,68 | 27,68 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,2210000 | 25,67 | 5,69 |
| Composição Auxiliar | 882/48 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,2210000 | 21,08 | 4,67 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0990000 | 2,26 | 0,16 |
| Insumo | 0002003 | SNAPFI SOLUCAO PREPARADORA / LIMPAADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | LN | 0,0248000 | 75,96 | 1,86 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | LN | 1,0000000 | 12,35 | 12,35 |
| Insumo | 0007136 | SNAPFI TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, 90 GRAUS, 30 MM X 32 MM, PARA AGUA FRIA PRECIAL | Materiais | LN | 0,0154000 | 67,65 | 1,03 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | LN | 0,0272000 | 2,26 | 0,13 |
| | | | | | MO sem LS => 9,65 | LS => 0,00 | MO com LS => 9,65 |
| | | | | | Valor de BCI => 9,27 | | Valor com BCI => 33,13 |
| | | | | | Quant. => | 2,90 | Preço Total => 64,28 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|--|-----------|-----|----------------------|------------|------------------------|
| 15.1.33 | 894/0 | SNAPFI TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 33MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE AGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | LN | 1,0000000 | 17,88 | 17,88 |
| Composição Auxiliar | 882/67 | SNAPFI ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,2220000 | 25,67 | 5,70 |
| Composição Auxiliar | 882/48 | SNAPFI AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGO COMPLEMENTARES | H | H | 0,2220000 | 21,08 | 4,67 |
| Insumo | 0007136 | SNAPFI TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, 90 GRAUS, 33 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PRECIAL | Materiais | LN | 1,0000000 | 5,08 | 5,08 |
| Insumo | 0000121 | SNAPFI ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM 1850 GR | Materiais | LN | 0,0124000 | 67,65 | 0,83 |
| Insumo | 0003033 | SNAPFI LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0272000 | 2,26 | 0,13 |
| Insumo | 0002003 | SNAPFI SOLUCAO PREPARADORA / LIMPAADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | LN | 0,0140000 | 75,96 | 1,06 |
| | | | | | MO sem LS => 8,21 | LS => 0,00 | MO com LS => 8,21 |
| | | | | | Valor de BCI => 3,40 | | Valor com BCI => 21,36 |

Handwritten signatures and initials.



Quant => 18,00 Preço Total ==> 320,79

| Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
|----------------------|--|------------------|----------|-----------------|------------|-------------------|-----------|
| 15.134 Composição | 88627 SINAPI TÊ DE REDUÇÃO PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PULMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | UN | 1,0000000 | 17,58 | 17,58 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI AJUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,1318000 | 21,06 | 2,77 | |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,1318000 | 28,87 | 3,26 | |
| Insueto | 00007129 SINAPI TÊ DE REDUÇÃO PVC, SOLDÁVEL, 90 GRAUS, 50 MM X 25 MM, PARA ÁGUA FRIA FREGAL | Material | UN | 1,0000000 | 8,50 | 8,50 | |
| Insueto | 00000122 SINAPI ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM "800" GR | Material | UN | 0,0170000 | 67,05 | 1,16 | |
| Insueto | 0003883 SINAPI LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | Material | UN | 0,0244000 | 7,26 | 0,06 | |
| Insueto | 00020083 SINAPI SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | UN | 0,0225000 | 79,98 | 1,71 | |
| | | MO sem LS ==> | 4,87 | LS ==> | 0,00 | MO com LS ==> | 4,87 |
| | | Valor de BCI ==> | 3,32 | | | Valor com BCI ==> | 20,80 |
| | | Quant ==> | 1,90 | Preço Total ==> | | 20,90 | |
| 15.135 Composição | 88096 SINAPI JOLEHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4" INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | UN | 1,0000000 | 14,33 | 14,33 | |
| Composição Auxiliar | 88237 SINAPI AJUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,1419000 | 25,87 | 3,05 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI AJUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,1419000 | 21,26 | 2,89 | |
| Insueto | 00000122 SINAPI ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM "800" GR | Material | UN | 0,0058000 | 67,05 | 0,40 | |
| Insueto | 00020083 SINAPI SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | UN | 0,0070000 | 79,98 | 0,53 | |
| Insueto | 00002524 SINAPI JOLEHO PVC, SOLDÁVEL, COM BUCHA DE LATÃO, 90 GRAUS, 25 MM X 3/4" PARA ÁGUA FRIA FREGAL | Material | UN | 1,0000000 | 6,73 | 6,73 | |
| Insueto | 0003883 SINAPI LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | Material | UN | 0,0388000 | 2,26 | 0,08 | |
| | | MO sem LS ==> | 5,23 | LS ==> | 0,00 | MO com LS ==> | 5,23 |
| | | Valor de BCI ==> | 2,71 | | | Valor com BCI ==> | 17,04 |
| | | Quant ==> | 8,09 | Preço Total ==> | | 136,32 | |
| 15.136 Composição | 88073 SINAPI JOLEHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4" INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | UN | 1,0000000 | 11,58 | 11,58 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI AJUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,1317000 | 21,26 | 2,76 | |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,1317000 | 28,87 | 3,26 | |
| Insueto | 00007129 SINAPI TÊ DE REDUÇÃO PVC, SOLDÁVEL, 90 GRAUS, 50 MM X 25 MM X 1/2" PARA ÁGUA FRIA FREGAL | Material | UN | 1,0000000 | 4,47 | 4,47 | |
| Insueto | 00000122 SINAPI ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM "800" GR | Material | UN | 0,0058000 | 67,05 | 0,40 | |
| Insueto | 00020083 SINAPI SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | UN | 0,0070000 | 79,98 | 0,53 | |
| Insueto | 0003883 SINAPI LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | Material | UN | 0,0315000 | 2,26 | 0,07 | |
| | | MO sem LS ==> | 4,85 | LS ==> | 0,00 | MO com LS ==> | 4,85 |
| | | Valor de BCI ==> | 2,19 | | | Valor com BCI ==> | 13,77 |
| | | Quant ==> | 48,00 | Preço Total ==> | | 674,73 | |
| 15.137 Composição | CPJ2198 Prato PRESURIZADOR DE ÁGUA MAX PRESS 270 VF MONOFÁSICO 220V | | UN | 1,0000000 | 12.933,71 | 12.933,71 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI AJUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,2460000 | 21,06 | 160,77 | |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,2460000 | 28,87 | 86,89 | |
| Insueto | 6701090 Prato PRESURIZADOR DE ÁGUA MAX PRESS 270 VF MONOFÁSICO 220V | Material | UN | 1,0000000 | 12.332,36 | 12.332,36 | |
| | | MO sem LS ==> | 156,16 | LS ==> | 0,00 | MO com LS ==> | 156,16 |
| | | Valor de BCI ==> | 2.371,37 | | | Valor com BCI ==> | 14.905,08 |
| | | Quant ==> | 1,00 | Preço Total ==> | | 14.905,08 | |
| 15.138 Composição | CPJ3117 Prato RESERVA TÓRNO METÁLICO TIPO TACA EM AÇO PATINAVEL, V=15M3; COLUNA SECA H=8M-FUNDAÇÃO LOGOTIPO | | UN | 1,0000000 | 25.061,83 | 25.061,83 | |
| Composição Auxiliar | 88291 SINAPI OPERADOR DE BETONEIRA (CAMBÓRIO) COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 5,1760000 | 21,06 | 111,38 | |
| Composição Auxiliar | 88318 SINAPI SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 63,8900000 | 26,33 | 1.681,08 | |
| Composição Auxiliar | 88329 SINAPI PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 11,8200000 | 26,80 | 315,15 | |
| Composição Auxiliar | 88343 SINAPI ALICANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 14,4000000 | 21,20 | 244,82 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI ANBANDOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 8,6400000 | 25,41 | 142,31 | |
| Composição Auxiliar | 88262 SINAPI CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 8,1000000 | 25,32 | 153,84 | |
| Insueto | 1856 ADETOP PORTALETE 30" | Material | m | 0,0400000 | 8,03 | 0,72 | |
| Insueto | 00001378 SINAPI CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP 8-32 | Material | KG | 908,8600000 | 0,78 | 707,42 | |
| Insueto | 00004509 SINAPI SABÃO 450 7,5 X 17" CM EM FOLHA, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Material | KG | 2,2800000 | 5,12 | 11,52 | |
| Insueto | 00000034 SINAPI ACAO CA-60 10,0 MM, VERDOLHAO | Material | KG | 60,7000000 | 7,16 | 434,61 | |
| Insueto | 00000287 SINAPI ARMA GROSSA - POSTO JAZDA/FORNECEDOR (RETRABO NA JAZDA, SEM TRANSPORTE) | Material | m² | 2,8800000 | 114,70 | 309,28 | |
| Insueto | 14573 ADETOP CVR | Material | un | 1,0000000 | 21.613,42 | 21.613,42 | |
| Insueto | 00000132 SINAPI TABELA 12,5 X 30 CM EM FOLHA, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO - BRUTA | Material | M | 8,8300000 | 16,73 | 144,37 | |
| Insueto | 00043130 SINAPI ARAME GALVANIZADO 12 BVG, D = 2,76 MM (0,048 KG/M OU 14 BVG, D = 2,11 MM (0,028 KG/M) | Material | KG | 0,0400000 | 16,29 | 0,78 | |
| Insueto | 00000571 SINAPI PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 18 X 24 (2 1/4 X 10) | Material | KG | 0,0000000 | 17,29 | 0,52 | |
| Insueto | 00000022 SINAPI ACAO CA-50 8,3 MM, VERDOLHAO | Material | KG | 1,8000000 | 7,96 | 61,54 | |
| Insueto | 00043069 SINAPI ACAO CA-60 4,2 MM, OU 5,0 MM, OU 6,0 MM, OU 7,0 MM, VERDOLHAO | Material | KG | 9,8700000 | 8,78 | 86,62 | |
| Insueto | 00004721 SINAPI PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE | Material | m³ | 1,2450000 | 145,20 | 180,77 | |
| Insueto | 1283 ADETOP FAR | Material | I | 1,0000000 | 11,70 | 21,29 | |
| Insueto | 00000679 SINAPI PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 18 X 30 (2 3/4 X 10) | Material | KG | 0,6880000 | 17,29 | 11,79 | |
| Insueto | 00004718 SINAPI PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE | Material | m³ | 1,2450000 | 145,96 | 181,72 | |
| Insueto | 00000345 SINAPI ARAME GALVANIZADO 18 BVG, D = 1,20MM (0,039 KG/M) | Material | KG | 1,4300000 | 27,85 | 39,54 | |
| | | MO sem LS ==> | 1.691,77 | LS ==> | 0,00 | MO com LS ==> | 1.691,77 |
| | | Valor de BCI ==> | 2.953,04 | | | Valor com BCI ==> | 22.984,67 |
| | | Quant ==> | 1,90 | Preço Total ==> | | 22.984,67 | |
| 15.139 Composição | 88415 SINAPI CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | | UN | 1,0000000 | 14,50 | 14,50 | |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,0121000 | 25,67 | 4,68 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAPI AJUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,0121000 | 21,06 | 3,41 | |
| Insueto | 00000122 SINAPI ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM "800" GR | Material | UN | 0,0094000 | 67,05 | 0,53 | |
| Insueto | 00001967 SINAPI CURVA DE PVC 90 GRAUS, SOLDÁVEL, 32 MM, COR MARROM, PARA ÁGUA FRIA FREGAL | Material | UN | 1,0000000 | 5,30 | 5,30 | |
| Insueto | 00020083 SINAPI SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Material | UN | 0,0110000 | 79,98 | 0,54 | |
| Insueto | 0003883 SINAPI LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAD 100 | Material | UN | 0,0280000 | 2,26 | 0,08 | |
| | | MO sem LS ==> | 5,99 | LS ==> | 0,00 | MO com LS ==> | 5,99 |
| | | Valor de BCI ==> | 2,74 | | | Valor com BCI ==> | 17,24 |
| | | Quant ==> | 8,09 | Preço Total ==> | | 131,92 | |
| 15.140 Composição | CPJ2146 Prato PRESURIZADOR ATÉ 12MCA/180V/220V | | UN | 1,0000000 | 798,63 | 798,63 | |
| Composição Auxiliar | 88294 SINAPI ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,0000000 | 26,67 | 13,33 | |
| Composição Auxiliar | 88316 SINAPI SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,0000000 | 26,38 | 10,19 | |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAPI ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,0000000 | 25,67 | 12,03 | |
| Insueto | 13660 ORSE Presurizador até 12mca/180v/220v | Material | un | 1,0000000 | 762,33 | 762,33 | |
| | | MO sem LS ==> | 28,51 | LS ==> | 0,00 | MO com LS ==> | 28,51 |
| | | Valor de BCI ==> | 151,11 | | | Valor com BCI ==> | 949,79 |
| | | Quant ==> | 1,00 | Preço Total ==> | | 949,79 | |
| 15.141 Composição | CPJ2146 Prato PRESURIZADOR ATÉ 12MCA/180V/220V | | UN | 1,0000000 | 798,63 | 798,63 | |

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



| | | | | | | | | |
|---------------------|----------|--------|--|-----------------|-----------|-------|------------------|--------|
| Composição | 8879 | SINAFI | VÁLVULA EM PLÁSTICO 1" PARA PIA, TANQUE OU LAVATORIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_01/2020 | UN | 1,000000 | 10,72 | 10,72 | |
| Composição Auxiliar | 88287 | SINAFI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,122000 | 35,87 | 3,18 | |
| Composição Auxiliar | 88310 | SINAFI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,038000 | 20,38 | 0,78 | |
| Material | 00003146 | SINAFI | FITA VEDA ROÇA, EM PTFE, ROLLO DE 18 MM X 10 M (L. X C) | Materiais | 0,0032000 | 3,44 | 0,11 | |
| Material | 00001153 | SINAFI | VÁLVULA EM PLÁSTICO BRANCO PARA 1" ANQUE OU LAVATORIO 1", SEM UNHO E SEM LADRÃO | UN | 1,000000 | 6,06 | 6,06 | |
| | | | | MO sem LS => | 3,14 | 0,20 | MO com LS => | 3,14 |
| | | | | Valor do BCI => | 2,02 | | Valor com BCI => | 12,74 |
| | | | | Quant => | | 30,60 | Preço Total => | 302,26 |

| 16.2.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|-------------|------------------|--------|
| Composição | 10403 | SINAFI | CURVA LONGA, 45 GRAUS, PVC, SERIE JUNTA ELÁSTICA, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO AF_08/2022 | UN | 1,000000 | 60,00 | 60,00 | |
| Composição Auxiliar | 88318 | SINAFI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,668000 | 20,26 | 1,84 | |
| Composição Auxiliar | 88346 | SINAFI | ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,252400 | 14,61 | 3,68 | |
| Material | 00020778 | SINAFI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | 0,0625000 | 27,87 | 1,73 | |
| Material | 00000203 | SINAFI | ANEL BORRACHA PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 100 MM (NBR 792) | UN | 1,000000 | 2,80 | 2,80 | |
| Material | 00001958 | SINAFI | CURVA LONGA PVC, PE, 45 GRAUS, DN 100 MM PARA REDE COLETORA ESGOTO | UN | 1,000000 | 50,00 | 50,00 | |
| | | | | MO sem LS => | 3,70 | 0,30 | MO com LS => | 3,70 |
| | | | | Valor do BCI => | 11,35 | | Valor com BCI => | 71,30 |
| | | | | Quant => | | 10,88 | Preço Total => | 713,99 |

| 16.2.9 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|-------------|------------------|--------|
| Composição | 88811 | SINAFI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRELIMINAR DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO AF_09/2022 | UN | 1,000000 | 30,79 | 30,79 | |
| Composição Auxiliar | 88210 | SINAFI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,212000 | 21,06 | 4,57 | |
| Composição Auxiliar | 88287 | SINAFI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,377000 | 25,87 | 5,87 | |
| Material | 00020078 | SINAFI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | 0,1150000 | 27,67 | 3,10 | |
| Material | 00000203 | SINAFI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) | UN | 2,000000 | 2,61 | 5,22 | |
| Material | 00001958 | SINAFI | CURVA PVC CURTA 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | UN | 1,000000 | 21,25 | 21,25 | |
| | | | | MO sem LS => | 8,02 | 0,00 | MO com LS => | 8,02 |
| | | | | Valor do BCI => | 7,57 | | Valor com BCI => | 47,31 |
| | | | | Quant => | | 6,00 | Preço Total => | 378,49 |

| 16.2.10 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|-------------|------------------|--------|
| Composição | 89728 | SINAFI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_05/2022 | UN | 1,000000 | 12,31 | 12,31 | |
| Composição Auxiliar | 88287 | SINAFI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,127000 | 28,87 | 3,28 | |
| Composição Auxiliar | 88248 | SINAFI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,127000 | 31,06 | 2,87 | |
| Material | 00032083 | SINAFI | LIXA 7/AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | 0,0071000 | 2,25 | 0,02 | |
| Material | 00001122 | SINAFI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1650 GR | UN | 0,008000 | 67,05 | 0,96 | |
| Material | 00020003 | SINAFI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPAADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | UN | 0,015000 | 75,98 | 1,14 | |
| Material | 00001953 | SINAFI | CURVA PVC CURTA 90 GRAUS, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | UN | 1,000000 | 4,58 | 4,58 | |
| | | | | MO sem LS => | 4,89 | 0,00 | MO com LS => | 4,89 |
| | | | | Valor do BCI => | 7,32 | | Valor com BCI => | 14,83 |
| | | | | Quant => | | 48,00 | Preço Total => | 718,87 |

| 16.2.11 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|-------------|------------------|--------|
| Composição | 89728 | SINAFI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_08/2022 | UN | 1,000000 | 9,96 | 9,96 | |
| Composição Auxiliar | 88248 | SINAFI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,127000 | 21,06 | 2,87 | |
| Composição Auxiliar | 88287 | SINAFI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,127000 | 25,87 | 3,28 | |
| Material | 00002010 | SINAFI | JOELHO PVC, SOLDÁVEL, 45 GRAUS, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | UN | 1,000000 | 2,13 | 2,13 | |
| Material | 00001122 | SINAFI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1650 GR | UN | 0,008000 | 67,05 | 0,96 | |
| Material | 00020003 | SINAFI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPAADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | UN | 0,015000 | 75,98 | 1,14 | |
| Material | 00032083 | SINAFI | LIXA 7/AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | 0,0071000 | 2,25 | 0,02 | |
| | | | | MO sem LS => | 4,99 | 0,00 | MO com LS => | 4,99 |
| | | | | Valor do BCI => | 1,96 | | Valor com BCI => | 11,77 |
| | | | | Quant => | | 28,00 | Preço Total => | 293,00 |

| 16.2.12 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|----------|-------------|------------------|--------|
| Composição | 89732 | SINAFI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_06/2022 | UN | 1,000000 | 14,20 | 14,20 | |
| Composição Auxiliar | 88248 | SINAFI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,137000 | 21,06 | 2,90 | |
| Composição Auxiliar | 88287 | SINAFI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,137000 | 25,87 | 3,53 | |
| Material | 00002096 | SINAFI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688) | UN | 2,000000 | 1,17 | 2,34 | |
| Material | 00020078 | SINAFI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | 0,058000 | 27,87 | 1,30 | |
| Material | 00000516 | SINAFI | JOELHO PVC, SOLDÁVEL, 45 GRAUS, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | UN | 1,000000 | 3,45 | 3,45 | |
| | | | | MO sem LS => | 5,00 | 0,00 | MO com LS => | 5,00 |
| | | | | Valor do BCI => | 2,88 | | Valor com BCI => | 16,80 |
| | | | | Quant => | | 28,00 | Preço Total => | 422,90 |

| 16.2.13 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|----------|-------------|------------------|-------|
| Composição | 89739 | SINAFI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_09/2022 | UN | 1,000000 | 21,34 | 21,34 | |
| Composição Auxiliar | 88248 | SINAFI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,168000 | 21,06 | 3,17 | |
| Composição Auxiliar | 88287 | SINAFI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,168000 | 25,87 | 4,24 | |
| Material | 00002097 | SINAFI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688) | UN | 2,000000 | 2,17 | 4,34 | |
| Material | 00000516 | SINAFI | JOELHO PVC, SOLDÁVEL, 45 GRAUS, DN 75 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | UN | 1,000000 | 7,22 | 7,22 | |
| Material | 00020078 | SINAFI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | 0,075000 | 27,87 | 2,08 | |
| | | | | MO sem LS => | 6,10 | 0,00 | MO com LS => | 6,10 |
| | | | | Valor do BCI => | 4,03 | | Valor com BCI => | 25,37 |
| | | | | Quant => | | 3,00 | Preço Total => | 76,11 |

| 16.2.14 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|----------|-------------|------------------|--------|
| Composição | 89731 | SINAFI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_06/2022 | UN | 1,000000 | 13,54 | 13,54 | |
| Composição Auxiliar | 88287 | SINAFI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,137000 | 25,87 | 3,53 | |
| Composição Auxiliar | 88348 | SINAFI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,137000 | 21,06 | 2,84 | |
| Material | 00002096 | SINAFI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688) | UN | 2,000000 | 1,17 | 2,30 | |
| Material | 00003378 | SINAFI | JOELHO PVC, SOLDÁVEL, 90 GRAUS, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | UN | 1,000000 | 3,79 | 3,79 | |
| Material | 00020078 | SINAFI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | 0,086000 | 27,87 | 1,38 | |
| | | | | MO sem LS => | 5,26 | 0,00 | MO com LS => | 5,26 |
| | | | | Valor do BCI => | 2,56 | | Valor com BCI => | 16,10 |
| | | | | Quant => | | 44,00 | Preço Total => | 706,40 |

| 16.2.15 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------------|-----------|--|------|----------|-------------|-------|
| Composição | 89734 | SINAFI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_08/2022 | UN | 1,000000 | 9,60 | 9,60 |

