

A CAMARA MU	NICIPAL DE FORMOSA DA SERRA	NEGRA-MA					
EDITAL CONCORRENCIA ELETRÔNICA Nº 001/2025							
LICI	ΓΑÇÃO PARA AMPLA COMPETIÇÂ	NO O					
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 019/2025							
BASE LEGAL	O PRESENTE CERTAME SERÁ REGIDO REGIDO PELAS LEIS 14.133 DE 1° DE ABRIL DE 2021, LEI COMPLEMENTAR N° 123/2006, ALTERADA PELA LEI COMPLEMENTAR N° 147/2014 E DEMAIS NORMAS PERTINENTES À ESPÉCIE, E, AINDA, DE ACORDO COM AS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NESTE EDITAL.						
ОВЈЕТО	Contratação de empresa especializada para execução da obra de construção do predio da Câmara Municipal de Formosa da Serra Negra-Ma.						
CRITÉRIO DE JULGAMENTO:	Menor Preço Global						
MODO DE DISPUTA	Aberto						
LOCAL DA SESSÃO	www.portaldecompraspublicas.com.br						
DATA E HORÁRIO DE ABERTURA DAS	22 de Outubro de 2025						
PROPOSTAS – SESSÃO PÚBLICA:	08:30hr (Horário de Brasília)						
MODO DE DISPUTA	Aberto						
VALOR ESTIMADO	R\$ 798.707,37 (Setecentos e noventa e oito mil, setecentos e sete reais e trinta e sete centavos)						
AGENTE DE CONTRATAÇÃO: Isana Costa dos Santos Portaria nº006/2025		Este instrumento contém: Edital e seus anexos					

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

O Edital está disponibilizado, na íntegra, no endereço eletrônico: <u>www.portaldecompraspublicas.com.br</u>, <u>www.cmformosadaserranegra.ma.gov.br</u> e poderão ser lidos e/ou obtidos na sala da Comissão Permanente de Licitações, situada na Av. João da Mata e Silva, s/nº, Vila Viana, Formosa da Serra Negra-MA, de segunda à sexta- feira, das 08:00 às 12:00 horas.



EDITAL DA CONCORRÊNCIA Nº 001/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 019/2025

A CAMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA – MA torna público para conhecimento dos interessados que realizará licitação na modalidade CONCORRENCIA ELETRONICA, sob o Sistema de Registro de Preços, do tipo menor preço por item, , nos termos da leis 14.133 de 1º de abril de 2021, lei complementar nº 123/2006, alterada pela lei complementar nº 147/2014 e demais normas pertinentes à espécie, e, ainda, de acordo com as condições estabelecidas neste edital.

A Concorrência Eletrônica será realizada em sessão pública, por meio de sistema eletrônico que promove a comunicação pela INTERNET, mediante condições de segurança, utilizando-se, para tanto, os recursos da criptografía e autenticação em todas as suas fases.

Os trabalhos serão conduzidos por servidor designado, denominado Agente de Contratação, mediante a inserção e monitoramento de dados gerados ou transferidos diretamente para a página eletrônica www.portaldecompraspublicas.com.br

ÓRGÃO INTERESSADO:	CAMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA- MA
DATA E HORA DE INICIO DAS PROPOSTAS:	08H:00M DO DIA 08/10/2025 (HORÁRIO DE BRASÍLIA).
DATA E HORA LIMITE PARA IMPUGNAÇÃO E ESCLARECIMENTOS:	23H:59M DO DIA 17/10/2025 (HORÁRIO DE BRASÍLIA).
DATA E HORA FINAL DAS PROPOSTAS:	07H:59M DO DIA 22/10/2025 (HORÁRIO DE BRASÍLIA).
DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS – SESSÃO PÚBLICA:	08H:00M DO DIA 22/10/2025 (HORÁRIO DE BRASÍLIA).
LOCAL:	www.portaldecompraspublicas.com.br



1. DO OBJETO

Contratação de empresa especializada para execução da obra de construção do prédio da Câmara Municipal de Formosa da Serra Negra – MA.

2. DA DOTAÇÃO

2.1. As despesas da contratação ocorrerão da seguinte dotação:

ORGÃO: PODER LEGISLATIVO

UNIDADE: 01- CÂMARA MUNICIPAL DOTAÇÃO: 01.031.0001.1003.0000

DESCRIÇÃO DA DOTAÇÃO: CONSTRUÇÃO/AMP./REFORM.PREDIO DA CÂMARA

ELEMENTO DA DESPESA: 4.4.90.51.00 OBRAS E INSTALAÇÕES

FONTE DE RECURSO: 1.500 RECURSOS NÃO VINCULADOS DE IMPOSTOS (EXERC.

CORRENTE)

3. DA PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO

- **3.1.** Poderão participar desta Concorrência os interessados que estiverem previamente credenciados no Sistema Portal de Compras no endereço eletrônico www.portaldecompraspublicas.com.br
- 3.2. O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.
- **3.3.** É de responsabilidade do cadastrado conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no Sistema relacionado no item anterior e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.
- **3.4.** A não observância do disposto no item anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação.

3.5. Não poderão disputar esta licitação:

- **3.5.1.** aquele que não atenda às condições deste Edital e seu(s) anexo(s);
- **3.5.2.** autor do anteprojeto, do projeto básico ou do projeto executivo, pessoa física ou jurídica, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ele relacionados;



- **3.5.3.** empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou do projeto executivo, ou empresa da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, controlador, acionista ou detentor de mais de 5% (cinco por cento) do capital com direito a voto, responsável técnico ou subcontratado, quando a licitação versar sobre serviços ou fornecimento de bens a ela necessários;
- **3.5.4.** pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;
- **3.5.5.** aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;
- **3.5.6.** empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;
- **3.5.7.** pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;
- **3.5.8.** agente público do órgão ou entidade licitante;
- **3.5.9.** pessoas jurídicas reunidas em consórcio;
- **3.5.10.** Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público OSCIP, atuando nessa condição;
- **3.5.11.** Não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação ou da execução do contrato agente público do órgão ou entidade contratante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria, conforme § 1º do art. 9º da Lei nº 14.133, de 2021.
 - **3.6.** O impedimento de que trata o item 3.5 será também aplicado ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.
 - **3.7.** A critério da Administração e exclusivamente a seu serviço, o autor dos projetos e a empresa a que se referem os itens 3.5.2 e 3.5.3 poderão participar no apoio das atividades de planejamento da contratação, de execução da licitação ou de gestão do contrato, desde que sob supervisão exclusiva de agentes públicos do órgão ou entidade.
 - **3.8.** Equiparam-se aos autores do projeto as empresas integrantes do mesmo grupo econômico.



- **3.9.** O disposto nos itens 3.5.2 e 3.5.3 não impede a licitação ou a contratação de serviço que inclua como encargo do contratado a elaboração do projeto básico e do projeto executivo, nas contratações integradas, e do projeto executivo, nos demais regimes de execução.
- **3.10.** A vedação de que trata o item 3.5.8 estende-se a terceiro que auxilie a condução da contratação na qualidade de integrante de equipe de apoio, profissional especializado ou funcionário ou representante de empresa que preste assessoria técnica.

4. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

- 4.1. Na presente licitação, a fase de habilitação sucederá as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento.
- **4.2.** Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, a proposta com o preço ou o percentual de desconto, conforme o critério de julgamento adotado neste Edital, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública.
- **4.3.** No cadastramento da proposta inicial, o licitante declarará, em campo próprio do sistema, que:
- **4.3.1.** está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende 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 na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório;
- **4.3.2.** não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do <u>artigo 7°, XXXIII, da Constituição;</u>
- **4.3.3.** não possui 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;
- **4.3.4.** cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.
 - **4.4.** O licitante organizado em cooperativa deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 16 da Lei nº 14.133, de 2021.
 - **4.5.** O fornecedor enquadrado como microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3° da Lei Complementar nº 123, de 2006, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49, observado o disposto nos §§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei n.º 14.133, de 2021.



- **4.5.1.** no item exclusivo para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo "não" impedirá o prosseguimento no certame, para aquele item;
- **4.5.2.** nos itens em que a participação não for exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo "não" apenas produzirá o efeito de o licitante não ter direito ao tratamento favorecido previsto na <u>Lei Complementar nº 123, de 2006</u>, mesmo que microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa.
 - **4.6.** A falsidade da declaração de que trata os itens 4.3 ou 4.5 sujeitará o licitante às sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e neste Edital.
 - **4.7.** Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou, na hipótese de a fase de habilitação anteceder as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento, os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.
 - **4.8.** Não haverá ordem de classificação na etapa de apresentação da proposta e dos documentos de habilitação pelo licitante, o que ocorrerá somente após os procedimentos de abertura da sessão pública e da fase de envio de lances.
 - **4.9.** Serão disponibilizados para acesso público os documentos que compõem a proposta dos licitantes convocados para apresentação de propostas, após a fase de envio de lances.
 - **4.10.** Desde que disponibilizada a funcionalidade no sistema, o licitante poderá parametrizar o seu valor final mínimo ou o seu percentual de desconto máximo quando do cadastramento da proposta e obedecerá às seguintes regras:
- **4.10.1.** a aplicação do intervalo mínimo de diferença de valores ou de percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação ao lance que cobrir a melhor oferta; e
- **4.10.2.** os lances serão de envio automático pelo sistema, respeitado o valor final mínimo, caso estabelecido, e o intervalo de que trata o subitem acima.
 - **4.11.** O valor final mínimo ou o percentual de desconto final máximo parametrizado no sistema poderá ser alterado pelo fornecedor durante a fase de disputa, sendo vedado:
- **4.11.1.** valor superior a lance já registrado pelo fornecedor no sistema, quando adotado o critério de julgamento por menor preço; e
- **4.11.2.** percentual de desconto inferior a lance já registrado pelo fornecedor no sistema, quando adotado o critério de julgamento por maior desconto.
 - **4.12.** O valor final mínimo ou o percentual de desconto final máximo parametrizado na forma do item 4.10 possuirá caráter sigiloso para os demais fornecedores e para o órgão ou entidade promotora da licitação, podendo ser disponibilizado estrita e permanentemente aos órgãos de controle externo e interno.



- **4.13.** Caberá ao licitante interessado em participar da licitação acompanhar as operações no sistema eletrônico durante o processo licitatório e se responsabilizar pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pela Administração ou de sua desconexão.
- **4.14.** O licitante deverá comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a segurança, para imediato bloqueio de acesso.

5. DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA

- **5.1.** O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:
- **5.2.** Valor Global; preenchimento das planilhas e cronograma.
 - **5.3.** Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam o licitante.
- **5.3.1.** O licitante NÃO poderá oferecer proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto para contratação.
 - **5.4.** Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto.
 - **5.5.** Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.
 - **5.6.** Se o regime tributário da empresa implicar o recolhimento de tributos em percentuais variáveis, a cotação adequada será a que corresponde à média dos efetivos recolhimentos da empresa nos últimos doze meses.
 - **5.7.** Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, no pagamento serão retidos na fonte os percentuais estabelecidos na legislação vigente.
 - **5.8.** A apresentação das propostas implica obrigatoriedade do cumprimento das disposições nelas contidas, em conformidade com o que dispõe o Termo de Referência, assumindo o proponente o compromisso de executar o objeto licitado nos seus termos, bem como de fornecer os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios necessários, em quantidades e qualidades adequadas à perfeita execução contratual, promovendo, quando requerido, sua substituição.
- **5.8.1.** O prazo de validade da proposta não será inferior a **60 (sessenta)** dias, a contar da data de sua apresentação.
- **5.8.2.** Os licitantes devem respeitar os preços máximos estabelecidos nas normas de regência de contratações públicas federais, quando participarem de licitações públicas;



- **5.8.3.** Caso o critério de julgamento seja o de maior desconto, o preço já decorrente da aplicação do desconto ofertado deverá respeitar os preços máximos previstos no item 4.9.
 - **5.9.** O descumprimento das regras supramencionadas pela Administração por parte dos contratados pode ensejar a responsabilização e, após o devido processo legal, gerar as seguintes consequências: assinatura de prazo para a adoção das medidas necessárias ao exato cumprimento da lei, nos termos do <u>art. 71, inciso IX, da Constituição</u>; ou condenação dos agentes públicos responsáveis e da empresa contratada ao pagamento dos prejuízos ao erário, caso verificada a ocorrência de superfaturamento por sobrepreço na execução do contrato.

6. DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

- **6.1.** A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.
- **6.2.** Os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta ou os documentos de habilitação, quando for o caso, anteriormente inseridos no sistema, até a abertura da sessão pública.
- **6.3.** O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Agente de Contratação e os licitantes.
- **6.4.** Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.
- **6.5.** O lance deverá ser ofertado pelo valor global
- **6.6.** Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.
- **6.7.** O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.
- **6.8.** O intervalo mínimo de diferença de valores ou percentuais entre os lances, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta deverá ser de **100,00 (cem) reais**
- **6.9.** O licitante poderá, uma única vez, excluir seu último lance ofertado, no intervalo de quinze segundos após o registro no sistema, na hipótese de lance inconsistente ou inexequível.
- **6.10.** O procedimento seguirá de acordo com o modo de disputa adotado.
- **6.11.** Caso seja adotado para o envio de lances na Concorrência Eletrônica o modo de disputa "aberto", os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações.



- **6.11.1.** A etapa de lances da sessão pública terá duração de dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.
- **6.11.2.** A prorrogação automática da etapa de lances, de que trata o subitem anterior, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive no caso de lances intermediários.
- **6.11.3.** Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente, e o sistema ordenará e divulgará os lances conforme a ordem final de classificação.
- **6.11.4.** Definida a melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), o Agente de Contratação, auxiliado pela equipe de apoio, poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.
- **6.11.5.** Após o reinício previsto no item supra, os licitantes serão convocados para apresentar lances intermediários.
 - **6.12.** Após o término dos prazos estabelecidos nos subitens anteriores, o sistema ordenará e divulgará os lances segundo a ordem crescente de valores.
 - **6.13.** Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.
 - **6.14.** Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.
 - **6.15.** No caso de desconexão com o Agente de Contratação, no decorrer da etapa competitiva da Concorrência, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.
 - **6.16.** Quando a desconexão do sistema eletrônico para o Agente de Contratação persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas vinte e quatro horas da comunicação do fato pelo Agente de Contratação aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.
 - **6.17.** Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.
 - **6.18.** Em relação a itens não exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial. O sistema identificará em coluna própria as microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto nos arts. 44 e 45 da Lei Complementar nº 123, de 2006, regulamentada pelo Decreto nº 8.538, de 2015.



- **6.18.1.** Nessas condições, as propostas de microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrarem na faixa de até 10% (dez por cento) acima da melhor proposta ou melhor lance serão consideradas empatadas com a primeira colocada.
- **6.18.2.** A melhor classificada nos termos do subitem anterior terá o direito de encaminhar uma última oferta para desempate, obrigatoriamente em valor inferior ao da primeira colocada, no prazo de 5 (cinco) minutos controlados pelo sistema, contados após a comunicação automática para tanto.
- **6.18.3.** Caso a microempresa ou a empresa de pequeno porte melhor classificada desista ou não se manifeste no prazo estabelecido, serão convocadas as demais licitantes microempresa e empresa de pequeno porte que se encontrem naquele intervalo de 10% (dez por cento), na ordem de classificação, para o exercício do mesmo direito, no prazo estabelecido no subitem anterior.
- **6.18.4.** No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem nos intervalos estabelecidos nos subitens anteriores, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.
 - **6.19.** Só poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais da fase fechada do modo de disputa aberto e fechado.
- **6.19.1.** Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no art. 60 da Lei nº 14.133, de 2021, nesta ordem:
- **6.19.1.1.** disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;
- **6.19.1.2.** avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual deverão preferencialmente ser utilizados registros cadastrais para efeito de atesto de cumprimento de obrigações previstos nesta Lei;
- **6.19.1.3.** desenvolvimento pelo licitante de ações de equidade entre homens e mulheres no ambiente de trabalho, conforme regulamento;
- **6.19.1.4.** desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade, conforme orientações dos órgãos de controle.
- **6.19.2.** Persistindo o empate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços produzidos ou prestados por:
- **6.19.2.1.** empresas estabelecidas no território do Estado ou do Distrito Federal do órgão ou entidade da Administração Pública estadual ou distrital licitante ou, no caso de licitação realizada por órgão ou entidade de Município, no território do Estado em que este se localize;
- **6.19.2.2.** empresas brasileiras;
- **6.19.2.3.** empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;



- **6.19.2.4.** empresas que comprovem a prática de mitigação, nos termos da <u>Lei nº 12.187, de 29 de dezembro</u> de 2009.
 - **6.20.** Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, na hipótese da proposta do primeiro colocado permanecer acima do preço máximo ou inferior ao desconto definido para a contratação, o Agente de Contratação poderá negociar condições mais vantajosas, após definido o resultado do julgamento.
- **6.20.1.** A negociação poderá ser feita com os demais licitantes, segundo a ordem de classificação inicialmente estabelecida, quando o primeiro colocado, mesmo após a negociação, for desclassificado em razão de sua proposta permanecer acima do preço máximo definido pela Administração.
- **6.20.2.** A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.
- **6.20.3.** O resultado da negociação será divulgado a todos os licitantes e anexado aos autos do processo licitatório.
- 6.20.4. O Agente de contratação solicitará ao licitante mais bem classificado que, no prazo de até 2 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.
- **6.20.5.** É facultado ao Agente de Contratação prorrogar o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findar o prazo.
 - **6.21.** Após a negociação do preço, o Agente de Contratação iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

7. DA FASE DE JULGAMENTO

- **7.1.** Encerrada a etapa de negociação, o Agente de Contratação verificará se o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar atende às condições de participação no certame, conforme previsto no <u>art. 14 da Lei nº 14.133/2021</u>, legislação correlata e no item 3.5 do edital, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:
- **7.1.1.** Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis);
- **7.1.2.** Cadastro Nacional de Empresas Punidas CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep).
- **7.1.3.** Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica (TCU) (https://certidoesapf.apps.tcu.gov.br/)
- **7.1.4.** Constatada a existência de sanção, o licitante será reputado inabilitado, por falta de condição de participação.



- **7.2.** Na hipótese de inversão das fases de habilitação e julgamento, caso atendidas as condições de participação, será iniciado o procedimento de habilitação.
- **7.3.** Caso o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar tenha se utilizado de algum tratamento favorecido às ME/EPPs, o Agente de Contratação verificará se faz jus ao beneficio, em conformidade com os itens 4.5 deste edital.
- **7.4.** Será desclassificada a proposta vencedora que:
- **7.4.1.** contiver vícios insanáveis;
- **7.4.2.** não obedecer às especificações técnicas contidas no Termo de Referência;
- **7.4.3.** apresentar preços inexequíveis ou permanecerem acima do preço máximo definido para a contratação;
- **7.4.4.** não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;
- **7.4.5.** apresentar desconformidade com quaisquer outras exigências deste Edital ou seus anexos, desde que insanável.
 - **7.5.** serão consideradas inexequíveis as propostas cujos valores forem inferiores a 75% (setenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração.
- **7.5.1.** A inexequibilidade, na hipótese de que trata o **caput**, só será considerada após diligência do Agente de Contratação, que comprove:
- **7.5.1.1.** que o custo do licitante ultrapassa o valor da proposta; e
- **7.5.1.2.** inexistirem custos de oportunidade capazes de justificar o vulto da oferta.
 - **7.6.** Se houver indícios de inexequibilidade da proposta de preço, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências, para que a empresa comprove a exequibilidade da proposta.
 - 7.7. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço e que se comprove que este é o bastante para arcar com todos os custos da contratação;
- **7.7.1.** O ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas;
- **7.7.2.** Considera-se erro no preenchimento da planilha passível de correção a indicação de recolhimento de impostos e contribuições na forma do Simples Nacional, quando não cabível esse regime.



7.8. Para fins de análise da proposta quanto ao cumprimento das especificações do objeto, poderá ser colhida a manifestação escrita do setor requisitante do serviço ou da área especializada no objeto.

8. DA FASE DE HABILITAÇÃO

- **8.1.** Os documentos previstos no PROJETO BASICO/Termo de Referência, necessários e suficientes para demonstrar a capacidade do licitante de realizar o objeto da licitação, serão exigidos para fins de habilitação, nos termos dos <u>arts. 62 a 70 da Lei nº 14.133, de 2021</u>.
- 8.2. Habilitação Jurídica
- **8.2.1 No caso de empresário individual**: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;
- **8.2.2** Em se tratando de microempreendedor individual MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio www.portaldoempreendedor.gov.br;
- 8.2.3 No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;
- **8.2.4 Inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis** onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz, no caso de ser o participante sucursal, filial ou agência;
- **8.2.5 No caso de sociedade simples**: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores;
- **8.2.6 No caso de cooperativa**: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971;
- 8.2.7 No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização;
- 8.2.8 Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva;
 - 8.3. Regularidade Fiscal Federal e Trabalhista
- **8.3.1** CNPJ Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;
- **8.3.2** Prova de inscrição no Cadastro de Contribuintes Estadual ou Municipal, se houver, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;



- **8.3.3** Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.
- **8.3.4** Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);
- **8.3.5** Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a justiça do trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;
- **8.3.6** Prova de regularidade junto à Fazenda Estadual, através da Certidão Negativa de Débitos Fiscais e Dívida Ativa junto aos Tributos Estaduais, emitida pela Secretaria da Fazenda Estadual onde a empresa for sediada;
- **8.3.7** Prova de regularidade junto à Fazenda Municipal, através da Certidão Negativa e Dívida Ativa junto aos Tributos Municipais, emitida pela Secretaria da Fazenda Municipal, onde a empresa for sediada;
- **8.3.8** Caso o licitante detentor do menor preço seja qualificado como microempresa ou empresa de pequeno porte deverá apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição, sob pena de inabilitação.

8.4. Qualificação Econômico-Financeira

- **8.4.1** Certidão Negativa de falência, de concordata, de recuperação judicial ou extrajudicial (Lei nº 11.101, de 9.2.2005), expedida pelo distribuidor da sede da empresa, datado dos últimos 30 (trinta) dias, ou que esteja dentro do prazo de validade expresso na própria Certidão;
- 8.3.9 Balanços patrimoniais e Demonstrações Contábeis dos últimos exercícios sociais, de acordo com Lei vigente, com termo de abertura e encerramento, já exigíveis e apresentados na forma da lei, vedados a substituição por balancetes ou balanços provisórios, em que estejam registrados os valores do ativo circulante (AC) e do passivo circulante (PC), de modo a extrair-se índice de Liquidez Corrente (ILC) igual ou superior a 01 (um), indicados pela licitante, bem como índice de Liquidez Seca (ILS), Indice de Endividamento Geral (IEG), Índice de Liquidez Imediata (ILL), acompanhadas do respectivo DHP do profissional que elaborou e Certidão do referente ao Balanço Patrimonial.(Art. 69, Inciso I, Lei 14.133/2021).
- **8.4.1.1** No caso de fornecimento de bens para pronta entrega, não será exigido da licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, a apresentação de balanço patrimonial do último exercício financeiro. (Art. 3º do Decreto nº 8.538, de 2015);
- **8.4.1.2** No caso de empresa constituída no exercício social vigente, admite-se a apresentação de balanço patrimonial e demonstrações contábeis referentes ao período de existência da sociedade;
- **8.4.1.3** É admissível o balanço intermediário, se decorrer de lei ou contrato social/estatuto social.



- **8.4.1.4** Caso o licitante seja cooperativa, tais documentos deverão ser acompanhados da última auditoria contábil-financeira, conforme dispõe o artigo 112 da Lei nº 5.764, de 1971, ou de uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador;
- **8.4.2** Os índices que comprovam a boa situação financeira da empresa, serão calculados e apresentados pelo Licitante, devidamente confirmados pelo responsável por sua contabilidade, mediante sua assinatura e a indicação do seu nome e do número de registro no Conselho Regional de Contabilidade.
- **8.4.3** A comprovação da situação financeira da empresa, que trata o item anterior, será constatada mediante a análise dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um) resultantes da aplicação das fórmulas:

$$LG = \frac{\text{tivo Circulante} + \text{Realizável a Longo Prazo}}{\text{assivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}$$

$$SG = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}$$

$$LC = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}}$$

- **8.4.4** As empresas que apresentarem resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), deverão comprovar, considerados os riscos para a Administração, e, a critério da autoridade competente, o capital mínimo ou o patrimônio líquido mínimo de **10% (dez por cento)** do valor estimado da contratação ou do item pertinente.
- **8.4.5** As empresas optantes do SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL-SPEED, submetida ao IND DNRC 107/08, deverão apresentar:
- a) Termo de Abertura e Encerramento (impresso do arquivo SPEED contábil);
- b) Recibo de Entrega do Livro Digital (impresso do arquivo SPEED contábil);
- c) Balanço Patrimonial (impresso do arquivo SPEED contábil);
- d) Demonstração de Resultado do Exercício (impresso do arquivo SPEED contábil);

8.5. Qualificação Técnica

- **8.5.1** Atestado de Capacidade Técnica-Operacional emitido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove que o licitante prestou ou está prestando o objeto com características semelhantes ou equivalentes ao objeto licitado.
- **8.5.2** Certidão de Registro e Quitação de Pessoa Jurídica da Empresa licitante emitido pelo CREA, dentro do prazo de validade, comprovando que exerce atividades relacionadas ao objeto do presente Edital. Esta mesma certidão deverá comprovar que a empresa possui em seu quadro técnico pelo menos 01 (um) engenheiro civil como responsável técnico;



- **8.5.3** Apresentação de Certidão de Registro de Pessoa Física emitido pelo CREA, dentro do prazo de validade, relativa ao profissional indicado como Responsável Técnico deste certame;
- **8.5.4** Apresentação de Certidão de Acervo Técnico CAT do responsável técnico e Certidão de Acervo Operacional CAO, emitido pelo CREA, que demonstre que o profissional e a empresa tenham executado serviços com características técnicas semelhantes às do objeto do presente Edital, conforme quantitativos mínimos a seguir (50% do quantitativo total dos itens de maior relevância do orçamento):
 - ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA: 385,50 M²;
 - REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3: 616,80 M²;
 - FORRO EM RÉGUAS DE PVC, LISO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIDIRECIONAL DE FIXAÇÃO: 167,00 M²;
 - REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM OU SIMILAR: 167,00 M²;
 - PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS: 771,00 M².
- **8.5.5** Quando o Responsável Técnico indicado for dirigente ou sócio da licitante, tal comprovação será feita através do Ato Constitutivo da empresa ou Certidão do Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo devidamente atualizada
- **8.5.6** Os atestados de capacidade técnica estarão sujeitos a diligência por parte do Agente de Contratação ou equipe técnica da Contratante, que poderá averiguar através de visita técnica a autenticidade das informações. Se durante esse processo, for constatada fraude de qualquer um dos documentos, a licitante envolvida estará automaticamente desclassificada do processo licitatório em questão, além de estar sujeito as penalidades previstas neste edital.
- **8.5.7** É de exclusiva responsabilidade da Empresa vencedora, quando necessário, solicitar, autorização, concessão ou licença ao órgão ambiental competente para instalação, operação e execução dos serviços, devendo ser declarado pelo licitante
- **8.5.8** É de exclusiva responsabilidade da empresa vencedora, quando necessário, solicitar, alvará para instalação e operação/funcionamento do canteiro de obras, assim como a licença ambiental ou dispensa e habite-se junto aos órgãos competentes, assim como autorização de supressão vegetal ou autorização de limpeza de área quando necessário a retirada da camada vegetal para a implantação do canteiro de obras, devendo ser declarado pelo licitante



- **8.5.9** É de exclusiva responsabilidade da empresa vencedora, quando necessário, solicitar, alvará para instalação e operação/funcionamento do canteiro de obras, assim como a licença ambiental ou dispensa e habite-se junto aos órgãos competentes, assim como autorização de supressão vegetal ou autorização de limpeza de área quando necessário a retirada da camada vegetal para a implantação do canteiro de obras, devendo ser declarado pelo licitante.
- 8.5.10 As exigências adicionais de qualificação técnica estabelecidas além do rol previsto na Lei 14.133/21 visam garantir a contratação de uma empresa com a expertise necessária para a execução adequada dos serviços propostos. Essas exigências têm o propósito de evitar que empresas sem capacidade técnica operacional, profissional e financeira se candidatem e não sejam capazes de realizar o serviço essencial para o município. O objeto licitado, que abrange serviços significativos, apresenta uma complexidade considerável, permitindo uma variedade de soluções técnicas para sua execução. Além disso, é fundamental assegurar a segurança, qualidade, regularidade e continuidade na prestação desses serviços, os quais são de natureza essencial, conforme estabelecido pelo art. 2º, inciso XI, da Lei nº 11.445/2007. O não cumprimento desses requisitos poderia colocar em risco a integridade do cidadão, saúde pública e o meio ambiente do município.
 - **8.6 Será verificado** se o licitante apresentou declaração de que atende aos requisitos de habilitação, e o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei (art. 63, I, da Lei nº 14.133/2021).
- **8.7 Será verificado** se o licitante apresentou no sistema, sob pena de inabilitação, a declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.
- **8.8**O licitante deverá apresentar, sob pena de desclassificação, declaração 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 na data de entrega das propostas.
- **8.9** A verificação pelo agente, em sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores de certidões constitui meio legal de prova, para fins de habilitação.
 - **8.10** Os documentos exigidos para habilitação serão enviados por meio do sistema, em formato digital, no prazo mínimo de **02 (DUAS) HORAS**, prorrogável por igual período, contado da solicitação do agente de contratação.
- **8.10.1** Os documentos relativos à regularidade fiscal que constem do Termo de Referência somente serão exigidos, em qualquer caso, em momento posterior ao julgamento das propostas, e apenas do licitante mais bem classificado.