Handwritten signatures and initials.



| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|-----------|
| Composição | 8507 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1270000 | 25,87 | 3,26 | |
| Composição | 8508 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1270000 | 21,08 | 2,67 | |
| Composição | 8509 | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 150G GR | Material | LN | 0,0090000 | 67,05 | 0,60 |
| Assinatura | 0000112 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, SÉRIE NORMAL, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 1,83 | 1,83 |
| Assinatura | 0000317 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, SÉRIE NORMAL, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 0,0071000 | 2,36 | 0,02 |
| Assinatura | 0003083 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, SÉRIE NORMAL, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 0,0150000 | 75,96 | 1,14 |
| Assinatura | 0002003 | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 GRS | Material | MO sem LS => | 4,80 | 0,00 | 4,80 |
| | | | | Valor do BCI => | 1,52 | 0,00 | 1,52 |
| | | | | Quant. => | 29,80 | Preço Total => | 352,82 |
| <hr/> | | | | | | | |
| 18.2.16 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 104315 | JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_092022 | H | 1,0000000 | 30,90 | 30,90 | |
| Composição | 8507 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2325000 | 25,87 | 5,96 | |
| Composição | 8508 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2325000 | 21,08 | 4,89 | |
| Composição | 8509 | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 150G GR | Material | LN | 1,0000000 | 17,30 | 17,30 |
| Assinatura | 0001006 | JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SÉRIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 0,1400000 | 27,87 | 3,87 |
| Assinatura | 0002078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400G GR (LUBO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Material | LN | 1,0000000 | 1,47 | 1,47 |
| Assinatura | 0000236 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688) | Material | LN | 3,0000000 | 2,81 | 8,43 |
| Assinatura | 0000001 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) | Material | MO sem LS => | 8,56 | 0,00 | 8,56 |
| | | | | Valor do BCI => | 7,34 | 0,00 | 7,34 |
| | | | | Quant. => | 11,90 | Preço Total => | 607,54 |
| <hr/> | | | | | | | |
| 18.2.17 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 8573 | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_092022 | H | 1,0000000 | 14,05 | 14,05 | |
| Composição | 8574 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1890000 | 21,08 | 3,96 | |
| Composição | 8575 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1890000 | 25,87 | 4,84 | |
| Composição | 8576 | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 150G GR | Material | LN | 0,0140000 | 67,05 | 0,94 |
| Assinatura | 0000121 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, SÉRIE NORMAL, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 0,0107000 | 2,26 | 0,02 |
| Assinatura | 0003083 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, SÉRIE NORMAL, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 0,0222000 | 75,96 | 1,71 |
| Assinatura | 0002003 | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 GRS | Material | LN | 1,0000000 | 3,44 | 3,44 |
| Assinatura | 0000068 | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN 40 X 40 MM, SÉRIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL | Material | MO sem LS => | 6,28 | 0,00 | 6,28 |
| | | | | Valor do BCI => | 2,85 | 0,00 | 2,85 |
| | | | | Quant. => | 8,00 | Preço Total => | 106,29 |
| <hr/> | | | | | | | |
| 18.2.18 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 104350 | JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_092022 | H | 1,0000000 | 36,83 | 36,83 | |
| Composição | 8507 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1730000 | 21,08 | 3,62 | |
| Composição | 8508 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1730000 | 25,87 | 4,45 | |
| Composição | 8509 | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 150G GR | Material | LN | 1,0000000 | 12,43 | 12,43 |
| Assinatura | 0000999 | JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SOLDÁVEL, 75 X 50 MM, SÉRIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 2,0000000 | 2,17 | 4,34 |
| Assinatura | 0000207 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688) | Material | LN | 0,1000000 | 27,87 | 2,77 |
| Assinatura | 0002078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400G GR (LUBO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Material | LN | 1,0000000 | 1,47 | 1,47 |
| Assinatura | 0000236 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688) | Material | MO sem LS => | 4,89 | 0,00 | 4,89 |
| | | | | Valor do BCI => | 5,08 | 0,00 | 5,08 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 39,69 |
| <hr/> | | | | | | | |
| 18.2.19 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 86795 | JUNÇÃO DE REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_092022 | H | 1,0000000 | 36,92 | 36,92 | |
| Composição | 8507 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2200000 | 21,08 | 4,65 | |
| Composição | 8508 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2200000 | 25,87 | 5,69 | |
| Composição | 8509 | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 150G GR | Material | LN | 1,0000000 | 17,02 | 17,02 |
| Assinatura | 0000958 | JUNÇÃO DE REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, 45 GRAUS, DN 75 X 75 MM, SÉRIE NORMAL, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 3,0000000 | 2,17 | 6,51 |
| Assinatura | 0000207 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688) | Material | LN | 0,1220000 | 27,87 | 3,11 |
| Assinatura | 0002078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400G GR (LUBO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Material | LN | 1,0000000 | 1,47 | 1,47 |
| Assinatura | 0000236 | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688) | Material | MO sem LS => | 8,14 | 0,00 | 8,14 |
| | | | | Valor do BCI => | 6,95 | 0,00 | 6,95 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 43,99 |
| <hr/> | | | | | | | |
| 18.2.20 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 86548 | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO AF_092022 | H | 1,0000000 | 16,90 | 16,90 | |
| Composição | 8507 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0610000 | 21,08 | 1,26 | |
| Composição | 8508 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0610000 | 25,87 | 1,57 | |
| Composição | 8509 | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 150G GR | Material | LN | 0,0020000 | 27,87 | 0,05 |
| Assinatura | 0002078 | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400G GR (LUBO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) | Material | LN | 1,0000000 | 8,80 | 8,80 |
| Assinatura | 0002049 | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SÉRIE R, DN 75 X 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 2,35 | 2,35 |
| Assinatura | 0000236 | ANEL BORRACHA, DN 75 MM, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 1,85 | 1,85 |
| Assinatura | 0002046 | ANEL BORRACHA, DN 50 MM, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | MO sem LS => | 1,90 | 0,00 | 1,90 |
| | | | | Valor do BCI => | 3,19 | 0,00 | 3,19 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 20,98 |
| <hr/> | | | | | | | |
| 18.2.21 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12514 | TUBO DE PVC RÍGIDO P/B COM VIOLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | H | 1,0000000 | 100,80 | 100,80 | |
| Composição | 8507 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,1000000 | 21,08 | 23,19 | |
| Composição | 8508 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0490000 | 25,87 | 1,25 | |
| Composição | 8509 | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 150G GR | Material | LN | 1,0000000 | 33,07 | 33,07 |
| Assinatura | CP1000000 | TUBO DE PVC RÍGIDO P/B COM VIOLA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=100MM | Material | kg | 0,0270000 | 17,88 | 0,48 |
| Assinatura | CP1000000 | LUBRIFICANTE PARA ANEL DE NEOPRENE | Material | LN | 1,0000000 | 3,07 | 3,07 |
| Assinatura | CP1000000 | ANEL BORRACHA, DN 100 MM, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | MO sem LS => | 40,71 | 0,00 | 40,71 |
| | | | | Valor do BCI => | 19,08 | 0,00 | 19,08 |
| | | | | Quant. => | 107,80 | Preço Total => | 12.841,82 |
| <hr/> | | | | | | | |
| 18.2.22 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP13578 | TUBO DE PVC RÍGIDO P/B COM VIOLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=50 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | H | 1,0000000 | 48,08 | 48,08 | |
| Composição | 8507 | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0030000 | 21,08 | 0,06 | |
| Composição | 8508 | AUXÍLIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0030000 | 25,87 | 0,08 | |
| Composição | 8509 | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 150G GR | Material | LN | 1,0000000 | 1,93 | 1,93 |
| Assinatura | CP1000000 | TUBO DE PVC RÍGIDO P/B COM VIOLA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=50MM | Material | kg | 0,0480000 | 12,17 | 0,58 |
| Assinatura | CP1000000 | LUBRIFICANTE PARA ANEL DE NEOPRENE | Material | LN | 1,0000000 | 17,60 | 17,60 |
| Assinatura | CP1000000 | ANEL BORRACHA, DN 50 MM, PARA TUBO SÉRIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Material | MO sem LS => | 22,20 | 0,00 | 22,20 |
| | | | | Valor do BCI => | 9,28 | 0,00 | 9,28 |
| | | | | Quant. => | 40,80 | Preço Total => | 2.880,80 |
| <hr/> | | | | | | | |
| 18.2.23 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | | | |
|---------------------|----------------|--|-----------------|-----------|-----------|-------|----------------|--------|
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1013000 | 21,08 | 2,13 | | |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1013000 | 25,87 | 2,80 | | |
| Composição Auxiliar | 0003025 SINAPI | CURVA DE TRANSIÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, 25 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | Material | UN | 1,0000000 | 5,58 | | |
| Insumo | 0003033 SINAPI | LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | UN | 0,0350000 | 2,26 | | |
| Insumo | 0002003 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 GMS | Material | UN | 0,0020000 | 75,96 | | |
| Insumo | 0000122 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 180' GR | Material | UN | 0,0071000 | 87,25 | | |
| | | | MO sem LS => | 3,74 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,74 |
| | | | Valor de BCI => | 2,16 | Quant. => | 17,80 | Preço Total => | 231,37 |

| Composição | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|---------|--------|---|----------|-----------|-----------|----------------|--------|
| Composição | 89408 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_067022 | Tubo | UN | 1,0000000 | 6,28 | 6,28 |
| Composição Auxiliar | 80248 | SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1599000 | 21,08 | 2,86 | |
| Composição Auxiliar | 80267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1599000 | 25,87 | 3,48 | |
| Insumo | 0000122 | SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 180' GR | Material | UN | 0,0071000 | 87,25 | 0,48 |
| Insumo | 0003033 | SINAPI | LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | UN | 0,0360000 | 2,26 | 0,07 |
| Insumo | 0002003 | SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 GMS | Material | UN | 0,0080000 | 75,96 | 0,81 |
| Insumo | 0003529 | SINAPI | JOELHO PVC, SOLDÁVEL, 90 GRAUS, 25 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | Material | UN | 1,0000000 | 0,61 | 0,61 |
| | | | MO sem LS => | 5,07 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 5,07 |
| | | | Valor de BCI => | 1,52 | Quant. => | 34,00 | Preço Total => | 9,60 |
| | | | | | | | | 326,40 |

| Composição | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|---------|--------|---|----------|-----------|-----------|----------------|----------|
| Composição | 89288 | SINAPI | TUBO PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUBRAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062622 | Tubo | M | 1,0000000 | 21,59 | 21,59 |
| Composição Auxiliar | 80267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3860000 | 25,87 | 9,79 | |
| Composição Auxiliar | 80248 | SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3860000 | 21,08 | 8,00 | |
| Insumo | 0003033 | SINAPI | LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | M | 0,9880000 | 2,26 | 0,26 |
| Insumo | 0000688 | SINAPI | TUBO PVC, SOLDÁVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR 5646) | Material | M | 1,0463000 | 3,47 | 3,64 |
| | | | MO sem LS => | 14,05 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 14,05 |
| | | | Valor de BCI => | 4,28 | Quant. => | 102,00 | Preço Total => | 35,87 |
| | | | | | | | | 2.618,34 |

| Composição | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|---------|--------|---|----------|-----------|-----------|----------------|-------|
| Composição | 89862 | SINAPI | SIFÃO DO TIPO CARRIFACÇÃO EM PVC 1 1/4 X 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_012020 | Tubo | UN | 1,0000000 | 26,25 | 26,25 |
| Composição Auxiliar | 80267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1599000 | 25,87 | 3,48 | |
| Composição Auxiliar | 80248 | SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1607000 | 20,38 | 0,87 | |
| Insumo | 0000618 | SINAPI | SIFÃO PLÁSTICO TIPO COPO PARA TANQUE, 1 1/4 X 1 1/2" | Material | UN | 1,0000000 | 21,76 | 21,76 |
| Insumo | 0000146 | SINAPI | FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLLO DE 18 MM X 10 M (L X C) | Material | UN | 0,0400000 | 3,44 | 0,14 |
| | | | MO sem LS => | 3,46 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,46 |
| | | | Valor de BCI => | 4,96 | Quant. => | 1,86 | Preço Total => | 31,21 |
| | | | | | | | | 31,21 |

| Composição | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|---------|---------|--|----------|-----------|-----------|----------------|-------|
| Composição | CPJ2580 | Proprio | JOELHO 45 DE PVC RIGIDO, SERIE R, DN = 50MM | Tubo | UN | 1,0000000 | 20,34 | 20,34 |
| Composição Auxiliar | 80248 | SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2900000 | 20,36 | 5,70 | |
| Composição Auxiliar | 80267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2900000 | 25,87 | 7,18 | |
| Insumo | 0002149 | SINAPI | JOELHO PVC SERIE R, 45 GRAUS, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | Material | UN | 1,0000000 | 6,12 | 6,12 |
| Insumo | 130 | ORSE | Adesivo pvc em frasco de 850 gramas | Material | kg | 0,0140000 | 83,10 | 0,98 |
| Insumo | 2038 | ORSE | Solução limpadora pvc | Material | l | 0,0080000 | 60,77 | 0,36 |
| | | | MO sem LS => | 10,02 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 10,02 |
| | | | Valor de BCI => | 3,82 | Quant. => | 1,80 | Preço Total => | 24,98 |
| | | | | | | | | 24,98 |

| Composição | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|---------|---------|---|----------|-----------|------------|----------------|----------|
| Composição | CPJ2580 | Proprio | CAIXA DE COLETORES DE TALVEQUE - OCT 02 (PADRÃO ENIT) | Tubo | UN | 1,0000000 | 4.048,17 | 4.048,17 |
| Composição Auxiliar | 90536 | SINAPI | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VAGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES AF_010204 | m² | | 20,3000000 | 87,77 | 1.375,73 |
| Composição Auxiliar | 93366 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA AF_082024 | m³ | | 15,0000000 | 80,81 | 1.208,65 |
| Composição Auxiliar | 103001 | SINAPI | CONCRETAGEM DE DISTRIBUIDOR DE ENERGIA, FCK = 20 MPa, COM USO DE FERREAS E PREPARO EM BETONEIRA DE 600 L, ÁREA E BRITA COMERCIAIS - LANÇAMENTO, ACABAMENTO E ACABAMENTO AF_082022 | m³ | | 2,1800000 | 638,74 | 1.448,79 |
| Composição Auxiliar | 104617 | SINAPI | PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR DO QUE 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL); AF_082020 | m³ | | 5,0000000 | 2,90 | 14,50 |
| | | | MO sem LS => | 1.842,56 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1.842,56 |
| | | | Valor de BCI => | 785,91 | Quant. => | 1,80 | Preço Total => | 4.814,88 |
| | | | | | | | | 4.814,88 |

| Composição | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|----------|--------|---|-------|-----------|-------------|----------------|--------|
| Composição | 94902 | SINAPI | CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO) ÁREA MEDIDA (BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L AF_052021 | m² | | 1,0000000 | 421,70 | 421,70 |
| Composição Auxiliar | 80311 | SINAPI | BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA 280 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV, SEM CARREGADOR - CH DURINO AF_052023 | CH | | 0,1789000 | 0,35 | 0,25 |
| Composição Auxiliar | 88830 | SINAPI | BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA 280 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV, SEM CARREGADOR - CH DURINO AF_052023 | CHP | | 0,7623000 | 1,63 | 1,39 |
| Composição Auxiliar | 80248 | SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 2,2133000 | 30,36 | 47,85 | |
| Composição Auxiliar | 80267 | SINAPI | OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,4811000 | 48,80 | 39,32 | |
| Insumo | 0000370 | SINAPI | ÁREA MEDIDA - POSTO JAZDA/FORNILHEIRO (RETIRODO NA JAZDA, SEM TRANSPORTE) | m² | | 0,6289000 | 113,29 | 87,88 |
| Insumo | 00001379 | SINAPI | CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP-8/32 | KG | | 212,0140000 | 0,78 | 163,36 |
| Insumo | 00001721 | SINAPI | FLDRA BRITADA N. 1 (8,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNILHEIRO, SEM FRETE | m³ | | 0,3782000 | 143,30 | 62,85 |
| | | | MO sem LS => | 58,01 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 58,01 |
| | | | Valor de BCI => | 79,78 | Quant. => | 0,20 | Preço Total => | 501,43 |
| | | | | | | | | 106,29 |

| Composição | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|---------|--------|---|----------|-----------|-----------|----------------|--------|
| Composição | 104548 | SINAPI | TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO AF_062022 | Tubo | UN | 1,0000000 | 10,17 | 10,17 |
| Composição Auxiliar | 80248 | SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0114000 | 21,08 | 0,24 | |
| Composição Auxiliar | 80267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0114000 | 25,87 | 0,29 | |
| Insumo | 0003010 | SINAPI | TERMINAL DE VENTILAÇÃO, 50 MM, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL | Material | UN | 1,0000000 | 8,32 | 8,32 |
| Insumo | 0000122 | SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 180' GR | Material | UN | 0,0070000 | 87,25 | 0,49 |
| Insumo | 0002003 | SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 GMS | Material | UN | 0,0110000 | 75,96 | 0,84 |
| Insumo | 0003033 | SINAPI | LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAU 100 | Material | UN | 0,0800000 | 2,26 | 0,02 |
| | | | MO sem LS => | 0,41 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 0,41 |
| | | | Valor de BCI => | 1,82 | Quant. => | 18,00 | Preço Total => | 12,09 |
| | | | | | | | | 228,71 |

| Composição | Código | Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
|---------------------|----------|--------|--|----------|-----------|-----------|-------------|-------|
| Composição | 89626 | SINAPI | TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO AF_052022 | Tubo | UN | 1,0000000 | 15,46 | 15,46 |
| Composição Auxiliar | 80267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0467000 | 25,87 | 1,17 | |
| Composição Auxiliar | 80248 | SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0457000 | 21,08 | 0,96 | |
| Insumo | 0000246 | SINAPI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5687) | Material | UN | 3,0000000 | 1,47 | 4,41 |
| Insumo | 00007097 | SINAPI | TE SANITÁRIO, PVC, DN 50 X 50 MM, SÉRIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL | Material | UN | 1,0000000 | 6,85 | 6,85 |

Handwritten signature and initials.