- **8.10.2** Respeitada a exceção do subitem anterior, relativa à regularidade fiscal, quando a fase de habilitação anteceder as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento, a verificação ou exigência do presente subitem ocorrerá em relação a todos os licitantes.
- **8.11** Após a entrega dos documentos para habilitação, não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, para (Lei 14.133/21, art. 64):
- **8.11.1** complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame; e
- **8.11.2** atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas;
- 8.12 Na análise dos documentos de habilitação, a comissão de contratação poderá sanar erros ou falhas, que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante decisão fundamentada, registrada em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.
- **8.13** Na hipótese de o licitante não atender às exigências para habilitação, o Agente de Contratação examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao presente edital.
- 8.14 Somente serão disponibilizados para acesso público os documentos de habilitação do licitante cuja proposta atenda ao edital de licitação, após concluídos os procedimentos de que trata o subitem anterior.
- **8.15** A comprovação de regularidade fiscal e trabalhista das microempresas e das empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de contratação, e não como condição para participação na licitação.
- **8.16** Quando a fase de habilitação anteceder a de julgamento e já tiver sido encerrada, não caberá exclusão de licitante por motivo relacionado à habilitação, salvo em razão de fatos supervenientes ou só conhecidos após o julgamento.

9 DOS RECURSOS

- 9.1 A interposição de recurso referente ao julgamento das propostas, à habilitação ou inabilitação de licitantes, à anulação ou revogação da licitação, observará o disposto no <u>art. 165 da Lei nº 14.133, de</u> 2021.
- 9.2 O prazo recursal é de 3 (três) dias úteis, contados da data de intimação ou de lavratura da ata.
- 9.3 Quando o recurso apresentado impugnar o julgamento das propostas ou o ato de habilitação ou inabilitação do licitante:
 - 9.4.1 a intenção de recorrer deverá ser manifestada imediatamente, sob pena de preclusão;
 - 9.4.2 o prazo para a manifestação da intenção de recorrer será de 20 (vinte) minutos.
 - 9.4.3 o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação ou de lavratura da ata de habilitação ou inabilitação;



- 9.4.4 na hipótese de adoção da inversão de fases prevista no § 1º do art. 17 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação da ata de julgamento.
- 9.4.5 Os recursos deverão ser encaminhados em campo próprio do sistema.
- 9.4.6 O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, a qual poderá reconsiderar sua decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, ou, nesse mesmo prazo, encaminhar recurso para a autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento dos autos.
- 9.4.7 Os recursos interpostos fora do prazo não serão conhecidos.
- 9.4.8 O prazo para apresentação de contrarrazões ao recurso pelos demais licitantes será de 3 (três) dias úteis, contados da data da intimação pessoal ou da divulgação da interposição do recurso, assegurada a vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.
- 9.4.9 O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.
- 9.4.10 O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.
- 9.4.11 Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados no sítio eletrônico https://www.cmformosadaserranegra.ma.gov.br/

10 DAS INFRAÇÕES ADMINISTRATIVAS E SANÇÕES

- 10.1 Comete infração administrativa, nos termos da lei, o licitante que, com dolo ou culpa:
- **10.1.1** deixar de entregar a documentação exigida para o certame ou não entregar qualquer documento que tenha sido solicitado pelo/ Agente de Contratação a durante o certame;
- **10.1.2** Salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado, não mantiver a proposta em especial quando:
- 10.1.2.1 não enviar a proposta adequada ao último lance ofertado ou após a negociação;
- 10.1.2.2 recusar-se a enviar o detalhamento da proposta quando exigível;
- **10.1.2.3** pedir para ser desclassificado quando encerrada a etapa competitiva; ou
- **10.1.2.4** deixar de apresentar amostra;
- **10.1.2.5** apresentar proposta ou amostra em desacordo com as especificações do edital;
- 10.1.3 não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- **10.1.3.1** recusar-se, sem justificativa, a assinar o contrato ou a ata de registro de preço, ou a aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração;



- 10.1.4 apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação
- 10.1.5 fraudar a licitação
- 10.1.6 comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza, em especial quando:
- 10.1.6.1 agir em conluio ou em desconformidade com a lei;
- **10.1.6.2** induzir deliberadamente a erro no julgamento;
- **10.1.6.3** apresentar amostra falsificada ou deteriorada;
- 10.1.7 praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação
- **10.1.8** praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei n.º 12.846, de 2013.
- 10.2 Com fulcro na Lei nº 14.133, de 2021, a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar aos licitantes e/ou adjudicatários as seguintes sanções, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal:
- 10.2.1 advertência;
- 10.2.2 multa;
- 10.2.3 impedimento de licitar e contratar e
- **10.2.4** declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida sua reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.
- 10.3 Na aplicação das sanções serão considerados:
- **10.3.1** a natureza e a gravidade da infração cometida.
- **10.3.2** as peculiaridades do caso concreto
- **10.3.3** as circunstâncias agravantes ou atenuantes
- 10.3.4 os danos que dela provierem para a Administração Pública
- **10.3.5** a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 10.4 A multa será recolhida em percentual de 0,5% a 30% incidente sobre o valor do contrato licitado, recolhida no prazo máximo de 30 (trinta) dias úteis, a contar da comunicação oficial.
- **10.4.1** Para as infrações previstas nos itens 10.1.1, 10.1.2 e 10.1.3, a multa será de 0,5% a 15% do valor do contrato licitado.
- **10.4.2** Para as infrações previstas nos itens 10.1.4, 10.1.5, 10.1.6, 10.1.7 e 10.1.8, a multa será de 15% a 30% do valor do contrato licitado.



- 10.5 As sanções de advertência, impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar poderão ser aplicadas, cumulativamente ou não, à penalidade de multa.
- 10.6 Na aplicação da sanção de multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.
- 10.7 A sanção de impedimento de licitar e contratar será aplicada ao responsável em decorrência das infrações administrativas relacionadas nos itens 10.1.1, 10.1.2 e 10.1.3, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave, e impedirá o responsável de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo a qual pertencer o órgão ou entidade, pelo prazo máximo de 3 (três) anos.
- 10.8 Poderá ser aplicada ao responsável a sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, em decorrência da prática das infrações dispostas nos itens 10.1.4, 10.1.5, 10.1.6, 10.1.7 e 10.1.8, bem como pelas infrações administrativas previstas nos itens 10.1.1, 10.1.2 e 10.1.3 que justifiquem a imposição de penalidade mais grave que a sanção de impedimento de licitar e contratar, cuja duração observará o prazo previsto no art. 156, §5°, da Lei n.º 14.133/2021.
- 10.9 A recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato ou a ata de registro de preço, ou em aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, descrita no item 10.1.3, caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida e o sujeitará às penalidades e à imediata perda da garantia de proposta em favor do órgão ou entidade promotora da licitação, nos termos do art. 45, §4º da IN SEGES/ME n.º 73, de 2022.
- 10.10 A apuração de responsabilidade relacionadas às sanções de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar demandará a instauração de processo de responsabilização a ser conduzido por comissão composta por 2 (dois) ou mais servidores estáveis, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará o licitante ou o adjudicatário para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.
- 10.11 Caberá recurso no prazo de 15 (quinze) dias úteis da aplicação das sanções de advertência, multa e impedimento de licitar e contratar, contado da data da intimação, o qual será dirigido à autoridade que tiver proferido a decisão recorrida, que, se não a reconsiderar no prazo de 5 (cinco) dias úteis, encaminhará o recurso com sua motivação à autoridade superior, que deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do recebimento dos autos.
- 10.12 Caberá a apresentação de pedido de reconsideração da aplicação da sanção de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação, e decidido no prazo máximo de 20 (vinte) dias úteis, contado do seu recebimento.
- 10.13 O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.
- **10.14** A aplicação das sanções previstas neste edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral dos danos causados.



11 DA IMPUGNAÇÃO AO EDITAL E DO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

- 11.1 Qualquer pessoa é parte legítima para impugnar este Edital por irregularidade na aplicação da <u>Lei nº</u> 14.133, de 2021, devendo protocolar o pedido até 3 (três) dias úteis antes da data da abertura do certame.
- 11.2 A resposta à impugnação ou ao pedido de esclarecimento será divulgado em sítio eletrônico oficial no prazo de até 3 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame.
- 11.3 A impugnação e o pedido de esclarecimento poderão ser realizados por forma eletrônica, pelo Sistema de Compras no endereço eletrônico https://www.cmformosadaserranegra.ma.gov.br/
- 11.4 As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.
- 11.4.1 A concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada pelo agente de contratação, nos autos do processo de licitação.
- 11.5 Acolhida a impugnação, será definida e publicada nova data para a realização do certame.

12 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- 12.1 Será divulgada ata da sessão pública no sistema eletrônico.
- 12.2 Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário, pelo Agente de Contratação.
- 12.3 Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília DF.
- 12.4 A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.
- 12.5 As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.
- 12.6 Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.
- 12.7 Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.
- 12.8 O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.
- 12.9 Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.
 - O Edital e seus anexos estão disponíveis, na integra, no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP)



e <u>https</u>	,	eletrônico: adaserranegra.ma.gov.	www.portaldecompraspublicas.com.br
12.10	Integram este Ed	ital, para todos os fins e	efeitos, os seguintes anexos:
12.10.1	ANEXO I - Term	no de Referência	
12.10.2	ANEXO II – Mir	nuta de Termo de Contra	to
12.10.3	ANEXO III – Pro	ojeto Básico	

Formosa da Serra Negra - MA, 06 de outubro de 2025.

JOSÉ DE RIBAMAR DA SILVA COSTA

Vereador Presidente 2025/2026

CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA

CNPJ: 01.616.685/0001-68 Av. João da Mata e Silva, s/n – Vila Viana – CEP: 65.943-000 Formosa da Serra Negra - Maranhão



ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1 DO OBJETO:

Contratação de empresa especializada para execução da obra de construção do prédio da Câmara Municipal de Formosa da Serra Negra – MA.

- 1.2 O prazo de vigência da contratação será considerado o prazo de estipulado no cronograma de execução da obra, contados data da assinatura, podendo ser prorrogado, forma do artigo 106 da Lei n° 14.133, de 2021,
- **1.3** O contrato oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

- 2.1 A Fundamentação da Contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em tópico específico do projeto básico, anexo III.
- 2.2 A previsão orçamentária para o objeto em questão será devidamente contemplada na Lei Orçamentária Anual (LOA) de 2025, que representa o instrumento legal que consolida e estabelece as diretrizes para a execução do orçamento municipal.
- 2.3 O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2025 conforme detalhamento a seguir:
- 2.4 O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2025, conforme consta das informações básicas deste termo de referência.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO

3.1 A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Sustentabilidade

4.1 Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis.

Subcontratação

4.2 E permitida a subcontratação desde que obedeças às normas estabelecida na 14.133/2021



Garantia da contratação

4.3Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar.

5 MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Condições de execução

- 5.1A proponente prestará os serviços no município de Formosa da Serra Negra MA, de acordo com a ordem de serviço emitida pelo Setor competente;
- 5.2 Os serviços deverão ser entregues em conformidade com o quantitativo solicitado pelo departamento demandante, (tantos quantos forem necessários), de acordo com a necessidade.
- 5.3Os serviços devem ser iniciados em até 05(cinco) dias uteis após a ordem de serviço.
- 5.4A contratada deverá manter canais de comunicação eficazes para atendimento de eventuais demandas ou problemas relacionados ao fornecimento.
- 5.5A execução do objeto seguirá cronograma de execução constate no projeto básico.

6. GESTÃO DO CONTRATO

- 6.1 O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.
- 6.2 Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.
- 6.3 As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.
- 6.4O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.
- 6.5 Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.
- 6.6A Contratada designará formalmente o preposto da empresa, antes do início da prestação dos serviços, indicando no instrumento os poderes e deveres em relação à execução do objeto contratado.
- 6.7A Contratante poderá recusar, desde que justificadamente, a indicação ou a manutenção do preposto da empresa, hipótese em que a Contratada designará outro para o exercício da atividade.

Fiscalização

6.8A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput).

Fiscalização Técnica

6.9O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VI);



- 6.10 O fiscal técnico do contrato anotará no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, §1º e Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, II);
- 6.11 Identificada qualquer inexatidão ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, III);
- 6.12 O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, IV);
- 6.13 No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprazadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, V);
- 6.14 O fiscal técnico do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à tempestiva renovação ou à prorrogação contratual (<u>Decreto nº 11.246, de 2022</u>, art. 22, VII).

Fiscalização Administrativa

- 6.15 O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário (Art. 23, I e II, do Decreto nº 11.246, de 2022).
- 6.16 Caso ocorra descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência; (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 23, IV).
- 6.17 Além do disposto acima, a fiscalização contratual obedecerá às seguintes rotinas:

Modelos Gestor do Contrato

- 6.18 O gestor do contrato coordenará a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, IV).
- 6.19 O gestor do contrato acompanhará os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, II).
- 6.20 O gestor do contrato acompanhará a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotará os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, III).
- 6.21 O gestor do contrato emitirá documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo contratado, com menção ao seu



desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VIII).

- 6.22 O gestor do contrato tomará providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, X).
- 6.23 O gestor do contrato deverá elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VI).
- 6.24 O gestor do contrato deverá enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.

7 CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E PAGAMENTO

Do recebimento

- **7.1**Os serviços serão realizados provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.
- **7.2**O serviço poderá ser rejeitado, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 5 (cinco) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- **7.3**O serviço definitivo ocorrerá no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e consequente aceitação mediante termo detalhado.
- **7.4**O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.
- 7.50 prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências no fornecimento do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.
- **7.6**O Contratado fica obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no todo ou em parte, o objeto em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou materiais empregados, cabendo à fiscalização não atestar a última e/ou única medição de serviços até que sejam sanadas todas as eventuais pendências que possam vir a ser apontadas no Recebimento Provisório.
- 7.7A fiscalização não efetuará o ateste da última e/ou única medição de serviços até que sejam sanadas todas as eventuais pendências que possam vir a ser apontadas no Recebimento Provisório. (Art. 119 c/c art. 140 da Lei nº 14133, de 2021)
- **7.8**Os serviços poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, sem prejuízo da aplicação das penalidades.



- 7.9 Quando a fiscalização for exercida por um único servidor, o Termo Detalhado deverá conter o registro, a análise e a conclusão acerca das ocorrências na execução do contrato, em relação à fiscalização técnica e administrativa e demais documentos que julgar necessários, devendo encaminhá-los ao gestor do contrato para recebimento definitivo.
- **7.10** Comunicar a empresa para que emita a Nota Fiscal ou Fatura, com o valor exato dimensionado pela fiscalização.
- 7.11 Enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão.
- 7.12 No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do <u>art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021</u>, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.
- 7.13 Nenhum prazo de recebimento ocorrerá enquanto pendente a solução, pelo contratado, de inconsistências verificadas na execução do objeto ou no instrumento de cobrança.
- **7.14** O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

Liquidação

- 7.15 Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período.
- 7.15.1 O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, nos casos de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o <u>inciso</u> II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.
- **7.16** Para fins de liquidação, o setor competente deve verificar se a Nota Fiscal ou Fatura apresentada expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:
- **7.16.1** o prazo de validade;
- 7.16.2 a data da emissão;
- **7.16.3** os dados do contrato e do órgão contratante;
- **7.16.4** o período respectivo de execução do contrato;
- **7.16.5** o valor a pagar; e
- **7.16.6** eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.
- **7.16.7** Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus à contratante;
- **7.16.8** A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133/2021.
- **7.16.9** Constatando-se, situação de irregularidade do contratado, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do contratante.



- **7.16.10** Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- **7.16.11** Persistindo a irregularidade, o contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao contratado a ampla defesa.
- **7.16.12** Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o contratado não regularize sua situação.

Prazo de pagamento

- 7.17 O pagamento será efetuado no prazo máximo de até trinta dias úteis, contados da finalização da liquidação da despesa.
- 7.18 No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice INPC de correção monetária.

Forma de pagamento

- **7.19** O pagamento será realizado através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado na proposta ajustada.
- **7.20** Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 7.21 Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
- 7.22 Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.
- 7.23 O contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

8 FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR E REGIME DE EXECUÇÃO

Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

- **8.1**O prestador dos serviços será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade CONCORRÊNCIA, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO.
- **8.2**Regime de execução
- **8.3**O regime de execução do contrato será por empreitada por preço GLOBAL.

Exigências de habilitação

8.4 Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos EXIGIDO NO EDITAL:



9 ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

- **9.1**A estimativa de custo levou em consideração o risco envolvido na contratação e sua alocação entre contratante e contratado, conforme especificado na matriz de risco constante do Contrato
- **9.1.1** em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos do disposto na alínea "d" do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;
- **9.1.2** em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;
- 9.1.3 poderão ser repactuados, a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

10 ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

- **10.1** As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento do Município
- 10.2 A indicação de Dotação Orçamentária, somente será exigida para formalização do Contrato ou outro instrumento hábil.
- 10.3 A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

Formosa da Serra Negra – MA, 06 de outubro de 2025

JOSÉ DE RIBAMAR DA SILVA COSTA

Vereador Presidente 2025/2026



ANEXO II

MINUTA DE TERMO DE CONTRATO Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021

CONTRATO Nº/2025 Concorrência Eletrônica xx/2025 -Processo Administrativo n°XX/2025

					EN F(TRE SI PRMOSA TERMÉD	A CÂMA DA SERR	ATIVO QUE ARA MUNICIPA RA NEGRA-MA DO	AL DE
dorav no co apres dispo	vante de ontratar centada osições	nte), e o(a	da CONTRA a), doravan (nome e fur s, tendo em 14.133, de 1	, sediada r TANTE, ne , in te design nção no con vista o que o de abril de	ste ato represe scrito(a) no Cl ado CONTR tratado), confo consta no Pro 2021, e demais	nscrita no Ontado(a) po NPJ/MF so ATADO, rme atos co ocesso nº s legislação	cnPJ sob o nºb o nºneste ato constitutivos da	NEGRA/MA,	função o(a) na) por curação ncia às resente
1.1.	O ol as cond Obje	ojeto do pi ições esta	oresente instr abelecidas no ntratação:	rumento é a o Termo de I	•		unitário	deALOR TOTAL	,
	3								

CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA

CNPJ: 01.616.685/0001-68 Av. João da Mata e Silva, s/n – Vila Viana – CEP: 65.943-000 Formosa da Serra Negra - Maranhão



PODER LEGISLATIVO	D	S				

- **1.3.** Vinculam esta contratação, independentemente de transcrição:
 - **9.5.1** O Termo de Referência;
 - 9.5.2 O Edital da Licitação;
 - **9.5.3** A Proposta do contratado;
 - **9.5.4** Eventuais anexos dos documentos supracitados.

2. CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA E PRORROGAÇÃO

- **2.0.** O prazo de vigência da contratação é de contados do(a), prorrogável, na forma dos artigos 106 e 107 da Lei n° 14.133, de 2021.
- 2.1. A prorrogação de que trata este item é condicionada ao ateste, pela autoridade competente, de que as condições e os preços permanecem vantajosos para a Administração, permitida a negociação com o contratado.
- 2.2. O contratado não tem direito subjetivo à prorrogação contratual.
- 2.3. A prorrogação de contrato deverá ser promovida mediante celebração de termo aditivo.
- **2.4.** O contrato não poderá ser prorrogado quando o contratado tiver sido penalizado nas sanções de declaração de inidoneidade ou impedimento de licitar e contratar com poder público, observadas as abrangências de aplicação.

3. CLÁUSULA TERCEIRA – MODELOS DE EXECUÇÃO E GESTÃO CONTRATUAIS (art. 92, IV, VII e XVIII)

3.0. O regime de execução contratual, os modelos de gestão e de execução, assim como os prazos e condições de conclusão, entrega, observação e recebimento do objeto constam no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

4. CLÁUSULA QUARTA – SUBCONTRATAÇÃO

4.0. Será admitida subcontratação nas mesmas condições exigidas no instrumento convocatório ou em nomas estabelecida em lei.

5. CLÁUSULA QUINTA – PREÇO (art. 92, V)

- **5.0.** O valor total da contratação é de R\$..... (....)
- **5.1.** No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, físcais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.



5.2. O valor acima é meramente estimativo, de forma que os pagamentos devidos ao contratado dependerão dos quantitativos efetivamente fornecidos/executados.

6. CLÁUSULA SEXTA - PAGAMENTO (art. 92, V e VI)

6.0. O prazo para pagamento ao contratado e demais condições a ele referentes encontram-se definidos no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

7. CLÁUSULA SÉTIMA - REAJUSTE (art. 92, V)

- **7.0.** Os preços inicialmente contratados são fixos e irreajustáveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado, em // (DD/MM/AAAA).
- 7.1. Após o interregno de um ano, os preços iniciais poderão ser reajustados mediante a aplicação, pelo contratante, do índice INCC (ou outro índice estabelecido no Termo de Referência), exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.
- **7.2.** Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.
- 7.3. No caso de atraso ou não divulgação do(s) índice (s) de reajustamento, o contratante pagará ao contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja(m) divulgado(s) o(s) índice(s) definitivo(s).
- **7.4.** Nas aferições finais, o(s) índice(s) utilizado(s) para reajuste será(ão), obrigatoriamente, o(s) definitivo(s).
- 7.5. Caso o(s) índice(s) estabelecido(s) para reajustamento venha(m) a ser extinto(s) ou de qualquer forma não possa(m) mais ser utilizado(s), será(ão) adotado(s), em substituição, o(s) que vier(em) a ser determinado(s) pela legislação então em vigor.
- **7.6.** Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.
- 7.7. O reajuste será realizado por apostilamento.

8. CLÁUSULA OITAVA - OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE (art. 92, X, XI e XIV)

- **8.0.** São obrigações do Contratante:
- **8.1.** Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o contrato e seus anexos;
- **8.2.** Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;
- **8.3.** Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;
- **8.4.** Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;



- **8.5.** Comunicar a empresa para emissão de Nota Fiscal em relação à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento, quando houver controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, conforme o art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021;
- **8.6.** Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente à execução do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Contrato e no Termo de Referência;
- **8.7.** Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e neste Contrato;
- **8.8.** Cientificar a Procuradoria Geral do Município para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;
- **8.9.** Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução do presente Contrato, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.
 - **9.5.5** A Administração terá o prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período.
- **8.10.** Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo contratado no prazo máximo de 30 (trinta) dias.
- **8.11.** Notificar os emitentes das garantias quanto ao início de processo administrativo para apuração de descumprimento de cláusulas contratuais.
- **8.12.** Comunicar o Contratado na hipótese de posterior alteração do projeto pelo Contratante, no caso <u>do art.</u> 93, §2°, da Lei nº 14.133, de 2021.
- **8.13.** A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

9. CLÁUSULA NONA - OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO (art. 92, XIV, XVI e XVII)

- **9.0.** O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes deste Contrato e de seus anexos, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:
- **9.1.** Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);
- **9.2.** Comunicar ao contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
- **9.3.** Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor do contrato ou autoridade superior (art. 137, II, da Lei n.º 14.133, de 2021) e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;
- **9.4.** Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, os bens nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;



- 9.5. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990), bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo Contratante, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida no edital, o valor correspondente aos danos sofridos;
- **9.6.** Não contratar, durante a vigência do contrato, cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, de dirigente do contratante ou do fiscal ou gestor do contrato, nos termos do artigo 48, parágrafo único, da Lei nº 14.133, de 2021;
- **9.7.** Responsabilizar-se pelo cumprimento das obrigações previstas em Acordo, Convenção, Dissídio Coletivo de Trabalho ou equivalentes das categorias abrangidas pelo contrato, por todas as obrigações trabalhistas, sociais, previdenciárias, tributárias e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao Contratante;
- **9.8.** Comunicar ao Fiscal do contrato, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local dos serviços.
- **9.9.** Paralisar, por determinação do Contratante, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.
- **9.10.** Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para habilitação na licitação;
- **9.11.** Cumprir, durante todo o período de execução do contrato, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação (art. 116);
- **9.12.** Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas (art. 116, parágrafo único);
- 9.13. Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência do cumprimento do contrato;
- **9.14.** Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021;
- **9.15.** Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do Contratante;

10.CLÁUSULA DÉCIMA- GARANTIA DE EXECUÇÃO (art. 92, XII)

10.0. Não haverá exigência de garantia contratual da execução.



11.CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS (<u>art. 92, XIV</u>)

- 11.0. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, o contratado que:
 - a) der causa à inexecução parcial do contrato;
 - b) der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
 - c) der causa à inexecução total do contrato;
 - d) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;
 - e) apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;
 - f) praticar ato fraudulento na execução do contrato;
 - g) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
 - h) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.
- 11.1. Serão aplicadas ao contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:
 - i) **Advertência**, quando o contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §2°, da Lei nº 14.133, de 2021);
 - ii) **Impedimento de licitar e contratar**, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas "b", "c" e "d" do subitem acima deste Contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, § 4°, da Lei nº 14.133, de 2021);
 - iii) **Declaração de inidoneidade para licitar e contratar**, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas "e", "f", "g" e "h" do subitem acima deste Contrato, bem como nas alíneas "b", "c" e "d", que justifiquem a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §5°, da Lei n° 14.133, de 2021).
 - iv) Multa:
- (1) Moratória de 1% (um por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 10 (dez) dias;
- (2) Moratória de 0,07% (sete centésimos por cento) do valor total do contrato por dia de atraso injustificado, até o máximo de 2% (dois por cento), pela inobservância do prazo fixado para apresentação, suplementação ou reposição da garantia.
 - a) O atraso superior a 10 (dez) dias autoriza a Administração a promover a extinção do contrato por descumprimento ou cumprimento irregular de suas cláusulas, conforme dispõe o <u>inciso I do art.</u> 137 da Lei n. 14.133, de 2021.
 - **11.2.** A aplicação das sanções previstas neste Contrato não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Contratante (art. 156, §9º, da Lei nº 14.133, de 2021)
 - 11.3. Todas as sanções previstas neste Contrato poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa (art. 156, §7°, da Lei nº 14.133, de 2021).