| | | | | | | | | | | |
|------|---------|--------|--|-----------------|----|-----------|-----------|-------|------------------|--------|
| Item | 0002078 | SINAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400' GR (USO EM PVC, ACC, POLETILENO E OUTROS) | Material | LN | 0,0750000 | 77,67 | 2,08 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 1,80 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,80 |
| | | | | Valor do BCI => | | 2,92 | Quant. => | 17,40 | Valor com BCI => | 18,38 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 312,48 |

| 18.2.48 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|-----------|------|------------------|-------|
| Composição | 8928 | SINAPI | TE PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PIRMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_082022 | LN | 1,0000000 | 22,56 | 22,56 | | | |
| Composição Auxiliar | 84237 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1876000 | 25,67 | 4,80 | | | |
| Composição Auxiliar | 86248 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1467000 | 21,06 | 3,02 | | | |
| Item | 0001854 | SINAPI | TE SANITÁRIO, PVC, DN 75 X 75 MM, SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL. | LN | 1,0000000 | 15,14 | 15,14 | | | |
| Item | 0000297 | SINAPI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688) | LN | 3,0000000 | 3,17 | 9,51 | | | |
| Item | 0002078 | SINAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400' GR (USO EM PVC, ACC, POLETILENO E OUTROS) | Material | LN | 0,1125000 | 27,87 | 3,11 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 6,19 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 6,19 |
| | | | | Valor do BCI => | | 8,16 | Quant. => | 1,90 | Valor com BCI => | 38,74 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 98,74 |

| 18.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|-----------|------|------------------|----------|
| 18.3.1 | CPU2591 | Projeito | CADA DE PASSAGEM EM ALVENARIA DE TUBOS MACIÇOS ESP. = 0,12M, DIM. INT. = 0,50 X 0,50 X 0,00M, COM GRELHA DE FERRO FUNDIDO | un | 1,0000000 | 679,92 | 679,92 | | | |
| Composição | 96239 | SINAPI | CADA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUBOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,50x0,50x0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_102023 | LN | 1,0000000 | 521,85 | 521,85 | | | |
| Composição Auxiliar | 2832 | ORSE | Grelha metálica de ferro fundido 90 x 90cm | un | 1,0000000 | 158,07 | 158,07 | | | |
| Item | | | | MO sem LS => | | 228,00 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 228,00 |
| | | | | Valor do BCI => | | 128,54 | Quant. => | 4,00 | Valor com BCI => | 838,56 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 3.234,24 |

| 18.3.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|-----------|------|------------------|----------|
| Composição | CPU2609 | Projeito | CADA DE PASSAGEM EM ALVENARIA DE TUBOS MACIÇOS ESP=12CM, DIM. INT. 0,60x0,60x1,00M, SEM TAMPA | LN | 1,0000000 | 504,34 | 504,34 | | | |
| Composição Auxiliar | 101159 | SINAPI | ALVENARIA DE VIGIADAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS MACIÇOS DE 20X20CM (ESPESURA HOM) E ARGAMASSA DE ASENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA AF_052020 | m² | 2,8000000 | 130,16 | 364,44 | | | |
| Composição Auxiliar | 04875 | SINAPI | CONCRETO FCK = 18MPa, TRAÇO 1:1,5:3,5 EM MASSA SECA DE CIMENTO AREIA MÉDIA (NTA 1) - PREPARO MANUAL. AF_052021 | m³ | 0,0283000 | 621,58 | 17,54 | | | |
| Composição Auxiliar | 57904 | SINAPI | CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÁO) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLÍER DE PEDREIRO ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_102022 | m² | 2,4000000 | 8,02 | 19,24 | | | |
| Composição Auxiliar | 92388 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VAIA. AF_082024 | m³ | 0,7040000 | 80,01 | 56,74 | | | |
| Composição Auxiliar | 104058 | SINAPI | MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 18M², E = 10MM, COM TALISCADA. AF_032024 | m² | 2,4000000 | 21,18 | 50,78 | | | |
| | | | | MO sem LS => | | 234,68 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 234,68 |
| | | | | Valor do BCI => | | 95,42 | Quant. => | 2,00 | Valor com BCI => | 588,76 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 1.199,92 |

| 18.3.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|-----------|-------|------------------|--------|
| Composição | CPU2657 | Projeito | RAIO HEMISFÉRICO 100mm PVC (RAIO ABACAXI) | LN | 1,0000000 | 61,28 | 61,28 | | | |
| Composição Auxiliar | 80287 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 1,2780000 | 29,67 | 37,72 | | | |
| Composição Auxiliar | 85648 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,8510000 | 21,06 | 17,92 | | | |
| Item | 003684 | SBC | RAIO ABACAXI FERRO FUNDIDO 100mm | Material | LN | 1,0000000 | 10,54 | 10,54 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 40,31 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 40,31 |
| | | | | Valor do BCI => | | 11,28 | Quant. => | 2,00 | Valor com BCI => | 72,87 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 145,74 |

| 18.3.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|-----------|-------|------------------|--------|
| Composição | 104063 | SINAPI | CURVA LONGA, 45 GRAUS, PVC, JUNTA ELÁSTICA, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO AF_082022 | LN | 1,0000000 | 60,00 | 60,00 | | | |
| Composição Auxiliar | 84316 | SINAPI | SERVENTE COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,9620000 | 26,29 | 25,44 | | | |
| Composição Auxiliar | 86248 | SINAPI | ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,2854000 | 14,51 | 3,65 | | | |
| Item | 0002078 | SINAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400' GR (USO EM PVC, ACC, POLETILENO E OUTROS) | Material | LN | 0,0825000 | 27,67 | 1,73 | | |
| Item | 0000297 | SINAPI | ANEL BORRACHA PARA TUBO PVC, REDE COLETO R ESGOTO, DN 100 MM (NBR 7262) | Material | LN | 1,0000000 | 2,86 | 2,86 | | |
| Item | 0001854 | SINAPI | CURVA LONGA PVC, 90, 45 GRAUS, DN 100 MM, PARA REDE COLETO R ESGOTO | Material | LN | 1,0000000 | 50,59 | 50,59 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 3,78 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,78 |
| | | | | Valor do BCI => | | 11,26 | Quant. => | 3,00 | Valor com BCI => | 71,33 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 214,96 |

| 18.3.5 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|-----------|-------|------------------|--------|
| Composição | 89811 | SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PIRMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_082022 | LN | 1,0000000 | 39,78 | 39,78 | | | |
| Composição Auxiliar | 86248 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,2172000 | 21,06 | 4,57 | | | |
| Composição Auxiliar | 88267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,2172000 | 26,67 | 5,82 | | | |
| Item | 0002078 | SINAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400' GR (USO EM PVC, ACC, POLETILENO E OUTROS) | Material | LN | 0,1190000 | 27,67 | 3,18 | | |
| Item | 0000297 | SINAPI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) | Material | LN | 2,0000000 | 2,61 | 5,22 | | |
| Item | 0001866 | SINAPI | CURVA PVC CURTA 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 21,25 | 21,25 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 8,02 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 8,02 |
| | | | | Valor do BCI => | | 7,02 | Quant. => | 16,00 | Valor com BCI => | 47,31 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 788,88 |

| 18.3.6 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------------|-----------|------------|-----------|-------|------------------|-------|
| Composição | 86742 | SINAPI | CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_082022 | LN | 1,0000000 | 35,96 | 35,96 | | | |
| Composição Auxiliar | 86248 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1662000 | 21,06 | 3,47 | | | |
| Composição Auxiliar | 88267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1662000 | 26,67 | 4,39 | | | |
| Item | 0001861 | SINAPI | CURVA PVC CURTA 90 GRAUS, DN 75 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 21,87 | 21,87 | | |
| Item | 0000297 | SINAPI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688) | Material | LN | 2,0000000 | 2,17 | 4,34 | | |
| Item | 0002078 | SINAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400' GR (USO EM PVC, ACC, POLETILENO E OUTROS) | Material | LN | 0,0750000 | 27,87 | 2,09 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 6,10 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 6,10 |
| | | | | Valor do BCI => | | 8,90 | Quant. => | 1,90 | Valor com BCI => | 42,79 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 42,79 |

| 18.3.7 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------------|-----------|------------|-----------|-------|------------------|-------|
| Composição | 86797 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_082022 | LN | 1,0000000 | 46,49 | 46,49 | | | |
| Composição Auxiliar | 88248 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,2968000 | 21,06 | 6,24 | | | |
| Composição Auxiliar | 88267 | SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,2968000 | 26,67 | 7,89 | | | |
| Item | 0000301 | SINAPI | ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) | Material | LN | 3,0000000 | 2,61 | 7,83 | | |
| Item | 0000970 | SINAPI | JUNÇÃO SIMPLES, PVC, 45 GRAUS, DN: 100 X 100 MM, SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL | Material | LN | 1,0000000 | 21,90 | 21,90 | | |
| Item | 0002078 | SINAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA, EMBALAGEM DE 400' GR (USO EM PVC, ACC, POLETILENO E OUTROS) | Material | LN | 0,1725000 | 27,67 | 4,77 | | |
| | | | | MO sem LS => | | 8,90 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 8,90 |
| | | | | Valor do BCI => | | 8,76 | Quant. => | 1,90 | Valor com BCI => | 25,78 |
| | | | | | | | | | Preço Total => | 86,28 |

| 18.3.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|------------|--------------|-----------|---------------------|-----|-----------|------------|-------|
| Composição | CPU2682 | Projeito | LUVA DURA PVC 100MM | LN | 1,0000000 | 34,57 | 34,57 |

Handwritten signatures and initials.



| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|---------------|--|-----------|-----------------|-----------|------------|-------|----------------|--------|
| Composição | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,9700000 | 25,87 | 24,96 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,8700000 | 21,28 | 20,42 | | | |
| Auxiliar | 000044 SBC | LIXA CORNER PVC ESGOTO SERIE NORMAL 100mm | Materiais | LN | 1,0000000 | 12,71 | 12,71 | | |
| Auxiliar | 0002114 SNAPI | ADESIVO PARA TUBOS CPVC 175 G | Materiais | LN | 0,2330000 | 34,38 | 11,45 | | |
| Insueto | 000208 SBC | SOLUÇÃO LIMPADORA PARA PVC EMBALAGEM 200cc | Materiais | LN | 0,6900000 | 22,70 | 15,12 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 35,89 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 35,89 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | 16,00 | Quant => | 1,00 | Preço Total => | 100,57 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|---------------|---|-----------|-----------------|-----------|------------|-------|----------------|-------|
| Composição | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 1,0000000 | 22,71 | 22,71 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1158000 | 21,08 | 2,42 | | | |
| Auxiliar | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1158000 | 25,87 | 2,97 | | | |
| Auxiliar | 000044 SBC | LIXA CORNER PVC ESGOTO SERIE NORMAL 100mm | Materiais | LN | 0,0167000 | 67,05 | 1,12 | | |
| Insueto | 0000122 SNAPI | ADERSIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1600 GR | Materiais | LN | 1,0000000 | 2,35 | 2,35 | | |
| Insueto | 0000208 SNAPI | ANEL BORRACHA, DN 75 MM, PARA TUBO SERIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Materiais | LN | 0,0220000 | 2,26 | 0,07 | | |
| Insueto | 0002083 SNAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0375000 | 27,87 | 1,04 | | |
| Insueto | 0002078 SNAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, AÇO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | LN | 1,0000000 | 10,76 | 10,76 | | |
| Insueto | 0002108 SNAPI | LIXA SIMPLES, PVC SERIE R, 75 MM, PARA ESGOTO PREDIAL | Materiais | LN | 0,0280000 | 75,96 | 1,97 | | |
| Insueto | 0002083 SNAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | LN | 4,27 | 0,00 | 4,27 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 4,29 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 27,00 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | | Quant => | 1,00 | Preço Total => | 27,90 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|---------------|--|-----------|-----------------|-----------|------------|-------|----------------|-------|
| Composição | 88287 SNAPI | REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMBAMENTO AF_062022 | H | 1,0000000 | 28,29 | 28,29 | | | |
| Auxiliar | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,8740000 | 25,87 | 1,90 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,8740000 | 21,08 | 1,58 | | | |
| Auxiliar | 000044 SBC | LIXA CORNER PVC ESGOTO SERIE NORMAL 100mm | Materiais | LN | 1,0000000 | 16,79 | 16,79 | | |
| Insueto | 0000122 SNAPI | ADERSIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1600 GR | Materiais | LN | 1,0000000 | 2,35 | 2,35 | | |
| Insueto | 0000208 SNAPI | ANEL BORRACHA, DN 75 MM, PARA TUBO SERIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Materiais | LN | 1,0000000 | 3,07 | 3,07 | | |
| Insueto | 0000209 SNAPI | ANEL BORRACHA, DN 100 MM, PARA TUBO SERIE REFORÇADA ESGOTO PREDIAL | Materiais | LN | 0,0950000 | 27,87 | 2,65 | | |
| Insueto | 0002078 SNAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, AÇO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | LN | 0,0950000 | 27,87 | 2,65 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 2,74 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 2,74 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | 5,25 | Quant => | 1,00 | Preço Total => | 33,84 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|---------------------------|---|-----------|-----------------|-----------|------------|-------|----------------|----------|
| Composição | CPU2033 Proseco | TUBO PVC RÍGIDO, TIPO COLETOR ESGOTO, JUNTA ELÁSTICA, DN=100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 1,0000000 | 45,57 | 45,57 | | | |
| Auxiliar | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,2000000 | 30,87 | 12,83 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,2000000 | 21,08 | 10,03 | | | |
| Auxiliar | 000044 SBC | LIXA CORNER PVC ESGOTO SERIE NORMAL 100mm | Materiais | m | 1,9200000 | 21,16 | 22,32 | | |
| Insueto | CPDSCDH 01.02.000.0025.11 | SOLUÇÃO LIMPADORA PARA PVC | Materiais | m | 1,9200000 | 21,16 | 22,32 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 10,50 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 10,50 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | 8,82 | Quant => | 84,80 | Preço Total => | 54,10 |
| Insueto | | | | | | | | | 4.962,79 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|---------------------------|---|-----------|-----------------|-----------|------------|-------|----------------|----------|
| Composição | CPU2033 Proseco | TUBO PVC RÍGIDO, TIPO COLETOR ESGOTO, JUNTA ELÁSTICA, DN=150 MM, INCLUSIVE CONEXÕES | M | 1,0000000 | 58,59 | 58,59 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,5000000 | 21,06 | 10,53 | | | |
| Auxiliar | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,2500000 | 30,87 | 6,41 | | | |
| Auxiliar | 000044 SBC | LIXA CORNER PVC ESGOTO SERIE NORMAL 100mm | Materiais | m | 1,2000000 | 40,54 | 42,57 | | |
| Insueto | CPDSCDH 01.02.000.0025.11 | SOLUÇÃO LIMPADORA PARA PVC | Materiais | m | 1,2000000 | 40,54 | 42,57 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 13,30 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 13,30 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | 11,25 | Quant => | 41,76 | Preço Total => | 70,75 |
| Insueto | | | | | | | | | 2.989,27 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|---------------------------|--|-----------|-----------------|-----------|------------|-------|----------------|--------|
| Composição | CPU2507 Proseco | TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL MARRON, DN=75 MM, Ø 1/2" | M | 1,0000000 | 85,10 | 85,10 | | | |
| Auxiliar | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,8000000 | 25,87 | 20,70 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,8000000 | 21,08 | 16,86 | | | |
| Auxiliar | 000044 SBC | LIXA CORNER PVC ESGOTO SERIE NORMAL 100mm | Materiais | LN | 0,1000000 | 2,26 | 0,23 | | |
| Insueto | CPDSCDH 01.02.000.0025.11 | SOLUÇÃO LIMPADORA PARA PVC | Materiais | LN | 0,0280000 | 41,51 | 1,08 | | |
| Insueto | CPDSCDH 01.02.000.0025.11 | SOLUÇÃO LIMPADORA PARA PVC | Materiais | LN | 1,4000000 | 36,19 | 50,67 | | |
| Insueto | CPDSCDH 01.02.000.0025.11 | TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL MARRON, DN=75MM, Ø 1/2" | Materiais | LN | 0,0170000 | 65,13 | 1,11 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 33,30 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 33,30 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | 17,99 | Quant => | 6,00 | Preço Total => | 113,09 |
| Insueto | | | | | | | | | 670,84 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|-----------------|---|-----------|-----------------|-----------|------------|--------|----------------|--------|
| Composição | CPU2094 Proseco | CURVA PVC PARA REDE COLETOR ESGOTO, 45 GR, 200 MM, COM JUNTA ELÁSTICA | H | 1,0000000 | 324,73 | 324,73 | | | |
| Auxiliar | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,7000000 | 25,87 | 17,96 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,7000000 | 21,08 | 14,74 | | | |
| Auxiliar | 0002078 SNAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, AÇO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | LN | 0,0875000 | 27,87 | 2,42 | | |
| Insueto | 8457 ORSE | Curva 45º Wallort para coator Esgotos, Junta Elastica Integrada, DN 200mm (NBR 7362) | Materiais | LN | 1,0000000 | 271,99 | 271,99 | | |
| Insueto | 0000308 SNAPI | ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 200 MM (NBR 7362) | Materiais | LN | 2,0000000 | 13,51 | 27,02 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 25,90 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 25,90 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | 53,33 | Quant => | 1,00 | Preço Total => | 398,06 |
| Insueto | | | | | | | | | 398,06 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|---------------|---|-----------|-----------------|-----------|------------|--------|----------------|----------|
| Composição | 89086 SNAPI | TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO AF_0102021 | M | 1,0000000 | 131,89 | 131,89 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1000000 | 14,51 | 1,49 | | | |
| Auxiliar | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1000000 | 20,38 | 2,03 | | | |
| Auxiliar | 0002078 SNAPI | PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXÕES COM JUNTA ELÁSTICA EMBALAGEM DE 400 GR (USO EM PVC, AÇO, POLIETILENO E OUTROS) | Materiais | LN | 0,0167000 | 27,87 | 0,48 | | |
| Insueto | 0004193 SNAPI | TUBO COLETOR DE ESGOTO PVC, SEL, DN 200 MM (NBR 7362) | Materiais | M | 1,0500000 | 121,99 | 127,99 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 2,58 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 2,58 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | 24,97 | Quant => | 10,30 | Preço Total => | 146,96 |
| Insueto | | | | | | | | | 1.616,88 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total | | |
|------------|---------------|---|-----------|-----------------|-----------|------------|-------|----------------|--------|
| Composição | 89406 SNAPI | JOLEHO 90 GRADUS, PVC SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | H | 1,0000000 | 6,06 | 6,06 | | | |
| Auxiliar | 88248 SNAPI | ACESSÓRIOS DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1268000 | 21,06 | 2,68 | | | |
| Auxiliar | 88287 SNAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES | H | 0,1268000 | 25,87 | 3,28 | | | |
| Auxiliar | 0000122 SNAPI | ADERSIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM 1600 GR | Materiais | LN | 0,2071000 | 67,55 | 6,48 | | |
| Insueto | 0003493 SNAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0260000 | 2,26 | 0,07 | | |
| Insueto | 0003493 SNAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | LN | 0,0260000 | 75,96 | 0,81 | | |
| Insueto | 0002083 SNAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | LN | 1,0000000 | 0,81 | 0,81 | | |
| Insueto | 0000308 SNAPI | JOLEJO PVC, SOLDÁVEL, 90 GRADUS, 25 MM, COR MARROM, PARA ÁGUA FRIA PREDIAL | Materiais | LN | 1,0000000 | 0,81 | 0,81 | | |
| Insueto | | | | MC sem LS => | 5,02 | LS => | 0,00 | MC com LS => | 5,02 |
| Insueto | | | | Valor do BCI => | 1,57 | Quant => | 16,00 | Preço Total => | 9,80 |
| Insueto | | | | | | | | | 172,90 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant | Valor Unit | Total |
|------------|--------------|-----------|------|------|-------|------------|-------|
| Composição | 16.3.17 | | | | | | |

Handwritten signatures and notes.