- **9.5.6** Antes da aplicação da multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação (art. 157, da Lei nº 14.133, de 2021)
- **11.4.** Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pelo Contratante ao Contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente (art. 156, §8º, da Lei nº 14.133, de 2021).
- 11.5. Previamente ao encaminhamento à cobrança judicial, a multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de XX (XXXX) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
- **11.6.** A aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no **caput** e parágrafos do <u>art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021</u>, para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.
- 11.7. Na aplicação das sanções serão considerados (art. 156, §1°, da Lei nº 14.133, de 2021):
 - a) a natureza e a gravidade da infração cometida;
 - b) as peculiaridades do caso concreto;
 - c) as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
 - d) os danos que dela provierem para o Contratante;
 - e) a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- **11.8.** Os atos previstos como infrações administrativas na <u>Lei nº 14.133, de 2021</u>, ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos <u>na Lei nº 12.846</u>, <u>de 2013</u>, serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e autoridade competente definidos na referida <u>Lei (art. 159)</u>.
- 11.9. A personalidade jurídica do Contratado poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos neste Contrato ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia (art. 160, da Lei nº 14.133, de 2021)
- **11.10.** O Contratante deverá, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (Ceis) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (Cnep), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal. (Art. 161, da Lei nº 14.133, de 2021)
- **11.11.** As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do art. 163 da Lei nº 14.133/21.



11.12. Os débitos do contratado para com a Administração contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo referido órgão decorrentes deste mesmo contrato ou de outros contratos administrativos que o contratado possua com o mesmo órgão ora contratante, na forma da <u>Instrução Normativa SEGES/ME nº 26</u>, de 13 de abril de 2022.

12.CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DA EXTINÇÃO CONTRATUAL (art. 92, XIX)

- **12.0.** O contrato será extinto quando cumpridas as obrigações de ambas as partes, ainda que isso ocorra antes do prazo estipulado para tanto.
- **12.1.** Se as obrigações não forem cumpridas no prazo estipulado, a vigência ficará prorrogada até a conclusão do objeto, caso em que deverá a Administração providenciar a readequação do cronograma fixado para o contrato.
- 12.2. Quando a não conclusão do contrato referida no item anterior decorrer de culpa do contratado:
 - a) ficará ele constituído em mora, sendo-lhe aplicáveis as respectivas sanções administrativas; e
 - b) poderá a Administração optar pela extinção do contrato e, nesse caso, adotará as medidas admitidas em lei para a continuidade da execução contratual.
- **12.3.** O contrato poderá ser extinto antes de cumpridas as obrigações nele estipuladas, ou antes do prazo nele fixado, por algum dos motivos previstos no artigo 137 da Lei nº 14.133/21, bem como amigavelmente, assegurados o contraditório e a ampla defesa.
 - **9.5.7** Nesta hipótese, aplicam-se também os artigos 138 e 139 da mesma Lei.
 - **9.5.8** A alteração social ou a modificação da finalidade ou da estrutura da empresa não ensejará a extinção se não restringir sua capacidade de concluir o contrato.
 - **9.5.8.1** Se a operação implicar mudança da pessoa jurídica contratada, deverá ser formalizado termo aditivo para alteração subjetiva.
- **12.4.** O termo de extinção, sempre que possível, será precedido:
 - **9.5.9** Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;
 - **9.5.10** Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;
 - **9.5.11** Indenizações e multas.
- **12.5.** A extinção do contrato não configura óbice para o reconhecimento do desequilíbrio econômico-financeiro, hipótese em que será concedida indenização por meio de termo indenizatório (art. 131, caput, da Lei n.º 14.133, de 2021).
- **12.6.** O contrato poderá ser extinto caso se constate que o contratado mantém vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que tenha desempenhado função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato,



ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau (art. 14, inciso IV, da Lei n.º 14.133, de 2021).

13.CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA (art. 92, VIII)

13.0. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União deste exercício, na dotação abaixo discriminada:

DDIGO DA FICHA	
RGÃO	
NIDADE	
DTAÇÃO	
ESCRIÇÃO DA DOTAÇÃO	
LEMENTO DE DESPESAS	
ONTE DE RECURSO	

13.1. A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

14.CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – DOS CASOS OMISSOS (art. 92, III)

14.0. Os casos omissos serão decididos pelo contratante, segundo as disposições contidas na <u>Lei nº 14.133</u>, <u>de 2021</u>, e demais normas federais aplicáveis e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na <u>Lei nº 8.078</u>, <u>de 1990 – Código de Defesa do Consumidor</u> – e normas e princípios gerais dos contratos.

15.CLÁUSULA DÉCIMA QUITA – ALTERAÇÕES

- **15.0.** Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina dos <u>arts. 124 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.</u>
- **15.1.** O contratado é obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.
- **15.2.** As alterações contratuais deverão ser promovidas mediante celebração de termo aditivo, submetido à prévia aprovação da consultoria jurídica do contratante, salvo nos casos de justificada necessidade de antecipação de seus efeitos, hipótese em que a formalização do aditivo deverá ocorrer no prazo máximo de 1 (um) mês (art. 132 da Lei nº 14.133, de 2021).
- 15.3. Registros que não caracterizam alteração do contrato podem ser realizados por simples apostila, dispensada a celebração de termo aditivo, na forma do <u>art. 136 da Lei nº 14.133, de 2021</u>.



16.CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA-PUBLICAÇÃO

16.0. Incumbirá ao contratante divulgar o presente instrumento no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), na forma prevista no art. 94 da Lei 14.133, de 2021, bem como no respectivo sítio oficial do Município na Internet.

17.CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA-FORO (art. 92, §1°)

17.0. Fica eleito o Foro da Comarca de Grajaú - MA. para dirimir os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato que não puderem ser compostos pela conciliação, conforme art. 92, §1º, da Lei nº 14.133/21.

[Local], [dia] de [mês] de [ano].	
	Representante legal do CONTRATANTE
TESTEMUNHAS:	Representante legal do CONTRATADO
1	·



ANEXO III

PROJETO BÁSICO

CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA

CNPJ: 01.616.685/0001-68 Av. João da Mata e Silva, s/n – Vila Viana – CEP: 65.943-000 Formosa da Serra Negra - Maranhão



PROJETO BÁSICO



MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

PRESTAÇÃO DE SERVIÇO ESPECIALIZADO DE ENGENHARA PARA OBRA DA CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DA CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA – MA.

Formosa da Serra Negra - MA

23 de setembro de 2025

CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA

CNPJ: 01.616.685/0001-68 Av. João da Mata e Silva, s/n – Vila Viana – CEP: 65.943-000 Formosa da Serra Negra - Maranhão



1. INTRODUÇÃO

1.1. Objetivo do Documento

O memorial descritivo, como parte integrante de um projeto básico, tem a finalidade de caracterizar criteriosamente todos os materiais e componentes envolvidos, bem como a sistemática construtiva utilizada. Tal documento relata e define o projeto executivo e suas particularidades.

Constam do presente memorial descritivo a descrição dos elementos constituintes do **projeto arquitetônico**, com suas respectivas sequências executivas e especificações. Constam também do Memorial a citação de leis, normas, decretos, regulamentos, portarias, códigos referentes à construção civil, emitidos por órgãos públicos federais, estaduais e municipais, ou por concessionárias de serviços públicos.

2. ARQUITETURA

2.1 Considerações Gerais

O Projeto da Câmara Municipal, desenvolvido pela equipe de engenharia, tem uma área construída de 334,15 m².

O partido arquitetônico adotado foi baseado nas necessidades de desenvolvimento da criança, tanto no aspecto físico e social. Foram levadas em consideração aos aspectos ambientais, geográficos e climáticos em relação às densidades demográficas, os recursos socioeconômicos e os contextos culturais da região, de modo a propiciar ambientes com conceitos inclusivos, aliando as características dos ambientes internos e externos (volumetria, formas, materiais, cores, texturas), culturais e sociais.



Com a finalidade de atender ao usuário principal, no caso, os vereadores, presidente e a população, o projeto adotou os seguintes critérios:

- Facilidade de acesso entre os blocos;
- Segurança física, que restringe o acesso a áreas restritas;
- Circulação entre os blocos com no mínimo de 80cm, com garantia de acessibilidade em consonância com a ABNT NBR 9050 -Acessibilidade a edificações.

Tais critérios destinam-se a assegurar o conforto, saúde e segurança dos usuários na edificação, e independem das técnicas construtivas e materiais aplicados.

2.2 Parâmetros de Implantação

Para definir a implantação do projeto no terreno a que se destina, devem ser considerados alguns parâmetros indispensáveis ao adequado posicionamento que irá privilegiar a edificação das melhores condições:

- Características do terreno: avaliar dimensões, forma e topografia do terreno, existência de vegetação, mananciais de água etc.
- Localização do terreno: privilegiar localização próxima a demanda existente, com vias de acesso fácil, evitando localização próxima a zonas industriais, vias de grande tráfego ou zonas de ruído; garantir a relação harmoniosa da construção com o entorno, visando o conforto ambiental dos seus usuários;
- Adequação da edificação aos parâmetros ambientais:
 adequação térmica, à insolação, permitindo ventilação cruzada nos ambientes de salas de aula e iluminação natural;
- Adequação ao clima regional: considerar as diversas características climáticas em função da cobertura vegetal do terreno, das superfícies de água, dos ventos, do sol e de vários outros elementos que



compõem a paisagem a fim de antecipar futuros problemas relativos ao conforto dos usuários;

- Características do solo: conhecer o tipo de solo presente no terreno possibilitando dimensionar corretamente as fundações para garantir segurança e economia na construção do edifício. Para a escolha correta do tipo de fundação, é necessário conhecer as características mecânicas e de composição do solo, mediante ensaios de pesquisas e sondagem de solo;
- Topografia: Fazer o levantamento topográfico do terreno observando atentamente suas características procurando identificar as prováveis influências do relevo sobre a edificação, sobre os aspectos de fundações, conforto ambiental, assim como influência no escoamento das águas superficiais;
- Localização da Infraestrutura: Avaliar a melhor localização da edificação com relação aos alimentadores das redes públicas de água, energia elétrica e esgoto, neste caso, deve-se preservar a salubridade das águas dos mananciais utilizando-se fossas sépticas quando necessárias localizadas a uma distância de no mínimo 300m dos mananciais.
- Orientação da edificação: buscar a orientação ótima da edificação, atendendo tanto aos requisitos de conforto ambiental e à dinâmica de utilização da Câmara Municipal quanto à minimização da carga térmica e consequente redução do consumo de energia elétrica. A correta orientação deve levar em consideração o direcionamento dos ventos favoráveis, brisas refrescantes, levando-se em conta a temperatura média no verão e inverno característica do Município.

2.3 Parâmetros Funcionais e Estéticos

Para a elaboração do projeto e definição do partido arquitetônico foram condicionantes alguns parâmetros, a seguir relacionados:

Programa arquitetônico – elaborado com base no



número de usuários e nas necessidades operacionais cotidianas da Câmara, proporcionando uma vivência completa da experiência parlamentar adequada;

- Distribuição dos blocos a distribuição do programa se dá por uma setorização clara dos conjuntos funcionais em blocos e previsão dos principais fluxos e circulações; A setorização prevê tanto espaços para atividades particulares, restritas ao grupo;
- Áreas e proporções dos ambientes internos Os ambientes internos foram pensados sob o ponto de vista de qualquer usuário, tendo em vista que se trata de um prédio que irá receber todo tipo de público;
- Layout O dimensionamento dos ambientes internos e conjuntos funcionais da edificação foi realizado levando-se em consideração os equipamentos e mobiliário e ao bom funcionamento institucional;
- Tipologia das coberturas foi adotada solução simples de telhado em duas águas, com platibandas, de fácil execução em consonância com o sistema construtivo adotado.
- Esquadrias foram dimensionadas levando em consideração os requisitos de iluminação e ventilação natural em ambientes escolares;
- Funcionalidade dos materiais de acabamentos os materiais foram especificados levando em consideração os seus requisitos de uso e aplicação: intensidade e característica do uso, conforto, exposição a agentes e intempéries;
- Especificações das cores de acabamentos foram adotadas cores que privilegiassem atividades lúdicas relacionadas a faixa etária dos usuários;
 - Especificações das louças e metais para a especificação



destes foi considerada a tradição, a facilidade de instalação/uso e a disponibilidade em várias regiões do país. Foram observadas as características físicas, durabilidade e facilidade de manutenção.

2.4 Espaços Definidos e Descrição dos Ambientes

A edificação é composta por:

- Recepção;
- CLP;
- Varanda;
- Contabilidade;
- Cabine de som;
- Circulação;
- Arquivo;
- Auditório;
- Lavabos;
- Copa;
- DML;
- Gabinetes;
- Sala de Reuniões.

2.5 Elementos Construtivos de Adaptação Climática

As diversidades climáticas no território nacional são inúmeras. As particularidades regionais devem ser observadas e as necessidades de conforto espacial e térmico atendidas. É, pois, de fundamental importância que o edifício proporcione a seus ocupantes um nível desejável de conforto ambiental, o que tem início com a realização de um projeto de implantação adequado que privilegie a adequação da edificação aos parâmetros ambientais, bem como definido no item 2.2.

2.6 Acessibilidade



Com base no artigo 80 do Decreto Federal N°5.296, de 2 de dezembro de 2004, a acessibilidade é definida como "Condição para utilização, com segurança e autonomia, total ou assistida, dos espaços, mobiliários e equipamentos urbanos, das edificações, dos serviços de transporte e dos dispositivos, sistemas e meios de comunicação e informação, por pessoa portadora de deficiência ou com mobilidade reduzida".

Tendo em vista a legislação vigente sobre o assunto, o projeto prevê:

• Sanitário para portadoras de necessidades especiais.

Observação: Os sanitários contam com barras de apoio nas paredes e nas portas para a abertura / fechamento de cada ambiente.

3. SISTEMA CONSTRUTIVO

3.1 Caracterização do Sistema Construtivo

Algumas das premissas deste projeto padrão têm aplicação direta no sistema construtivo adotado:

- Facilidade construtiva, com modelo e técnica construtivos amplamente difundidos;
- Garantia de acessibilidade aos portadores de necessidades especiais em consonância com a ABNT NBR 9050 — Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos;
- Utilização de materiais que permitam a perfeita higienização e fácil manutenção;
- O emprego adequado de técnicas e de materiais de construção, valorizando as reservas regionais com enfoque na sustentabilidade.

Levando-se em conta esses fatores e como forma de simplificar e agilizar a execução da obra, o sistema construtivo adotado alia técnicas



convencionais à aplicação de componente industrializada amplamente difundida, a saber:

- Estrutura de concreto armado;
- Alvenaria de tijolos furados (dimensões nominais: 9x19x39cm e 14x19x39cm conforme NBR 15270-1: Componentes cerâmicos -: Blocos cerâmicos para alvenaria de vedação;
 - Forros de gesso;
- Telhas de fibrocimento, apoiadas em estrutura metálica de cobertura.

3.2 Vida Útil do Projeto

Sistema	Vida Útil mínima (anos)			
Estrutura	≥ 50			
Pisos Internos	≥ 13			
Vedação vertical externa	≥ 40			
Vedação vertical interna	≥ 20			
Cobertura	≥ 20			
Hidrossanitário	≥ 20			

4. ELEMENTOS CONSTRUTIVOS

Esta seção do memorial contém as especificações dos elementos construtivos utilizados no projeto básico.

4.1 Sistema Estrutural

4.1.1 Considerações Gerais

Neste item estão expostas algumas considerações sobre o sistema estrutural adotado, do tipo convencional composto de elementos estruturais em concreto armado. Para maiores informações sobre os materiais empregados, dimensionamento e especificações, deverão ser consultados os projetos de estruturas.



Quanto a resistência do concreto adotada:

Estrutura	FCK (MPa)			
Vigas	25 MPa			
Pilares	25 MPa			
Sapatas	25 MPa			

4.1.2 Caracterização e Dimensão dos Componentes

Fundações

Considerando as características do solo e do projeto, será adotado uma fundação direta superficial, com sapatas isoladas.

Vigas

Vigas em concreto armado moldado in loco com dimensões médias de 12x30 cm.

Pilares

Pilares em concreto armado moldado in loco.

4.1.3 Sequência de execução

4.1.3.1 Fundações

Movimento de Terra

Para levantamento dos volumes de terra a serem escavados e/ou aterrados, devem ser utilizadas as curvas de nível referentes aos projetos de implantação da edificação. A determinação dos volumes deverá ser realizada através de seções espaçadas entre si, tanto na direção vertical quanto horizontal. O volume de aterro deverá incluir os aterros necessários para a implantação da obra, bem como o aterro do caixão.



Lançamento do Concreto

Antes do lançamento do concreto para confecção dos elementos de fundação, as cavas deverão estar limpas, isentas de quaisquer materiais que sejam nocivos ao concreto, tais como madeira, solo carreado por chuvas etc. Em caso de existência de água nas valas da fundação, deverá haver total esgotamento, não sendo permitida sua concretagem antes dessa providência. O fundo da vala deverá ser recoberto com uma camada de brita de aproximadamente 3 cm e, posteriormente, com uma camada de concreto simples de pelo menos 5 cm. Em nenhuma hipótese os elementos serão concretados usando o solo diretamente como fôrma lateral.

4.1.3.2 Superestrutura

Fôrmas

O dimensionamento das fôrmas e dos escoramentos será feito de forma a evitar possíveis deformações devido a fatores ambientais ou provocados pelo adensamento do concreto fresco.

Antes do início da concretagem, as fôrmas estarão limpas e estanques, de modo a evitar eventuais fugas de pasta. Estas serão molhadas até a saturação a fim de evitar-se a absorção da água de amassamento do concreto.

Os produtos antiaderentes, destinados a facilitar a desmoldagem, serão aplicados na superfície da fôrma antes da colocação da armadura.

Em peças com altura superior a 2,0 m, principalmente as estreitas, será necessária a abertura de pequenas janelas na parte inferior da fôrma, para facilitar a limpeza.

Não se admitem pontaletes de madeira com diâmetro ou menor lado da seção retangular inferior a 5,0 cm para madeiras duras e 7,0 cm



para madeiras moles. Os pontaletes com mais de 3,0 m de comprimento deverão ser contra ventados para evitar flambarem, salvo se for demonstrada desnecessidade desta medida.

O alinhamento, o prumo, o nível e a estanqueidade das fôrmas serão verificados e corrigidos permanente antes e durante o lançamento do concreto.

A retirada do escoramento deverá atender ao estabelecido em norma específica e atentando-se para os prazos recomendados:

- Faces laterais: 3 dias;

- Faces inferiores: 14 dias, com pontaletes, bem encunhados e convenientemente espaçados;

- Faces inferiores: 28 dias, sem pontaletes.

Armadura

A armadura não poderá ficar em contato direto com a fôrma, obedecendo-se para isso à distância mínima prevista em norma e no projeto estrutural. Para isso serão empregados afastadores de armadura dos tipos "clipes" plásticos ou pastilhas de argamassa.

Os diâmetros, tipos, posicionamentos e demais características da armadura, devem ser rigorosamente verificados quanto à sua conformidade com o projeto, antes do lançamento do concreto.

Concreto

A fim de se evitar quaisquer variações de coloração ou textura, serão empregados materiais de qualidade rigorosamente uniforme.

Todo o cimento será de uma só marca e tipo, quando o tempo de duração da obra o permitir, e de uma só partida de fornecimento.

Os agregados serão, igualmente, de coloração uniforme, de uma única procedência e fornecidos de uma só vez, sendo indispensável a lavagem completa deles.



As formas serão mantidas úmidas desde o início do lançamento até o endurecimento do concreto e protegido da ação dos raios solares, com sacos, lonas ou filme opaco de polietileno.

Na hipótese de fluir argamassa de cimento por abertura de junta de forma e que essa aguada venha a depositar-se sobre superfícies já concretadas, a remoção será imediata, o que se processará por lançamento, com mangueira de água, sob pressão.

A concretagem só poderá ser iniciada após a colocação prévia de todas as tubulações e outros elementos exigidos pelos demais projetos.

O concreto deverá ser convenientemente adensado após o lançamento, de modo a se evitar as falhas de concretagem e a segregação da nata de cimento.

O adensamento será obtido por meio de vibradores de imersão ou por vibradores de forma. Os equipamentos a serem utilizados terão dimensionamento compatível com as posições e os tamanhos das peças a serem concretadas.

Para perfeita amarração das alvenarias com pilares, muros de arrimo, cortinas de concreto etc., serão empregados fios de aço com diâmetro de 5 mm, comprimento total de 50 cm, distanciados entre si cerca de 60 cm, engastados no concreto e na alvenaria.

Lançamento

Não será permitido o lançamento do concreto de altura superior a 2 m para evitar segregação. Em quedas livres maiores, utilizar-se-ão calhas apropriadas; não sendo possíveis as calhas, o concreto será lançado por janelas abertas na parte lateral ou por meio de funis ou trombas.

Nas peças com altura superior a 2 m, com concentração de ferragem e de difícil lançamento, além dos cuidados do item anterior será colocada no fundo da fôrma uma camada de argamassa de 5 a 10 cm de



espessura, feita com o mesmo traço do concreto que vai ser utilizado, evitando-se com isto a formação de "nichos de pedras".

Nos lugares sujeitos à penetração de água, serão adotadas providências para que o concreto não seja lançado havendo água no local; e mais, a fim de que, estando fresco, não seja levado pela água de infiltração.

Não será permitido o "arrastamento" do concreto, pois o deslocamento da mistura com enxada, sobre fôrmas, ou mesmo sobre o concreto já aplicado, poderá provocar perda da argamassa por adesão aos locais de passagem. Caso seja inevitável, poderá ser admitido, o arrastamento até o limite máximo de 3 m.

Cura do Concreto

Qualquer que seja o processo empregado para a cura do concreto, a aplicação deverá iniciar-se tão logo termine a pega. O processo de cura iniciado imediatamente após o fim da pega continuará por período mínimo de sete dias.

Quando no processo de cura for utilizada uma camada permanentemente molhada de pó de serragem, areia ou qualquer outro material adequado, esta terá no mínimo 5 cm.

Quando for utilizado processo de cura por aplicação de vapor d'água, a temperatura será mantida entre 38 e 66°C, pelo período de aproximadamente 72 horas.

Admitem-se os seguintes tipos de cura:

- a) Molhagem contínua das superfícies expostas do concreto;
- b) Cobertura com tecidos de aniagem, mantidos saturados;
- c) Cobertura por camadas de serragem ou areia, mantidas saturadas;
 - d) Lonas plásticas ou papéis betumados impermeáveis, mantidos



sobre superfícies expostas, mas de cor clara, para evitar O aquecimento do concreto e a subsequente retração térmica;

e) Películas de cura química.

4.2 Sistema de Vedação Vertical - Paredes e/ou Painéis

4.2.1 Alvenaria de Blocos Cerâmicos

4.2.1.1 Caracterização e Dimensões do Material

Tijolos cerâmicos 9x19x19cm

De primeira qualidade, bem cozidos, leves, sonoros, duros, com as faces planas, cor uniforme. Dimensões:

• Largura: 9 cm; Altura:19 cm; Profundidade: 19 cm;

4.2.1.2 Sequência de execução:

As paredes de alvenaria devem ser executadas de acordo com as dimensões e espessuras constantes do projeto.

Antes de iniciar a construção, os alinhamentos das paredes externas e internas devem ser marcados, preferencialmente, por meio de miras e níveis a laser ou, no mínimo, através de cordões de fios de arame esticados sobre cavaletes; todas as saliências, vãos de portas e janelas, etc., devem ser marcados através de fios a prumo.

As aberturas de rasgos (sulcos) nas alvenarias para embutimento de instalações só podem ser iniciados após a execução do travamento (encunhamento) das paredes.

A demarcação das alvenarias deverá ser executada com a primeira fiada de blocos, cuidadosamente nivelada, obedecendo rigorosamente às espessuras, medidas e alinhamentos indicados no projeto, deixando livres os vãos de portas, de janelas que se apoiam no piso, de prumadas de tubulações etc.



O armazenamento e o transporte serão realizados de modo a evitar quebras, trincas, lascas e outras condições prejudiciais. Deverão ser armazenados cobertos, protegidos de chuva, em pilhas não superiores a 1,5m de altura.

Após o assentamento, as paredes deverão ser limpas, removendo-se os resíduos de argamassa.

4.3 Esquadrias

4.3.1 Janelas de Alumínio

4.3.1.1 Características e Dimensões do Material

As esquadrias serão de alumínio na cor natural, fixadas na alvenaria, em vãos requadrados e nivelados com o contramarco. Os vidros deverão ser temperados e ter espessura de 6mm para as janelas e 8mm para as portas. Para especificação, observar a tabela de esquadrias. Os perfis em alumínio natural variam de 3 a 5cm, de acordo com o fabricante.

4.3.1.2 Conexões e interfaces com os demais elementos construtivos:

A instalação dos contramarcos e ancoragens é, provavelmente, a parte mais importante deste tópico, já que servirá de referência para toda caixilharia e acabamentos de alvenaria. Portanto, deverão ser colocados rigorosamente no prumo, nível e alinhamentos, conforme necessidades da obra, não sendo aceitos desvios maiores que 2 mm. As peças também deverão estar perfeitamente no esquadro e sem empenamentos, mesmo depois de chumbadas.

4.3.2 Portas de Madeira

4.3.2.1 Características e Dimensões do Material:

Madeira



Deverá ser utilizada madeira de lei, sem nós ou fendas, não ardida, isenta de carunchos ou brocas. A madeira deve estar bem seca. As folhas de porta deverão ser executadas em madeira compensada de 35 mm, com enchimento sarrafeado, semiocas, revestidas com compensado de 3mm em ambas as faces.

Os marcos e alisares (largura 5cm) deverão ser fixados por intermédio de parafusos, sendo no mínimo 8 parafusos por marco.

Ferragens

As ferragens deverão ser de latão ou em liga de alumínio, cobre, magnésio e zinco, com partes de aço. O acabamento deverá ser cromado. As dobradiças devem suportar, com folga o peso das portas e o regime de trabalho que venham a ser submetidas. Os cilindros das fechaduras deverão ser do tipo monobloco. Para as portas externas, para obtenção de mais segurança, deverão ser utilizados cilindros reforçados. As portas internas poderão utilizar cilindros comuns.

Nas portas de sanitários e vestiários indicadas em projeto, onde se atende a NBR 9050 - *Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos*, serão colocados puxadores horizontais no lado oposto ao lado de abertura da porta e chapa metálica resistente a impactos de alumínio, nas dimensões de 0,80m x 0,40m e=1mm, conforme projeto.

4.4 Coberturas

4.4.1 Estrutura Metálica

4.4.1.1 Características e Dimensões do Material

Treliças em aço galvanizado, tipo *light steel frame* (lsf), conforme especificações do projeto de estruturas metálicas.



Refere-se ao conjunto de elementos metálicos, necessários para a fixação e conformação do conjunto do telhado. Serão componentes da estrutura metálica da cobertura, elementos como treliças espaciais, tesouras, terças, mãos francesas, longarinas, peças de fixação e contraventamento, necessário para a fixação e conformação do conjunto do telhado.