| | | | | | | | |
|---------------------|----------------|---|-----------|-----------|----------------|----------|------|
| Composição | 80258 SINAPI | TUBO PVC SOLDÁVEL DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | M | 1,0000000 | 21,59 | 21,59 | |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3000000 | 25,87 | 9,75 | |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3000000 | 21,09 | 6,30 | |
| Composição Auxiliar | 0000212 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM "350" GR | Materiais | UN | 0,0100000 | 2,36 | 0,30 |
| Material | 0003683 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | UN | 0,0082000 | 3,47 | 3,54 |
| Material | 0000950 SINAPI | TUBO PVC SOLDÁVEL DE 25 MM, ÁGUA FRIA (RBR-5648) | M | 14,28 | 0,00 | 14,00 | |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 4,28 | 0,00 | 14,00 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 108,90 | Preço Total => | 2.821,13 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|---|-----------|------|-----------|-------------|-------|
| 18.3.18 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 80689 SINAPI | TE PVC SOLDÁVEL DN 20MM, INSTALADO EM DRENHO DE AP. CONDIÇÃO: FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062022 | M | LN | 1,0000000 | 8,52 | 8,52 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1474000 | 25,87 | 3,78 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1474000 | 21,09 | 3,10 |
| Material | 0000212 SINAPI | ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC, FRASCO COM "350" GR | Materiais | UN | 0,0100000 | 67,09 | 0,71 |
| Material | 0003683 SINAPI | LIXA D'ÁGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 | Materiais | UN | 0,0082000 | 2,38 | 0,02 |
| Material | 00007139 SINAPI | TE SOLDÁVEL PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA ÁGUA FRIA (RBR-5648) | Materiais | UN | 1,0000000 | 1,00 | 1,00 |
| Material | 0003083 SINAPI | SOLUÇÃO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3 | Materiais | UN | 0,0120000 | 75,08 | 0,91 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 5,44 | 0,00 | 5,44 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 1,80 | 10,00 | 113,20 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|---|-----------|------|-----------|-------------|-------|
| 18.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12922 Projeto | PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, COM LOGOTIPO "CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO", PLACA E5 | M | LN | 1,0000000 | 16,83 | 16,83 |
| Composição Auxiliar | 80316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2000000 | 20,38 | 4,07 |
| Material | 13656 CRSE | Placa de sinalização, fotoluminescente, em pvc, com logotipo "Cuidado risco de choque elétrico"- Placa E5 | Materiais | UN | 1,0000000 | 12,56 | 12,56 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 3,00 | 0,00 | 3,00 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 3,14 | 6,00 | 19,77 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|----------------|--|-----------|-------|-----------|-------------|--------|
| 18.4.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 101910 SINAPI | EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL, COM CARGA DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_102020_P8 | M | LN | 1,0000000 | 291,42 | 291,42 |
| Composição Auxiliar | 80267 SINAPI | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,4574000 | 25,87 | 11,74 |
| Composição Auxiliar | 80248 SINAPI | AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,4574000 | 21,09 | 9,63 |
| Material | 0004320 SINAPI | BUCHA DE NYLON, DIÂMETRO DO FURO 8 MM, COMPRIMENTO 40 MM, COM PARAFUSO DE NYLON SOBRESOLA, CABEÇA OVAL, FURTO SIMPLIS, 4,8 X 50 MM | Materiais | UN | 2,0000000 | 0,54 | 1,06 |
| Material | 0002977 SINAPI | EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL, COM CARGA DE 6 QUILGOS SECO (PIS) DE 6 KG, CLASSE BC | Materiais | UN | 1,0000000 | 226,87 | 226,87 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 16,91 | 0,00 | 16,91 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 49,46 | 6,00 | 310,30 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-----------|------|-----------|-------------|-------|
| 18.4.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12503 Projeto | PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, COM LOGOTIPO "EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL", PLACA E5 | M | LN | 1,0000000 | 15,44 | 15,44 |
| Composição Auxiliar | 80316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2000000 | 20,38 | 4,07 |
| Material | 13655 CRSE | Placa de sinalização, fotoluminescente, em pvc, com logotipo "Extintor de incêndio portátil"- Placa E5 | Materiais | UN | 1,0000000 | 11,37 | 11,37 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 3,00 | 0,00 | 3,00 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 2,92 | 6,00 | 146,88 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-----------|-------|-----------|-------------|--------|
| 18.4.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12594 Projeto | PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC PARA AMBIENTES INTERIORES COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | M | LN | 1,0000000 | 186,64 | 186,64 |
| Composição Auxiliar | 80308 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1500000 | 25,80 | 3,84 |
| Material | 0004320 SINAPI | BUCHA DE NYLON, DIÂMETRO DO FURO 8 MM, COMPRIMENTO 40 MM, COM PARAFUSO DE NYLON SOBRESOLA, CABEÇA OVAL, FURTO SIMPLIS, 4,8 X 50 MM | Materiais | UN | 6,0000000 | 0,04 | 0,24 |
| Material | 0004320 SINAPI | PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC EXPANDIDO DE 10X10CM, ESPESURA 3MM, ADESIVO DUPLA FACE SOBRE TODO O VERSO | Materiais | UN | 1,0000000 | 182,56 | 182,56 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 3,02 | 0,00 | 3,02 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 29,31 | 1,00 | 221,95 | |

| | | | | | | | |
|------------|-----------------|--|-----------|------|-----------|-------------|-------|
| 18.4.6 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12585 Projeto | PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 20 X 40 CM, EM PVC 2" MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) | M | LN | 1,0000000 | 16,43 | 16,43 |
| Material | 0003705 SINAPI | PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 20 X 40 CM, EM PVC 2" MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 18820) | Materiais | LN | 1,0000000 | 16,43 | 16,43 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 3,10 | 3,00 | 19,53 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-----------|------|-----------|-------------|-------|
| 18.4.6 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12598 Projeto | PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC, COM INDICAÇÃO DE PROIBIÇÃO NORMATIVA | M | LN | 1,0000000 | 14,35 | 14,35 |
| Composição Auxiliar | 80308 SINAPI | PEDEREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1500000 | 25,80 | 3,84 |
| Composição Auxiliar | 80316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2000000 | 20,38 | 4,07 |
| Material | 0004320 SINAPI | PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC, COM INDICAÇÃO DE PROIBIÇÃO NORMATIVA, (10X10X0,3MM), REF. P1011 DA ADVCONM, 82V DA TAG SINALIZAÇÃO, PADR NET PLACA OU EQUIVALENTE | Materiais | UN | 1,0000000 | 7,72 | 7,72 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 5,01 | 0,00 | 5,01 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 2,71 | 2,00 | 17,06 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-----------|------|-----------|-------------|-------|
| 18.4.7 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12598 Projeto | PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, 36X15 CM, EM PVC, COM SETA INDICATIVA DE SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE SAÍDA DE EMERGENCIA - PLACA E2 | M | LN | 1,0000000 | 21,60 | 21,60 |
| Composição Auxiliar | 80316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2000000 | 20,38 | 4,07 |
| Material | 13651 CRSE | Placa de sinalização, fotoluminescente, 36x15 cm, em pvc, com seta indicativa de sentido (esquerda ou direita) de saída de emergência. Placa E2 | Materiais | UN | 1,0000000 | 17,50 | 17,50 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 3,00 | 0,00 | 3,00 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 4,09 | 37,90 | 25,75 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-----------|-------|-----------|-------------|--------|
| 18.4.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12589 Projeto | BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA LED, COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 3 HORAS, FLUXO LUMINOSO DE 2.000 ATE 3.000 LUMENS, EQUIPADO COM 2 FANOS | M | LN | 1,0000000 | 199,89 | 199,89 |
| Composição Auxiliar | 80317 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,3000000 | 21,97 | 6,59 |
| Composição Auxiliar | 80304 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,4000000 | 26,87 | 10,75 |
| Material | 0004320 SINAPI | BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA LED, AUTONOMIA DE 3 HORAS, EQUIPADO COM 2 FANOS, FLUXO LUMINOSO 3.000 ATE 3.000 LUMENS, REF. FA-LED16 DA KBR, BLOCO DE 3000 LUMENS DA SEGURMAX OU EQUIVALENTE | Materiais | UN | 1,0000000 | 164,54 | 164,54 |
| Material | | MO sem LS => | LS => | 11,78 | 0,00 | 11,78 | |
| Material | | Valor de BC => | Quant. => | 37,81 | 1,00 | 237,70 | |

| | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|------|-----|-----------|-------------|--------|
| 18.4.9 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CP12589 Projeto | ABRIGO DE SOBREPÓSITO EM CHAPA DE AÇO CARBONO PINTADO COM TINTA À BASE DE EPÓXI VERMELHA, DIMENSÕES 20X30X20CM | M | LN | 1,0000000 | 414,12 | 414,12 |
| Composição Auxiliar | 80316 SINAPI | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 20,38 | 20,38 |

Handwritten signatures and initials, including a large signature that appears to be 'Eduardo' and another 'Paulo'.

495
ref

| | | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant | Valor Unit | Total | |
|------------|--|-----------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|-------|
| 16.1.9 | | | | | | 22,80 | Preço Total => | 261,80 | |
| Composição | | CPJ2808 Pivoto | PARAFUSO LENTILHA 4x13MM COM PORCA E ARRUELA | LN | 1,0000000 | 1,44 | | 1,44 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0130000 | 21,87 | | 0,28 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0130000 | 26,87 | | 0,34 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | LN | 1,0000000 | 0,22 | | 0,22 | |
| Composição | | 003963 SBC | PARAFUSO LENTILHA 4x13mm COM PORCA E ARRUELA | Material | MO sem LS => | 0,48 | 0,00 | MO com LS => | 0,48 |
| | | | | | Valor de BCI => | 0,27 | | Valor com BCI => | 1,71 |
| | | | | | Quant => | 184,00 | Preço Total => | 177,84 | |
| 16.1.10 | | | | | | 22,80 | Preço Total => | 184,98 | |
| Composição | | CPJ2807 Pivoto | SUORTE PARA FIXACAO FITA ALUMINIO OU CABO COBRE NU | LN | 1,0000000 | 4,78 | | 4,78 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0210000 | 26,87 | | 0,56 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0210000 | 21,87 | | 0,46 | |
| Composição | | 036580 SBC | SUORTE PARA FIXACAO DE FITA DE ALUMINIO 7/8"x1/8" COM BASE | Material | LN | 1,0000000 | 3,76 | 3,76 | |
| | | | | | MO sem LS => | 0,78 | 0,00 | MO com LS => | 0,78 |
| | | | | | Valor de BCI => | 0,90 | | Valor com BCI => | 5,88 |
| | | | | | Quant => | 22,80 | Preço Total => | 184,98 | |
| 16.1.11 | | | | | | 22,00 | Preço Total => | 488,82 | |
| Composição | | CPJ2808 Pivoto | VERGALHO ACO GALV COM ROSCA TOTAL PARA PERFILADO 1/4" | M | 1,0000000 | 18,86 | | 18,86 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3060000 | 31,87 | | 9,78 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3060000 | 26,87 | | 8,24 | |
| Composição | | 003968 SINAPI | VERGALHO ZINCO ROSCA TOTAL 1/4" (8,8MM) | Material | M | 1,0000000 | 3,98 | 3,98 | |
| | | | | | MO sem LS => | 11,85 | 0,00 | MO com LS => | 11,85 |
| | | | | | Valor de BCI => | 3,33 | | Valor com BCI => | 22,21 |
| | | | | | Quant => | 22,00 | Preço Total => | 488,82 | |
| 16.1.12 | | | | | | 298,00 | Preço Total => | 7.724,82 | |
| Composição | | 91825 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 10 MMF ANTI-CHAMA 0,81 0 KV PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF_03/2023 | M | 1,0000000 | 25,16 | | 25,16 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1140000 | 21,87 | | 2,50 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1140000 | 26,87 | | 3,04 | |
| Composição | | 0000365 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL CLASSE 4 OU 5 ISOLACAO EM PVCIA, ANTI-CHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTI-CHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,81 KV, SECAO NOMINAL 18 MM2 | Material | M | 1,2134000 | 15,77 | 19,61 | |
| | | | | | LN | 0,0054000 | 4,44 | 0,04 | |
| | | | | | MO sem LS => | 4,29 | 0,00 | MO com LS => | 4,29 |
| | | | | | Valor de BCI => | 4,78 | | Valor com BCI => | 29,94 |
| | | | | | Quant => | 298,00 | Preço Total => | 7.724,82 | |
| 16.1.13 | | | | | | 182,70 | Preço Total => | 5.048,73 | |
| Composição | | 82884 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 28 MMF ANTI-CHAMA 0,81 0 KV PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF_12/2021 | M | 1,0000000 | 27,80 | | 27,80 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0660000 | 38,87 | | 1,82 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0660000 | 21,87 | | 1,33 | |
| Composição | | 00221127 SINAPI | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTI-CHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M | Material | LN | 0,0360000 | 4,44 | 0,04 | |
| Composição | | 0000366 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL CLASSE 4 OU 5 ISOLACAO EM PVCIA, ANTI-CHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTI-CHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,81 KV, SECAO NOMINAL 25 MM2 | Material | M | 1,0150000 | 24,46 | 24,83 | |
| | | | | | MO sem LS => | 2,28 | 0,00 | MO com LS => | 2,28 |
| | | | | | Valor de BCI => | 5,25 | | Valor com BCI => | 33,25 |
| | | | | | Quant => | 182,70 | Preço Total => | 5.048,73 | |
| 16.1.14 | | | | | | 298,40 | Preço Total => | 8.446,82 | |
| Composição | | 92886 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 35 MMF ANTI-CHAMA 0,81 0 KV PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF_13/2021 | M | 1,0000000 | 36,48 | | 36,48 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0690000 | 21,87 | | 1,53 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0690000 | 26,87 | | 1,86 | |
| Composição | | 00221127 SINAPI | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTI-CHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M | Material | LN | 0,0360000 | 4,44 | 0,04 | |
| Composição | | 00001019 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL CLASSE 4 OU 5 ISOLACAO EM PVCIA, ANTI-CHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTI-CHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,81 KV, SECAO NOMINAL 35 MM2 | Material | M | 1,0150000 | 34,57 | 35,09 | |
| | | | | | MO sem LS => | 2,82 | 0,00 | MO com LS => | 2,82 |
| | | | | | Valor de BCI => | 7,28 | | Valor com BCI => | 48,77 |
| | | | | | Quant => | 298,40 | Preço Total => | 8.446,82 | |
| 16.1.15 | | | | | | 10,40 | Preço Total => | 55,84 | |
| Composição | | 83885 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 50 MMF ANTI-CHAMA 0,81 0 KV PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF_13/2021 | M | 1,0000000 | 55,84 | | 55,84 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0330000 | 26,87 | | 2,21 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0330000 | 21,87 | | 1,82 | |
| Composição | | 00221127 SINAPI | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTI-CHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M | Material | LN | 0,0060000 | 4,44 | 0,04 | |
| Composição | | 00001018 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL CLASSE 4 OU 5 ISOLACAO EM PVCIA, ANTI-CHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTI-CHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,81 KV, SECAO NOMINAL 50 MM2 | Material | M | 1,0150000 | 51,12 | 51,80 | |
| | | | | | MO sem LS => | 3,13 | 0,00 | MO com LS => | 3,13 |
| | | | | | Valor de BCI => | 10,58 | | Valor com BCI => | 66,07 |
| | | | | | Quant => | 10,40 | Preço Total => | 691,80 | |
| 16.1.16 | | | | | | 10,04 | Preço Total => | 10,04 | |
| Composição | | 91831 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 8 MMF ANTI-CHAMA 0,81 0 KV PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF_03/2023 | M | 1,0000000 | 10,04 | | 10,04 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0510000 | 26,87 | | 1,36 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0510000 | 21,87 | | 0,91 | |
| Composição | | 0000364 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL CLASSE 4 OU 5 ISOLACAO EM PVCIA, ANTI-CHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTI-CHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,81 KV, SECAO NOMINAL 8 MM2 | Material | M | 1,2434000 | 8,05 | 1,52 | |
| | | | | | LN | 0,0084000 | 4,44 | 0,04 | |
| | | | | | MO sem LS => | 1,87 | 0,00 | MO com LS => | 1,92 |
| | | | | | Valor de BCI => | 1,98 | | Valor com BCI => | 11,80 |
| | | | | | Quant => | 62,80 | Preço Total => | 697,24 | |
| 16.1.17 | | | | | | 1,838,20 | Preço Total => | 6.764,19 | |
| Composição | | 91924 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 1,5 MMF ANTI-CHAMA 450/750 V PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF_03/2023 | M | 1,0000000 | 2,94 | | 2,94 | |
| Composição | | 88247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8230000 | 21,87 | | 0,80 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8230000 | 26,87 | | 0,81 | |
| Composição | | 00221127 SINAPI | FITA ISOLANTE ADESIVA ANTI-CHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M | Material | LN | 0,0094000 | 4,44 | 0,04 | |
| Composição | | 00001013 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL CLASSE 4 OU 5 ISOLACAO EM PVCIA, ANTI-CHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 1,5 MM2 | Material | M | 1,2434000 | 1,44 | 1,79 | |
| | | | | | MO sem LS => | 0,85 | 0,00 | MO com LS => | 0,85 |
| | | | | | Valor de BCI => | 0,50 | | Valor com BCI => | 3,49 |
| | | | | | Quant => | 1.838,20 | Preço Total => | 6.764,19 | |
| 16.1.18 | | | | | | 28,87 | Preço Total => | 0,77 | |
| Composição | | 91826 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO 2,5 MMF ANTI-CHAMA 450/750 V PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF_03/2023 | M | 1,0000000 | 4,27 | | 4,27 | |
| Composição | | 88284 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0280000 | 26,87 | | 0,77 | |

Handwritten signatures and initials, including a large signature that appears to be 'Bened' and other initials like 'B' and 'D'.



| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
|------------|-----------------|--|-----------|------|-----------------|------------|-----------|----------|----------------|-----------|
| Composição | 81047 SINAPI | ALUXILAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | | 0,0290000 | 21,87 | 0,83 | | | |
| Análise | 00021127 SINAPI | FITA SOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, LISO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M | Materiais | LN | 0,0084000 | 4,44 | 0,04 | | | |
| Análise | 0001014 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA SWP-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 2,5 MM2 | Materiais | M | 1,2434000 | 2,35 | 2,83 | | | |
| Insumo | | | | | | | | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 1,08 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,08 |
| | | | | | Valor do BDI => | 0,80 | Quant. => | 3,889180 | Preço Total => | 5,07 |
| | | | | | | | | | | 18,996,11 |
| 16.1.19 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | 91938 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL, ISOLADO, 4 MP, ANTICHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | M | 1,0000000 | 6,83 | 6,83 | | | |
| Composição | 85264 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0290000 | 26,87 | 1,04 | | | |
| Análise | 86247 SINAPI | ALUXILAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0290000 | 21,87 | 0,85 | | | |
| Análise | 0001014 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA SWP-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 4 MM2 | Materiais | M | 1,2434000 | 3,78 | 4,70 | | | |
| Insumo | 00021127 SINAPI | FITA SOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, LISO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M | Materiais | LN | 0,0084000 | 4,44 | 0,04 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 1,48 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,48 |
| | | | | | Valor do BDI => | 1,25 | Quant. => | 677,00 | Preço Total => | 7,88 |
| | | | | | | | | | | 8.334,78 |
| 16.1.20 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | 91938 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL, ISOLADO, 6 MP, ANTICHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | M | 1,0000000 | 9,38 | 9,38 | | | |
| Composição | 85264 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0610000 | 26,87 | 1,36 | | | |
| Análise | 86247 SINAPI | ALUXILAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0610000 | 21,87 | 1,12 | | | |
| Análise | 00021127 SINAPI | FITA SOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, LISO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M | Materiais | LN | 0,0084000 | 4,44 | 0,04 | | | |
| Insumo | 0000982 SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA SWP-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SECAO NOMINAL 6 MM2 | Materiais | M | 1,2434000 | 5,44 | 6,76 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 1,82 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,82 |
| | | | | | Valor do BDI => | 1,75 | Quant. => | 89,98 | Preço Total => | 11,23 |
| | | | | | | | | | | 779,99 |
| 16.1.21 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | 91986 SINAPI | CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TUOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,200x0,200x0,100 M, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 158,04 | 158,04 | | | |
| Composição | 91316 SINAPI | ARGAMASSA TRACO 1:4 EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA (MÉDIA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, AF_08/2019 | M | M | 2,0030000 | 480,07 | 1,87 | | | |
| Composição | 91316 SINAPI | ARGAMASSA TRACO 1:4 EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA (MÉDIA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, AF_08/2019 | M | M | 2,0175000 | 2,756,87 | 48,07 | | | |
| Composição | 91316 SINAPI | ARGAMASSA TRACO 1:4 EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA (MÉDIA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, AF_08/2019 | M | M | 2,0175000 | 20,38 | 20,31 | | | |
| Composição | 91316 SINAPI | ARGAMASSA TRACO 1:4 EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA (MÉDIA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, AF_08/2019 | M | M | 1,3688000 | 25,60 | 32,47 | | | |
| Composição | 91316 SINAPI | ARGAMASSA TRACO 1:4 EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA (MÉDIA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, AF_08/2019 | M | M | 0,0278000 | 706,18 | 19,63 | | | |
| Composição | 101619 SINAPI | PREPARO DE FUNDO DE CAIXA COM LARGURA MENOR QUE 1,6 M, COM CAMADA DE BRITA, LANCAMENTO MANUAL, AF_08/2020 | M | M | 0,0380000 | 338,08 | 11,81 | | | |
| Insumo | 00007258 SINAPI | TUOULO CERAMICO MACIÇO COMUM DE "6 X 10 X 20" CM (B, X A X C) | Materiais | LN | 38,8510000 | 0,82 | 23,99 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 71,54 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 71,54 |
| | | | | | Valor do BDI => | 30,29 | Quant. => | 2,00 | Preço Total => | 189,13 |
| | | | | | | | | | | 378,26 |
| 16.1.22 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ1812 Projeto | CAIXA DE PASSAGEM CH DE ACC OTIMPA APARAF_200x200x100 PISO | M | LN | 1,0000000 | 114,13 | 114,13 | | | |
| Composição | 85247 SINAPI | ALUXILAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,4240000 | 21,87 | 31,36 | | | |
| Análise | 86264 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,4240000 | 26,87 | 37,87 | | | |
| Análise | 004849 SBC | CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR 200x200mm BRANCA METAL IP-44 | Materiais | LN | 1,0000000 | 44,88 | 44,88 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 83,71 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 83,71 |
| | | | | | Valor do BDI => | 21,99 | Quant. => | 3,00 | Preço Total => | 125,72 |
| | | | | | | | | | | 481,76 |
| 16.1.23 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ2011 Projeto | CAIXA DE PASSAGEM DE ACC TAMPA APARAFUSADA 302X302X100 | M | LN | 1,0000000 | 221,81 | 221,81 | | | |
| Composição | 86247 SINAPI | ALUXILAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,5470000 | 21,87 | 33,86 | | | |
| Análise | 86264 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,5470000 | 26,87 | 41,25 | | | |
| Análise | 004848 SBC | CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO DE EMPLTR COM TAMPA APARAFUSADA 302X302X127 | Materiais | LN | 1,0000000 | 146,38 | 146,38 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 58,35 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 58,35 |
| | | | | | Valor do BDI => | 41,82 | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 265,53 |
| | | | | | | | | | | 294,89 |
| 16.1.24 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | 91955 SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 32,54 | 32,54 | | | |
| Composição | 91954 SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 22,71 | 22,71 | | | |
| Composição | 91946 SINAPI | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 9,83 | 9,83 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 16,77 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 16,77 |
| | | | | | Valor do BDI => | 9,13 | Quant. => | 6,00 | Preço Total => | 38,89 |
| | | | | | | | | | | 308,82 |
| 16.1.25 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | 91981 SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 52,24 | 52,24 | | | |
| Composição | 91980 SINAPI | INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 42,41 | 42,41 | | | |
| Composição | 91946 SINAPI | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 9,83 | 9,83 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 26,39 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 26,39 |
| | | | | | Valor do BDI => | 9,88 | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 42,12 |
| | | | | | | | | | | 62,12 |
| 16.1.26 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | 91967 SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 46,37 | 46,37 | | | |
| Composição | 91956 SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 30,54 | 30,54 | | | |
| Composição | 91946 SINAPI | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 9,83 | 9,83 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 23,14 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 23,14 |
| | | | | | Valor do BDI => | 8,77 | Quant. => | 3,00 | Preço Total => | 31,78 |
| | | | | | | | | | | 119,28 |
| 16.1.27 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | 91993 SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 28,71 | 28,71 | | | |
| Composição | 91946 SINAPI | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 9,83 | 9,83 | | | |
| Composição | 91992 SINAPI | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO, AF_03/2023 | M | LN | 1,0000000 | 10,06 | 10,06 | | | |
| | | | | | MO sem LS => | 13,57 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 13,57 |
| | | | | | Valor do BDI => | 5,05 | Quant. => | 23,00 | Preço Total => | 31,78 |
| | | | | | | | | | | 736,48 |
| 16.1.28 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | | |
| Composição | CPJ2810 Projeto | PLACA COM UM PUNTO APENAS BRANCO PREL AF CAIXA CAIXA DE BOM | M | LN | 1,0000000 | 16,48 | 16,48 | | | |

Handwritten signatures and initials, including 'Cristina' and 'Delf'.

497
[Handwritten signature]

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
|----------------|-----------------|---|----------|-----------|-----------|------------|------------------|----------|
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2040000 | 21,87 | 4,44 | | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2040000 | 26,87 | 5,44 | | |
| Material | 003540 SBC | PLACA COM UM FURO IMPERNA BRANCO RIEL | Material | UN | 1,0000000 | 6,54 | 6,54 | |
| | | MO sem LS => | | 7,68 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 7,68 |
| | | Valor de BCI => | | 3,11 | Quant. => | 26,00 | Valor com BCI => | 19,57 |
| | | | | | | | Preço Total => | 202,92 |
| 16.1.29 | | | | | | | | |
| Composição | CPJ2149 Projeto | PLACA CEGA SEM FURO | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 4,54 | 4,54 | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0480000 | 21,87 | 1,07 | | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0480000 | 26,87 | 1,30 | | |
| Material | 003492 SBC | PLACA CEGA PARA CAIXA 4"x12" RETANGULAR | Material | UN | 1,0000000 | 3,17 | 3,17 | |
| | | MO sem LS => | | 1,83 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,83 |
| | | Valor de BCI => | | 0,85 | Quant. => | 18,00 | Valor com BCI => | 5,36 |
| | | | | | | | Preço Total => | 87,82 |
| 16.1.30 | | | | | | | | |
| Composição | CPJ2614 Projeto | PLACA (ESPELHO) 1 POSTO HORIZONTAL 4x2 PAL PLUS | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 7,72 | 7,72 | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0480000 | 21,87 | 1,07 | | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0480000 | 26,87 | 1,30 | | |
| Material | 034300 SBC | PLACA 1 POSTO HORIZONTAL 4x2 PAL PLUS | Material | UN | 1,0000000 | 5,35 | 5,35 | |
| | | MO sem LS => | | 1,83 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 1,83 |
| | | Valor de BCI => | | 1,46 | Quant. => | 213,00 | Valor com BCI => | 8,18 |
| | | | | | | | Preço Total => | 1.846,16 |
| 16.1.31 | | | | | | | | |
| Composição | 91982 SRNAP | TOMADA MÉDIA DE EMBUSTR (1 MÓDULO) 2P+1 10 A INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 31,62 | 31,62 | |
| Auxiliar | 91949 SRNAP | SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (120 M DO FISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | UN | 1,0000000 | 6,83 | 6,83 | |
| Auxiliar | 91984 SRNAP | TOMADA MÉDIA DE EMBUSTR (1 MÓDULO) 2P+1 10 A SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | UN | 1,0000000 | 21,79 | 21,79 | |
| | | MO sem LS => | | 16,17 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 16,17 |
| | | Valor de BCI => | | 5,98 | Quant. => | 34,00 | Valor com BCI => | 37,60 |
| | | | | | | | Preço Total => | 1.278,49 |
| 16.1.32 | | | | | | | | |
| Composição | 93028 SRNAP | INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUSTR 2P+7 (0 A SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023) | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 41,89 | 41,89 | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5720000 | 26,87 | 15,29 | | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5720000 | 21,87 | 12,59 | | |
| Material | 0036113 SRNAP | INTERRUPTOR PARALELO 10A, 250V (APENAS MÓDULO) | Material | UN | 1,0000000 | 7,50 | 7,50 | |
| | | MO sem LS => | | 21,57 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 21,57 |
| | | Valor de BCI => | | 7,84 | Quant. => | 1,00 | Valor com BCI => | 49,39 |
| | | | | | | | Preço Total => | 48,33 |
| 16.1.33 | | | | | | | | |
| Composição | 93022 SRNAP | INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUSTR 2P+1 10 A SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 35,02 | 35,02 | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4800000 | 21,87 | 10,61 | | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4800000 | 26,87 | 12,96 | | |
| Material | 0033101 SRNAP | TOMADA 2P+1 10A, 250V (APENAS MÓDULO) | Material | UN | 1,0000000 | 6,38 | 6,38 | |
| | | MO sem LS => | | 19,32 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 19,32 |
| | | Valor de BCI => | | 6,73 | Quant. => | 10,00 | Valor com BCI => | 42,30 |
| | | | | | | | Preço Total => | 423,90 |
| 16.1.34 | | | | | | | | |
| Composição | 93023 SRNAP | TOMADA MÉDIA DE EMBUSTR (2 MÓDULO) 2P+1 10 A SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 40,57 | 40,57 | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5720000 | 26,87 | 15,29 | | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5720000 | 21,87 | 12,59 | | |
| Material | 0033101 SRNAP | TOMADA 2P+1 10A, 250V (APENAS MÓDULO) | Material | UN | 2,0000000 | 6,38 | 12,76 | |
| | | MO sem LS => | | 21,57 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 21,57 |
| | | Valor de BCI => | | 7,67 | Quant. => | 72,00 | Valor com BCI => | 48,24 |
| | | | | | | | Preço Total => | 3.473,29 |
| 16.1.35 | | | | | | | | |
| Composição | 93023 SRNAP | TOMADA MÉDIA DE EMBUSTR (2 MÓDULO) 2P+7 20 A SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 44,15 | 44,15 | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5720000 | 26,87 | 15,29 | | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5720000 | 21,87 | 12,59 | | |
| Material | 0033102 SRNAP | TOMADA 2P+7 10A, 250V (APENAS MÓDULO) | Material | UN | 2,0000000 | 8,17 | 16,34 | |
| | | MO sem LS => | | 21,57 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 21,57 |
| | | Valor de BCI => | | 6,35 | Quant. => | 22,00 | Valor com BCI => | 52,59 |
| | | | | | | | Preço Total => | 1.186,00 |
| 16.1.36 | | | | | | | | |
| Composição | 93019 SRNAP | TOMADA MÉDIA DE EMBUSTR (3 MÓDULO) 2P+1 10 A SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 59,30 | 59,30 | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8160000 | 26,87 | 22,02 | | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8160000 | 21,87 | 18,14 | | |
| Material | 0033101 SRNAP | TOMADA 2P+1 10A, 250V (APENAS MÓDULO) | Material | UN | 3,0000000 | 6,38 | 19,14 | |
| | | MO sem LS => | | 31,14 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 31,14 |
| | | Valor de BCI => | | 11,21 | Quant. => | 2,00 | Valor com BCI => | 70,51 |
| | | | | | | | Preço Total => | 141,02 |
| 16.1.37 | | | | | | | | |
| Composição | 91984 SRNAP | TOMADA MÉDIA DE EMBUSTR (1 MÓDULO) 2P+1 10 A SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 21,79 | 21,79 | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3170000 | 21,87 | 6,96 | | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3170000 | 26,87 | 8,49 | | |
| Material | 0033101 SRNAP | TOMADA 2P+7 10A, 250V (APENAS MÓDULO) | Material | UN | 1,0000000 | 6,38 | 6,38 | |
| | | MO sem LS => | | 11,89 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 11,89 |
| | | Valor de BCI => | | 4,17 | Quant. => | 88,00 | Valor com BCI => | 35,91 |
| | | | | | | | Preço Total => | 2.202,36 |
| 16.1.38 | | | | | | | | |
| Composição | 91993 SRNAP | TOMADA MÉDIA DE EMBUSTR (1 MÓDULO) 2P+7 20 A SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 23,59 | 23,59 | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3170000 | 26,87 | 8,49 | | |
| Auxiliar | 88247 SRNAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3170000 | 21,87 | 6,96 | | |
| Material | 0033102 SRNAP | TOMADA 2P+7 20A, 250V (APENAS MÓDULO) | Material | UN | 1,0000000 | 8,17 | 8,17 | |
| | | MO sem LS => | | 11,39 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 11,39 |
| | | Valor de BCI => | | 4,48 | Quant. => | 11,00 | Valor com BCI => | 38,04 |
| | | | | | | | Preço Total => | 309,44 |
| 16.1.39 | | | | | | | | |
| Composição | CPJ2370 Projeto | DISJUNTOR TERMO-MAGNETICO TRIPOLAR 63 A PADRÃO DIN (EUROPEU) EM CAIXA BRANCA CURVA C | | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| | | | | UN | 1,0000000 | 104,90 | 104,90 | |
| Auxiliar | 88264 SRNAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,0000000 | 26,87 | 26,87 | | |

[Handwritten signature]



| | | Quant. => | 14,00 | Preço Total => | 6.252,82 | | | |
|---------------------|--------------|---|----------|-----------------|-----------|----------------|------------------|--------|
| 16.1.50 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ2819 | Dispositivo de proteção contra surto, 1 polo, suportabilidade >= 4 kV, UNATE 240x415V, BIP = 60 KA, curva de ensaio 100305E classe 1 | | UN | 1,0000000 | 484,56 | 484,56 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3333300 | 26,67 | 8,89 | |
| Composição Auxiliar | 88256 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3333300 | 32,91 | 10,95 | |
| Composição Auxiliar | CPJ00001 | DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO, CLASSE 1, SUPORTABILIDADE >= 4 kV, 2 POLOS, FHL, F+T OU FREN, 240x415V, 7% C, T.N.S., T.T. E.T. CURVA DE ENSAIO 100305E, BIP= 60 KA, REF. SCS 275.60 KA DA CLAMPER, 6102956G DA EMBRASTE/C OU EQUIVALENTE | Material | un | 1,0000000 | 444,76 | 444,76 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 18,17 | 0,00 | MO com LS => | 18,17 |
| | | | | Valor do BCI => | 87,89 | | Valor com BCI => | 562,45 |
| | | | | Quant. => | 4,00 | Preço Total => | 2.268,80 | |
| 16.1.51 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ2813 | Dispositivo dif. residual DR alta sens. tetrapolar 100A | | UN | 1,0000000 | 278,68 | 278,68 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,5119600 | 26,67 | 13,62 | |
| Composição Auxiliar | 88247 | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,5119600 | 31,87 | 16,39 | |
| Composição Auxiliar | 00248 | DISJUNTOR - INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL DR 100A 4 POLOS RDV9300-100-4 IREG | Material | UN | 1,0000000 | 253,59 | 253,59 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 19,45 | 0,00 | MO com LS => | 19,45 |
| | | | | Valor do BCI => | 52,72 | | Valor com BCI => | 331,40 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 531,40 | |
| 16.1.52 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ2822 | Dispositivo DR tetrapolar 100 A, tipo AC, 30mA | | UN | 1,0000000 | 314,23 | 314,23 | |
| Composição Auxiliar | 88256 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,6000000 | 20,38 | 12,23 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,6000000 | 26,67 | 16,00 | |
| Composição Auxiliar | 002440 | DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 100 A, TIPO AC | Material | UN | 1,0000000 | 286,01 | 286,01 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 21,73 | 0,00 | MO com LS => | 21,73 |
| | | | | Valor do BCI => | 58,45 | | Valor com BCI => | 373,88 |
| | | | | Quant. => | 2,00 | Preço Total => | 747,36 | |
| 16.1.53 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ2824 | SADA HORIZONTAL PARA ELETROCALHA 1 1/4" | | UN | 1,0000000 | 11,02 | 11,02 | |
| Composição Auxiliar | 88264 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1562500 | 25,97 | 4,04 | |
| Composição Auxiliar | 88247 | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1562500 | 21,97 | 3,43 | |
| Composição Auxiliar | 03570 | ELETROCALHA - SADA HORIZONTAL, PRE GALVANIZADA PARA ELETRODUTO 1 1/4" CHAPA 16 | Material | UN | 1,0000000 | 3,44 | 3,44 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 5,87 | 0,00 | MO com LS => | 5,87 |
| | | | | Valor do BCI => | 7,06 | | Valor com BCI => | 13,10 |
| | | | | Quant. => | 3,00 | Preço Total => | 39,30 | |
| 16.1.54 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ2151 | Curva vertical externa para eletrocalha 100x30mm | | UN | 1,0000000 | 43,20 | 43,20 | |
| Composição Auxiliar | 88264 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3311000 | 26,67 | 14,16 | |
| Composição Auxiliar | 88247 | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3311000 | 21,97 | 11,68 | |
| Composição Auxiliar | 07730 | ELETROCALHA - CURVA VERTICAL, EXTERNA 100x30mm CHAPA 20 | Material | UN | 1,0000000 | 17,36 | 17,36 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 20,02 | 0,00 | MO com LS => | 20,02 |
| | | | | Valor do BCI => | 8,17 | | Valor com BCI => | 31,37 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 61,37 | |
| 16.1.55 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ3152 | ELETROCALHA PERFORADA TIPO "U" 100X30 CHAPA 20 SEM TAMPA | | UN | 1,0000000 | 42,22 | 42,22 | |
| Composição Auxiliar | 88247 | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,6110000 | 21,97 | 11,20 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,6110000 | 26,67 | 16,32 | |
| Composição Auxiliar | 00216 | ELETROCALHA PERFORADA TIPO "U" 100X30MM CHAPA 22 | Material | M | 1,1000000 | 15,00 | 17,38 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 18,28 | 0,00 | MO com LS => | 18,28 |
| | | | | Valor do BCI => | 7,58 | | Valor com BCI => | 52,33 |
| | | | | Quant. => | 28,40 | Preço Total => | 1.475,88 | |
| 16.1.56 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ3854 | SUPORTE VERTICAL, 100 X 75 MM, PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA | | UN | 1,0000000 | 14,85 | 14,85 | |
| Composição Auxiliar | 88256 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2000000 | 20,38 | 4,07 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2000000 | 26,67 | 5,33 | |
| Composição Auxiliar | 3060 | Suporte vertical 100 x 75 mm para fixação de eletrocalha metálica (ref. micropou similar) | Material | un | 1,0000000 | 5,45 | 5,45 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 7,24 | 0,00 | MO com LS => | 7,24 |
| | | | | Valor do BCI => | 2,80 | | Valor com BCI => | 17,85 |
| | | | | Quant. => | 22,00 | Preço Total => | 388,30 | |
| 16.1.57 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ3153 | TALA PLANA PERFORADA 50MM PARA ELETROCALHA METÁLICA | | UN | 1,0000000 | 5,80 | 5,80 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1000000 | 26,67 | 2,66 | |
| Composição Auxiliar | 88247 | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1000000 | 20,38 | 2,03 | |
| Composição Auxiliar | 6705 | Tala plana perfurada 50mm | Material | un | 1,0000000 | 0,86 | 0,86 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 3,82 | 0,00 | MO com LS => | 3,82 |
| | | | | Valor do BCI => | 1,06 | | Valor com BCI => | 6,71 |
| | | | | Quant. => | 28,00 | Preço Total => | 174,48 | |
| 16.1.58 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | CPJ2700 | TERMINAL PARA ELETROCALHA 100X30CM | | UN | 1,0000000 | 22,84 | 22,84 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3840000 | 26,67 | 10,24 | |
| Composição Auxiliar | 88247 | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,3840000 | 21,97 | 8,49 | |
| Composição Auxiliar | 234534 | ELETROCALHA - TERMINAL DE FECHAMENTO PLANO 100x30mm CHAPA 24 | Material | UN | 1,0000000 | 4,27 | 4,27 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 14,47 | 0,00 | MO com LS => | 14,47 |
| | | | | Valor do BCI => | 4,34 | | Valor com BCI => | 27,38 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 27,28 | |
| 16.1.59 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 91837 | ELETRODUTO FLEXÍVEL, CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | M | 1,0000000 | 22,04 | 22,04 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1250000 | 26,67 | 3,30 | |
| Composição Auxiliar | 88247 | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1250000 | 21,97 | 2,70 | |
| Composição Auxiliar | 91170 | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC 660T0, PVC ÁGUA PLUVIAL, PVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 50 MM, COM ABRIGAMENTO METÁLICO RIGIDO TIPO U PERFIL, 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM LAJE AF_08/2023_PS | M | 1,0000000 | 9,02 | 9,02 | | |
| Composição Auxiliar | 0029245 | ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL, CORRUGADO, REFORÇADO, COR LARANJA, DE 32 MM PARA LAJES E PRISOS | Material | M | 1,1000000 | 6,66 | 7,33 | |
| Material | | | | MO sem LS => | 9,11 | 0,00 | MO com LS => | 9,11 |
| | | | | Valor do BCI => | 4,16 | | Valor com BCI => | 26,30 |
| | | | | Quant. => | 113,60 | Preço Total => | 2.978,52 | |
| 16.1.60 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | |
| Composição | 91835 | ELETRODUTO FLEXÍVEL, CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_03/2023 | | M | 1,0000000 | 17,83 | 17,83 | |
| Composição Auxiliar | 88254 | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0910000 | 26,67 | 2,42 | |
| Composição Auxiliar | 91170 | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC 660T0, PVC ÁGUA PLUVIAL, PVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 50 MM, COM ABRIGAMENTO METÁLICO RIGIDO TIPO U PERFIL, 1 1/4", FIXADA EM PERFILADO EM LAJE AF_08/2023_PS | M | 1,0000000 | 9,82 | 9,82 | | |
| Composição Auxiliar | 88247 | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0810000 | 21,87 | 1,89 | |