A estrutura metálica do telhado será apoiada sobre estrutura de concreto armado ou engastada em alvenaria de platibanda, conforme o caso, obedecendo às especificações do fabricante de telhas.

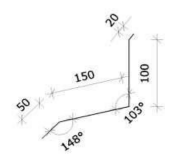
Toda a estrutura metálica receberá pintura com uma demão de primer anticorrosivo alquídico na cor cinza aplicada na fábrica com 25 a 35 micra de película seca.

4.4.2 Telhas onduladas de fibrocimento

Serão aplicadas telhas de fibrocimento, fixadas sobre estrutura metálica em aço galvanizado.

4.4.3 Rufos Metálicos

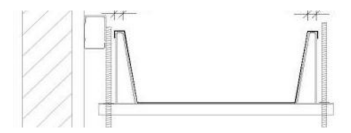
Rufo externo em chapa de aço galvanizado, conforme especificações do projeto de cobertura. Corte esquemático abaixo:





4.4.4 Calhas Metálicas

Calha em chapa de aço galvanizado ou aço galvalume, n° 20 – chapa de #0,65mm – ou n° 22 – chapa de #0,80mm de natural, com Suportes e Bocais.



4.5 Revestimentos Internos e Externos

Foram definidos para revestimentos/ acabamentos materiais padronizados, resistentes e de fácil aplicação. Antes da execução do revestimento, deve-se deixar transcorrer tempo suficiente para o assentamento da alvenaria (aproximadamente 7 dias) e constatar se as juntas estão completamente curadas. Em tempo de chuvas, o intervalo entre o térmico da alvenaria e o início do revestimento deve ser maior.

4.5.1 Paredes externas - Pintura Acrílica

As paredes externas receberão revestimento de pintura acrílica para fachadas sobre reboco desempenado fino e acabamento fosco, conforme projeto.

 Modelo de Referência: tinta acrílica Suvinil para fachada com acabamento fosco contra Microfissuras, ou equivalente. Para variações das cores consultar a tabela conforme projeto arquitetônico.



4.5.2 Paredes internas - Áreas Secas

As paredes internas das áreas secas, (ver indicações no projeto), receberão pintura em tinta acrílica acetinada lavável sobre massa corrida acrílica.

As paredes deverão ser pintadas, com tinta acrílica acetinada,
 Modelo de referência: Tinta Suvinil Acrílico cor conforme o projeto básico ou equivalente.

4.5.3 Paredes internas - Áreas Molhadas

As áreas molhadas receberão revestimento cerâmico do piso ao teto, conforme especificação de projeto.

4.5.3.1 Cerâmica (60 x 60cm):

Revestimento em cerâmica 60x60cm, branca.

4.5.4 Teto - Forro de Gesso

Em placas de gesso e acabamento com roda-forro de gesso. Pintura PVA na cor Branco Neve (acabamento fosco).

4.6 Sistemas de Pisos Internos e Externos

4.6.1 Piso em Cerâmica 60X60 cm

4.6.1.1 Caracterização e Dimensões do Material:

- Pavimentação em piso cerâmico PEI-5;
- Peças de aproximadamente: 0,60m (comprimento) x 060m (largura).

4.6.1.2 Sequência de execução:



O piso será revestido em cerâmica 60cmx60cm PEI-05, assentada com argamassa industrial adequada para o assentamento de cerâmica e espaçadores plásticos em cruz de dimensão indicada pelo modelo referência. Será utilizado rejuntamento epóxi cinza platina com dimensão indicada pelo modelo referência.

4.6.2 Soleira em Granito

4.6.2.1 Caracterização e Dimensões do Material:

Trata-se de um material de alta resistência, com pequena porosidade, resistente à água, de fácil manuseio e adequação às medidas do local.

- Dimensões: L (comprimento variável) x 15cm (largura) x
 20mm (altura) e, casos com dimensões específicas, conforme indicação em projeto.
 - Modelo de Referência: Granito preto.

4.7 Louças, Metais e Complementos

4.7.1 Louças

Visando facilitar a aquisição e futuras substituições das bacias sanitárias, das cubas e dos lavatórios, o projeto padrão adota todas as louças da escola na cor branca e com as seguintes sugestões, conforme modelos de referência abaixo.

4.7.2 Metais / Plásticos

Visando facilitar a aquisição e futuras substituições das torneiras, das válvulas de descarga e das cubas de inox, o projeto padrão sugere que todos os metais da escola sejam de marcas difundidas em todo território nacional, conforme modelos de referência abaixo.



Serão sugeridos neste Memorial apenas os itens de metais aparentes, todos os complementos (ex.: sifões, válvulas para ralo das cubas, acabamentos dos registros) deverão ser incluídos na planilha orçamentária, seguindo o padrão de qualidade das peças aqui especificadas.

4.7.3 Bancadas, Prateleiras, Divisórias e Peitoris em Granito

Granito cinza andorinha, acabamento polido.

- Dimensões variáveis, conforme projeto, espessura: 20mm.
- Altura das Divisórias: Painéis 1,20m nos sanitários infantis (vão com altura de 15cm do piso ao início do painel);
- A altura das bancadas: variável 60cm e 90cm. *Ver cada ambiente ampliado.
- Peitoris instalados nas esquadrias externas conforme detalhes de esquadrias.

5. HIDRÁULICA

5.1 Instalações de Água Fria

5.1.1 Sistema de Abastecimento

Para o abastecimento de água potável dos estabelecimentos de ensino, foi considerado um sistema indireto, ou seja, a água proveniente da rede pública não segue diretamente aos pontos de consumo, ficando armazenada em reservatório, que têm por finalidade principal garantir o suprimento de água da edificação em caso de interrupção do abastecimento pela concessionária local de água e uniformizar a pressão nos pontos e tubulações da rede predial. A reserva que foi estipulada é equivalente a dois consumos diários da edificação.



5.1.2 Reservatório

O reservatório d'água terá capacidade total de 2.000 litros.

5.1.3 Tubulações Embutidas

Para a instalação de tubulações embutidas em paredes de alvenaria, os tijolos deverão ser recortados cuidadosamente com talhadeira, conforme marcação prévia dos limites de corte.

As tubulações embutidas em paredes de alvenaria serão fixadas pelo enchimento do vazio restante nos rasgos com argamassa de cimento e areia. Quando necessário, as tubulações, além do referido enchimento, levarão grapas de ferro redondo, em número e espaçamento adequados, para manter inalterada a posição do tubo.

Não se permitirá a concretagem de tubulações dentro de coluna, pilares ou outros elementos estruturais.

As passagens previstas para as tubulações, através de elementos estruturais, deverão ser executadas antes da concretagem, conforme indicação das posições das tubulações previstas no projeto.

5.1.4 Tubulações Aéreas

Todas as tubulações aparentes deverão ser pintadas e sustentadas por abraçadeiras galvanizadas com espaçamento adequado ao diâmetro, de modo a impedir a formação de flechas. Deverão ser utilizadas as cores previstas em norma.

Todas as linhas verticais deverão estar no prumo e as horizontais correrão paralelas às paredes dos prédios, devendo estar alinhadas.

Na medida do possível, deverão ser evitadas tubulações sobre equipamentos elétricos.

As travessias de tubos em paredes deverão ser feitas, de preferência, perpendicularmente a elas.



5.1.5 Tubulações Enterradas

Todos os tubos serão assentados de acordo com alinhamento, elevação e com a mínima cobertura possível, conforme indicado no projeto.

A tubulação poderá ser assentada sobre embasamento contínuo (berço), constituído por camada de concreto simples.

As canalizações de água fria não poderão passar dentro de fossas, sumidouros, caixas de inspeção e nem ser assentadas em valetas de canalização de esgoto.

Reaterro da vala deverá ser feito com material de boa qualidade, isento de entulhos e pedras, em camadas sucessivas e compactadas conforme as especificações do projeto.

5.1.6 Materiais

Toda tubulação das colunas, ramais e distribuição da água fria será executada com tubos de PVC, pressão de serviço 7,5 Kgf/cm², soldáveis, de acordo com a ABNT;

Os materiais ou equipamentos que não atenderem às condições exigidas serão rejeitados.

Os tubos de PVC, aço e cobre deverão ser estocados em prateleiras, separados por diâmetro e tipos característicos, sustentados por tantos apoios quantos forem necessários para evitar deformações causadas pelo próprio peso. O local de armazenagem precisa ser plano, bem nivelado e protegido do sol.

Deverão ser tomados cuidados especiais quando os materiais forem empilhados, verificando se o material que ficar embaixo suportará o peso colocado sobre ele.



5.2 Instalações de Esgoto Sanitário

A instalação predial de esgoto sanitário foi baseada segundo o Sistema Dual que consiste na separação dos esgotos primários e secundários através de um desconector, conforme ABNT NBR 8160 — Sistemas prediais de esgoto sanitário – Projeto e execução.

As caixas de inspeções deverão ser localizadas nas áreas externas dos blocos e fora das projeções dos solários e pátios. No projeto foi previsto uma caixa de gordura especial para receber os efluentes provenientes das pias da cozinha e lactário. Todos os tubos e conexões da rede de esgoto deverão ser em PVC rígido.

A destinação final do sistema de esgoto sanitário deverá ser feita em rede pública de coleta de esgoto sanitário, quando não houver disponível, adotar a solução individual de destinação de esgotos sanitários.

O sistema predial de esgotos sanitários consiste num conjunto de aparelhos, tubulações, acessórios e desconectores e é dividido em dois subsistemas:

5.2.1 Disposições construtivas

Todos os trechos horizontais previstos no sistema de coleta e transporte de esgoto sanitário devem possibilitar o escoamento dos efluentes por gravidade, através de uma declividade constante. Recomendam-se as seguintes declividades mínimas:

- 2,0% para tubulações com diâmetro nominal igual ou inferior a 75 mm;
- 1% para tubulações com diâmetro nominal igual ou superior a
 100 mm.



As mudanças de direção nos trechos horizontais devem ser feitas com peças com ângulo central igual ou inferior a 45°. As mudanças de direção — horizontal para vertical e vice-versa podem ser executadas com ângulo central igual ou inferior a 90°.

As caixas de inspeção serão confeccionadas em alvenaria com dimensões de 80 x 80cm, estas receberão os dejetos provenientes dos tubos de queda e dos ramais de esgoto. Estas deverão possuir abertura suficiente para permitir as desobstruções com a utilização de equipamentos mecânicos de limpeza e tampa hermética em ferro fundido removível.

Os coletores enterrados deverão ser assentados em fundo de vala nivelado, compactado e isento de materiais pontiagudos e cortantes que possam causar algum dano à tubulação durante a colocação e compactação. Em situações em que o fundo de vala possuir material rochoso ou irregular, aplicar uma camada de areia e compactar, de forma a garantir o nivelamento e a integridade da tubulação a ser instalada.

Após instalação e verificação do caimento os tubos, estes deverão receber camada de areia com recobrimento mínimo de 20 cm. Em áreas sujeitas a tráfego de veículos aplicar camada de 10 cm de concreto para proteção da tubulação. Após recobrimento dos tubos poderá a vala ser recoberta com solo normal.

A fim de prevenir ações de eventuais recalques das fundações do edifício, a tubulação que corre no solo terá de manter a distância mínima de 8 cm de qualquer baldrame, bloco de fundação ou sapata.

Deverá ser deixada folga nas travessias da canalização pelos elementos estruturais, também para fazer face a recalques. A canalização de esgoto nunca será instalada imediatamente acima de reservatórios de água.



Os tubos, de modo geral, serão assentados com a bolsa voltada no sentido oposto ao do escoamento. As canalizações de esgoto predial só poderão cruzar a rede de água fria em cota inferior.

As extremidades das tubulações de esgotos serão vedadas, até montagem dos aparelhos sanitários, com bujões de rosca ou plugues, convenientemente apertados, não sendo permitido o emprego de buchas de papel ou madeira para tal fim. Durante a execução das obras serão tomadas especiais precauções para evitar-se a entrada de detritos nos condutores nas instalações.

Todas as tubulações aparentes serão pintadas nas cores convencionais exigidas pela ABNT;

Use as conexões corretas para cada ponto. Para cada desvio ou ajuste, utilize as conexões adequadas para evitar os esforções na tubulação, e nunca abuse da relativa flexibilidade dos tubos. A tubulação em estado de tensão permanente pode provocar trincas, principalmente na parede das bolsas.

Todas as alterações processadas no decorrer da obra serão objeto de registro para permitir a apresentação do cadastro completo por ocasião do recebimento da instalação. Após o término da execução, serão atualizados todos os desenhos do respectivo projeto, o que permitirá a representação do serviço "como construído" e servirá de cadastro para a operação e manutenção dessa mesma instalação.

5.2.2 Solução Individual de Destinação de Esgotos Sanitários

Serão instaladas soluções individuais de destinação dos esgotos. Essa solução consiste num conjunto de fossa séptica e sumidouro.

O sistema deverá ser dimensionado e implantado deforma a receber a totalidade dos dejetos



6. ELÉTRICA

6.1 Instalações Elétricas

No projeto de instalações elétricas foi definido a distribuição geral das luminárias, pontos de força, comandos, circuitos, chaves, proteções e equipamentos. O atendimento à edificação foi considerado em baixa tensão, conforme a tensão operada pela concessionária local 220V. Os alimentadores foram dimensionados com base o critério de queda de tensão máxima admissível considerando a distância aproximada de 40 metros do quadro geral de baixa tensão até a subestação em poste. Caso a distância seja maior, os alimentadores deverão ser redimensionados.

Os circuitos que serão instalados seguirão os pontos de consumo através de eletrodutos, conduletes e caixas de passagem. Todos os materiais deverão ser de qualidade para garantir a facilidade de manutenção e durabilidade.

6.1.1 Caixas de Derivação

As caixas de derivação serão do tipo de PVC e deverão ser empregadas em todos os pontos de entrada e/ou saída dos condutores na tubulação, em todos os pontos de instalação de luminárias, interruptores, tomadas ou outros dispositivos.

6.1.2 Eletrodutos e Eletrocalhas

Os eletrodutos de energia embutidos nos forros e paredes deverão ser de PVC flexível corrugado, os embutidos em lajes ou enterrados no solo serão de PVC rígido roscável e os eletrodutos que seguem até o quadro de alimentação geral deverão ser em PVC rígido roscável. Os diâmetros deverão seguir rigorosamente os fixados em projeto.



6.1.3 Fios e Cabos

Os condutores serão instalados de forma que não estejam submetidos a esforços mecânicos incompatíveis com sua resistência, o que prevalece, também, para o seu isolamento e/ou revestimento.

As emendas e derivações serão executadas de modo a assegurarem resistência mecânica adequada e contato elétrico perfeito e permanente por meio de um conector apropriado ou de solda e deverão ser executadas sempre em caixas de passagem.

Os fios ou cabos serão de cobre de alta condutividade, classe de isolamento 750 V, com isolação termoplástica, com temperatura limite de 70° C em regime, com cobertura protetora de cloreto de polivinila (PVC).

A bitola mínima dos condutores a serem usadas serão de secção 2,5 mm² para as instalações elétricas em geral.

As emendas dos condutores de secção até 4,00 mm² inclusive, poderá ser feita diretamente através de solda estanhada 50/50, com utilização de fita isolante de auto fusão para isolamento das conexões, e com cobertura final com fita isolante plástica. Acima dessa bitola deverão ser utilizados conectores apropriados.

A identificação dos condutores deverá obedecer às seguintes convenções:

- Fase Vermelho;
- Neutro Azul claro (Identificado);
- Terra (PE Proteção) Verde.

6.1.4 Disjuntores

Todos os condutores deverão ser protegidos por disjuntores compatíveis com suas respectivas capacidades nominais, de acordo com o projeto elétrico.



Os disjuntores monopolares e bipolares de caixa moldada deverão ser da marca Siemens ou MGE, modelo 5SX1 série N, sem compensação térmica de carcaça, mecanismo de operação manual com abertura mecanicamente livre, para operações de abertura e fechamento, dispositivo de disparo, eletromecânico, de ação direta por sobrecorrente e dispositivo de disparo de ação direta e elemento térmico para proteção contra sobrecargas prolongadas.

Disjuntores: Para circuitos bifásicos ou trifásicos deverão ser utilizados disjuntores conjugados pelo fabricante. É proibida a utilização de disjuntores acoplados na obra.

Deverá ser utilizado trava disjuntores nos quadros para evitar escorregamento deles.

6.1.5 Quadros Elétricos

Todos os quadros abrigarão os disjuntores de proteção dos diversos circuitos de iluminação e tomada, assim como os equipamentos de comando e controle do sistema de supervisão predial. Os circuitos serão identificados por relação anexa à própria tampa do quadro.

6.1.6 Interruptores e Tomadas

Os comandos da iluminação serão feitos por meio de interruptores situados nas próprias salas. O posicionamento das unidades seguirá o projeto elétrico e projeto arquitetônico de layout.

As tomadas de uso geral, salvo quando houver indicação contrária, serão do tipo Padrão Brasileiro, 2P+T, 10 A ou 20A, com identificador de tensão e pino terra, da mesma linha dos interruptores. As tomadas de informática serão do tipo dedicado à rede estabilizada, cor vermelha, padrão brasileiro 2P+T, 20A, Pial ou equivalente, com identificador de tensão.



6.1.7 Luminárias

São previstos painéis de led quadrados do tipo Plafon, com potências de 18w e 24w, cor da luz branco frio (6500k), modelo de embutir.

7. LIMPEZA

A obra será entregue em perfeito estado de conservação e limpeza, devendo apresentar perfeito funcionamento em todas as suas instalações, equipamentos e aparelhos, para posterior vistoria final do fiscal responsável.



ORÇAMENTO SINTÉTICO

CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DA CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA - MA.

Obra:

Bancos: B.D.I.

26,37%

Encargos Sociais Desonerado: Horista: 82,97% Mensalista: 46,10%

SINAPI - 08/2025 -Maranhão ORSE - 07/2025 - Sergipe SEINFRA - 028 - Ceará

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total
1			SERVIÇOS PRELIMINARES				20.449,94	20.449,94
1.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	2,25	466,24	589,18	1.325,65
1.2	98458	SINAPI	TAPUME COM COMPENSADO DE MADEIRA. AF_03/2024	m²	145,2	104,23	131,71	19.124,29
2			MOVIMENTO DE TERRA				29.210,74	29.210,74
2.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	m³	15,68	96,13	121,47	1.904,64
2.2	96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	m³	20,05	105,82	133,72	2.681,08
2.3	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF 08/2020	m²	66,83	6,44	8,13	543,32
2.4	94304	SINAPI	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M² / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATÉ 2,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF 08/2023	m³	233,8	76,66	96,87	22.648,20
2.5	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	334,15	3,40	4,29	1.433,50
3			FUNDAÇÃO				57.330,46	57.330,46
3.1	104918	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	243,32	13,76	17,38	4.228,90
3.2	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	203,7	13,61	17,19	3.501,60
3.3	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	685,24	10,55	13,33	9.134,24
3.4	96542	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	m²	137,92	99,65	125,92	17.366,88
3.5	94970	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF 05/2021	m³	15,42	557,07	703,96	10.855,06
3.6	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022	m³	15,42	301,25	380,68	5.870,08
3.7	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF 09/2023	m²	113,27	44,53	56,27	6.373,70
4			SUPERESTRUTURA				88.743,69	88.743,69
4.1			PILARES				39.192,61	39.192,61
4.1.1	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	195,26	13,61	17,19	3.356,51
4.1.2	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	494,09	10,55	13,33	6.586,21
4.1.3	92413	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF 09/2020	m²	145,6	112,28	141,88	20.657,72
4.1.4	94964	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF 05/2021	m³	7,81	569,34	719,47	5.619,06
4.1.5	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022	m³	7,81	301,25	380,68	2.973,11
4.2			VIGAS				46.212,54	46.212,54
4.2.1	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	162,77	13,61	17,19	2.798,01
4.2.2	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	514,86	10,55	13,33	6.863,08
4.2.3	92456	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF 09/2020	m²	151,71	148,25	187,34	28.421,35
4.2.4	94964	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF 05/2021	m³	7,39	569,34	719,47	5.316,88
4.2.5	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	7,39	301,25	380,68	2.813,22

4.3			LAJES				3.338,54	3.338,54
4.3.1	101964	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE "LT" = 12 CM (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_08/2025	m²	12,23	216,02	272,98	3.338,54
5			VEDAÇÃO				94.154,52	94.154,52
5.1	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	771	96,64	122,12	94.154,52
6			ESQUADRIAS				46.656,48	46.656,48
6.1			ESQUADRIAS DE MADEIRA				17.993,08	17.993,08
6.1.1	90849	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, SEM FECHADURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	12	1.026,54	1.297,23	15.566,76
6.1.2	91305	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2	116,22	146,86	293,72
6.1.3	91306	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2019	UN	10	168,76	213,26	2.132,60
6.2			ESQUADRIAS DE ALUMINIO				28.663,40	28.663,40
6.2.1	100702	SINAPI	PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019	m²	10,08	498,76	630,28	6.353,22
6.2.2	94573	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS (VIDROS INCLUSOS), COM BANDEIRA, BATENTE/ REQUADRO 6 A 14 CM, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE, FIXAÇÃO COM PARAFUSO, SEM GUARNIÇÃO/ ALIZAR, DIMENSÕES 150X120 CM, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO É INSTALAÇÃO. AF_11/2024	m²	28,82	422,40	533,78	15.383,53
6.2.3	101965	SINAPI	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	М	28,1	195,07	246,50	6.926,65
7			COBERTURA				59.188,76	59.188,76
7.1	92580	SINAPI	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF 07/2019	m²	315,5	46,39	58,62	18.494,61
7.2	94210	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	m²	315,5	67,87	85,76	27.057,28
7.3	94229	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	49,58	137,75	174,07	8.630,39
7.4	94231	SINAPI	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	М	88,22	44,91	56,75	5.006,48
8			PAVIMENTAÇÃO				54.221,45	54.221,45
8.1	96620	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS. AF_01/2024	m³	20,05	830,56	1.049,57	21.043,87
8.2	98689	SINAPI	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	М	12,8	120,02	151,66	1.941,24
8.3	87257	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE	m²	334,15	73,98	93,48	31.236,34
9			REVESTIMENTO				105.588,83	105.588,83
9.1	87878	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	m²	1233,6	5,31	6,71	8.277,45
9.2	C3028	SEINFRA	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	m²	1233,6	51,70	65,33	80.591,08
9.3	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	61,38	106,43	134,49	8.254,99
9.4	C4435	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE	m²	43,12	155,36	196,32	8.465,31
10			INSTALAÇÕES				132.006,56	132.006,56
10.1			INSTALAÇÕES HIDRAULICAS		1		17.557,69	17.557,69
10.1.1	89446	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022	М	64,7	5,24	6,62	428,31
10.1.2	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	20	15,81	19,97	399,40
10.1.3	89362	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	12	9,25	11,68	140,16
	89395	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	16	12,76	16,12	257,92
10.1.4								
10.1.4	89385	SINAPI	LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 ACRÉSCIMO PARA POÇO DE VISITA CIRCULAR PARA ESGOTO, EM	UN	15	7,04	8,89	133,35

10.1.7	89985	SINAPI	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2021	UN	2	63,23	79,90	159,80
10.2			LOUÇAS E ACESSORIOS				16.838,44	16.838,44
10.2.1	95546	SINAPI	KIT DE ACESSORIOS PARA BANHEIRO EM METAL CROMADO, 5 PECAS, INCLUSO FIXAÇÃO. AF 01/2020	UN	2	216,85	274,03	548,06
10.2.2	100867	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2	365,55	461,94	923,88
10.2.3	100868	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2	380,90	481,34	962,68
10.2.4	86943	SINAPI	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2	291,95	368,93	737,86
10.2.5	100865	SINAPI	BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM ACO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	UN	2	677,61	856,29	1.712,58
10.2.6	93442	SINAPI	BANCADA MÁRMORE BRANCO 150 X 60 CM, COM CUBA DE EMBUTIR DE AÇO, VÁLVULA AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL, ENGATE FLEXÍVEL 30 CM, TORNEIRA CROMADA, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2	1.733,18	2.190,21	4.380,42
10.2.7	100859	SINAPI	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PARA ENTRADA DE ÁGUA EMBUTIDA - PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	1.015,92	1.283,81	1.283,81
10.2.8	86932	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	2	560,03	707,70	1.415,40
10.2.9	99635	SINAPI	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2", ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1	377,93	477,59	477,59
10.2.10	100849	SINAPI	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF 01/2020	UN	2	38,96	49,23	98,46
10.2.11	99837	SINAPI	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_PS	М	5,85	581,35	734,65	4.297,70
10.3			INSTALAÇÕES SANITÁRIAS				36.851,65	36.851,65
10.3.1	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	106,63	134,74	404,22
10.3.2	98110	SINAPI	CAIXA DE GORDURA PEQUENA (CAPACIDADE: 19 L), CIRCULAR, EM PVC, DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M. AF_12/2020	UN	2	412,20	520,89	1.041,78
10.3.3	97974	SINAPI	POÇO DE INSPEÇÃO CIRCULAR PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ- MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,60 M, PROFUNDIDADE = 0,90 M, EXCLUINDO TAMPÃO. AF 12/2020	UN	9	516,49	652,68	5.874,12
10.3.4	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	М	167	36,10	45,61	7.616,87
10.3.5	89711	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022	М	19	20,66	26,10	495,90
10.3.6	89798	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	М	51	12,29	15,53	792,03
10.3.7	89744	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	14	27,70	35,00	490,00
10.3.8	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	12	9,80	12,38	148,56
10.3.9	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_08/2022	UN	11	28,45	35,95	395,45
10.3.10	89797	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÂSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	12	50,35	63,62	763,44
10.3.11	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 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	UN	1	6.788,81	8.579,01	8.579,01
10.3.12	98065	SINAPI	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,88 M, ALTURA INTERNA = 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 31,4 M² (PARA 12 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	UN	1	8.111,32	10.250,27	10.250,27
10.4			INSTALAÇÕES ELETRICAS				51.266,71	51.266,71
10.4.1	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM	UN	8	18,03	22,78	182,24
10.4.1	103787	SINAPI	REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 LUMINÁRIA TIPO PLAFON QUADRADA, DE EMBUTIR, COM LED DE 18 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 09/2024	UN	10	54,45	68,80	688,00
	103788	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO PLAFON QUADRADA, DE EMBUTIR, COM LED DE 24 W -	UN	16	57,76	72,99	1.167,84
10.4.3	103700		FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 09/2024					

10.4.5	641	ORSE	Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4"	un	31	238,82	301,79	9.355,49
10.4.6	8244	ORSE	Ponto de tomada 2p+t, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4*, fio rígido 4,0mm² (fio 10), inclusive placa em pvce aterramento	pt	69	254,80	321,99	22.217,31
10.4.7	96986	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2023	UN	3	124,11	156,83	470,49
10.4.8	98111	SINAPI	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF 12/2020	UN	1	56,02	70,79	70,79
10.4.9	12242	ORSE	Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	un	1	951,36	1.202,23	1.202,23
10.4.10	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025	UN	2	11,45	14,46	28,92
10.4.11	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025	UN	9	11,45	14,46	130,14
10.4.12	93655	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025	UN	2	12,38	15,64	31,28
10.4.13	93656	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025	UN	4	13,26	16,75	67,00
10.4.14	93659	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025	UN	1	23,93	30,24	30,24
10.4.15	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	М	431	5,52	6,97	3.004,07
10.4.16	91929	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	М	845	8,17	10,32	8.720,40
10.4.17	91931	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	М	73,5	11,59	14,64	1.076,04
10.4.18	91933	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	М	48	18,59	23,49	1.127,52
10.4.19	91967	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	58,84	74,35	148,70
10.4.20	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	16	28,80	36,39	582,24
10.5			INSTALAÇÕES DA CAIXA DGUA E BARRILETE				7.549,59	7.549,59
10.5.1	102623	SINAPI	CAIXA D'ÂGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BÓIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	2	846,25	1.069,40	2.138,80
10.5.2	89449	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	8	17,59	22,22	177,76
10.5.3	94497	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1	74,85	94,58	94,58
10.5.4	94649	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	М	156	12,22	15,44	2.408,64
10.5.5	89386	SINAPI	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	34	9,33	11,79	400,86
10.5.6	89413	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	6	11,78	14,88	89,28
10.5.7	89501	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5	13,74	17,36	86,80
10.5.8	89579	SINAPI	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1	11,14	14,07	14,07
10.5.9	102623	SINAPI	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BÓIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	2	846,25	1.069,40	2.138,80
10.6			INSTALAÇÕES COMPLEMENTARES				1.942,48	1.942,48
10.6.1	C3625	SEINFRA	POSTE METÁLICO CÔNICO RETO FLANGEADO H=10.0m	UN	1	1.537,14	1.942,48	1.942,48
11			PINTURA FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA				73.508,00	73.508,00
11.1	88485	SINAPI	DEMÃO. AF 04/2023 EMASAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS	m²	1542	3,66	4,62	7.124,04
11.2	88497	SINAPI	DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	m²	1542	17,49	22,10	34.078,20
11.3	88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS,	m²	1542	15,77	19,92	30.716,64
11.4	102491	SINAPI	INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	m²	52	24,19	30,56	1.589,12
12			FORRO				36.605,40	36.605,40
12.1	96486	SINAPI	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, LISO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIDIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023_PS	m²	334,15	78,48	99,17	33.137,65
12.2	96121	SINAPI	ACABAMENTOS PARA FORRO (RODA-FORRO EM PERFIL METÁLICO E PLÁSTICO). AF_08/2023	M	247,52	11,09	14,01	3.467,75
13			LIMPEZA DE OBRA				1.042,54	1.042,54
13.1	2450	ORSE	Limpeza geral	m²	334,15	2,47	3,12	1.042,54

Total sem BDI Total do BDI Total Geral 632.097,19 166.610,18 798.707,37



			ORÇAMENTO ANAL	ÍTICO				
Obra: CONSTRUÇÃO	DO PRÉDIO	DA CÂMA	RA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA - MA.	Bancos: SINAPI - 08/2025 - Maranhão ORSE - 07/2025 - Sergipe SEINFRA - 028 - Ceará	B.D.I. 26,37%		Encargos Sociais Desonerado: Horista: 82,97% Mensalista: 46,10%	
1			SERVIÇOS PRELIMINARES					20.449,94
1.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	PAVI - PAVIMENTAÇÃO	m²	1,0000000	466,24	466,24
Composição Auxiliar	88262	SINAPI	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,3729000	27,31	10,18
Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	1,1186000	22,19	24,82
Auxiliar Composição	102234	SINAPI	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	PINT - PINTURAS	m²	0,5000000	23,80	11,90
Auxiliar Insumo	00004509	SINAPI	SARRAFO *2,5 X 10* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO -	Material	M	3,2083000	5,81	18,64
Insumo	00005069	SINAPI	BRUTA PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	Material	KG	0,0132000	20,68	0,27
Insumo	00004813		PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUCAO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2.4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXACAO)	Material	M²	1,0000000	400,00	400,00
Insumo	00005065	SINAPI	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 10 X 10 (7/8 X 17)	Material	KG	0,0113000	38,60	0,43
				MO sem LS => 14,8 Valor do BDI => 122,9		. ,	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	27,20 589,18 1.325,65
1.2	Código	Ranco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SINAPI	TAPUME COM COMPENSADO DE MADEIRA. AF_03/2024	CANT - CANTEIRO DE OBRAS	m²	1,0000000	104,23	104,23
Composição	88239	SINAPI	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,5290000	22,73	12,02
Auxiliar Composição	88262	SINAPI	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,7900000	27,31	21,57
Auxiliar		SINAPI	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE					
Composição Auxiliar			CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	ESTRUTURAS	m³	0,0061000	537,80	3,28
Composição Auxiliar		SINAPI	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10° - CHI DIURNO. AF_08/2015	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		0,0264000	28,10	0,74
Composição Auxiliar		SINAPI	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10° - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0066000	29,50	0,19
Insumo	00006194	SINAPI	TABUA *2,5 X 15 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	Material	М	2,0000000	8,18	16,36
Insumo	00043681	SINAPI	CHAPA/PAINEL DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA (MADEIRITE RESINADO ROSA) PARA FORMA DE CONCRETO, DE 2200 X 1100 MM, E = 8 A 12 MM	Material	m²	1,0500380	33,01	34,66
Insumo	00004491	SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	Material	М	1,2273000	11,46	14,06
Insumo	00005061	SINAPI	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)	Material	KG	0,0680000	19,95	1,35
				MO sem LS => 13,(Valor do BDI => 27,4		١,	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	23,96 131,71 19.124,29
2			MOVIMENTO DE TERRA					29.210,74
	011						V 1 11 7	•
2.1 Composição	Código 96523	SINAPI	Descrição ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	Und m³	Quant. 1,0000000	Valor Unit 96,13	Total 96,13
Composição	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,9660000	27,72	26,77
Auxiliar Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	3,1260000	22,19	69,36
Auxiliar				MO sem LS => 33,8			MO com LS =>	61,92
				Valor do BDI => 25,3		. ,	/alor com BDI => Preço Total =>	121,47 1.904,64
2.2	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SINAPI	ESCAVÂÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m³	1,0000000	105,82	105,82
Composição	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	1,0040000	27,72	27,83
Auxiliar Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	3,5150000	22,19	77,99
Auxiliar				MO sem LS => 37, Valor do BDI => 27,8		. ,	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	68,04 133,72 2.681,08
2.3	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m²	1,0000000	6,44	6,44
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1020000	27,72	2,82

Composição Auxiliar Composição	91534	SINAPI						
Composição			COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO (SOQUETE) COM MOTOR A GASOLINA 4 TEMPOS, POTÊNCIA 4 CV - CHI DIURNO. AF_08/2015	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,0036000	29,08	0,10
Auxiliar	91533	SINAPI	COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO (SOQUETE) COM MOTOR A GASOLINA 4 TEMPOS, POTÊNCIA 4 CV - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0036000	36,34	0,13
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1531000	22,19	3,39
- Luxillai				MO sem LS => 2,30 Valor do BDI => 1,69			MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	4,22 8,13 543,32
2.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição		SINAPI	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M² / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATÉ 2,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF 08/2023	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m³	1,0000000	76,66	76,66
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0605000	22,19	1,34
Composição Auxiliar	91533	SINAPI	COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO (SOQUETE) COM MOTOR A GASOLINA 4 TEMPOS, POTÊNCIA 4 CV - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,1339000	36,34	4,86
Composição Auxiliar	5903	SINAPI	CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	СНІ	0,0006000	73,98	0,04
Composição Auxiliar	5632	SINAPI	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,0641000	86,92	5,57
Composição Auxiliar	5901	SINAPI	CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0054000	314,71	1,69
Composição Auxiliar	5631	SINAPI	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0444000	210,36	9,33
Insumo	00006079	SINAPI	ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETIRADA NA JAZIDA SEM TRANSPORTE)	Material	M³	1,3889000	38,76	53,83
		ı	SEM INNIGORIE)	MO sem LS => 3,15 Valor do BDI => 20,21			MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	5,78 96,87 22.648,2 0
0.5	04-11	D	Decodes	Time	Heat	0	V-1 11-4	T-4-
2.5 Composição	Código 97083	SINAPI	Descrição COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF 09/2021	Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	Und m²	Quant. 1,0000000		Tota 3,40
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0890000	22,19	1,97
Composição Auxiliar	95264	SINAPI	COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSÃO (SOQUETE) COM MOTOR A GASOLINA, POTÊNCIA 3 CV - CHP DIURNO. AF_09/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0250000	6,50	0,16
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0450000	27,72	1,24
Composição Auxiliar	95265	SINAPI	COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSÃO (SOQUETE) COM MOTOR A GASOLINA, POTÊNCIA 3 CV - CHI DIURNO. AF_09/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,0420000	0,94	0,03
				MO sem LS => 1,14 Valor do BDI => 0,89			MO com LS => Valor com BDI => Freço Total =>	4,29
3			FUNDAÇÃO)		Valor com BDI =>	4,29 1.433,50
3.1	Código		Descrição	Valor do BDI => 0,89	Quant. =>	334,15 Quant.	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit	4,29 1.433,50 57.330,46 Tota
3.1		Banco		Valor do BDI => 0,89	Quant. =>	334,15	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit	4,29 1.433,50 57.330,46 Tota
3.1 Composição Composição	104918		Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E	Quant. =>	334,15 Quant.	Valor com BDI => is Preço Total => Valor Unit 13,76	4,25 1.433,50 57.330,46 Total
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição	104918 88238	SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	Quant. => Und KG	Quant. 1,0000000	Valor com BDI => is Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90	4,25 1.433,50 57.330,46 Tota 13,76
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Composição	104918 88238 92802	SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E	Quant. => Und KG H	Quant. 1,0000000	Valor com BDI => i	4,25 1.433,50 57.330,46 Tota 13,76 0,88
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	104918 88238 92802	SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D =	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	Quant. => Und KG H KG	Quant. 1,0000000 0,0390000 1,0000000	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53	4,25 1.433,50 57.330,46 Total 13,76 0,85 9,36
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	104918 88238 92802 88245	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Quant. => Und KG H KG H	Quant. 1,0000000 0,0390000 1,0000000 0,1020000	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53 23,27	4,28 1.433,50 57.330,44 Tota 13,76 0,88 9,38
3 3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo	104918 88238 92802 88245 00043132	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,016 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material	Quant. => Und KG H KG H KG UN LS =>	Quant. 1,000000 0,0390000 1,000000 0,1020000 0,0250000 0,5030000	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53 23,27	2,05 4,25 1.433,50 57.330,46 Tota 13,76 0,85 9,36 2,80 0,58 0,11 2,83 17,34 4.228,90
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	104918 88238 92802 88245 00043132	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,85 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO '4,2 A 12,5' MM, COBRIMENTO 20 MM	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Mo sem LS => 1,54 Valor do BDI => 3,62	Quant. => Und KG H KG UN LS => Quant. =>	Quant. 1,0000000 0,0390000 1,0000000 0,1020000 0,5030000 1,29 243,32	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53 23,27 0,22 0,00 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	4,25 1.433,50 57.330,46 Total 13,76 0,85 9,36 2,80 0,56 0,11 2,83 17,36 4.228,90
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo	104918 88238 92802 88245 00043132 00039017	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO '4,2 A 12,5' MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM.	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 1,54	Quant. => Und KG H KG H KG UN	Quant. 1,000000 0,0390000 1,000000 0,1020000 0,0250000 0,5030000	Valor com BDI => S Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit	4,28 1.433,50 57.330,46 Total 13,76 0,88 9,36 0,58 0,11 2,83 17,34 4.228,90
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 3.2 Composição Composição	104918 88238 92802 88245 00043132 00039017 Código 92759	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Mo sem LS => 1,54 Valor do BDI => 3,62	Quant. => Und KG H KG UN UN LS => Und	Quant. 1,0000000 0,0390000 1,0000000 0,1020000 0,5030000 1,29 243,32	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53 23,27 0,22 D MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,61	4,26 1.433,50 57.330,46 Tota 13,76 0,86 9,36 2,80 0,58
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 3.2 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Composição Composição Composição Composição Composição	104918 88238 92802 88245 00043132 00039017 Código 92759 88238	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,016 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO "4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	Tipo	Quant. => Und KG H KG H KG UN LS => Quant. =>	Quant. 1,0000000 0,0390000 1,0000000 0,1020000 0,5030000 1,29 243,32 Quant. 1,0000000	Valor com BDI => i	4,28 1.433,50 57.330,46 Total 13,76 0,88 9,38 2,80 0,58 0,11 2,83 4.228,90 Total 13,61
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 3.2 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	104918 88238 92802 88245 00043132 00039017 Código 92759 88238	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 1,54 Valor do BDI => 3,62 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Quant. => Und KG H KG UN LS => Quant. =>	Quant. 1,0000000 0,0390000 1,0000000 0,1020000 0,5030000 1,29 243,32 Quant. 1,0000000	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,61 22,90 9,43	4,26 1.433,50 57.330,46 Tota 13,76 0,86 9,36 0,56 0,11 2,83 17,36 4.228,90
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 3.2 Composição	104918 88238 92802 88245 00043132 00039017 Código 92759 88238	SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO "4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022	Valor do BDI => 0,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 1,54 Valor do BDI => 3,62 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Quant. => Und KG H KG H KG UN LS => Quant. => Und KG H KG	Quant. 1,0000000 0,0390000 1,0000000 0,1020000 0,5030000 1,29 243,32 Quant. 1,0000000 1,0000000	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,61 22,90 9,43 27,53	4,25 1.433,50 57.330,46 Tota 13,76 0,85 9,36 2,80 0,56 0,11 2,83 17,36 4.228,90 Tota 13,61 0,40
3.1 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 3.2 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	104918 88238 92802 88245 00043132 00039017 Código 92759 88238 92800 88245	SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 1,54 Valor do BDI => 3,62 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Quant. => Und KG H KG H KG UN LS => Quant. => Und KG H KG	Quant. 1,0000000 0,0390000 1,0000000 0,1020000 0,5030000 1,29 243,32 Quant. 1,0000000 0,0175000 1,0000000 0,1069000	Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,76 22,90 9,38 27,53 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 13,61 22,90 9,43 27,53 23,27	4,26 1.433,50 57.330,46 Tota 13,76 0,86 9,38 2,80 0,58 0,11 2,63 17,38 4.228,90 Tota 13,61

3.501,60

2.2	Cádina		Deceries	Tine	Und	Ouent	Valor Unit	Tota
3.3 Composição	Código 92762	SINAPI	Descrição ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE	Tipo FUES - FUNDAÇÕES E	Und KG	Quant. 1,0000000	Valor Unit 10,55	Tota 10,5
			CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	ESTRUTURAS				
Composição Auxiliar	88245	SINAPI	ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0392000	27,53	1,0
Composição Auxiliar	88238	SINAPI	AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0064000	22,90	0,1
Composição	92803	SINAPI	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022	FUES - FUNDAÇÕES E	KG	1,0000000	8,65	8,6
Auxiliar Insumo	00043132	SINAPI	ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D =	ESTRUTURAS Material	KG	0,0250000	23,27	0,5
Insumo	00039017	SINAPI	1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM	Material	UN	0,5430000	0,22	0,1
			PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM					-,.
				MO sem LS => 0,55 Valor do BDI => 2,78	LS =>		MO com LS => /alor com BDI =>	1,0 13,3
				2,70	Quant. =>		Preço Total =>	9.134,2
3.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição		SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA	FUES - FUNDAÇÕES E	m²	1,0000000	99,65	99,6
			BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF 01/2024	ESTRUTURAS				
Composição	91692	SINAPI	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE	CHP	0,0140000	29,50	0,4
Auxiliar			5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHP DIURNO. AF_08/2015	MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS				
Composição Auxiliar	88262	SINAPI	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	1,7180000	27,31	46,9
Composição	88239	SINAPI	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,7310000	22,73	16,6
Auxiliar Composição	91693	SINAPI	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE	CHI	0,0560000	28,10	1,5
Auxiliar			5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHI DIURNO. AF_08/2015	MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS				
Insumo	00001358	SINAPI	CHAPA/PAINEL DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA (MADEIRITE RESINADO ROSA) PARA FORMA DE CONCRETO, DE 2200 X 1100 MM, E =	Material	M²	0,3150000	52,39	16,50
Insumo	00005073	SINAPI	17 MM PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 24 (2 1/4 X 11)	Material	KG	0,0080000	20,68	0,16
Incumo	00004517	CINIADI	CARRAGO *2 5 V 7 5* CM EM RINI IC MICTA OLI FOLIIVALENTE DA RECIAO	Material	М	0.7220000	4.01	2.00
Insumo			SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA			0,7220000	4,01	2,89
Insumo	00040304	SINAPI	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	Material	KG	0,0150000	25,05	0,37
	00002692	SINAPI	DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA	Material	L	0,0095500	8,60	0,08
insumo				Managar	KG	0,0090000	22,47	0,20
	00020247	SINAPI	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 15 X 15 (1 1/4 X 13)	Material				
Insumo						1.2180000	11.46	13.95
Insumo Insumo	00020247 00004491		PONTALETE "7,5 X 7,5" CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	Material	М	1,2180000	11,46	
Insumo			PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA	Material MO sem LS => 24,51		20,34	MO com LS =>	44,85
Insumo			PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA	Material	М	20,34		44,85 125,92
Insumo			PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA	Material MO sem LS => 24,51	M LS =>	20,34	MO com LS => /alor com BDI =>	13,95 44,85 125,92 17.366,88
Insumo	00004491	SINAPI	PONTALETE *7,5 × 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27	M LS => Quant. =>	20,34 \ 137,92	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	44,85 125,92 17.366,88
Insumo Insumo 3.5	00004491 Código	SINAPI	PONTALETE *7,5 × 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo	M LS =>	20,34	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	44,85 125,92 17.366,88
Insumo Insumo 3.5	00004491 Código	SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L.	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27	M LS => Quant. =>	20,34 137,92 Quant.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	44,85 125,92 17.366,88
Insumo Insumo 3.5 Composição Composição	00004491 Código 94970	SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA	Material	M LS => Quant. =>	20,34 137,92 Quant.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	44,85 125,92 17.366,88 Total
Insumo Insumo 3.5 Composição Composição	00004491 Código 94970	SINAPI Banco SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	Material	M LS => Quant. => Und m³	20,34 137,92 Quant. 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => Valor Unit / 557,07	44,85 125,92 17.366,88 Tota 557,07
Insumo Insumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição	Código 94970 89225	SINAPI Banco SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM	Material	M LS => Quant. => Und m³	20,34 137,92 Quant. 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => Valor Unit / 557,07	44,85 125,92
Insumo Insumo 3.5 Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 94970 89225	Banco SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÂRIOS DE MÂQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	M LS => Quant. => Und m³ CHP	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000	MO com LS => /alor com BDI => /Preço Total => Valor Unit // 557,07 6,03 22,35	44,85 125,92 17.366,85 Tota 557,07 3,96
Insumo In	Código 94970 89225	Banco SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÂRIOS DE MÂQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	M LS => Quant. => Und m³ CHP	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000	MO com LS => alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07	44,88 125,92 17.366,88 Tota 557,07 3,96
Insumo In	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF 05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	44,84 125,92 17.366,88 Tota 557,07 3,96
Insumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF 05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÂRIOS DE MÂQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÂRIOS DE MÂQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÂRIOS DE MÂQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19	44,85 125,92 17.366,88 Total 557,07 3,96 28,53 1,18
Insumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35	44.88 125.92 17.366,88 Tota 557,07 3.96 28.50 1,18 44,97 64.08
Insumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF 05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19	44,85 125,92 17.366,88 Total 557,07 3,96
Insumo Insumo 3.5 Composição Composição Auxiliar	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35	44,88 125,92 17.366,88 Tota 557,07 3,96 28,50 1,18 44,97 64,08
Insumo Insumo 3.5 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF ,05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF _05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF _05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ M³	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000 0,7609000 325,1589000	MO com LS => // Alor com BDI => // Preço Total => Valor Unit // 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00	44,81 125,92 17.366,88 Tota 557,01 3,96 28,53 1,16 44,91 64,00 121,74
Insumo Insumo 3.5 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF ,05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF _05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF _05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS =>	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000 0,7609000 325,1589000 21,48	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 108,35 160,00 0,90 MO com LS => Alor com BDI => Alor com BDI =>	44,84 125,92 17.366,88 Tota 557,07 3,96 28,53 1,16 44,97 64,06 121,74 292,64 47,34 703,96
Insumo	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF ,05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF _05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF _05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Material MO sem LS => 25,87	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000 0,7609000 325,1589000 21,48	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 0,90 MO com LS =>	44,84 125,92 17.366,88 Tota 557,07 3,96 28,53 1,16 44,97 64,06 121,74 292,64 47,34 703,96
Insumo	Código 94970 89225 88377 89226	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF ,05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF _05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF _05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Material MO sem LS => 25,87	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS =>	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000 0,7609000 325,1589000 21,48	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 108,35 160,00 0,90 MO com LS => Alor com BDI => Alor com BDI =>	44,85 125,92 17.366,86 Total 557,07 3,96 28,53 1,16 44,97 64,05
Insumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo	Código 94970 89225 88377 89226 00004721 00000370 Código	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Mo sem LS => 25,87 Valor do BDI => 146,89	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS => Quant. =>	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000 0,7609000 325,1589000 21,48 15,42	MO com LS => Alor Com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 0,90 MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	44.8t 125.9t 17.366,8t Tota 557.0t 3.96 28.5t 1,1t 44,9t 121,74 292,64 47,3t 703.9t 10.855.0t
nsumo nsumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo nsumo nsumo	Código 94970 89225 88377 89226 88316 00004721 00000370	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Material MO sem LS => 25,87 Valor do BDI => 146,89	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS => Quant. =>	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000 0,7609000 325,1589000 21,48	MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 0,90 MO com LS => Alor com BDI => Preço Total =>	44,81 125,92 17.366,81 Tota 557,03 3,96 28,55 1,14 44,91 64,06 121,77 292,66 47,33,703,96 10.855,06
nsumo nsumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo nsumo nsumo 3.6 Composição	Código 94970 89225 88377 89226 00004721 00000370 00001379	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF 05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF 05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF 05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32 Descrição LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS => Quant. =>	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,5912000 0,7609000 325,1589000 21,48 15,42	MO com LS => Alor Com BDI => Preço Total => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 0,90 MO com LS => Alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	44,81 125,92 17.366,81 Tota 557,03 3,90 28,53 1,14 44,93 64,00 121,7 292,6 47,31 703,90 10.855,00 Tota 301,20
nsumo nsumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo nsumo 3.6 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição	Código 94970 89225 88377 89226 00004721 00000370 00001379	Banco SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Material Mo sem LS => 25,87 Valor do BDI => 146,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS => Quant. => Und m³	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,7609000 325,1589000 21,48 15,42 Quant. 1,00000000	MO com LS => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 0,90 MO com LS => Valor Unit 301,25	44,81 125,91 17.366,81 Tota 557,01 3,91 28,53 1,11 44,91 64,01 121,74 292,64 47,31 703,91 10.855,01 Tota 301,24 67,11
Insumo In	Código 94970 89225 88377 89226 00004721 00000370 00001379	Banco SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32 Descrição LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR	Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS => Quant. => Und m³	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 0,5912000 0,7609000 325,1589000 21,48 15,42 Quant. 1,0000000 2,4590000	MO com LS => //alor com BDI => //alor com BDI => //alor Unit //s57,07 //s6,03	44,81 125,91 17.366,81 Tota 557,01 3,90 28,53 1,10 44,91 64,00 121,74 292,64 47,31 703,91 10.855,00 Tota 301,21 67,11
Insumo 3.5 Composição Auxiliar	Código 94970 89225 88377 89226 88316 00004721 00000370 00001379 Código 103670 88262 88309 90587	Banco SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF 05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF 05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF 05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32 Descrição LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF 06/2015	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 25,87 Valor do BDI => 146,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ M³ KG LS => Quant. => Und m³ H CHI	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 0,5912000 0,7609000 325,1589000 21,48 15,42 Quant. 1,00000000 2,4590000 2,4590000 1,4170000	MO com LS => //alor com BDI => //alor Unit //s57,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 0,90 MO com LS => //alor com BDI => //alor	44,81 125,91 17.366,81 Tota 557,01 3,90 28,53 1,18 44,91 64,01 121,74 292,64 47,31 703,90 10.855,00 Tota 301,24 67,11 68,10
nsumo nsumo nsumo 3.5 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar composição Auxiliar nsumo nsumo 3.6 Composição Composição Auxiliar Composição Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Composição Composição Auxiliar Composição	Código 94970 89225 88377 89226 88316 00004721 00000370 00001379 Código 103670 88262 88309 90587	Banco SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32 Descrição LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015 VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS => Quant. => Und m³ H H	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,7609000 325,1589000 21,48 15,42 Quant. 1,0000000 2,4590000 2,4590000	MO com LS => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 MO com LS => Valor Com BDI => Preço Total => Valor Unit 301,25 27,72	44,81 125,92 17.366,88 Tota 557,03 3,96 28,53 1,18 44,93 64,06 121,74 292,64 47,33 703,96 10.855,06 Tota 301,26 67,18 68,16 0,75
nsumo nsumo 3.5 Composição Auxiliar	Código 94970 89225 88377 89226 88316 00004721 00000370 00001379 Código 103670 88262 88309 90587	Banco SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32 Descrição LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015 VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	Material MO sem LS => 24,51 Valor do BDI => 26,27 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Material Mo sem LS => 25,87 Valor do BDI => 146,89 Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ KG LS => Quant. => Und m³ KG CS => CHP	20,34 137,92 Quant. 1,0000000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 0,7609000 325,1589000 21,48 15,42 Quant. 1,0000000 2,4590000 2,4590000 1,4170000 1,0420000	MO com LS => Valor Unit 557,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 MO com LS => Valor Unit 301,25 27,31 27,72 0,56 1,41	44,84 125,92 17.366,88 Tota 557,07 3,96 28,56 1,18 44,97 64,08 121,74 292,64 47,38 703,96 10.855,06 Tota 301,28 67,18 68,16 0,78
Insumo In	Código 94970 89225 88377 89226 88316 00004721 00000370 00001379 Código 103670 88262 88309 90587	Banco SINAPI	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA Descrição CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021 BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023 OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 600 L, CAPACIDADE DE MISTURA 360 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 4 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32 Descrição LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015 VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	Material	M LS => Quant. => Und m³ CHP H CHI H M³ M³ KG LS => Quant. => Und m³ H CHI	Quant. 1,0000000 1,2768000 0,6572000 1,2768000 0,6197000 2,0267000 0,7609000 325,1589000 21,48 15,42 Quant. 1,0000000 2,4590000 1,4170000 1,0420000 7,3770000	MO com LS => //alor com BDI => //alor Unit //s57,07 6,03 22,35 1,92 22,19 108,35 160,00 0,90 MO com LS => //alor com BDI => //alor	44,85 125,92 17.366,88 Total 557,07 3,96 28,53 1,18 44,97 64,05 121,74 292,64 47,35 703,96

3.7	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	IMPE - IMPERMEABILIZAÇÕES E PROTEÇÕES DIVERSAS	m²	1,0000000	44,53	44,53
Composição Auxiliar	88243	SINAPI	AJUDANTE ESPECIALIZADO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0969000	23,02	2,23
Composição Auxiliar	88270	SINAPI	IMPERMEABILIZADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,4299000	27,72	11,91
Insumo	00000626	SINAPI	MANTA LIQUIDA DE BASE ASFALTICA MODIFICADA COM A ADICAO DE ELASTOMEROS DILUIDOS EM SOLVENTE ORGANICO, APLICACAO A FRIO (MEMBRANA DE EMULSAO ASFALTICA PARA IMPERMEABILIZACAO FLEXIVEL)	Material	KG	1,5000000	20,26	30,39
				MO sem LS => 5,30 Valor do BDI => 11.74	LS =>	4,41	MO com LS => /alor com BDI =>	9,71 56.27
				Valor do BDI -> 11,74	Quant. =>		Preço Total =>	6.373,70