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.



| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
|------------|--------------|-----------|------|----------------|-----------|----------------|--------|
| | | | | UN | 1,000000 | 311,35 | 311,35 |
| | | | | H | 0,6190000 | 26,87 | 16,80 |
| | | | | H | 0,9180000 | 21,97 | 13,80 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 201,24 | 201,24 |
| | | | | MO sem LS => | 73,33 | 0,00 | 73,33 |
| | | | | Valor do BC => | 36,90 | 0,00 | 36,90 |
| | | | | Quant. => | 2,00 | Preço Total => | 746,48 |

| 16.2 ILUMINAÇÃO | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-----------|------|----------------|-----------|----------------|--------|
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | | | | UN | 1,0000000 | 99,93 | 99,93 |
| | | | | H | 0,5798000 | 26,87 | 15,37 |
| | | | | H | 0,1801675 | 21,97 | 3,98 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 3,03 | 3,03 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 77,58 | 77,58 |
| | | | | MO sem LS => | 10,19 | 0,00 | 10,19 |
| | | | | Valor do BC => | 16,90 | 0,00 | 16,90 |
| | | | | Quant. => | 18,00 | Preço Total => | 218,79 |

| 16.2.1 | | | | | | | |
|------------|--------------|-----------|------|----------------|-----------|----------------|----------|
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | | | | UN | 1,0000000 | 296,96 | 296,96 |
| | | | | H | 0,4000000 | 21,87 | 8,76 |
| | | | | H | 0,4000000 | 36,62 | 14,66 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 11,77 | 11,77 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 277,41 | 277,41 |
| | | | | MO sem LS => | 15,06 | 0,00 | 15,06 |
| | | | | Valor do BC => | 56,18 | 0,00 | 56,18 |
| | | | | Quant. => | 26,00 | Preço Total => | 8.828,99 |

| 16.2.3 | | | | | | | |
|------------|--------------|-----------|------|----------------|-----------|----------------|--------|
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | | | | UN | 1,0000000 | 76,03 | 76,03 |
| | | | | H | 1,0210000 | 26,87 | 27,48 |
| | | | | H | 1,0010000 | 21,97 | 22,06 |
| | | | | M | 0,1000000 | 0,93 | 0,09 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 27,80 | 27,80 |
| | | | | MO sem LS => | 38,98 | 0,00 | 38,98 |
| | | | | Valor do BC => | 14,79 | 0,00 | 14,79 |
| | | | | Quant. => | 15,00 | Preço Total => | 627,90 |

| 16.2.4 | | | | | | | |
|------------|--------------|-----------|------|----------------|-----------|----------------|-----------|
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | | | | UN | 1,0000000 | 202,95 | 202,95 |
| | | | | H | 0,2000000 | 26,36 | 10,18 |
| | | | | H | 0,3000000 | 26,87 | 15,33 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 179,43 | 179,43 |
| | | | | MO sem LS => | 18,11 | 0,00 | 18,11 |
| | | | | Valor do BC => | 38,39 | 0,00 | 38,39 |
| | | | | Quant. => | 30,00 | Preço Total => | 12.067,98 |

| 16.2.5 | | | | | | | |
|------------|--------------|-----------|------|----------------|-----------|----------------|----------|
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | | | | UN | 1,0000000 | 368,18 | 368,18 |
| | | | | H | 1,0220000 | 21,87 | 22,45 |
| | | | | H | 1,0220000 | 26,87 | 27,35 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 348,48 | 348,48 |
| | | | | MO sem LS => | 38,54 | 0,00 | 38,54 |
| | | | | Valor do BC => | 75,33 | 0,00 | 75,33 |
| | | | | Quant. => | 6,00 | Preço Total => | 2.841,94 |

| 16.3 | | | | | | | |
|------------|--------------|-----------|------|----------------|-----------|----------------|--------|
| 16.3.1 | | | | | | | |
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | | | | UN | 1,0000000 | 350,75 | 350,75 |
| | | | | H | 1,0000000 | 26,87 | 40,00 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 310,75 | 310,75 |
| | | | | MO sem LS => | 21,91 | 0,00 | 21,91 |
| | | | | Valor do BC => | 86,39 | 0,00 | 86,39 |
| | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => | 417,11 |

| 16.3.2 | | | | | | | |
|------------|--------------|-----------|------|----------------|------------|----------------|-----------|
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | | | | UN | 1,0000000 | 869,00 | 869,00 |
| | | | | M | 0,0288000 | 460,07 | 13,82 |
| | | | | M | 0,1140000 | 466,47 | 56,79 |
| | | | | KG | 2,0079000 | 9,08 | 18,63 |
| | | | | H | 5,8622000 | 26,87 | 157,60 |
| | | | | H | 4,8847000 | 30,38 | 148,47 |
| | | | | M | 0,1362000 | 508,28 | 69,49 |
| | | | | M | 2,7000000 | 5,81 | 15,62 |
| | | | | M | 0,0520000 | 1,011,27 | 52,88 |
| | | | | L | 0,0071000 | 6,32 | 0,04 |
| | | | | M | 0,1548000 | 3,53 | 0,55 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 299,73 | 299,73 |
| | | | | UN | 25,1297000 | 5,89 | 147,67 |
| | | | | M | 0,1654000 | 10,29 | 1,67 |
| | | | | M | 0,5799000 | 14,20 | 8,25 |
| | | | | KG | 0,0164000 | 17,82 | 0,29 |
| | | | | UN | 17,8000000 | 3,53 | 63,01 |
| | | | | MO sem LS => | 237,98 | 0,00 | 237,98 |
| | | | | Valor do BC => | 187,11 | 0,00 | 187,11 |
| | | | | Quant. => | 9,00 | Preço Total => | 10.864,98 |

| 16.3.3 | | | | | | | |
|------------|--------------|-----------|------|------|-----------|-------------|-------|
| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit. | Total |
| | | | | UN | 1,0000000 | 47,27 | 47,27 |
| | | | | M | 0,0141000 | 241,79 | 3,40 |
| | | | | H | 0,1384000 | 25,00 | 3,54 |
| | | | | H | 0,1588000 | 20,36 | 2,21 |
| | | | | UN | 1,0000000 | 38,12 | 38,12 |





| | | MO sem LS => | 5,67 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 5,67 |
|------------|-----------------|--|------|-----------|-----------|------------------|-----------|
| | | Valor do BCI => | 5,64 | Quant. => | 8,00 | Valor com BCI => | 56,21 |
| | | | | | | Preço Total => | 608,89 |
| 16.3.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 9696 SINAPI | MANTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062023 | H | LN | 1,0000000 | 56,16 | 56,16 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2982000 | 21,87 | 6,52 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2982000 | 26,87 | 10,35 |
| Composição | 85244 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 10,29 | 70,29 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 10,29 | 70,29 |
| Material | 0002375 SINAPI | HASTE DE ATERRAMENTO EM AÇO COM 100 M DE COMPRIMENTO E DI = 3/4", REVESTIDA COM BARRA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR | M | LN | 1,0000000 | 14,03 | 14,03 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 113,16 |
| | | | | | | Preço Total => | 1.918,44 |
| 16.3.5 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 9696 SINAPI | CAPTOR TIPO FRANKLIN PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062023 | H | LN | 1,0000000 | 142,42 | 142,42 |
| Composição | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1246000 | 26,97 | 3,38 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1246000 | 21,87 | 2,95 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 138,69 | 138,69 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 138,69 | 138,69 |
| Material | 0004214 SINAPI | PARA-RAIOS TIPO FRANKLIN 350 MM EM LATÃO CROMADO, DUAS DECISÕES, PARA PROTEÇÃO DE ESTRUTURAS CONTRA DESCARGAS ATINGIDAS | M | LN | 1,0000000 | 5,07 | 5,07 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 170,55 |
| | | | | | | Preço Total => | 178,98 |
| 16.3.6 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 85983 SINAPI | MASTRO 1" N", COM 3 METROS, PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062023 | H | LN | 1,0000000 | 171,30 | 171,30 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1967000 | 21,97 | 9,88 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1967000 | 26,87 | 4,44 |
| Composição | 85234 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 3,0000000 | 54,40 | 163,20 |
| Auxiliar | 85234 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 3,0000000 | 54,40 | 163,20 |
| Material | 0041287 SINAPI | MASTRO SIMPLES GALVANIZADO DIÂMETRO NOMINAL 1 1/2" | M | LN | 1,0000000 | 6,28 | 6,28 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 203,70 |
| | | | | | | Preço Total => | 407,40 |
| 16.3.7 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 104748 SINAPI | MRE CAPTOR PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062023 | H | LN | 1,0000000 | 28,19 | 28,19 |
| Composição | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1095000 | 26,87 | 5,96 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1095000 | 21,87 | 4,18 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 2,0000000 | 1,24 | 2,48 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 2,0000000 | 1,24 | 2,48 |
| Material | 0041429 SINAPI | ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATÃO POLIDO, DIÂMETRO NOMINAL 5/8", DIÂMETRO EXTERNO = 34 MM, DIÂMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = 12,5 MM | M | LN | 1,0000000 | 13,95 | 13,95 |
| Material | 00041429 SINAPI | BRANCAFFOR, EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, FIXAÇÃO HORIZONTAL DE 2 FUROS, SEM BANDEIRA, H=800 MM X DN=10 MM | M | LN | 2,0000000 | 0,25 | 0,50 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 7,10 |
| | | | | | | Preço Total => | 747,36 |
| 16.3.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 9696 SINAPI | BASE METÁLICA PARA MASTRO 1" N" PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062023 | H | LN | 1,0000000 | 119,11 | 119,11 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,1411000 | 21,87 | 25,04 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,1411000 | 26,87 | 31,49 |
| Composição | 85244 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 4,0000000 | 0,37 | 1,48 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 4,0000000 | 1,24 | 4,96 |
| Material | 0004214 SINAPI | BUCHA DE NYLON SEM ABA 5/8", COM PARAFUSO DE 6,10 X 60 MM EM AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBREBA, CABEÇA CHATA E FENDA PHILLIPS | M | LN | 1,0000000 | 55,24 | 55,24 |
| Material | 0023090 SINAPI | BASE PARA MASTRO DE PARA-RAIOS DIÂMETRO NOMINAL 1 1/2" | M | LN | 1,0000000 | 48,54 | 48,54 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 141,84 |
| | | | | | | Preço Total => | 141,84 |
| 16.3.9 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 101083 SINAPI | ABRACADERA DE FIDANÇÃO DE BRANCO DE LAMINARIAS DE 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062023 | H | LN | 0,2462000 | 21,87 | 7,01 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2183000 | 26,87 | 8,61 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2183000 | 6,55 | 6,55 |
| Composição | 85244 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 12,04 | 12,04 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 4,17 | 4,17 |
| Material | 00011927 SINAPI | ABRACADERA, GALVANIZADA, ROSCA SEM FIM, PARAFUSO 10X, LARGURA HTA 12,8 A 14 MM, D = 2" A 2 1/2" | M | LN | 1,0000000 | 76,24 | 76,24 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 28,24 |
| | | | | | | Preço Total => | 28,24 |
| 16.3.10 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CP42650 Proton | CABO DE COBRE NU MEO DURO 7 FIOS 35MM2 | M | M | 1,0000000 | 35,82 | 35,82 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0363000 | 21,87 | 0,79 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0363000 | 26,87 | 0,98 |
| Composição | 85244 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 34,07 | 34,07 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 1,35 | 1,35 |
| Material | 013020 SBC | CABO DE COBRE NU MEO DURO 7 FIOS 35mm2 | M | M | 6,77 | 42,59 | 42,59 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 113,98,39 |
| | | | | | | Preço Total => | 113,98,39 |
| 16.3.11 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CP42651 Proton | CABO DE COBRE NU MEO DURO 7 FIOS 30MM2 | M | M | 1,0000000 | 55,49 | 55,49 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0363000 | 21,87 | 0,79 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0363000 | 26,87 | 0,98 |
| Composição | 85244 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 53,74 | 53,74 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 1,25 | 1,25 |
| Material | 0000087 SINAPI | CABO DE COBRE NU 50 MEO DURO | M | M | 10,49 | 85,88 | 85,88 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 7.817,80 |
| | | | | | | Preço Total => | 7.817,80 |
| 16.3.12 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 9696 SINAPI | ELETRODUTO PVC RÍGIDO DIÂMETRO 40MM, COM 3 METROS, PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_062023 | H | LN | 1,0000000 | 52,50 | 52,50 |
| Composição | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,7453000 | 26,87 | 19,87 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,7453000 | 21,87 | 16,37 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 3,0000000 | 5,42 | 16,26 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 3,0000000 | 5,42 | 16,26 |
| Material | 00012070 SINAPI | ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO SOLDAVEL, CLASSE B, DE 40 MM | M | LN | 1,0000000 | 28,10 | 28,10 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 67,43 |
| | | | | | | Preço Total => | 624,90 |
| 16.3.13 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 101548 SINAPI | SOLDADE TIPO ROLDANA, PARA BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_070203 | H | LN | 1,0000000 | 6,51 | 6,51 |
| Composição | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0086771 | 21,87 | 0,19 |
| Auxiliar | 85247 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0086771 | 26,87 | 1,96 |
| Composição | 85244 SINAPI | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 4,71 | 4,71 |
| Auxiliar | 85244 SINAPI | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 1,0000000 | 1,42 | 1,42 |
| Material | 00003948 SINAPI | SOLDADE DE PORCELANA, TIPO ROLDANA, DIMENSÕES DE 72" X 72" MM, PARA USO EM BAIXA TENSÃO | M | LN | 1,23 | 7,74 | 7,74 |
| | | | | | | Valor com BCI => | 38,70 |
| | | | | | | Preço Total => | 38,70 |
| 17 | | CLIMATIZAÇÃO | | | | | 82.860,10 |
| 17.1 | | INFRAESTRUTURA | | | | | 75.914,46 |
| 17.1.1 | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|-------|---|----------------|----------|----------|----------------|-----------------|----------|
| Composição | 97301 | SNAPV | TUBO EM COBRE FLEXIVEL DN 1/4" COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO COM CONDENSADORA CENTRAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 02/2025 | M | 1,000000 | 24,43 | 24,43 | | |
| Composição Auxiliar | 80287 | SNAPV | ENCHANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,099000 | 25,67 | 1,51 | | |
| Composição Auxiliar | 88243 | SNAPV | AJUDANTE DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,059000 | 21,08 | 1,24 | | |
| Composição Auxiliar | 00329730 | SNAPV | TUBO DE BORRACHA ELASTOMERICA FLEXIVEL, PRETA, PARA ISOLAMENTO TERMICO DE TUBULACAO, DN 1/4" (6 MM), E= 9 MM, COEFICIENTE DE CONDUTIVIDADE TERMICA 0,035W/MK, VAZIO DE AGUA MAIOR OU IGUAL A 10,000 | Metal | M | 1,021100 | 3,20 | 3,20 | |
| Item | 0003662 | SNAPV | TUBO DE COBRE FLEXIVEL, D = 1/4", E = 0,79 MM, PARA AR-CONDICIONADO, INSTALACOES GAS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS | Metal | M | 1,021100 | 17,96 | 18,34 | |
| | | | | MO sem LS => | 2,17 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 2,17 |
| | | | | Valor de BC => | 4,62 | | | Valor com BC => | 28,70 |
| | | | | Quant. => | | 96,00 | Preço Total => | | 2.846,90 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|----------------|----------|------------|----------------|-----------------|----------|
| Composição | 103292 | SNAPV | TUBO EM COBRE FLEXIVEL DN 3/8" COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO, INCLUSIVE FUNDOR, AF. 11/2021 | M | 1,000000 | 45,49 | 45,49 | | |
| Composição Auxiliar | 81196 | SNAPV | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PEÇ DO MILITAMADAS, DIAMETROS IGUAIS OU INFERIORES A 40 MM, COM ABRIGADORA | M | 1,000000 | 4,44 | 4,44 | | |
| Composição Auxiliar | 97323 | SNAPV | PLÁSTICA FLEXIVEL EM LAR, AF. 08/2023 PE | M | 1,000000 | 36,35 | 36,35 | | |
| Composição Auxiliar | 97323 | SNAPV | TUBO EM COBRE FLEXIVEL DN 3/8" COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 02/2025 | M | 1,000000 | 36,35 | 36,35 | | |
| | | | | MO sem LS => | 5,42 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 5,42 |
| | | | | Valor de BC => | 8,22 | | | Valor com BC => | 51,71 |
| | | | | Quant. => | | 22,00 | Preço Total => | | 1.137,82 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|----------------|----------|------------|----------------|-----------------|----------|
| Composição | 103291 | SNAPV | TUBO EM COBRE FLEXIVEL DN 1/2" COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO, INCLUSIVE FUNDOR, AF. 11/2021 | M | 1,000000 | 54,85 | 54,85 | | |
| Composição Auxiliar | 81196 | SNAPV | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PEÇ DO MILITAMADAS, DIAMETROS IGUAIS OU INFERIORES A 40 MM, COM ABRIGADORA | M | 1,000000 | 4,14 | 4,14 | | |
| Composição Auxiliar | 97323 | SNAPV | PLÁSTICA FLEXIVEL EM LAR, AF. 08/2023 PE | M | 1,000000 | 50,71 | 50,71 | | |
| Composição Auxiliar | 97323 | SNAPV | TUBO EM COBRE FLEXIVEL DN 1/2" COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 02/2025 | M | 1,000000 | 50,71 | 50,71 | | |
| | | | | MO sem LS => | 3,77 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,77 |
| | | | | Valor de BC => | 10,37 | | | Valor com BC => | 65,32 |
| | | | | Quant. => | | 84,00 | Preço Total => | | 5.478,68 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|----------------|-----------|------------|----------------|-----------------|--------|
| Composição | 97320 | SNAPV | TUBO EM COBRE FLEXIVEL DN 5/8" COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 02/2025 | M | 1,000000 | 62,30 | 62,30 | | |
| Composição Auxiliar | 100248 | SNAPV | MECANISMO DE REFRIGERAÇÃO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0718140 | 27,83 | 1,99 | | |
| Composição Auxiliar | 88243 | SNAPV | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0718140 | 21,39 | 1,52 | | |
| Item | 0003665 | SNAPV | TUBO DE COBRE FLEXIVEL, D = 5/8", E = 0,79 MM, PARA AR-CONDICIONADO, INSTALACOES GAS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS | Metal | M | 1,022770 | 46,91 | 47,67 | |
| Item | 0003665 | SNAPV | TUBO DE BORRACHA ELASTOMERICA FLEXIVEL, PRETA, PARA ISOLAMENTO TERMICO DE TUBULACAO, DN 5/8" (15 MM), E= 19 MM, COEFICIENTE DE CONDUTIVIDADE TERMICA 0,035W/MK, VAZIO DE AGUA MAIOR OU IGUAL A 10,000 | Metal | M | 1,022770 | 10,99 | 11,14 | |
| | | | | MO sem LS => | 2,74 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 2,74 |
| | | | | Valor de BC => | 11,78 | | | Valor com BC => | 74,05 |
| | | | | Quant. => | | 8,00 | Preço Total => | | 593,64 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|----------------|-----------|------------|----------------|-----------------|----------|
| Composição | CPU2852 | Priso | CABO DE COBRE PP COROPLAST 4 X 2,5 MM2, 400/750V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 1,000000 | 14,76 | 14,76 | | |
| Composição Auxiliar | 88254 | SNAPV | ELECTRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1160000 | 26,87 | 3,08 | | |
| Composição Auxiliar | 88216 | SNAPV | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1160000 | 20,38 | 2,34 | | |
| Item | 3162 | CRSE | Cabo de cobre PP Coroplast 4 x 2,5 mm2, 400/750v | Metal | M | 1,000000 | 9,41 | 9,90 | |
| | | | | MO sem LS => | 3,86 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 3,86 |
| | | | | Valor de BC => | 7,79 | | | Valor com BC => | 17,55 |
| | | | | Quant. => | | 128,00 | Preço Total => | | 2.246,46 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|----------------|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------|
| Composição | CPU2853 | Priso | CAIXA PARA ENXARZ E INSTALACAO APARELHO AR-CONDICIONADO | UR | 1,000000 | 768,12 | 768,12 | | |
| Composição Auxiliar | 88291 | SNAPV | CARPINTEIRO DE ESGUARDAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,3960000 | 24,10 | 33,53 | | |
| Composição Auxiliar | 88239 | SNAPV | AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,3150000 | 21,39 | 28,12 | | |
| Item | 001346 | SBC | ALUMINOLADURA MADEIRA DE LEL 1,5x4,5cm PARA PINTURA | Metal | M | 3,1600000 | 40,64 | 128,42 | |
| Item | 0006176 | SNAPV | TABUA DE MADEIRA PARA PRO, 2x4x1,8cm COM 2x4x1,8cm OU EQUIVALENTE DA REGIAO, ENGASE MACHO/FEMEA, 110 X 21 CM | Metal | M | 1,4800000 | 362,41 | 537,50 | |
| Item | 001490 | SBC | PREGO FERRO GALVANIZADO 16x24 (285 -mkkg) | Metal | KG | 0,0800000 | 18,08 | 1,14 | |
| | | | | MO sem LS => | 50,80 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 50,80 |
| | | | | Valor de BC => | 145,32 | | | Valor com BC => | 203,44 |
| | | | | Quant. => | | 18,00 | Preço Total => | | 14.615,04 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|----------------|-----------|------------|----------------|-----------------|-----------|
| Composição | CPU2855 | Priso | DUTO PARA ENXARZADO DE ARRENDILACAO, DIMETADO EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO NAS DIVERSAS BITOLAS CONFORME ABNT NBR 16481 INCLUSIVE SUPORTES, PINTADOS, GRELHAS, DIFUSORES EM ALUMINIO EXTRUDADO E DEMAS ITENS NECESSARIOS, FORNECIMENTO E COLOCACAO | KG | 1,000000 | 60,55 | 59,55 | | |
| Composição Auxiliar | 88315 | SNAPV | SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5020000 | 25,41 | 12,70 | | |
| Composição Auxiliar | 88318 | SNAPV | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,5000000 | 20,36 | 10,18 | | |
| Composição Auxiliar | 88310 | SNAPV | PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1000000 | 27,00 | 2,70 | | |
| Item | 07321 | EMCP | CHAPA DE ACO CARBONO, GALVANIZADA, PARA USOS GERAIS, TAMANHO PADRAO, PREÇO DE RE-VENDEDOR, COM ESPESURA DE 1,25MM | Metal | KG | 1,0000000 | 10,30 | 10,30 | |
| Item | 14286 | EMCP | GRELHA RETANGULAR DE SIMPLIS DEFLEXAO, A LETAS VERTICAIS, EM ALUMINIO EXTRUDADO 4 00x150MM, TROPICAL OU SIMILAR | UN | 0,4000000 | 133,74 | 4,96 | | |
| Item | 0004777 | SNAPV | CANTONEIRA ACO ABAS IGUAIS (QUADRER BITOLA), ESPESURA ENTRE 1/8" E 1/4" | KG | 0,0250000 | 6,59 | 0,17 | | |
| Item | 0025728 | SNAPV | FIXAÇÃO DE DUTO CALIBRE 2", CARGA MEDIA POTENCIA 3 (PARA FERRAMENTA DE ACO DRETA) COM VERTICAIS | Metal | CENTO | 0,0225000 | 41,17 | 0,14 | |
| Item | 14286 | EMCP | DIFUSOR QUADRADO EM ALUMINIO EXTRUDADO 1 5" X 15", TROPICAL OU SIMILAR | UN | 0,0800000 | 290,23 | 17,41 | | |
| | | | | MO sem LS => | 19,50 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 19,50 |
| | | | | Valor de BC => | 11,27 | | | Valor com BC => | 60,82 |
| | | | | Quant. => | | 638,00 | Preço Total => | | 44.278,32 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|----------------|-----------|------------|----------------|-----------------|----------|
| Composição | CPU3157 | Priso | DUTO FLEXIVEL DE ALUMINIO C/ ISOLAM, TERMLLA VIDRO 153MM Ø" | M | 1,000000 | 45,31 | 45,31 | | |
| Composição Auxiliar | 88243 | SNAPV | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4800000 | 21,29 | 8,70 | | |
| Composição Auxiliar | 88276 | SNAPV | MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4900000 | 32,83 | 9,26 | | |
| Item | 036512 | SBC | DUTO FLEXIVEL ALUMINIO COM ISOLAMENTO TERMICO 25mm LA VIDRO Ø" 153mm | Metal | M | 1,0000000 | 26,09 | 27,30 | |
| | | | | MO sem LS => | 13,96 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 13,96 |
| | | | | Valor de BC => | 8,57 | | | Valor com BC => | 50,78 |
| | | | | Quant. => | | 24,00 | Preço Total => | | 1.280,19 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|----------------|-----------|------------|----------------|-----------------|----------|
| Composição | CPU3158 | Priso | DUTO FLEXIVEL DE ALUMINIO C/ ISOLAM, TERMLLA VIDRO 103MM Ø" | M | 1,000000 | 26,49 | 26,49 | | |
| Composição Auxiliar | 88243 | SNAPV | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4900000 | 21,29 | 8,70 | | |
| Composição Auxiliar | 88276 | SNAPV | MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4900000 | 22,83 | 9,26 | | |
| Item | 036510 | SBC | DUTO FLEXIVEL ALUMINIO COM ISOLAMENTO TERMICO 25mm LA VIDRO Ø" 103mm | Metal | M | 1,0000000 | 18,57 | 20,55 | |
| | | | | MO sem LS => | 13,96 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 13,96 |
| | | | | Valor de BC => | 7,78 | | | Valor com BC => | 45,77 |
| | | | | Quant. => | | 28,00 | Preço Total => | | 1.281,96 |