4			SUPERESTRUTURA						88.743,69
4.1			PILARES						39.192,61
4.1.1	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF 06/202	FUES - FUNDAÇÕI ESTRUTURAS	ES E	KG	1,0000000	13,61	13,61
Composição Auxiliar	88238	SINAPI	AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS	DIVERSOS	Н	0,0175000	22,90	0,40
Composição Auxiliar	92800	SINAPI	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022	FUES - FUNDAÇÕI ESTRUTURAS	ES E	KG	1,0000000	9,43	9,43
Composição Auxiliar	88245	SINAPI	ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS	DIVERSOS	Н	0,1069000	27,53	2,94
Insumo	00043132	SINAPI	ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)	Material		KG	0,0250000	23,27	0,58
Insumo	00039017	SINAPI	ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5° MM, COBRIMENTO 20 MM	Material		UN	1,1900000	0,22	0,26
				MO sem LS =>	1,92	LS =>	1,60	MO com LS =>	3,52
				Valor do BDI =>	3,58		,	/alor com BDI =>	17,19
						Quant. =>	195,26	Preço Total =>	3.356,51

4.1.2	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	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	KG	1,0000000	10,55	10,55
Composição Auxiliar	88245	SINAPI	ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0392000	27,53	1,07
Composição Auxiliar	88238	SINAPI	AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0064000	22,90	0,14
Composição Auxiliar	92803	SINAPI	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	KG	1,0000000	8,65	8,65
Insumo	00043132	SINAPI	ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)	Material	KG	0,0250000	23,27	0,58
Insumo	00039017	SINAPI	ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM	Material	UN	0,5430000	0,22	0,11
				MO sem LS => 0,	55 LS =>	0,46	MO com LS =>	1,01
				Valor do BDI => 2,	78	,	/alor com BDI =>	13,33
					Quant. =>	494.09	Preço Total =>	6.586.21

4.1.3	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	92413	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m²	1,0000000	112,28	112,28
Composição Auxiliar	88239	SINAPI	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,3760000	22,73	8,54
Composição Auxiliar	92269	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF 09/2020	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m²	0,2750000	170,51	46,89
Composição Auxiliar	88262	SINAPI	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	2,0520000	27,31	56,04
Insumo	00002692	SINAPI	DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA	Material	L	0,0170000	8,60	0,14
Insumo	00040304	SINAPI	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	Material	KG	0,0270000	25,05	0,67
				MO sem LS => 27,22 Valor do BDI => 29,60	LS => Quant. =>		MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	49,82 141,88 20.657,72

4.1.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	94964	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	1,0000000	569,34	569,34
Composição Auxiliar	88831	SINAPI	BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA 280 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,7787000	0,46	0,35
Composição Auxiliar	88377	SINAPI	OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	1,6046000	22,35	35,86
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	2,5333000	22,19	56,21
Composição Auxiliar	88830	SINAPI	BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA 280 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,8259000	2,08	1,71
Insumo	00001379	SINAPI	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	Material	KG	322,9777000	0,90	290,67
Insumo	00004721	SINAPI	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	Material	M³	0,5872000	108,35	63,62

Insumo	00000370	SINAPI	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEI TRANSPORTE)	M Material		M³	0,7558000	160,00	120,9
			TIVAGI GIVE)	MO sem LS => Valor do BDI =>	32,42 150,13	LS => Quant. =>	. \	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	59,3: 719,4 5.619,0
	011		lp	T=-			0 1	W. 11.9	
4.1.5 Composição	Código	SINAPI	Descrição LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	Tipo FUES - FUNDAÇÕES E		Und m³	Quant. 1,0000000	Valor Unit 301,25	Tota 301,25
Joinposição			DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	ESTRUTURAS 1					
Composição Auxiliar	88262	SINAPI	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVE	RSOS	Н	2,4590000	27,31	67,15
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVE	RSOS	Н	2,4590000	27,72	68,16
Composição Auxiliar	90587	SINAPI	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÊTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHOR - CUSTOS HORÁ MÁQUINAS E EQUIPAN		CHI	1,4170000	0,56	0,79
Composição Auxiliar	90586	SINAPI	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHOR - CUSTOS HORÁ MÁQUINAS E EQUIPAM		CHP	1,0420000	1,41	1,46
Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVE	RSOS	Н	7,3770000	22,19	163,69
Auxiliar				MO sem LS => Valor do BDI =>	107,42 79,43	LS => Quant. =>	. \	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	196,56 380,66 2.973,1
4.2			VIGAS						46.212,54
4.2.1	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS		KG	1,0000000	13,61	13,61
Composição	88238	SINAPI	AF_00/2022 AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVE	RSOS	Н	0,0175000	22,90	0,40
Auxiliar Composição	92800	SINAPI	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022	FUES - FUNDAÇÕES E		KG	1,0000000	9,43	9,43
Auxiliar Composição	88245	SINAPI	ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE		н	0,1069000		2,94
Auxiliar	00043132			•					
Insumo	00043132	SINAPI	ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)	Material		KG	0,0250000	23,27	0,58
Insumo	00039017	SINAPI	ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM	Material		UN	1,1900000	0,22	0,26
				MO sem LS => Valor do BDI =>	1,92 3,58	LS => Quant. =>	١	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	3,52 17,19 2.798,0 1
	Código		Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	
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	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS		Und KG	1,0000000	10,55	10,55
Composição	92762		ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF .06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE	ERSOS	Und KG	1,0000000	10,55 27,53	10,55
Composição Composição Auxiliar Composição	92762 88245	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	ERSOS	Und KG	1,0000000	10,55	10,55
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição	92762 88245 88238	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF .06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E	ERSOS	Und KG	1,0000000	10,55 27,53	10,55 1,07 0,14
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	92762 88245 88238	SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D =	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE	ERSOS	Und KG H	1,0000000 0,0392000 0,0064000	10,55 27,53 22,90	10,55 1,07 0,14 8,65
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	92762 88245 88238 92803	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	ERSOS	Und KG H H KG	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000	10,55 27,53 22,90 8,65	10,55 1,07 0,14 8,65 0,58
4.2.2 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo	92762 88245 88238 92803 00043132	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF, 08/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material Material	ERSOS	Und KG H H KG	1,000000 0,0392000 0,0064000 1,000000 0,0250000 0,5430000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22	10,55 1,07 0,14 8,65 0,56
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	92762 88245 88238 92803 00043132	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material	ERSOS	Und KG H H KG KG UN	1,000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27	10,55 1,07 0,14 8,65 0,58 0,11
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF .06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO '4,2 A 12,5' MM, COBRIMENTO 20 MM	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material Moterial MO sem LS => Valor do BDI =>	ERSOS ERSOS 0,55	Und KG H KG KG UN LS => Quant. =>	1,000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,46 514,86	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	10,55 1,07 0,14 8,65 0,55 0,11 1,01 13,33 6.863,05
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF .06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO "4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÊ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS =>	0,55 2,78	Und KG H KG KG UN	1,000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	10,55 1,07 0,14 8,65 0,58 0,11 1,01 13,33 6.863,08
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Auxiliar Composição Composição Composição Composição	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF ,08/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÊ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	0,55 2,78	Und KG H KG KG UN LS => Quant. =>	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,46 514,86	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25	10,55 1,07 0,14 8,65 0,56 0,11 1,01 13,33 6.863,08 Total
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo nsumo Auxiliar Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Composição	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF .06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO '4,2 A 12,5' MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÊ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	0,55 2,78	Und KG H KG KG UN LS => Quant. =>	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,46 514,86 Quant. 1,0000000 0,4140000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25	10,55 1,07 0,14 8,65 0,55 0,11 1,01 13,33 6.863,06 Tota 148,25
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo A.2.3 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Composição Composição	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456 92265	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF ,08/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÊ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	0,55 2,78	Und KG H KG KG UN LS => Und m²	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,46 514,86 Quant. 1,0000000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25 130,60 27,31	10,58 1,07 0,14 8,68 0,58 0,11 1,01 13,33 6.863,08 Tota 148,28
Composição Composição Auxiliar	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456 92265	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF, 06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE	0,55 2,78	Und KG H H KG KG UN LS => Und m² H H	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,46 514,86 Quant. 1,0000000 0,4140000 1,6350000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25 130,60 27,31 22,73	10,58 1,07 0,14 8,68 0,58 0,11 1,01 13,33 6.863,08 Tota 148,28 54,06 44,68
Composição Composição Auxiliar Composição	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456 92265 88262 88239	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF .06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,017 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO "4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES LOCACAO DE BARRA DE ANCORAGEM DE 0,80 A 1,20 M DE EXTENSAO,	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE	0,55 2,78	Und KG H KG KG UN LS => Und m² H H	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,446 Quant. 1,0000000 0,4140000 1,6350000 0,30000000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25 130,60 27,31 22,73	10,58 1,07 0,14 8,68 0,58 0,17 1,07 13,33 6.863,08 Tota 148,28 54,06 44,68 6,87
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo nsumo A.2.3 Composição Composição Auxiliar Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456 92265 88262 88239 00040287	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF, 08/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF 09/2020 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES LOCACAO DE BARRA DE ANCORAGEM DE 0,80 A 1,20 M DE EXTENSAO, COM ROSCA DE 5/8*, INCLUINDO PORCA E FLANGE	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE Equipamento	0,55 2,78	Und KG H H KG KG UN LS => Und m² H H MES	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,46 514,86 Quant. 1,0000000 0,4140000 1,6350000 0,3000000 0,4740000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25 130,60 27,31 22,73 5,89	10,58 1,07 0,14 8,68 0,58 0,11 1,07 13,33 6.863,08 Tota 148,28 54,06 44,68 6,87
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo A.2.3 Composição Composição Auxiliar	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456 92265 88262 88239 00040287	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF, 08/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO "4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF 09/2020 FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF 09/2020 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES LOCACAO DE BARRA DE ANCORAGEM DE 0,80 A 1,20 M DE EXTENSAO, COM ROSCA DE 5/8", INCLUINDO PORCA E FLANGE PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11) LOCACAO DE ESCORA METALICA TELESCOPICA, COM ALTURA REGULLAVEL DE "1,80" A "3,20" M, COM CAPACIDADE DE CARGA DE NO	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE Equipamento Material	0,55 2,78	Und KG H KG KG UN LS => Und m² H H KG KG KG KG UN	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,46 514,86 Quant. 1,0000000 0,4140000 0,3000000 0,4740000 0,03300000 0,03300000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor Com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25 130,60 27,31 22,73 5,89 25,05 17,75	10,55 1,07 0,14 8,66 0,56 0,11 1,01 13,33 6.863,06 Tota 148,25 54,06 44,65 6,81 2,75
Composição Composição Auxiliar Composição Insumo Insumo Insumo Insumo	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456 92265 88262 88239 00040287 00040304	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF, 08/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO "4,2 A 12,5" MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÊ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES AF, 09/2020 FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF, 09/2020 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES LOCAÇÃO DE BARRA DE ANCORAGEM DE 0,80 A 1,20 M DE EXTENSAO, COM ROSCA DE 5/8", INCLUINDO PORCA E FLANGE PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11) LOCACAO DE ESCORA METALICA TELESCOPICA, COM ALTURA REGULLAVEL DE "1,80" A "3,20" M, COM CAPACIDADE DE CARGA DE NO MINIMO 1000 KGF (10 KN), INCLUSO TRIPE E FORCADO LOCACAO DE VIGA SANDUICHE METALICA VAZADA PARA TRAVAMENTO	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE Equipamento Material Equipamento	0,55 2,78	Und KG H KG KG UN LS => Quant. => Und m² H H MES KG MMES	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,46 514,86 Quant. 1,0000000 0,4140000 0,3000000 0,4740000 0,03300000 1,18600000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25 130,60 27,31 22,73 5,89 25,05 17,75	10,55 1,07 0,14 8,66 0,56 0,17 1,07 13,33 6.863,06 Tota 148,25 54,06 44,66 6,87 0,82 21,06
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456 92265 88262 88239 00040287 00040304 00010749	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF, 06/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM Descrição MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF 09/2020 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES LOCACAO DE BARRA DE ANCORAGEM DE 0,80 A 1,20 M DE EXTENSAO, COM ROSCA DE 5/8*, INCLUINDO PORCA E FLANGE PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11) LOCACAO DE ESCORA METALICA TELESCOPICA, COM ALTURA REGULAVEL DE *1,80* A *3,20* M, COM CAPACIDADE DE CARGA DE NO MINIMO 1000 KG 100 KN), INCLUSO TRIPE E FORCADO LOCACAO DE VIGA SANDUICHE METALICA VAZADA PARA TRAVAMENTO DE PILARES, ALTURA DE *8* CM, LARGURA DE *6* CM E EXTENSAO DE 2 M LOCACAO DE CRUZETA, SIMPLES, PARA ESCORA METALICA, COMPRIMENTO ENTRE 50 A 60 CM, PARA ESCORA DE 1,80 A 3,20	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => TIPO FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE EQUIPAMENTO Material Equipamento Equipamento	0,55 2,78	Und KG H KG KG UN LS => Quant. => Und m² H H MES KG M/MES	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,5430000 0,4140000 1,6350000 0,4740000 0,03300000 1,18600000 0,35600000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25 130,60 27,31 22,73 5,89 25,05 17,75	10,58 1,07 0,14 8,68 0,58 0,11 1,01 13,33 6.863,08 Tota 148,28 54,06 44,68 6,81 2,78 0,82 21,08
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo A.2.3 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Insumo In	92762 88245 88238 92803 00043132 00039017 Código 92456 92265 88262 88239 00040287 00040304 00010749 00040275	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF, 08/2022 ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE ARMADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM. AF_06/2022 ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M) ESPACADOR / DISTANCIADOR CIRCULAR COM ENTRADA LATERAL, EM PLASTICO, PARA VERGALHAO *4,2 A 12,5* MM, COBRIMENTO 20 MM DESCRIÇÃO MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÂLICO, PÊ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020 CARPINTEIRO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES LOCACAO DE BARRA DE ANCORAGEM DE 0,80 A 1,20 M DE EXTENSAO, COM ROSCA DE 5/8", INCLUINDO PORCA E FLANGE PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11) LOCACAO DE ESCORA METALICA TELESCOPICA, COM ALTURA REGULAVEL DE *1,80* A *3,20* M, COM CAPACIDADE DE CARGA DE NO MINIMO 1000 KGF (10 kN), INCLUSO TRIPE E FORCADO LOCACAO DE VIGA SANDUICHE METALICA VAZADA PARA TRAVAMENTO DE PILARES, ALTURA DE *8* CM, LARGURA DE *6* CM E EXTENSAO DE 2 M LOCACAO DE CRUZETA, SIMPLES, PARA ESCORA METALICA, COMPRIMENTO ENTRE 50 A 60 CM, PARA ESCORA DE 1,80 A 3,20 METROS E TUBO EXTERNO ATE 48 MM DE DIAMETRO	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE SEDI - SERVIÇOS DIVE FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVE Equipamento Material Equipamento Equipamento Equipamento	0,55 2,78	Und KG H H KG KG UN LS => Quant. => Und m² H H MES KG M/MES MES	1,0000000 0,0392000 0,0064000 1,0000000 0,0250000 0,5430000 0,446 514,86 Quant. 1,0000000 0,4140000 0,3000000 0,4740000 1,1860000 1,1860000 1,1860000	10,55 27,53 22,90 8,65 23,27 0,22 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 148,25 130,60 27,31 22,73 5,89 25,05 17,75 16,00 5,37	Total 10,55 1,07 0,14 8,65 0,58 0,11 1,01 13,33 6.863,08 Total 148,25 54,06 44,65 6,81 2,79 0,82 21,05 5,69 6,36

Valor Unit

Total

Quant.

Und

4.2.4	Coulgo	Danco	Descrição	Про	Onu	Quant.	Valor Offic	i Otai
Composição	94964	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF 05/2021	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	1,0000000	569,34	569,34
Composição Auxiliar	88831	SINAPI	BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA 280 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV, SEM CARREGADOR - CHI DIURNO. AF_05/2023	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	СНІ	0,7787000	0,46	0,35
Composição	88377	SINAPI	OPERADOR DE BETONEIRA ESTACIONÁRIA/MISTURADOR COM	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	1,6046000	22,35	35,86
Auxiliar Composição	88316	SINAPI	ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	2,5333000	22,19	56,21
Auxiliar Composição	88830	SINAPI	BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE	CHP	0,8259000	2,08	1,71
Auxiliar			280 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023	MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS				
Insumo	00001379	SINAPI	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	Material	KG	322,9777000	0,90	290,67
nsumo	00004721	SINAPI	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR,	Material	M³	0,5872000	108,35	63,62
Insumo	00000370	SINAPI	SEM FRETE AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM	Material	M³	0,7558000	160,00	120,92
			TRANSPORTE)	MO sem LS => 32,42			MO com LS =>	59,32
				Valor do BDI => 150,13	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	719,47 5.316,88
4.2.5	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	FUES - FUNDAÇÕES E	m³	1,0000000	301,25	301,25
Composição	88262	SINAPI	DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022 CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	2,4590000	27,31	67,15
Auxiliar Composição	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	2,4590000	27,72	68,16
Auxiliar Composição		SINAPI	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE	CHI	1,4170000	0,56	0,79
Auxiliar			ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		,,	-,	5,.5
Composição Auxiliar	90586	SINAPI	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	1,0420000	1,41	1,46
Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	7,3770000	22,19	163,69
Auxiliar				MO sem LS => 107,42		/	MO com LS =>	196,56
				Valor do BDI => 79,43	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	380,68 2.813,22
4.3			LAJES					3.338,54
4.3.1	Código		Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	101964	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE "LT" = 12 CM (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_08/2025	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m²	1,0000000	216,02	216,02
Composição Auxiliar	88262	SINAPI	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,5200000	27,31	14,20
Composição Auxiliar	103674	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	0,0540000	781,62	42,20
Composição	92273	SINAPI	FABRICAÇÃO DE ESCORAS DO TIPO PONTALETE, EM MADEIRA, PARA PÉDIREITO SIMPLES. AF 09/2020	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	М	1,1600000	19,46	22,57
Auxiliar Composição Auxiliar	92767	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	KG	0,9910000	15,01	14,87
Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,3900000	22,19	8,65
Auxiliar Insumo	00003741	SINAPI	LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA	Material	M²	1,0000000	78,18	78,18
			FORRO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 100 KG/M2, VAO ATE 4,5 M (SEM COLOCACAO)					
Insumo	00040304	SINAPI	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	Material	KG	0,0400000	25,05	1,00
Insumo	00006193	SINAPI	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA,MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA	Material	М	1,8700000	18,37	34,35
			REGIAO - BRUTA	MO sem LS => 13,66	S LS =>	11,34	MO com LS =>	25,00
				Valor do BDI => 56,96	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	272,98 3.338,54
					Quant	12,20	1 Togo Total	0.000,04
5			VEDAÇÃO					94.154,52
5.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		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	PARE - PAREDES/PAINEIS	m²	1,0000000	96,64	96,64
Composição Auxiliar	87292	SINAPI	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	m³	0,0091000	687,30	6,25
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	1,6100000	27,72	44,62
Composição								
		SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,8050000	22,19	17,86
		SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PINO DE ACO COM FURO, HASTE = 27 MM (ACAO DIRETA)	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material	H CENTO	0,8050000 0,0050000	22,19 41,93	17,86 0,20
Auxiliar Insumo	88316	SINAPI		-				

Tipo

4.2.4

Código Banco

Descrição

	00004007	SINAPI	TELA DE ACO SOLDADA GALVANIZADA/ZINCADA PARA ALVENARIA, FIO D = *1,20 A 1,70* MM, MALHA 15 X 15 MM, (C X L) *50 X 7,5* CM	Material		М	0,4200000	1,96	0,82
·				MO sem LS => Valor do BDI =>	23,39 25,48	LS => Quant. =>	. \	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	42,80 122,12 94.154,5 2
6			ESQUADRIAS						46.656,48
6.1			ESQUADRIAS DE MADEIRA						17.993,08
6.1.1	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição	90849	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, SEM FECHADURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS	GENS/VIDR	UN	1,0000000	1.026,54	1.026,54
Composição Auxiliar	90822	SINAPI	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF 1/2/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS	GENS/VIDR	UN	1,0000000	446,77	446,77
Composição Auxiliar	90806	SINAPI	BATENTE PARA PORTA DE MADEIRÁ, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAG OS	GENS/VIDR	UN	1,0000000	448,47	448,47
Composição Auxiliar	100659	SINAPI	ALIZAR DE 5X1,5CM PARA PORTA FIXADO COM PREGOS, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS	GENS/VIDR	М	10,0000000	13,13	131,30
				MO sem LS => Valor do BDI =>	96,78 270,69	LS => Quant. =>	\	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	177,09 1.297,23 15.566,7 0
6.1.2	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição	91305	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAG OS	GENS/VIDR	UN	1,0000000	116,22	116,22
Composição Auxiliar	88261	SINAPI	CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVE	ERSOS	Н	0,7670000	26,47	20,30
Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVI	ERSOS	Н	0,3840000	22,19	8,52
Auxiliar Insumo	00003097	SINAPI	FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA DE BANHEIRO, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 40 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO TRANQUETA	Material		CJ	1,0000000	87,40	87,40
				MO sem LS => Valor do BDI =>	10,55 30,64	LS => Quant. =>	\	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	19,3 ⁻ 146,86 293,7 2
6.1.3	Código	Panas							
			Descrição	Tino		Und	Quant	Valor Unit	Tota
		SINAPI	Descrição FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA,	Tipo ESQV -		Und UN	Quant. 1,0000000	Valor Unit 168,76	
	91306	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS		UN	1,0000000	168,76	168,76
Composição Composição	91306		FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO -	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC					168,76
Composição Composição Auxiliar Composição	91306 88261	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS	ERSOS	UN	1,0000000	168,76	168,76 20,30
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar	91306 88261	SINAPI SINAPI SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS SEDI - SERVIÇOS DIVI	ERSOS	UN H	1,0000000 0,7670000	168,76 26,47	168,76 20,30 8,52
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar	91306 88261 88316	SINAPI SINAPI SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF _12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRÍAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS SEDI - SERVIÇOS DIVI SEDI - SERVIÇOS DIVI	ERSOS	UN H	1,000000 0,7670000 0,3840000 1,0000000	168,76 26,47 22,19	168,76 20,30 8,52 139,94 19,31 213,26
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	91306 88261 88316	SINAPI SINAPI SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF _12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRÍAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS =>	ERSOS 10,55	H H CJ	1,000000 0,7670000 0,3840000 1,0000000	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => Allor com BDI =>	168,76 20,30 8,52 139,94 19,31 213,26 2.132,60
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	91306 88261 88316 00003093	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO DESCRIÇÃO	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo	ERSOS 10,55	UN H H CJ LS => Quant. =>	1,000000 0,7670000 0,3840000 1,0000000 8,76	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	168,76 20,30 8,52 139,94 19,3* 213,26 28.663,44 Tota
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 6.2 6.2.1 Composição	91306 88261 88316 00003093 Código	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO Descrição PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQV - ESQU- ESQU- ESQU- ESQUADRIAS/FERRACOS	ERSOS 10,55 44,50 GENS/VIDR	UN H H CJ LS => Quant. =>	1,0000000 0,7670000 0,3840000 1,0000000 8,76 10,00 Quant.	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 498,76	168,76 20,30 8,52 139,94 19,31 213,26 2.132,60 28.663,40 Tota 498,76
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo 6.2 6.2.1 Composição Composição Auxiliar	91306 88261 88316 00003093 Código 100702	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO DESCRIÇÃO PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS SEDI - SERVIÇOS DIVI	ERSOS 10.55 44,50 GENS/VIDR ERSOS	UN H H CJ LS => Quant. => Und m² H	1,0000000 0,7670000 0,3840000 1,0000000 8,76 10,00 Quant. 1,0000000 0,2820000	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 498,76 27,72	168,76 20,30 8,52 139,94 19,31 213,26 28.663,40 Total 498,76
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 6.2 6.2.1 Composição Composição Auxiliar Composição Composição	91306 88261 88316 00003093 Código 100702 88309 88316	SINAPI SINAPI SINAPI Banco SINAPI SINAPI SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO Descrição PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF 12/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQV - ESQU- ESQU- ESQU- ESQUADRIAS/FERRACOS	ERSOS 10.55 44,50 GENS/VIDR ERSOS	UN H H CJ LS => Quant. => Und m² H H	1,0000000 0,7670000 1,0000000 1,0000000 8,76 10,00 Quant. 1,0000000 0,2820000 0,1410000	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => Valor Unit 498,76 27,72 22,19	168,76 20,30 8,52 139,94 19,31 213,26 2.132,60 Tota 498,76 7,81 3,12
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	91306 88261 88316 00003093 Código 100702 88309 88316	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco SINAPI SINAPI SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO DESCRIÇÃO PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAC OS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQU - ESQUADRIAS/FERRAC OS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material	ERSOS 10.55 44,50 GENS/VIDR ERSOS	UN H H CJ LS => Quant. => Und m² H H UN	1,0000000 0,7670000 1,0000000 1,0000000 8,76 10,00 Quant. 1,0000000 0,2820000 0,1410000 4,7200000	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 498,76 27,72 22,19 0,61	168,76 20,30 8,52 139,94 19,31 213,26 28.663,40 Tota 498,76 7,81 3,12 2,87
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo 6.2 6.2.1 Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo Insumo Insumo Insumo	91306 88261 88316 00003093 Código 100702 88309 88316 00007568	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1/2/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO Descrição PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF, 12/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS GUARNICAO / MOLDURA / ARREMATE DE ACABAMENTO PARA ESQUADRIA, EM ALUMÍNIO PERFIL 25, ACABAMENTO ANODIZADO BRANCO OU BRILHANTE, PARA I FACE	ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material Material	ERSOS 10.55 44,50 GENS/VIDR ERSOS	UN H H CJ LS => Quant. => Und m² H UN M	1,0000000 0,7670000 1,0000000 1,0000000 8,76 10,00 Quant. 1,0000000 0,2820000 0,1410000 4,7200000 2,2020000	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 498,76 27,72 22,19 0,61 30,50	20,30 8,52 139,94 19,33 213,26 28.663,40 Tota 498,76 7,8° 3,12 2,87
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo 6.2 6.2.1 Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo Insumo Insumo Insumo	91306 88261 88316 00003093 Código 100702 88309 88316	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1/2/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO Descrição PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS GUARNICAO / MOLDURA / ARREMATE DE ACABAMENTO PARA ESQUADRIA, EM ALUMINIO PERFIL 25, ACABAMENTO ANODIZADO BRANCO OU BRILHANTE, PARA 1 FACE SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU)	ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material Material	ERSOS 10.55 44,50 GENS/VIDR ERSOS	UN H H CJ LS => Quant. => Und m² H H UN	1,0000000 0,7670000 1,0000000 1,0000000 8,76 10,00 Quant. 1,0000000 0,2820000 0,1410000 4,7200000	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 498,76 27,72 22,19 0,61	20,30 8,52 139,94 19,33 213,26 28.663,40 Tota 498,76 7,8° 3,12 2,87
Composição Lomposição Luxiliar Composição Luxiliar Composição Luxiliar Composição Luxiliar Composição Luxiliar Composição Luxiliar Luxilia	91306 88261 88316 00003093 Código 100702 88309 88316 00007568	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1/2/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO Descrição PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF 12/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS GUARNICAO / MOLDURA / ARREMATE DE ACABAMENTO PARA ESQUADRIA, EM ALUMÍNIO PERFIL 25, ACABAMENTO ANODIZADO BRANCO OU BRILHANTE, PARA 1 FACE SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO, DUAS FOLHAS MOVEIS COM VIDRO, FECHADURA E PUXADOR EMBUTIDO, ACABAMENTO ANODIZADO	ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material Material	ERSOS 10.55 44,50 GENS/VIDR ERSOS	UN H H CJ LS => Quant. => Und m² H UN M	1,0000000 0,7670000 1,0000000 1,0000000 8,76 10,00 Quant. 1,0000000 0,2820000 0,1410000 4,7200000 2,2020000	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 498,76 27,72 22,19 0,61 30,50	168,76 20,36 8,52 139,94 19,31 213,26 28.663,44 Tota 498,76 7,8 3,12 2,82 67,16
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	91306 88261 88316 00003093 Código 100702 88309 88316 00007568	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO Descrição PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF, 12/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS GUARNICAO / MOLDURA / ARREMATE DE ACABAMENTO PARA ESQUADRIA, EM ALUMÍNIO PERFIL 25, ACABAMENTO ANODIZADO BRANCO OU BRILHANTE, PARA I FACE SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO, DUAS FOLHAS MOVEIS COM VIDRO,	ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material Material Material	ERSOS 10.55 44,50 GENS/VIDR ERSOS	UN H H CJ LS => Quant. => Und m² H UN M 310ML	1,0000000 0,7670000 1,0000000 1,0000000 8,76 10,00 Quant. 1,0000000 0,2820000 0,1410000 4,7200000 2,2020000 1,00000000 1,00000000	168,76 26,47 22,19 139,94 MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => / Preço Total => / 27,72 22,19 0,61 30,50 42,92	168,76 20,30 8,52 139,94 19,31 213,26 28.663,40 Total 498,76 7,81 3,12 2,87 67,16 2,73 415,07
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo	91306 88261 88316 00003093 Código 100702 88309 88316 00007568 00036868 0000142 Código	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1/2/2019 CARPINTEIRO DE ESQUADRIAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FECHADURA ROSETA REDONDA PARA PORTA INTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 55 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO INTERNA ESQUADRIAS DE ALUMINIO Descrição PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF 12/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BUCHA DE NYLON SEM ABA S10, COM PARAFUSO DE 6,10 X 65 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS GUARNICAO / MOLDURA / ARREMATE DE ACABAMENTO PARA ESQUADRIA, EM ALUMÍNIO PERFIL 25, ACABAMENTO ANODIZADO BRANCO OU BRILHANTE, PARA 1 FACE SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO, DUAS FOLHAS MOVEIS COM VIDRO, FECHADURA E PUXADOR EMBUTIDO, ACABAMENTO ANODIZADO	ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo ESQV - ESQUADRIAS/FERRACOS SEDI - SERVIÇOS DIVI Material Material Material Material Material Mo sem LS =>	ERSOS 10,55 44,50 GENS/VIDR ERSOS ERSOS 4,03	UN H H CJ LS => Quant. => Und m² H H UN M 310ML M² LS =>	1,0000000 0,7670000 1,0000000 1,0000000 8,76 10,00 Quant. 1,0000000 0,2820000 0,1410000 4,7200000 2,2020000 1,00000000 1,00000000	MO com LS => Alor Unit 498,76 20,19 MO com BDI => Preço Total => Valor Unit 498,76 27,72 22,19 0,61 30,50 42,92 415,07 MO com LS => Alor com BDI =>	Total 168,76 20,30 8,52 139,94 19,31 213,26 28.663,40 Total 498,76 7,81 3,12 2,87 67,16 2,73 415,07 7,38 630,28 6.353,22 Total

Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,3118773	27,72	8,64
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1559386	22,19	3,46
nsumo	00039961	SINAPI	SILICONE ACETICO USO GERAL INCOLOR 280 G	Material	UN	0,6010714	28,36	17,04
nsumo	00004377	SINAPI	PARAFUSO DE ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIAMETRO 4,2 MM, COMPRIMENTO * 32 * MM	Material	UN	7,3000000	0,19	1,38
nsumo	00034364	SINAPI	JANELA DE CORRER, EM ALUMINIO PERFIL 25, 120 X 150 CM (A X L), 4 FLS, BANDEIRA COM BASCULA, ACABAMENTO BRANCO OU BRILHANTE, BATENTE/REQUADRO DE 6 A 14 CM, COM VIDRO 4 MM, SEM GUARNICAO/ALIZAR	Material	UN	0,5560000	704,83	391,88
			Continuoralizati	MO sem LS => 4,45 Valor do BDI => 111,38	LS => Quant. =>	,	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	8,16 533,78 15.383,5 3
6.2.3	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição		SINAPI	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, ASSENTADO	REVE - REVESTIMENTO E	М	1,0000000		195,07
			COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES				
Composição Auxiliar	91692	SINAPI	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0210000	29,50	0,61
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2090000	22,19	4,63
Composição Auxiliar	88274	SINAPI	MARMORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,4190000	27,59	11,56
Composição Auxiliar	87283	SINAPI	ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE PLASTIFICANTE PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	m³	0,0060000	561,35	3,36
Composição Auxiliar	91693	SINAPI	SERRA CIRCULAR DE BANCADA COM MOTOR ELÉTRICO POTÊNCIA DE 5HP, COM COIFA PARA DISCO 10" - CHI DIURNO. AF_08/2015	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,3980000	28,10	11,18
nsumo	00034747	SINAPI	PEITORIL EM MARMORE, POLIDO, BRANCO COMUM, L= *15* CM, E= *2,0* CM. COM PINGADEIRA	Material	М	1,0400000	157,44	163,73
			Civi, COM PINIGADEIRA	MO sem LS => 10,90 Valor do BDI => 51,43	LS => Quant. =>	•	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	19,96 246,50 6.926,6 5
7			COBERTURA					59.188,76
	Cádina	Danas		Tine	Und	Ouant	Voley Unit	
7.1 Composição	Código 92580	SINAPI	Descrição TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF 07/2019	Tipo COBE - COBERTURA	Und m²	Quant. 1,0000000	Valor Unit 46,39	Tota 46,39
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1060000	22,19	2,3
Composição Auxiliar	93281	SINAPI	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0068000	23,86	0,16
Composição Auxiliar	93282	SINAPI	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,0094000	22,84	0,2
Composição Auxiliar	88278	SINAPI	MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2130000	22,76	4,84
nsumo	00043083	SINAPI	PERFIL "U" ENRIJECIDO, EM CHAPA DOBRADA DE ACO LAMINADO, E = 3,75 MM, H = 200 MM, L = 75 MM (9,94 KG/M)	Material	KG	4,3330000	8,66	37,52
nsumo	00040549	SINAPI		Material	CENTO	0,0070000	188,49	1,3
			COMPRIMENTO 1" (25,4 MM)	MO sem LS => 2,73	LS =>	2,27	MO com LS =>	5,00
				Valor do BDI => 12,23	Quant. =>		Valor com BDI => Preço Total =>	58,62 18.494,6
7.2	Código		Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição	94210	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO.	COBE - COBERTURA	m²	1,0000000	67,87	67,87
Composição Auxiliar	93282	SINAPI	AF_07/2019 GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,0073000	22,84	0,10
Composição	88323	SINAPI	TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,1280000	27,08	3,4
Auxiliar Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1660000	22,19	3,68
Auxiliar Composição Auxiliar	93281	SINAPI	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0053000	23,86	0,12
nsumo	00007194	SINAPI	TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 6 MM, DE 2,44 X 1,10 M (SEM	Material	M²	1,3570000	39,19	53,18
nsumo	00004302	SINAPI	AMIANTO PARAFUSO ZINCADO ROSCA SOBERBA, CABECA SEXTAVADA, 5/16" X 250 MM, PARA FIXACAO DE TELHA EM MADEIRA	Material	UN	1,2600000	5,42	6,82
nsumo	00001607	SINAPI	CONJUNTO ARRUELAS DE VEDACAO 5/16" PARA TELHA FIBROCIMENTO (UMA ARRUELA METALICA E UMA ARRUELA PVC - CONICAS)	Material	CJ	1,2600000	0,36	0,45
				MO sem LS => 2,67 Valor do BDI => 17,89	LS => Quant. =>		MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	4,88 85,76 27.057,2 8
7.3	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição		SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24,	COBE - COBERTURA	M	1,0000000		137,75
			DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.					

Composição Auxiliar	93281	SINAPI	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF 03/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0132000	23,86	0,3
Composição	88323	SINAPI	TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,5390000	27,08	14,59
Auxiliar Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,6330000	22,19	14,04
Auxiliar Composição Auxiliar	93282	SINAPI	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,0183000	22,84	0,41
nsumo	00013388	SINAPI	SOLDA EM BARRA DE ESTANHO-CHUMBO 50/50	Material	KG	0,1800000	107,06	19,27
nsumo	00005104	SINAPI	REBITE DE REPUXO EM ALUMINIO VAZADO, DIAMETRO 3,2 X 8 MM DE	Material	KG	0,0049000	70,18	0,34
nsumo	00040784	SINAPI	COMPRIMENTO (1KG = 1025 UNIDADES) CALHA QUADRADA DE CHAPA DE ACO GALVANIZADA NUM 24, CORTE 100	Material	M	1,0500000	77,52	81,39
Insumo	00005061	SINAPI	CM PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)	Material	KG	0,0250000	19,95	0,49
Insumo	00000142		SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU)		310ML	0,1610000	42,92	6,91
msumo	00000142	On that I	PARA JUNTAS DIVERSAS	MO sem LS => 10,60	LS =>		MO com LS =>	19,40
				Valor do BDI => 36,32	Quant. =>	٠ ١	/alor com BDI => Preço Total =>	174,07 8.630,39
7.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	94231	SINAPI	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM,	COBE - COBERTURA	М	1,0000000	44,91	44,91
Composição	88323	SINAPI	INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1120000	27,08	3,03
Auxiliar Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2070000	22,19	4,59
Auxiliar Composição Auxiliar	93282	SINAPI	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	0,0183000	22,84	0,41
Composição Auxiliar	93281	SINAPI	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0132000	23,86	0,31
Insumo	00013388	SINAPI	SOLDA EM BARRA DE ESTANHO-CHUMBO 50/50	Material	KG	0,0450000	107,06	4,81
Insumo	00000142	SINAPI	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU)	Material	310ML	0,1980000	42,92	8,49
Insumo	00005104	SINAPI	PARA JUNTAS DIVERSAS REBITE DE REPUXO EM ALUMINIO VAZADO, DIAMETRO 3,2 X 8 MM DE	Material	KG	0,0012000	70,18	0,08
Insumo	00040873	SINAPI	COMPRIMENTO (1KG = 1025 UNIDADES) RUFO INTERNO/EXTERNO DE CHAPA DE ACO GALVANIZADA NUM 24,	Material	M	1,0500000	21,99	23,08
Insumo	00005061	SINAPI	CORTE 25 CM PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)	Material	KG	0,0060000	19,95	0,11
ouiiio	0000000	0	THESE SERVES FOLISE COMMONISES FROM THE REPORT OF	MO sem LS => 2,97	LS =>		MO com LS =>	5,44
				Valor do BDI => 11,84	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	56,75 5.006,48
8			PAVIMENTAÇÃO					54.221,45
8.1		Banco SINAPI	Descrição LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE	Tipo FUES - FUNDAÇÕES E	Und m³	Quant. 1,0000000	Valor Unit 830,56	Total 830,56
Composição			SOLO OU RADIERS. AF_01/2024	ESTRUTURAS Î				
Composição Auxiliar		SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	5,0830000	27,72	140,90
Composição Auxiliar		SINAPI	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO! AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	ESTRUTURAS	m³	1,3800000	470,21	648,88
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	1,8380000	22,19	40,78
				MO sem LS => 104,65 Valor do BDI => 219,01	LS => Quant. =>	\	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	191,49 1.049,57 21.043,87
0.0	0441	Dans -	Decarisão	Tine	lla-i	0	Valor Hr. 14	T-/-1
8.2 Composição	Código 98689	SINAPI	Descrição SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	Tipo PISO - PISOS	Und M	Quant. 1,0000000	Valor Unit 120,02	Total 120,02
Composição		SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2730000	22,19	6,05
Auxiliar Composição		SINAPI	MARMORISTA/GRANITEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,5470000	27,59	15,09
Auxiliar Insumo	00037595		ARGAMASSA COLANTE TIPO AC III	Material Material	KG	1,2900000	3,16	4,07
	00020232		SOLEIRA EM GRANITO, POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/	Material	M	1,0000000	94,81	94,81
Insumo	00020232	SINAPI	CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, L= *15* CM, E= *2,0* CM	MO sem LS => 7,79	LS =>		MO com LS =>	14,26
				Valor do BDI => 31,64	Quant. =>	٠ ١	/alor com BDI => Preço Total =>	151,66 1.941,24
8.3	Cádica	Ranco	Descrição	Tino	Und	Ouant	Valor Unit	Total
8.3 Composição	Código 87257	SINAPI	Descrição REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF 02/2023 PE	PISO - PISOS	m²	Quant. 1,0000000	73,98	73,98
Composição	88256	SINAPI	AZULEJISTA OU LADRILHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2892000	27,59	7,97
Auxiliar Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1356000	22,19	3,00
Auxiliar nsumo	00001381		ARGAMASSA COLANTE AC I PARA CERAMICAS	Material	KG	9,1300000	1,03	9,40
nsumo	00001292		PISO EM CERAMICA ESMALTADA, COR LISA, PEI MAIOR OU IGUAL A 4,	Material	M²	1,0691000	49,35	52,76
nsumo			FORMATO MAIOR QUE 2025 CM2		KG	0,1410000	6,04	0,85
naumu	00034357							
	00034357	SINAPI	REJUNTE CIMENTICIO, QUALQUER COR	Material				

31.236,34

9			REVESTIMENTO						105.588,83
9.1	Código		Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	8/8/8	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF 10/2022	REVE - REVESTIME TRATAMENTO DE S		m²	1,0000000	5,31	5,31
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS D	OIVERSOS	Н	0,0255000	22,19	0,56
Composição Auxiliar	87377	SINAPI	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA ÚMIDA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MANUAL.	SEDI - SERVIÇOS D	DIVERSOS	m³	0,0037000	777,25	2,87
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	AF_08/2019 PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS D	DIVERSOS	н	0,0681000	27,72	1,88
, tuxiiiai				MO sem LS => Valor do BDI =>	1,21 1,40	LS => Quant. =>		MO com LS => 'alor com BDI => Preço Total =>	2,22 6,71 8.277,45
9.2	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SEINFRA	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRACO 1:3	0		m²	1,0000000	51,70	51,70
			ADCAMACCA DE CIMENTO E ADEIA DEN TRACO 4:2	0					
Composição Auxiliar		SEINFRA	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:3	0		m³	0,0250000	1.045,71	26,14
Insumo	12391	SEINFRA	PEDREIRO	Mão de Obra		Н	0,6000000	24,16	14,49
Insumo	12543	SEINFRA	SERVENTE	Mão de Obra		Н	0,6000000	18,46	11,07
				MO sem LS => Valor do BDI =>	22,15 13,63	LS => Quant. =>		MO com LS => 'alor com BDI => Preço Total =>	40,53 65,33 80.591,08
9.3	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADAS NA ALTURA	REVE - REVESTIME TRATAMENTO DE S		m²	1,0000000	106,43	106,43
Composição Auxiliar	88256	SINAPI	INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE AZULEJISTA OU LADRILHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS D	DIVERSOS	Н	0,7407000	27,59	20,43
Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS D	OIVERSOS	Н	0,3259000	22,19	7,23
Auxiliar Insumo	00034357	SINAPI	REJUNTE CIMENTICIO, QUALQUER COR	Material		KG	0,1410000	6,04	0,85
Insumo	00010515		REVESTIMENTO EM CERAMICA ESMALTADA, FORMATO MAIOR A 2025	Material		M²	1,0864000	65,24	70,87
Insumo	00001381	SINAPI	CM2 ARGAMASSA COLANTE AC I PARA CERAMICAS	Material		KG	6,8500000	1,03	7,05
mounto	00001001	0	7.1.6.1.1.1.1.6.3.1.6.3.1.1.1.1.1.1.1.1.1	MO sem LS =>	10,22	LS =>		MO com LS =>	18,70
				Valor do BDI =>	28,06	Quant. =>	V	'alor com BDI => Preço Total =>	134,49 8.254,99
9.4	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Total
-		Banco SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/	Tipo 0		Und m²	Quant. 1,0000000	Valor Unit	Total 155,36
Composição	C4435	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE			m²			155,36
Composição Composição Auxiliar	C4435	SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5	0		m² m³	1,0000000 0,0200000	155,36 907,97	155,36 18,15
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 I2543	SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE	0 0 Mão de Obra		m² m³ H	1,0000000 0,0200000 1,4000000	155,36 907,97 18,46	155,36 18,15 25,84
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 I2543 I1328	SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA	0 0 Mão de Obra Mão de Obra		m² m³ H	1,0000000 0,0200000 1,4000000 1,4000000	155,36 907,97 18,46 24,16	155,36 18,15 25,84 33,82
Composição Composição Auxiliar	C4435 C4429 I2543 I1328	SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE	0 0 Mão de Obra		m² m³ H	1,0000000 0,0200000 1,4000000	155,36 907,97 18,46	155,36 18,15 25,84
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 I2543 I1328	SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA	0 0 Mão de Obra Mão de Obra	39,15 40,96	m² m³ H	1,000000 0,0200000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49	155,36 907,97 18,46 24,16	155,36 18,15 25,84 33,82
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 I2543 I1328	SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS =>		m² m³ H H Control H The second	1,000000 0,0200000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => falor com BDI =>	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo	C4435 C4429 I2543 I1328	SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS =>		m² m³ H H Control H The second	1,000000 0,0200000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => falor com BDI =>	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo	C4435 C4429 I2543 I1328 I6501	SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS =>		m² m³ H H Control H The second	1,000000 0,0200000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => falor com BDI =>	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446	SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÂRIAS	40,96 S HIDROS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M	1,0000000 0,0200000 1,4000000 1,4000000 32,49 V 43,12 Quant.	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8,465,31 132,006,56 17,557,69 Total 5,24
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo 10 10.1 10.1.1 Composição Composição	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446	SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA BEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÂRIAS	40,96 S HIDROS	m² m³ H H Comparison of the comparison of th	1,000000 0,0200000 1,4000000 1,4000000 1,1000000 32,49 V 43,12	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => Yalor com BDI => Preço Total =>	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132,006,56
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo Composição Composição Auxiliar Composição	C4435 C4429 I2543 I1328 I6501 Código 89446 88248	SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÂRIAS	40,96 S HIDROS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M	1,0000000 0,0200000 1,4000000 1,4000000 32,49 V 43,12 Quant.	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8,465,31 132,006,56 17,557,69 Total 5,24
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	C4435 C4429 I2543 I1328 I6501 Código 89446 88248 88267	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ECANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ECOMPLEMENTARES	0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS D	40,96 S HIDROS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H H	1,000000 0,020000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49 V 43,12 Quant. 1,000000 0,0195000	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132.006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446 88248 88267 00009868	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÂRIAS SEDI - SERVIÇOS D SEDI - SERVIÇOS D Material	40,96 S HIDROS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H H M	1,000000 0,020000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49 43,12 Quant. 1,000000 0,0195000 1,0493000	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => falor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00 4,08	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132.006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52 4,28
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 I2543 I1328 I6501 Código 89446 88248 88267	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ECANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ECOMPLEMENTARES	0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS D	40,96 S HIDROS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H H	1,000000 0,020000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49 43,12 Quant. 1,000000 0,0195000 1,0493000 0,045000	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132.006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446 88248 88267 00009868	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÂRIAS SEDI - SERVIÇOS D Material Material	40,96 S HIDROS DIVERSOS DIVERSOS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H H M UN	1,000000 0,020000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49 V 43,12 Quant. 1,000000 0,0195000 1,0493000 0,0045000 0,30	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => falor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00 4,08 2,31	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132,006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52 4,28 0,01
Composição Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 I2543 I1328 I6501 Código 89446 88248 88267 00009868 00038383	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)	0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS D Material Material MO sem LS =>	S HIDROS DIVERSOS DIVERSOS 0,35	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H H M UN LS =>	1,000000 0,020000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49 V 43,12 Quant. 1,000000 0,0195000 1,0493000 0,0045000 0,30	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => ration BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00 4,08 2,31 MO com LS => ration BDI => ra	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132.006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52 4,28 0,01 0,65 6,62
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446 88248 88267 00009868 00038383	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TUBO PVC, SOLDÁVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 Descrição JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E	0 0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS D Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE INHI - INSTALAÇÕE INHI - INSTALAÇÕE INHI - INSTALAÇÕE	S HIDROS DIVERSOS DIVERSOS 1,38	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H H M UN LS => Quant. =>	1,000000 0,020000 1,400000 1,400000 1,100000 32,49 43,12 Quant. 1,000000 0,0195000 0,0195000 0,045000 0,30 V 64,70	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => falor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00 4,08 2,31 MO com LS => falor com BDI => Preço Total =>	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132.006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52 4,28 0,01 0,65 6,62 428,31
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446 88248 88267 00009868 00038383 Código 89366	SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 Descrição JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALAÇÃO. AF_06/2022 INSTALAÇÃO. AF_06/2022	0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS D Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS	S HIDROS DIVERSOS 0,35 1,38 S HIDROS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H H M UN LS => Quant. =>	1,0000000 0,0200000 1,4000000 1,4000000 1,1000000 32,49 V 43,12 Quant. 1,0000000 0,0195000 0,0195000 0,045000 0,30 V 64,70 Quant.	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => lalor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00 4,08 2,31 MO com LS => lalor com BDI => Preço Total => Valor Unit	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132.006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52 4,28 0,01 0,65 6,62 428,31
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446 88248 88267 00009868 00038383 Código 89366	SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF _06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 Descrição 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 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS D Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS	S HIDROS DIVERSOS 0,35 1,38 S HIDROS DIVERSOS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H H M UN LS => Quant. => Und UN	1,0000000 1,4000000 1,4000000 1,4000000 1,1000000 32,49 V 43,12 Quant. 1,0000000 0,0195000 0,0195000 0,045000 0,30 V 64,70 Quant. 1,0000000	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00 4,08 2,31 MO com LS => alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 15,81	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132.006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52 4,28 0,01 0,65 6,62 428,31 Total 15,81
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446 88248 88267 00009868 00038383 Código 89366 88248 88268	SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TUBO PVC, SOLDÁVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 Descrição JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALAÇÃO. AF_06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	0 Mão de Obra Mão de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo IINHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS D Material Mo sem LS => Valor do BDI => Tipo IINHI - INSTALAÇÕE SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS D	S HIDROS DIVERSOS 0,35 1,38 S HIDROS DIVERSOS	m² m³ H H m² LS => Quant. => Und M H M UN LS => Quant. => Und UN H	1,0000000 0,0200000 1,4000000 1,4000000 1,4000000 32,49 43,12 Quant. 1,0000000 0,0195000 0,0195000 0,045000 0,045000 0,045000 0,045000 0,1416000 0,1416000 0,1416000	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => falor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00 4,08 2,31 MO com LS => falor com BDI => Preço Total => Valor Unit 15,81 22,34 27,00	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132,006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52 4,28 0,01 0,65 6,62 428,31 Total 15,81 3,16 3,82
Composição Composição Auxiliar Insumo	C4435 C4429 12543 11328 16501 Código 89446 88248 88267 00009868 00038383 Código 89366	SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA SEINFRA Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PEN. TRAÇO 1:5 SERVENTE LADRILHISTA PORCELANATO RETIFICADO POLIDO INSTALAÇÕES INSTALAÇÕES HIDRAULICAS Descrição TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF _06/2022 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 25 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 Descrição 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 AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	0 Mão de Obra Mão de Obra Mao de Obra Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÂRIAS SEDI - SERVIÇOS D Material MO sem LS => Valor do BDI => Tipo INHI - INSTALAÇÕE SANITÂRIAS SEDI - SERVIÇOS D SEDI - SERVIÇOS D SEDI - SERVIÇOS D SEDI - SERVIÇOS D SEDI - SERVIÇOS D	S HIDROS DIVERSOS 0,35 1,38 S HIDROS DIVERSOS	m ²	1,0000000 0,0200000 1,4000000 1,4000000 1,1000000 32,49 V 43,12 Quant. 1,0000000 0,0195000 0,0195000 0,045000 0,045000 0,045000 0,045000 0,045000 0,01950000 0,01950000000000000000000000000000000000	155,36 907,97 18,46 24,16 70,50 MO com LS => lalor com BDI => Preço Total => Valor Unit 5,24 22,34 27,00 4,08 2,31 MO com LS => lalor com BDI => Preço Total => Valor Unit 15,81	155,36 18,15 25,84 33,82 77,55 71,64 196,32 8.465,31 132.006,56 17.557,69 Total 5,24 0,43 0,52 4,28 0,01 0,65 6,62 428,31 Total 15,81

				Valor do BDI => 478,12	Quant. =>		Preço Total =>	2.291,2 16.038,7
				MO sem LS => 327,16	LS =>		MO com LS => Valor com BDI =>	598,6
nsumo	00007258	SINAPI	COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019 TIJOLO CERAMICO MACICO COMUM DE *5 X 10 X 20* CM (L X A X C)	Material	UN	569,7707000	0,65	370,3
Composição Auxiliar	100475	SINAPI	BETONEIRA 400 L. AF_08/2019 ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	m³	0,6135000	871,11	534,4
uxiliar Composição uxiliar		SINAPI	MM. AF_09/2021 ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA ÚMIDA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MECÂNICO COM	ESTRUTURAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	m³	0,0369000	582,06	21,4
uxiliar omposição	89998	SINAPI	ARMAÇÃO DE CINTA DE ALVENARIA ESTRUTURAL; DIÂMETRO DE 10,0	FUES - FUNDAÇÕES E	KG	1,1630000	9,63	11,1
uxiliar omposição	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	17,8329000	27,72	494,
uxiliar omposição	88316	SINAPI	BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	14,0115000	22,19	310,
uxiliar omposição		SINAPI	ESTRUTURAL. AF_09/2021 FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA	ESTRUTURAS FUES - FUNDAÇÕES E	m²	0,0377000	75,06	28,
composição composição		SINAPI	ACRÉSCIMO PARA POÇO DE VISITA CIRCULAR PARA ESGOTO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIÂMETRO INTERNO = 1,2 M. AF_12/2020 GRAUTEAMENTO DE CINTA SUPERIOR OU DE VERGA EM ALVENARIA	DROP - DRENAGEM/OBRAS DE CONTENÇÃO / POÇOS DE VISITA E CAIXAS FUES - FUNDAÇÕES E	M m³	1,0000000	1.813,13	1.813
0.1.6	Código		Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	То
				ים טו ויסט 1,65	Quant. =>		Preço Total =>	133
				MO sem LS => 1,73 Valor do BDI => 1,85	LS =>		MO com LS => /alor com BDI =>	3 8
isumo	00038383		CM3 LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0315000	2,31	0
isumo	00020083	SINAPI	PREDIAL SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000	Material	UN	0,0070000	69,74	0
isumo	00003906		LUVA SOLDAVEL COM ROSCA, PVC, 25 MM X 3/4", PARA AGUA FRIA	Material	UN	1,0000000	1,49	1
uxiliar sumo	00000122		COMPLEMENTARES ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material	UN	0,0059000	61,55	(
uxiliar omposição		SINAPI	COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0944000	22,34	:
mposição	88267	SINAPI	INSTALAÇÃO. AF_06/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0944000	27,00	
0.1.5 omposição	Código 89385	SINAPI	Descrição LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E	Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	Und UN	Quant. 1,0000000	Valor Unit 7,04	T
					Quant>	10,00	riego Total =2	
				Valor do BDI => 3,36	Quant. =>	. ,	/alor com BDI => Preço Total =>	16 257
			CM3	MO sem LS => 3,73	LS =>		MO com LS =>	6
sumo	00020083		SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000	Material	UN	0,0120000	69,74	0
sumo	00038383		LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100 ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material Material	UN	0,0507000	2,31 61,55	(
sumo	00007139		TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648)	Material	UN	1,0000000	1,18	
mposição ixiliar		SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2026000	22,34	
mposição ixiliar		SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,2026000	27,00	
mposição			DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	SANITÁRIAS	ON			
0.1.4 omposição	Código	Banco	Descrição TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL	Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	Und UN	Quant. 1,0000000	Valor Unit	To 12
				Valor do BDI => 2,43	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	1: 14 (
			CM3	MO sem LS => 2,80	LS =>		MO com LS =>	
sumo	00020083	SINAPI	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000	Material	UN	0,0080000	69,74	(
sumo	00038383	SINAPI	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0338000	2,31	(
sumo	00000122	SINAPI	FRIA PREDIAL ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material	UN	0,0071000	61,55	
ixiliar sumo	00003529	SINAPI	COMPLEMENTARES JOELHO PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 25 MM, COR MARROM, PARA AGUA	Material	UN	1,0000000	0,71	
ixiliar imposição	88248	SINAPI	COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1520000	22,34	
mposição	88267	SINAPI	OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,1520000	27,00	
0.1.3 mposição	Código 89362	SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OLISIUS PARAMA DE ÁCIJA, ECONECIMENTO E INSTALAÇÃO AE 06/2022	Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	Und UN	Quant. 1,0000000	Valor Unit 9,25	T.
				Valor do BDI => 4,16	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	1 39
				MO sem LS => 2,61	LS =>	2,17	MO com LS =>	4
sumo	00000122	SINAPI	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material	UN	0,0059000	61,55	