| Composição | Código Banco | Descrição | Tipo | Unid | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|--------------|-----------|---|------|-----------|------------|-------|
| Composição | CPU2956 | Priso | BARRA ROSCADA BICROMATIZADA Ø 3/4" X 3000MM | M | 1,000000 | 87,82 | 87,82 |
| Composição Auxiliar | 88284 | SNAPV | ELECTRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4900000 | 26,87 | 10,66 |
| Composição Auxiliar | 88318 | SNAPV | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4800000 | 20,36 | 8,15 |

Handwritten signatures and initials on the right side of the page.



| Item | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
|---------------------|---------------|---|----------|-----|-----------------|------------|------------------|
| 1338 | CRSE | Barra rosca hexagonal 3/8" x 3000mm | Material | un | 1,000000 | 64,01 | 64,01 |
| | | | | | MO sem LS => | 14,49 | 14,49 |
| | | | | | Valor de BCI => | 19,96 | 19,96 |
| | | | | | Quant. => | 25,333333 | Preço Total => |
| | | | | | | | 2.484,82 |
| 17.1.11 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CPU2059 Proje | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORCA SEXTAVADA 3/8" (REF. VL. 1.55) | | UN | 1,000000 | 2,52 | 2,52 |
| Composição | 88318 SINAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,000000 | 26,39 | 1,01 |
| Composição | 82584 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,000000 | 36,67 | 1,28 |
| Composição | 82584 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | UN | 1,000000 | 0,18 | 0,18 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 0,00 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 1,81 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 82,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 188,48 |
| 17.1.12 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 86480 SINAP | SUPORTE PARA 2 TUBOS HORIZONTAIS, ESPAÇADO A CADA 96 CM, EM PERFILADO COM COMPRIMENTO DE 25 CM FIXADO EM LAJE, POR METRO DE TUBULAÇÃO FIXADA. NF. 092023 | | M | 1,000000 | 23,08 | 23,08 |
| Composição | 82548 SINAP | AUXILIAR DE ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,0291000 | 21,06 | 1,26 |
| Composição | 82547 SINAP | ENCAIXADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2613000 | 25,87 | 6,70 |
| Composição | 0011267 SINAP | ARRUELA USA, RESCANDA, DE LATÃO POLIDO, DIÂMETRO NOMINAL 3/8", DIÂMETRO EXTERNO = 34 MM, DIÂMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESURA = 2,3" MM | Material | M | 5,820000 | 1,24 | 6,86 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 0,2232000 | 7,69 |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 0,2827000 | 3,66 |
| Material | | | | | Quant. => | 1,767000 | 1,01 |
| | | | | | MO sem LS => | 0,25 | 1,41 |
| | | | | | Valor de BCI => | 6,39 | 6,39 |
| | | | | | Quant. => | 18,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 484,19 |
| 17.2 | | | | | | | |
| EQUIPAMENTOS | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CPU2061 Proje | EXAUSTOR CENTRIFUGO BRANCO TRIFÁSICO EGS-TN-3 | | UN | 1,000000 | 5.580,72 | 5.580,72 |
| Composição | 88243 SINAP | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 3,1980000 | 31,29 | 87,82 |
| Composição | 88277 SINAP | MONTADOR DE TUBO DE EQUIPAMENTOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 3,1980000 | 16,29 | 51,28 |
| Material | | | | | UN | 1,000000 | 6.461,64 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 98,52 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 790,20 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 7.390,92 |
| 17.2.1 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CPU2065 Proje | EXAUSTOR CENTRIFUGO BRANCO TRIFÁSICO MOD. EGS-TN-1.5 | | UN | 1,000000 | 4.665,07 | 4.665,07 |
| Composição | 88243 SINAP | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 3,3620000 | 21,29 | 71,57 |
| Composição | 88279 SINAP | MONTADOR ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 3,3620000 | 19,58 | 65,19 |
| Material | | | | | UN | 1,000000 | 4.509,25 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 100,36 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 37,92 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 5.197,98 |
| 17.2.2 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CPU2065 Proje | EXAUSTOR CENTRIFUGO BRANCO TRIFÁSICO MOD. EGS-TN-1.5 | | UN | 1,000000 | 4.665,07 | 4.665,07 |
| Composição | 88243 SINAP | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 3,3620000 | 19,58 | 65,19 |
| Composição | 88279 SINAP | MONTADOR ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 3,3620000 | 19,58 | 65,19 |
| Material | | | | | UN | 1,000000 | 4.509,25 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 100,36 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 37,92 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 5.197,98 |
| 17.2.3 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CPU2065 Proje | CAIXA DE VENTILAÇÃO PARA FORRO CAB-250 - 220V - 58P | | UN | 1,000000 | 2.730,25 | 2.730,25 |
| Composição | 88243 SINAP | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 4,1820000 | 21,29 | 108,74 |
| Composição | 88279 SINAP | MECÂNICO DE REFRIGERAÇÃO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 3,1590000 | 27,83 | 143,46 |
| Material | | | | | UN | 1,000000 | 2.527,13 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 197,48 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 318,98 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 3,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 9.291,84 |
| 17.2.4 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CPU2065 Proje | EXAUSTOR AXIAL MULTIVAC MODELO MURO 150A | | UN | 1,000000 | 227,00 | 227,00 |
| Composição | 100308 SINAP | MECÂNICO DE REFRIGERAÇÃO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,0210000 | 21,85 | 22,69 |
| Composição | 88243 SINAP | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,0210000 | 21,29 | 21,64 |
| Material | | | | | UN | 1,000000 | 176,46 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 36,48 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 25,00 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 253,97 |
| 18 | | | | | | | |
| DADOS E VOZ | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 91040 SINAP | CAIXA RETENÇÃO 4" X 3" 2ª MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM FAIXÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. NF. 092023 | | UN | 1,000000 | 17,25 | 17,25 |
| Composição | 88247 SINAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2910000 | 31,97 | 8,30 |
| Composição | 82584 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2910000 | 36,67 | 7,76 |
| Composição | 82584 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | UN | 0,000000 | 872,87 | 0,80 |
| Composição | 82639 SINAP | ARMADILHA TRACO F3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA) (MEDID. PREPRO-MARUL. NF. 092019) | Material | UN | 1,000000 | 2,28 | 2,28 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 11,08 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 3,22 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 25,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 967,90 |
| 18.1 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | CPU2011 Proje | CAIXA DE PASSAGEM DE AÇO O TAMPA AFARAFUSADA 302X302X120 | | UN | 1,000000 | 221,61 | 221,61 |
| Composição | 88247 SINAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,5470000 | 21,67 | 33,68 |
| Composição | 82584 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 1,5470000 | 36,67 | 41,28 |
| Material | | | | | UN | 1,000000 | 146,30 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 58,25 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 41,92 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 4,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 1.084,12 |
| 18.2 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 89007 SINAP | TONACA DE FEDE RUAF. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. NF. 11/2019 | | M | 1,000000 | 27,04 | 27,04 |
| Composição | 82584 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2080000 | 36,67 | 5,49 |
| Composição | 82547 SINAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,2080000 | 31,97 | 4,53 |
| Material | | | | | UN | 1,000000 | 29,15 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 7,77 | MO com LS => |
| Material | | | | | Valor de BCI => | 7,41 | Valor com BCI => |
| Material | | | | | Quant. => | 18,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 826,96 |
| 18.3 | | | | | | | |
| | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | Total |
| Composição | 81837 SINAP | ELETRODUTO FLEXÍVEL, CORRUGADO REFORÇADO, PVC, CN: 32 MM (1") PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. NF. 092023 | | M | 1,000000 | 22,04 | 22,04 |
| Composição | 82584 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1050000 | 26,67 | 2,80 |
| Composição | 88247 SINAP | AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | | H | 0,1050000 | 21,67 | 2,30 |
| Composição | 81170 SINAP | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESPECTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU PCC. DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 100 MM. COM ABRAÇADORIA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFE. 1 (1") FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. NF. 092023, JFS | Material | M | 1,100000 | 6,66 | 7,33 |
| Material | | | | | MO sem LS => | 9,11 | MO com LS => |
| Material | | | | | Quant. => | 0,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 9,11 |



505

| | | | | Valor de BDI => | 4,16 | Quant. => | Valor com BDI => | 20,20 | | |
|-----------------------------|----------------|---|------|-----------------|-----------|------------|------------------|------------------|----------------|----------|
| | | | | | | | 82,00 | Preço Total => | 2.148,49 | |
| 18.5 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | 91835 SINAP | ELETRODUTO FLEXÍVEL, CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_020223 | M | M | 1,0000000 | 17,83 | | | 17,83 | |
| Composição Auxiliar | 88384 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0810000 | 26,87 | | | 2,16 | |
| Composição Auxiliar | 91110 SINAP | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA FRIA, CPVC, PPVC, COBRE OU AÇO, COM TUBOS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRACADORA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 1 1/4", PLACA EM PERFILADO EM LAJE, AF_020223_PS | M | M | 1,0000000 | 9,92 | | | 9,92 | |
| Composição Auxiliar Insueto | 88247 SINAP | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,0510000 | 21,97 | | | 1,12 | |
| | 00239244 SINAP | ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL, CORRUGADO, REFORÇADO, COR LARANJA, DE 25 MM, PARA LAJES E PISOS | M | M | 1,1000000 | 3,46 | | | 3,81 | |
| | | | | MO sem LS => | 8,59 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 8,59 | |
| | | | | Valor de BDI => | 3,27 | | | Valor com BDI => | 21,20 | |
| | | | | | | | Quant. => | 85,70 | Preço Total => | 1.180,94 |
| 18.6 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | 91835 SINAP | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_020223 | M | M | 1,0000000 | 17,50 | | | 17,50 | |
| Composição Auxiliar | 88254 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1620000 | 26,87 | | | 4,32 | |
| Composição Auxiliar | 88247 SINAP | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1620000 | 21,97 | | | 3,55 | |
| Composição Insueto | 0002854 SINAP | ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL DE 1 1/4", SEM LUBA | M | M | 1,0170000 | 6,95 | | | 9,13 | |
| | | | | MO sem LS => | 6,10 | LS => | 0,20 | MO com LS => | 6,10 | |
| | | | | Valor de BDI => | 3,21 | | | Valor com BDI => | 20,21 | |
| | | | | | | | Quant. => | 44,80 | Preço Total => | 966,49 |
| 18.7 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | 91002 SINAP | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_120221 | M | M | 1,0000000 | 24,02 | | | 24,02 | |
| Composição Auxiliar | 88247 SINAP | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1280000 | 21,97 | | | 2,83 | |
| Composição Auxiliar | 88254 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1280000 | 26,87 | | | 3,44 | |
| Composição Insueto | 00028261 SINAP | ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL DE 2", SEM LUBA | M | M | 1,1000000 | 16,14 | | | 17,75 | |
| | | | | MO sem LS => | 4,85 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 4,85 | |
| | | | | Valor de BDI => | 4,54 | | | Valor com BDI => | 28,56 | |
| | | | | | | | Quant. => | 16,20 | Preço Total => | 466,96 |
| 18.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | CPJ2872 Prope | TOMADA PARA TV, TIPO PINO JACK, COM PLACA | UN | UN | 1,0000000 | 20,30 | | | 20,30 | |
| Composição Auxiliar | 88247 SINAP | AJUDAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2000000 | 21,97 | | | 4,30 | |
| Composição Auxiliar | 88254 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2000000 | 26,87 | | | 5,38 | |
| Composição Insueto | CPJ0423 U | TOMADA PARA TV, TIPO PINO JACK, COM PLACA, REF. LINHA TRÊ DA TRANSMONTA, SMOX, PAL. LEGRAND, OU EQUIVALENTE | UN | UN | 1,0000000 | 11,26 | | | 11,26 | |
| | | | | MO sem LS => | 7,54 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 7,54 | |
| | | | | Valor de BDI => | 3,93 | | | Valor com BDI => | 24,73 | |
| | | | | | | | Quant. => | 16,20 | Preço Total => | 247,30 |
| 19 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | 163635 SINAP | GAIRES MEDICINAIS | M | M | 1,0000000 | 58,90 | | | 58,90 | |
| Composição Auxiliar | 88247 SINAP | TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15 MM, CLASSE A, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL E SUBRAMAL DE GAS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_040222 | M | M | 0,2800000 | 21,26 | | | 6,12 | |
| Composição Auxiliar | 88257 SINAP | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2800000 | 25,67 | | | 7,46 | |
| Composição Insueto | 00039747 SINAP | TUBO DE COBRE CLASSE "A", DN = 1/2" (15 MM), PARA INSTALAÇÕES DE MÉDIA PRESSÃO PARA GASES COMBUSTÍVEIS E MEDICINAIS | M | M | 1,0225000 | 44,23 | | | 45,27 | |
| | | | | MO sem LS => | 10,76 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 10,76 | |
| | | | | Valor de BDI => | 11,28 | | | Valor com BDI => | 29,56 | |
| | | | | | | | Quant. => | 199,00 | Preço Total => | 6.969,90 |
| 19.2 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | 103665 SINAP | TE EM COBRE, DN 15 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUBRAMAL DE GAS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_040222 | UN | UN | 1,0000000 | 22,14 | | | 22,14 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAP | AJUDAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,3040000 | 21,26 | | | 6,41 | |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAP | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,3040000 | 25,67 | | | 7,87 | |
| Composição Insueto | 00033383 SINAP | LUA CAGLIA EM FOLHA, COR PRETA, GRÃO 100 | M | M | 0,1140000 | 2,26 | | | 0,26 | |
| Insueto | 00012731 SINAP | SOLDA ESTANHO-COBRE PARA CONEXÕES DE COBRE, FIO 2,5 MM, CARPRETEL 500 GR (SEM CHUMBO) | UN | UN | 0,0024000 | 269,37 | | | 1,13 | |
| Insueto | 00012723 SINAP | TE DE COBRE SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X BOLSA X BOLSA, 15 MM | UN | UN | 1,0000000 | 6,49 | | | 6,49 | |
| Insueto | 00038897 SINAP | PASTA PARA SOLDA DE TUBOS E CONEXÕES DE COBRE (EMBALAGEM COM 250 G) | M | M | 0,0011000 | 49,30 | | | 0,05 | |
| | | | | MO sem LS => | 11,27 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 11,27 | |
| | | | | Valor de BDI => | 4,18 | | | Valor com BDI => | 26,30 | |
| | | | | | | | Quant. => | 19,96 | Preço Total => | 263,29 |
| 19.3 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | 103635 SINAP | COTOVELO EM COBRE, DN 15 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUBRAMAL DE GAS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_040222 | UN | UN | 1,0000000 | 16,40 | | | 16,40 | |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAP | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2280000 | 25,67 | | | 5,86 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAP | AJUDAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2280000 | 21,26 | | | 4,81 | |
| Composição Insueto | 00012714 SINAP | COTOVELO DE COBRE 90 GRAUS SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X BOLSA, 15 MM | M | M | 1,0000000 | 4,78 | | | 4,78 | |
| Insueto | 00038867 SINAP | PASTA PARA SOLDA DE TUBOS E CONEXÕES DE COBRE (EMBALAGEM COM 250 G) | M | M | 0,0007000 | 49,30 | | | 0,03 | |
| Insueto | 00035883 SINAP | LUA CAGLIA EM FOLHA, COR PRETA, GRÃO 100 | M | M | 0,0750000 | 2,26 | | | 0,17 | |
| Insueto | 00012723 SINAP | SOLDA ESTANHO-COBRE PARA CONEXÕES DE COBRE, FIO 2,5 MM, CARPRETEL 500 GR (SEM CHUMBO) | UN | UN | 0,0021000 | 269,82 | | | 0,75 | |
| | | | | MO sem LS => | 8,45 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 8,45 | |
| | | | | Valor de BDI => | 3,10 | | | Valor com BDI => | 15,50 | |
| | | | | | | | Quant. => | 60,00 | Preço Total => | 875,00 |
| 19.4 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | 103647 SINAP | LUA EM COBRE, DN 15 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUBRAMAL DE GAS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_040222 | UN | UN | 1,0000000 | 19,72 | | | 19,72 | |
| Composição Auxiliar | 88248 SINAP | AJUDAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1520000 | 21,26 | | | 3,20 | |
| Composição Auxiliar | 88267 SINAP | ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,1520000 | 25,67 | | | 3,81 | |
| Composição Insueto | 00033383 SINAP | LUA CAGLIA EM FOLHA, COR PRETA, GRÃO 100 | M | M | 0,0760000 | 2,26 | | | 0,17 | |
| Insueto | 00012723 SINAP | SOLDA ESTANHO-COBRE PARA CONEXÕES DE COBRE, FIO 2,5 MM, CARPRETEL 500 GR (SEM CHUMBO) | UN | UN | 0,0027000 | 269,82 | | | 0,75 | |
| Insueto | 00012723 SINAP | LUA DE COBRE SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X BOLSA, 15 MM | M | M | 1,0000000 | 2,06 | | | 2,06 | |
| Insueto | 00038897 SINAP | PASTA PARA SOLDA DE TUBOS E CONEXÕES DE COBRE (EMBALAGEM COM 250 G) | M | M | 0,0007000 | 49,30 | | | 0,03 | |
| | | | | MO sem LS => | 5,83 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 5,83 | |
| | | | | Valor de BDI => | 2,22 | | | Valor com BDI => | 17,74 | |
| | | | | | | | Quant. => | 19,96 | Preço Total => | 127,49 |
| 19.5 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |
| Composição | CPJ2424 Prope | POSTO DE CONSUMO DE O2 OU AR VÁCUO OU N2O | UN | UN | 1,0000000 | 173,71 | | | 173,71 | |
| Composição Auxiliar | 88254 SINAP | ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | H | 0,2590000 | 26,87 | | | 6,98 | |
| Insueto | 016202 SBC | TARJÃO AÇO INOX 58" (05=) | M | M | 1,0000000 | 90,63 | | | 90,63 | |
| Insueto | 86001 BURB | POSTO DE CONSUMO DE O2 OU AR VÁCUO OU N2O SOMENTE O APARELHO SEM INSTALAÇÃO | M | M | 1,0000000 | 76,42 | | | 76,42 | |
| | | | | MO sem LS => | 5,30 | LS => | 0,00 | MO com LS => | 5,30 | |
| | | | | Valor de BDI => | 32,86 | | | Valor com BDI => | 208,27 | |
| | | | | | | | Quant. => | 8,00 | Preço Total => | 1.893,56 |
| 19.6 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit | | | Total | |

Handwritten signatures and initials.



| | | | | | | | |
|---------------------|---------|---------|--|-----------|-----------------|-----------|----------------|
| Composição | CPJ2158 | Projeto | CENTRAL MANIFOLD PARA CILINDROS 2 X 2 PARA OXIGÊNIO, AR COMPRIMIDO E ÓXIDO NITRADO COM SERPENTINA E SEM VÁLVULA DE ALTA PRESSÃO | LN | 1,0000000 | 1.145,55 | 1.145,55 |
| Composição Auxiliar | 88316 | SNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4000000 | 20,38 | 8,15 |
| Composição Auxiliar | 88267 | SNAP | ENCAMADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4000000 | 25,87 | 10,28 |
| Insueto | 0905 | ORSE | Central manifold para cilindros 2 x 2 para oxigênio, ar comprimido e óxido nitroso com serpentinas e sem válvula de alta pressão | Materiais | un | 1,0000000 | 1.127,14 |
| | | | | | MO sem LS => | 14,33 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 130,59 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 1.274,14 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 19.7 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CPJ2160 | Projeto | CENTRAL MANIFOLD PARA CILINDROS 1 X 1 PARA OXÍGENO, AR COMPRIMIDO E ÓXIDO NITRADO COM SERPENTINA E SEM VÁLVULA DE ALTA PRESSÃO | LN | 1,0000000 | 758,86 | 758,86 |
| Composição Auxiliar | 88287 | SNAP | ENCAMADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3000000 | 25,87 | 7,70 |
| Composição Auxiliar | 88316 | SNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3000000 | 20,38 | 6,11 |
| Insueto | 8007 | ORSE | Central manifold para cilindros 1 x 1 para oxigênio, ar comprimido e óxido nitroso com serpentinas e sem válvula de alta pressão | Materiais | un | 1,0000000 | 745,25 |
| | | | | | MO sem LS => | 10,74 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 86,51 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 1,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 846,37 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 19.9 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 97300 | SNAP | TUBO EM COBRE FLEXÍVEL DN 50", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. NF 57025 | M | 1,0000000 | 62,30 | 62,30 |
| Composição Auxiliar | 10030 | SNAP | MECÂNICO DE REFRIGERAÇÃO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,6719140 | 27,93 | 1,86 |
| Composição Auxiliar | 88343 | SNAP | AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,9781860 | 21,29 | 1,53 |
| Insueto | 0022985 | SNAP | TUBO DE COBRE FLEXÍVEL D = 50", E = 2,74 MM, PARA AR-CONDICIONADO, INSTALAÇÕES GAS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS | Materiais | M | 1,0227270 | 46,61 |
| Insueto | 0023983 | SNAP | TUBO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA FLEXÍVEL, PRETA, PARA ISOLAMENTO TÉRMICO DE TUBULAÇÃO, DN 50" (19,8MM), E= 19 MM, COEFICIENTE DE CONDUTIVIDADE TÉRMICA 0,0000000, VAPOR DE ÁGUA MAIOR OU IGUAL A 10,000 | Materiais | M | 1,0227270 | 10,89 |
| | | | | | MO sem LS => | 2,74 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 11,76 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 6,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 444,48 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 19.8 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CPJ3161 | Projeto | CORRENTE GALVANIZADA | M | 1,0000000 | 23,27 | 23,27 |
| Composição Auxiliar | 88308 | SNAP | PECHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3000000 | 25,80 | 7,68 |
| Insueto | 4698 | ORSE | Corrente em aço galvanizado, elo diam. 6,1mm, dim. 28mm x 42mm, peso 0,84 kg/m | Materiais | m | 1,0000000 | 15,59 |
| | | | | | MO sem LS => | 6,05 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 4,90 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 4,90 | Preço Total => |
| | | | | | | | 116,88 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 19.16 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 100872 | SNAP | SUORTE NÃO FRANCESAS EM AÇO, ABAS IGUAIS 40 CM, CAPACIDADE MÍNIMA 70 KG, BRANCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. NF_010020 | LN | 1,0000000 | 33,96 | 33,96 |
| Composição Auxiliar | 88316 | SNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1494000 | 20,36 | 3,04 |
| Composição Auxiliar | 88267 | SNAP | ENCAMADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4743000 | 25,87 | 12,17 |
| Composição Auxiliar | 0003790 | SNAP | SUORTE MÃO-FRANCESAS EM AÇO, ABAS IGUAIS 40 CM, CAPACIDADE MÍNIMA 70 KG, BRANCO | LN | 1,0000000 | 17,86 | 17,86 |
| Insueto | 00001568 | SNAP | BALHA DE NYLON SEM ASA E/0, COM PARAFUSO DE 4 X 10 X 65 MM EM AÇO ZINCOADO COM ROSCA SOBERSA, CABECA CHATA E FENDA PHILIPS | Materiais | LN | 3,0000000 | 0,37 |
| | | | | | MO sem LS => | 12,11 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 6,42 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 8,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 323,28 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 19.11 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 91179 | SNAP | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC AGLUPEC ESQUOTOPVC PLUMALOPVC/PROCOBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRACADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D COM PARAFUSO DE FENDA 1 1/4" FENDA DIRETAMENTE NA LATA DO PRELE. AF_02620 | M | 1,0000000 | 15,75 | 15,75 |
| Composição Auxiliar | 88248 | SNAP | AJUDANTE DE ENCAMADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,0833000 | 21,08 | 1,33 |
| Composição Auxiliar | 88267 | SNAP | ENCAMADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2167000 | 25,87 | 7,13 |
| Composição Auxiliar | 0000385 | SNAP | ABRACADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE FLETRODUTOS, TIPO D, COM 1 1/4" E PARAFUSO DE FIXAÇÃO | LN | 1,7857000 | 3,52 | 6,29 |
| Insueto | 00004350 | SNAP | BALHA DE NYLON, DIÂMETRO DO FURO 8 MM, COMPRIMENTO 40 MM, COM PARAFUSO DE ROSCA SOBERSA, CABECA CHATA, FENDA SIMPLES, 4,2 X 50 MM | Materiais | LN | 1,6750000 | 6,54 |
| | | | | | MO sem LS => | 6,80 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 7,87 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 40,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 749,80 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 20 | | | URBANEZAÇÃO | | | | 6.823,42 |
| 20.1 | | | PAVIMENTAÇÃO E ACESSIBILIDADE | | | | 3.078,78 |
| 20.1.1 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 104656 | SNAP | PRISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA AF_010004 | m² | 1,0000000 | 177,45 | 177,45 |
| Composição Auxiliar | 88209 | SNAP | PECHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,6390000 | 25,80 | 16,35 |
| Composição Auxiliar | 88316 | SNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,2780000 | 20,38 | 26,06 |
| Composição Auxiliar | 00020178 | SNAP | PRISO TÁTIL / PODOTÁTIL, LACRILHO HORRÁLICO/CONCRETO, 140 X 407 CM, E= 2,3" CM, PADRÃO TÁTIL ALERTA OU DIRECIONAL, COM NATURAL | Materiais | LN | 8,4375000 | 18,24 |
| Insueto | 00034257 | SNAP | RELINTA CIMENTICIO, QUALQUIER COR | Materiais | KG | 0,2400000 | 5,83 |
| Insueto | 00034263 | SNAP | ARGAMASSA COLANTE AC I | Materiais | KG | 8,6200000 | 1,55 |
| | | | | | MO sem LS => | 22,10 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 33,57 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 14,89 | Preço Total => |
| | | | | | | | 3.078,78 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|---|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 20.2 | | | PAISAGISMO | | | | 1.488,24 |
| 20.2.1 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | 102846 | SNAP | PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS AF_010204 | m² | 1,0000000 | 17,34 | 17,34 |
| Composição Auxiliar | 88316 | SNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,1386000 | 20,38 | 7,87 |
| Composição Auxiliar | 88441 | SNAP | JARDINEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,6627000 | 21,15 | 0,58 |
| Insueto | 0003332 | SNAP | GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS, SEM PLANTIO | Materiais | m² | 1,0000000 | 13,94 |
| | | | | | MO sem LS => | 2,51 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 3,28 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 72,68 | Preço Total => |
| | | | | | | | 1.488,24 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 20.3 | | | SINALIZAÇÃO | | | | 1.046,40 |
| 20.3.1 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CPJ2873 | Projeto | LETRA EM AÇO INOX ESCOVADO/POLOIDO 20 X 20CM - INSTALADO | LN | 1,0000000 | 86,00 | 86,00 |
| Composição Auxiliar | 88209 | SNAP | PECHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,2590000 | 25,80 | 6,40 |
| Composição Auxiliar | 4876 | ORSE | Letras aço inox 20 x 20cm | Materiais | un | 1,0000000 | 81,60 |
| | | | | | MO sem LS => | 5,04 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 16,64 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 10,00 | Preço Total => |
| | | | | | | | 1.046,40 |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------|-----------|--|-----------|-----------------|-------------|----------------|
| 21 | | | SERVÇOS COMPLEMENTARES | | | | 6.462,92 |
| 21.1 | Código Banco | Descrição | Tipo | Und | Quant. | Valor Unit. | Total |
| Composição | CPJ2875 | Projeto | LIMPEZA/REMEDIÇÃO DE TINTAS EM PISOS E REVESTIMENTOS | m² | 1,0000000 | 11,77 | 11,77 |
| Composição Auxiliar | 88316 | SNAP | SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,4000000 | 20,38 | 8,15 |
| Composição Auxiliar | 0000013 | SNAP | ESTOPA | Materiais | KG | 0,0500000 | 19,41 |
| Insueto | 0005318 | SNAP | DILUENTE AQUALIMAS | Materiais | L | 0,1400000 | 13,99 |
| | | | | | MO sem LS => | 6,01 | 0,00 |
| | | | | | Valor do BCI => | 2,22 | 0,00 |
| | | | | | Quant. => | 13,99 | Preço Total => |
| | | | | | | | 13,99 |

Handwritten signatures and initials, including 'Cezar' and 'Cezar'.



| | Quant. => | 398,78 | Preço Total => | R\$ 6.463,02 |
|---------------|-----------|--------|----------------|--------------|
| | | | | 1.644.919,27 |
| Total sem ICS | | | | 307.391,38 |
| Total de ICS | | | | 1.962.209,65 |
| Total Geral | | | | |

Tipo de Licitação: CONCORRÊNCIA PÚBLICA PRESENCIAL 001/2026
Abertura da Licitação: 24/03/2026 09:00
Número do Processo Licitatório: PROCESSO ADMINISTRATIVO nº .001/2026

Natália K. Bueno Sousa
NATALIA K. BUENO SOUSA
Engenheira Civil - CREA/MT - 42800/D

A collection of handwritten signatures and initials. At the top right, there are two small initials. Below them is a larger, more stylized signature. At the bottom right, there is a very large, prominent signature that spans across the lower right portion of the page.



Obra
Unidade Básica de Saúde Porte 1_

Bancos
SINAPI - 07/2025 - Mato Grosso
B.D.I.
18,92%

Encargos Sociais
Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases.

| Item | Descrição | Cronograma Físico e Financeiro | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Total Por Etapa | 30 DIAS | 60 DIAS | 90 DIAS | 120 DIAS | 150 DIAS | 180 DIAS | 210 DIAS | 240 DIAS | 270 DIAS | 300 DIAS | 330 DIAS | 360 DIAS |
| 1 | SERVIÇOS PRELIMINARES E INDIETOS | 100,00% | 100,00% | | | | | | | | | | | |
| | | 147.716,27 | 147.716,27 | | | | | | | | | | | |
| 2 | FUNDAÇÃO | 100,00% | 100,00% | | | | | | | | | | | |
| | | 203.115,99 | 203.115,99 | | | | | | | | | | | |
| 3 | ESTRUTURA | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 359.205,29 | | 179.602,65 | 107.781,59 | 71.841,06 | | | | | | | | |
| 4 | ALVENARIA, VEDAÇÕES E DIVISÓRIAS | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 173.541,92 | | 52.062,46 | 52.062,46 | 52.062,46 | 17.354,15 | | | | | | | |
| 5 | COBERTURA | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 65.403,63 | | | | | | 65.403,63 | | | | | | |
| 6 | IMPERMEABILIZAÇÃO | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 11.499,96 | | | | | | 11.499,96 | | | | | | |
| 7 | ESQUADRIAS | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 179.235,92 | | | | | | | | | | 50,00% | 50,00% | |
| 8 | REVESTIMENTO DE PAREDE | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 61.748,17 | | | | | | 30.874,09 | 30.874,09 | | | | | |
| 9 | REVESTIMENTO DE PISO INTERNO | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 100.384,72 | | | | | | | 50.192,36 | 50,00% | 50,00% | | | |
| 10 | REVESTIMENTO DE PISO EXTERNO | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 20.058,45 | | | | | | | | 10.029,23 | 50,00% | 50,00% | | |
| 11 | REVESTIMENTO DE TETO | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 30.047,38 | | | | | | | | | | 30.047,38 | | |
| 12 | PINTURA | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 65.179,41 | | | | | | | | | | | 50,00% | 50,00% |
| 13 | MARMORARIA | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 9.385,94 | | | | | | | | | | | | 50,00% |
| 14 | LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 54.011,41 | | | | | | | | | | | | 50,00% |
| 15 | INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 140.952,30 | | | | | | 42.285,89 | 28.190,46 | 70.476,15 | | | | |
| 16 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 199.524,92 | | | | | | 59.857,48 | 39.914,98 | 99.782,46 | | | | |
| 17 | CLIMATIZAÇÃO | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 98.988,10 | | | | | | 20,00% | 20,00% | 20,00% | 50,00% | 10,00% | | |
| 18 | DADOS E VOZ | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 7.399,00 | | | | | | 20,00% | 20,00% | 20,00% | 50,00% | 10,00% | | |
| 19 | GASES MEDICINAIS | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 13.734,83 | | | | | | 2.479,80 | 1.479,80 | 3.699,50 | 739,90 | | | |
| 20 | URBANIZAÇÃO | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 5.623,42 | | | | | | 2.746,97 | 2.746,97 | 6.867,42 | 1.373,48 | | | |
| 21 | SERVIÇOS COMPLEMENTARES | 100,00% | | | | | | | | | | | | |
| | | 5.453,02 | | | | | | | | | | 50,00% | 50,00% | 100,00% |
| | | | | | | | | | | | | 2.811,71 | 2.811,71 | 5.453,02 |
| Porcentagem | | | 17,97% | 11,87% | 8,19% | 6,35% | 6,71% | 9,65% | 14,1% | 6,16% | 2,67% | 4,73% | 8,03% | 3,57% |
| Custo | | | 350.832,26 | 231.665,10 | 159.824,04 | 123.903,51 | 130.997,27 | 188.397,54 | 275.329,44 | 120.282,55 | 52.088,79 | 92.429,67 | 156.718,05 | 69.741,40 |
| Porcentagem Acumulado | | | 17,97% | 29,84% | 38,02% | 44,37% | 51,08% | 60,73% | 74,84% | 81,0% | 83,67% | 88,4% | 96,43% | 100,0% |
| Custo Acumulado | | | 350.832,26 | 582.497,36 | 742.321,40 | 866.224,91 | 997.222,18 | 1.185.619,72 | 1.460.949,16 | 1.581.231,71 | 1.633.320,50 | 1.725.750,17 | 1.882.468,22 | 1.952.209,65 |

NATALIA ALVES
BUENO
SOUSA:051240111
06

Assinado de forma digital
por NATALIA ALVES BUENO
SOUSA:05124011106
Dados: 2026.03.23 11:39:01
+03'00'

NATALIA A. BUENO SOUSA
Engenheira Civil - CREA MT 42900/D

[Handwritten signatures and initials]