August A	Composição	89985	SINAPI	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	UN	1,0000000	63,23	63,23
March				INSTALAÇÃO. AF_08/2021					
COMPANDED COMP		88248	SINAPI	COMPLEMENTARES	•		0,2212000	22,34	4,94
March Marc		88267	SINAPI		SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2212000	27,00	5,97
	Insumo	00006024	SINAPI		Material	UN	1,0000000	52,14	52,14
19.2 LOUGHE & ACTISIONIOS TIPO LOUGHE & ACTISIONIOS TIPO LOUGHE & ACTISIONIOS TIPO	Insumo	00003148	SINAPI		Material	UN	0,0106000	17,70	0,18
19.2				'		LS =>			
19.2.1 Codigo Banco Descrição Desc					valor do BB1 =2 10,07	Quant. =>			
19.2.1 Codigo Banco Descrição Desc	10.2			LOUÇAS E ACESSORIOS					16.838,44
Section Sect	10.2.1	Código	Banco		Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	
SECT SHAPP SECT SHAPP SECTION STATE OF SHAPP SECTION STATE OF				KIT DE ACESSORIOS PARA BANHEIRO EM METAL CROMADO, 5 PECAS,	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS				
Companying Service S	Composição	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS		Н	1,8970000	27,00	51,21
10.23		88316	SINAPI		SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,5977000	22,19	13,26
10.2.2		00039398	SINAPI	KIT DE ACESSORIOS PARA BANHEIRO EM METAL CROMADO, 5 PECAS	Material	UN	1,0000000	152,38	152,38
10.2.2 Codigo Basco Descrição DESC					MO sem LS => 24.44	LS=>	20.29	MO com LS =>	44.73
10.2.2 Codigo Banco Descrição Desc							. \	/alor com BDI =>	274,03
Comproprigion 1000W/F SINAP RAPAR DE APPOINT OFFICE PROFESSION 10000000 386.50 38						Quant. =>	2,00	Preço I otal =>	548,06
FROM A NA PRESECT - FORMEDIMENTO E NETAL AÇÃO, A P FORMEDIMENTO E NETAL AÇÃO, A P FORMEDIMENTO E NETAL AÇÃO, A P FORMEDIMENTARES SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,9480000 27.00 25.00 (Incompanio)		_		-					
Aprilia	Composição	100867	SINAPI			UN	1,0000000	365,55	365,55
Composição 28319 SINAP SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SECI SERVIÇOS DIVERSOS H 0.298800 22.19 6.63	Composição	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,9485000	27,00	25,60
Aprille				COMPLEMENTARES		н			
DAMETRO MININO 3 CM	Auxiliar								
FINAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE MO cam LS > 12.22				DIAMETRO MINIMO 3 CM					
10.2.3 Codigo Banco Descrição Des	insumo	00004331	SINALL	FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE	waterial	ON	0,000000	10,34	101,04
10.2.3 Codigo Banco Descrição Des						LS =>			
Composição 100888 SINAP BARRA DE APOID RETA, ELA ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO SOLM, SANTARAS SINAPI SERVICITE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,2488000 22,19 6,63						Quant. =>			
Composição 100888 SINAP BARRA DE APOID RETA, ELIA ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO SOL MINH - INSTALAÇÕES HIDROS SANTARIAS SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,2988000 22,19									
FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_01/2020 SANTARIAS		Código	Ranco						
Auxiliar Composigio 88267 SINAP ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÂULICO COM ENCARGOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,9485000 27.00 25		100868		*	•				
Auditor	Composição	100868		BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM,	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS				
Insumo	Composição		SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	380,90	380,90
Insumo	Composição Auxiliar Composição	88316	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	UN H	1,0000000	380,90 22,19	380,90 6,63
10.2.4 Código Banco Descrição Tipo Und Quant. Valor Unit Total Composição 88943 SINAP LAVATORIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, FICENIERIS COMBINADO DE MESA, PADRÃO POPULAR FICENIERIS COMBINADO DE MESA, PADRÃO POPULA PARA COMBINADO DE MESA, PADRÃO POPULA PARA COMBINADO POPULA	Composição Auxiliar Composição Auxiliar	88316 88267	SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM,	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H H	1,0000000 0,2988000 0,9485000	380,90 22,19 27,00	380,90 6,63 25,60
10.2.4 Código Banco Descrição Tipo Und Quant. Valor Unit Total	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88316 88267 00036081	SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material	H H UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000	22,19 27,00 247,03	380,90 6,63 25,60 247,03
Composição R6943 SINAPI LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA, SUSPENSO, 295 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VALVULA EM PVC, VAL	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88316 88267 00036081	SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22	H H UN UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000	22,19 27,00 247,03 16,94	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64
Composição R6943 SINAPI LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA, SUSPENSO, 295 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VALVULA EM PVC, VAL	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88316 88267 00036081	SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material	UN H H UN UN LS =>	1,000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34
PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VALVULA E ENSATE FLEXÍVEL SOME MP LÁSTICO E TORNEGIMENTO INSTALAÇÃO. AF_01/2020	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88316 88267 00036081	SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material	UN H H UN UN LS =>	1,000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34
ENGATE FLEXIVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 11,29	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88316 88267 00036081 00004351	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2° COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44	UN H H UN UN LS => Quant. =>	1,000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 10,14	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68
Auxiliar EINSTALAÇÃO, AF_01/2020 SANITARIAS SANITARIAS SANITARIAS SANITARIAS SEMILADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITARIAS SEMILADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITARIAS SANITARIAS SEMILADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITARIAS SANITARIAS SEMILADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITARIAS S	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88316 88267 00036081 00004351	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2° COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE,	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	UN H H UN UN LS => Quant. =>	1,000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 10,14 2,00	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68
Auxiliar EINSTALAÇÃO, AF_01/2020 SANITARIAS SANITARIAS SANITARIAS SANITARIAS SEMILADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITARIAS SEMILADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITARIAS SANITARIAS SEMILADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITARIAS SANITARIAS SEMILADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITARIAS S	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88316 88267 00036081 00004351	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÁO FLEXÍVEL EM PYC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA,	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	UN H H UN UN LS => Quant. =>	1,000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 10,14 2,00	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68
Auxiliar SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITÁRIAS	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Composição	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2° COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN H H UN UN LS => Quant. =>	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 2,000 Quant. 1,00000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95
Auxiliar INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITÁRIAS SANITÁRIAS Composição Auxiliar Région SANITÁRIAS	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 10.2.4 Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95
Composição Auxiliar Régida Regol SINAPI LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITÁRIAS UN 1,0000000 147,44 147	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Composição Auxiliar Composição Composição	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUÍ PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 VÁLVULA EM PLÁSTICO 1" PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95
Composição 86906 SINAPI TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS UN 1,0000000 110,07 110	Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Composição Auxiliar Composição Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29.5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÁO FLEXIVEL EM PVC, VALVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12.22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 2,000 Quant. 1,0000000 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95 11,29 10,18	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95
Auxiliar POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SANITÁRIAS MO sem LS => 11,34	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884 86888	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUÍ PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 TIPO INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95 11,29 10,18	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18
Valor do BDI => 76,98	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884 86889 86883	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2° COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2° X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18 12,97
10.2.5 Código Banco Descrição Tipo Und Quant. Valor Unit Total	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Composição Composição Composição Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884 86889 86883	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29.5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ROGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Mo sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18 12,97
Composição 100865 SINAPI BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM ACO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS UN 1,0000000 677,61 Composição 88316 SINAPI SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,1992000 22,19 4,42 Auxiliar Composição 88267 SINAPI ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,6323000 27,00 17,07	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884 86889 86883	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29.5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ROGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Mo sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 MO com LS =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 20,75
Composição 100865 SINAPI BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM ACO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS UN 1,0000000 677,61 Composição 88316 SINAPI SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,1992000 22,19 4,42 Auxiliar Composição 88267 SINAPI ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,6323000 27,00 17,07	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884 86889 86883	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29.5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ROGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Mo sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN UN UN UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 6,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 MO com LS => Valor com BDI =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 20,75 368,93
POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. SANITÁRIAS	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884 86899 86883 86904	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29.5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS MO sem LS => 11,34 Valor do BDI => 76,98	UN H H UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN UN UN UN U	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 9,41 2,00	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 20,75 368,93 737,86
Auxiliar Composição 88267 SINAPI ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS H 0,6323000 27,00 17,07	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insu	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884 86879 86883 86906	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E SENGATE FLEXÍVEL SOME EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL BOM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 DESCRIÇÃO	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Mo sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS MO sem LS => 11,34 Valor do BDI => 76,98	UN H H UN UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN UN UN UN U	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 Quant. 2,00	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => Valor Com BDI => Preço Total => 11,29 10,18 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Preço Total =>	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 20,75 368,93 737,86
	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Composição Auxiliar Composição Composição Auxiliar Composição Composição Auxiliar	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86884 86889 86889 86883 86906	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E RONGADO PARA PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL BOMO EM PLÁSTICO B TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 Descrição BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM ACO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Mo sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS TIPO INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN H H UN UN UN LS => Quant. => Und UN	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => //alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 MO com LS => //alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 677,61	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 20,75 368,93 737,86 Total 677,61
	Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insu	88316 88267 00036081 00004351 Código 86943 86879 86883 86906 Código 100865	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8 Descrição LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E SENGATE FLEXÍVEL SOME EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 ENGATE FLEXÍVEL DEM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material Mo sem LS => 12,22 Valor do BDI => 100,44 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS MO sem LS => 11,34 Valor do BDI => 76,98 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS TIPO INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	UN H H UN UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN UN UN H H	1,0000000 0,2988000 0,9485000 1,0000000 10,14 2,00 Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 0,10000000 0,10000000 0,10000000 0,10000000 0,10000000 0,10000000 0,10000000	380,90 22,19 27,00 247,03 16,94 MO com LS => //alor com BDI => Preço Total => 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 MO com LS => //alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 22,19	380,90 6,63 25,60 247,03 101,64 22,36 481,34 962,68 Total 291,95 11,29 10,18 12,97 147,44 110,07 20,75 368,93 737,86 Total 677,61 4,42

Insumo	00004351	SINAPI	PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA	Material	UN	4,0000000	16,94	67,7
			FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE NYLON TAMANHO S-8					
sumo	00036210	SINAPI	BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM ACO INOX POLIDO, 70 CM, DIAMETRO MINIMO 3 CM	Material	UN	1,0000000	588,36	588,3
				MO sem LS => 8,14 Valor do BDI => 178,68	LS => Quant. =>	. ,	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	14,9 856,2 1.712, 5
							-	
0.2.6	Código		Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
omposição	93442	SINAPI	BANCADA MÁRMORE BRANCO 150 X 60 CM, COM CUBA DE EMBUTIR DE AÇO, VÁLVULA AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL, ENGATE FLEXÍVEL 30 CM, TORNEIRA CROMADA, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	1.733,18	1.733,1
omposição uxiliar	86909	SINAPI	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	191,15	191,1
omposição uxiliar	86893	SINAPI	BANCADA DE MÁRMORE BRANCO POLIDO, DE 1,50 X 0,60 M, PARA PIA DE COZINHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	937,11	937,1
omposição uxiliar	86936	SINAPI	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	593,63	593,6
omposição uxiliar	86884	SINAPI	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	11,29	11,2
iuxiiiui			E INCITIE 19710. 711 _01/2020	MO sem LS => 39,08	LS =>		MO com LS =>	71,5
				Valor do BDI => 457,03	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	2.190,2 4.380,4
10.2.7	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição	100859	SINAPI	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PARA ENTRADA DE ÁGUA EMBUTIDA - PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	1.015,92	1.015,9
composição uxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	2,1153000	27,00	57,1
composição uxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,6664000	22,19	14,7
nsumo	00006142	SINAPI	CONJUNTO DE LIGACAO AJUSTAVEL, PARA VASO / BACIA SANITARIA, EM PLASTICO BRANCO, COM TUBO, CANOPLA E ESPUDE	Material	UN	1,0000000	8,11	8,1
sumo	00044020	SINAPI	MICTORIO INDIVIDUAL, SIFONADO, VALVULA EMBUTIDA, DE LOUCA	Material	UN	1,0000000	902,04	902,0
nsumo	00004351	SINAPI	BRANCA, SEM COMPLEMENTOS - PADRAO ALTO PARAFUSO NIQUELADO 3 1/2" COM ACABAMENTO CROMADO PARA FIXAR PECA SANITARIA, INCLUI PORCA CEGA, ARRUELA E BUCHA DE	Material	UN	2,0000000	16,94	33,8
			NYLON TAMANHO S-8	MO sem LS => 27,25	LS =>	22,62	MO com LS =>	49,8
				Valor do BDI => 267,89	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	1.283,8 1.283,8
10.2.8	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
omposição	86932	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	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	560,03	560,0
composição uxiliar	86887	SINAPI	ENGATE FLEXÍVEL EM INOX, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	67,77	67,7
omposição uxiliar	86888	SINAPI	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	492,26	492,2
			· -	MO sem LS => 13,46 Valor do BDI => 147,67	LS =>		MO com LS => /alor com BDI =>	24,6 707,7
				valor do DDI => 147,07	Quant. =>		Preço Total =>	1.415,4
10.2.9	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição		SINAPI	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2", ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	377,93	377,9
omposição	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,9249000	27,00	24,9
uxiliar omposição	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,9249000	22,34	20,6
uxiliar Isumo	00010228	SINAPI	COMPLEMENTARES VALVULA DE DESCARGA METALICA, BASE 1 1/2" E ACABAMENTO	Material	UN	1,0000000	331,97	331,9
isumo	00003148	SINAPI	METALICO CROMADO FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 50 M (L X C)	Material	UN	0,0192000	17,70	0,3
				MO sem LS => 17,06	LS =>		MO com LS =>	31,2
				Valor do BDI => 99,66	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	477,5 477,5
10.2.10	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
composição		SINAPI	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO.	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	UN	1,0000000	38,96	38,9
composição	88267	SINAPI	AF_01/2020 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1536000	27,00	4,1
uxiliar composição	88316	SINAPI	COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0484000	22,19	1,0
uxiliar	00000377		ASSENTO SANITARIO DE PLASTICO, TIPO CONVENCIONAL	Material	UN	1,0000000	33,75	33,7
				MO sem LS => 1,97	LS =>		MO com LS =>	3,6
				Valor do BDI => 10,27	Quant. =>	. ,	/alor com BDI => Preço Total =>	49,2 98,4
10.2.14	Cádir -	Dance	Desgricão	Tino	Und	Overt	Valor Unit	T
10.2.11	Código	Danco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota

Composição	99837	SINAPI	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_PS	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDR OS	М	1,0000000	581,35	581,35
Composição	88315	SINAPI	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	5,5100000	27,53	151,69
Auxiliar Composição	88251	SINAPI	AUXILIAR DE SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	4,5260000	22,90	103,64
Auxiliar Insumo	00021009	SINAPI	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4"), E = 2,25 MM, *1,3* KG/M (NBR 5580)	Material	М	6,2500000	23,81	148,81
nsumo	00021012	SINAPI	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 40 MM (1 1/2"), E = 3,00 MM, *3,48* KG/M (NBR 5580)	Material	М	1,0290000	51,49	52,98
nsumo	00021010	SINAPI	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1"), E = 2,65 MM, *2,11* KG/M (NBR 5580)	Material	М	2,0230000	31,97	64,67
nsumo	00021011	SINAPI	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 32 MM (1 1/4"), E = 2,65 MM, *2,71" KG/M (NBR 5580)	Material	М	0,9260000	46,59	43,14
Insumo	00011002	SINAPI	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM	Material	KG	0,0650000	21,12	1,3
nsumo	00001332	SINAPI	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 3/8" (9,53 MM) 74,69 KG/M2	Material	KG	0,8960000	7,81	6,99
nsumo	00011964	SINAPI	PARAFUSO DE ACO ZINCADO, TIPO CHUMBADOR PARABOLT, DIAMETRO	Material	UN	3,3330000	2,42	8,06
			3/8", COMPRIMENTO 75 MM	MO sem LS => 93,31 Valor do BDI => 153,30	LS => Quant. =>	١.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	170,73 734,63 4.297,7 0
10.3			INSTALAÇÕES SANITÁRIAS					36.851,65
10.3.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição		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	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	106,63	106,63
Composição	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,4777000	22,34	10,67
Auxiliar Composição	88267	SINAPI	COMPLEMENTARES ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,4777000	27,00	12,89
Auxiliar Insumo	00000122	SINAPI	COMPLEMENTARES ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material	UN	0,0668000	61,55	4,11
Insumo	00011714	SINAPI	CAIXA SIFONADA, PVC, 150 X *185* X 75 MM, COM GRELHA QUADRADA,	Material	UN	1,0000000	71,67	71,67
Insumo	00038383	SINAPI	BRANCA LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0184000	2,31	0,04
Insumo	00020083	SINAPI	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000	Material	UN	0,1040000	69,74	7,25
			CM3	MO sem LS => 8,81 Valor do BDI => 28,11	LS => Quant. =>	١.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	16,13 134,74 404,22
	24.11	_		I=-				
10.3.2 Composição	Código 98110	SINAPI	Descrição CAIXA DE GORDURA PEQUENA (CAPACIDADE: 19 L), CIRCULAR, EM PVC,	Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	Und UN	Quant. 1,0000000	Valor Unit 412,20	Total 412,20
Composição		SINAPI	DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2231000	22,19	4,95
Auxiliar		SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m³	0,0141000	303,87	4,28
Composição Auxiliar			CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020					
Composição Auxiliar	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2840000	27,72	7,87
Insumo	00035277	SINAPI	CAIXA DE GORDURA EM PVC, DIAMETRO MINIMO 300 MM, DIAMETRO DE SAIDA 100 MM, CAPACIDADE APROXIMADA 18 LITROS, COM TAMPA E CESTO	Material	UN	1,0000000	395,10	395,10
				MO sem LS => 5,31 Valor do BDI => 108,69	LS => Quant. =>	٠ ١	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	9,73 520,89 1.041,78
10.3.3	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	97974	SINAPI	POÇO DE INSPEÇÃO CIRCULAR PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ- MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,60 M, PROFUNDIDADE = 0,90 M, EXCLUNDO TAMPÃO. AF. 12/2020	DROP - DRENAGEM/OBRAS DE CONTENÇÃO / POÇOS DE VISITA E CAIXAS	UN	1,0000000	516,49	516,49
Composição Auxiliar	5679	SINAPI	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP, MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0.26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE	СНІ	0,1505000	59,36	8,93
Composição Auxiliar	100475	SINAPI	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF .08/2019	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	m³	0,0290000	871,11	25,26
Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,4121000	22,19	9,14
Auxiliar Composição Auxiliar	97738	SINAPI	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF 03/2024 PS	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	0,0221000	4.062,97	89,79
Composição	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,5245000	27,72	14,53
Auxiliar Composição Auxiliar	5678	SINAPI	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE A MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,0739000	142,33	10,51

m³

UN

0,2535000

1,0000000

195,12

64,51

195,12

PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020

ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA POCOS DE INSPECAO, COM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 0,60 M E ALTURA DE 0,50 M

101623 SINAPI

00043441 SINAPI

Composição Auxiliar

nsumo	00043423	SINAPI	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA POCOS DE INSPECAO, SEM	Material	UN	1,0000000	91,05	91,0
		00110	FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 0,60 M E ALTURA DE 0,20 M					
isumo	00007258	SINAPI	TIJOLO CERAMICO MACICO COMUM DE *5 X 10 X 20* CM (L X A X C)	Material	UN	11,7802000	0,65	7,0
				MO sem LS => 39,37 Valor do BDI => 136,19	LS => Quant. =>	,	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	72,1 652,1 5.874, 1
0.3.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tot
composição		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	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	1,0000000	36,10	36,1
Composição Luxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,4444000	27,00	11,9
Composição auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,4444000	22,34	9,9
nsumo	00038383	SINAPI	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0247000	2,31	0,0
nsumo	00009836	SINAPI	TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR	Material	М	1,0549000	13,41	14,1
		1	5688)	MO sem LS => 8,20 Valor do BDI => 9,51	LS => Quant. =>		MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	15,0 45,6 7.616, 8
10.3.5	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição		SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	1,0000000	20,66	20,6
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2930000	22,34	6,5
Composição	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2930000	27,00	7,9
Auxiliar nsumo	00009835	SINAPI	TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR	Material	М	1,0549000	5,86	6,1
nsumo	00038383	SINAPI	5688) LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0163000	2,31	0,0
				MO sem LS => 5,40 Valor do BDI => 5,44	LS => Quant. =>	,	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	9,8 26,1 495,9
10.3.6	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição		SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF 08/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	1,0000000	12,29	12,2
Composição	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0415000	27,00	1,1
Auxiliar Composição	88248	SINAPI	COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0415000	22,34	0,9
Auxiliar nsumo	00038383	SINAPI	COMPLEMENTARES LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0230000	2,31	0,0
nsumo	00009838	SINAPI	TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR	Material	М	1,0549000	9,67	10,2
insumo	00009838	SINAPI	TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)	Mo sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24	LS =>	1,0549000	MO com LS => Valor com BDI =>	1,3 15,5
nsumo	00009838	SINAPI		MO sem LS => 0,75		1,0549000	MO com LS =>	1,3 15,5
		SINAPI	Descrição	MO sem LS => 0,75	LS =>	1,0549000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	1,3 15,5 792,0
10.3.7	Código		5688)	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24	LS => Quant. =>	1,0549000 0,64 51,00	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	1,3 15,5 792, 0
10.3.7 Composição Composição	Código 89744	Banco	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. =>	1,0549000 0,64 51,00 Quant.	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70	1,3 15,5 792,0 Tot :
10.3.7 Composição Composição Auxiliar Composição	Código 89744 88267	Banco	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. => Und UN	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70	1,3 15,5 792,0 Tot: 27,7
10.3.7 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 89744 88267	Banco SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. => Und UN	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34	1,5,6 15,6 792,0 Tot: 27,7
10.3.7 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	Código 89744 88267 88248	Banco SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material	LS => Quant. => Und UN H H	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 0,1926000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34	1,3 15,5 792,0 Tot 27,1
10.3.7 Composição Luxiliar Composição Auxiliar	Código 89744 88267 88248 00000301	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material	LS => Quant. => Und UN H H UN	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 0,1926000 2,0000000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90	1,3,15,5,792,0 Tot: 27,7 5,2,4,3 7,8,6,7,8,7,8
10.3.7 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo	Código 89744 88267 88248 00000301	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material	LS => Quant. => Und UN H H UN UN	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 2,000000 1,000000 1,0000000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40	10,2 1,3 15,5 792,0 Tote 27,7 5,2 4,3 7,8 6,5 35,0 490,0
10.3.7 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar nsumo nsumo	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. => Und UN H H UN UN UN LS => Quant. =>	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 0,1926000 0,1150000 1,0000000 2,95 14,00	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total =>	1,3,315,5792,0 Tota 27,7 5,2 4,3,3 7,8 2,9 7,4 6,5,35,0,4 490,0
10.3.7 Composição uxiliar composição uxiliar nsumo nsumo	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078 00003520	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF, 08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÂULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE "400" GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL Descrição	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. => Und UN H H UN UN UN UN LS => Quant. =>	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 0,1926000 1,0000000 1,0000000 2,95 14,00 Quant.	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit	1.3 15.5 792,0 Tota 27,7 5,2 4,3 7,8 2,9 7,4 6,5 35,0 490,0
10.3.7 Composição Lomposição Lomp	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078 00003520 Código 89724	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL Descrição 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	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. => Und UN H UN UN UN LS => Quant. => Und UN	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 2,0000000 1,0000000 2,95 14,00 Quant. 1,0000000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 9,80	1,3 15,5 792,6 Tot 27,7 5,2 4,3 7,8 6,6 490,6
10.3.7 Composição composição uxiliar composição uxiliar nsumo nsumo 10.3.8 Composição Composição	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078 00003520 Código 89724	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE "400" GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL Descrição 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 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. => Und UN H H UN UN UN UN LS => Quant. =>	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 0,1926000 1,0000000 1,0000000 2,95 14,00 Quant.	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit	1,3,15,5,792,6 Tota 27,7,7 5,2,5,7,4 6,5,6,490,6
10.3.7 Composição Lomposição	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078 00003520 Código 89724	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE "400" GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL Descrição 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 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. => Und UN H UN UN UN LS => Quant. => Und UN	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 2,0000000 1,0000000 2,95 14,00 Quant. 1,0000000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 9,80	1,3,15,5,792,0 Total 27,7 5,2,9 7,4,3 7,8,6,5,6 490,0 Total 9,8
10.3.7 Composição uxiliar Composição uxiliar Composição uxiliar nsumo nsumo 10.3.8 Composição uxiliar Composição uxiliar Composição uxiliar Composição	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078 00003520 Código 89724	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL Descrição 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 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES JOELHO PVC, SOLDAVEL, BB, 90 GRAUS, SEM ANEL, DN 40 MM, PARA	MO sem LS => 0,75 Valor do BDI => 3,24 Tipo	LS => Quant. => Und UN H UN UN UN UN LS => Quant. => Und UN H	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 2,000000 1,000000 2,95 14,00 Quant. 1,0000000 0,1270000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 9,80 27,00 22,34	1.3. 15.5. 792,0 Tota 27,7 5,2. 4,3 7,8 2.9 7,4 6.5. 35,0 490,0
10.3.7 Composição Lomposição	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078 00003520 Código 89724 88267	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF, 08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE "400" GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL Descrição 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 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MO sem LS => 0,75	LS => Quant. => Und UN H H UN UN UN LS => Quant. => Und UN H H H	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 0,1926000 1,0000000 1,0000000 2,95 14,00 Quant. 1,0000000 0,1270000 0,1270000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor Com BDI => Preço Total => Valor Unit 9,80 27,00 22,34	1,3,15,5,792,6 Tota 27,7,6 5,2 4,3,3,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,
10.3.7 Composição Lomposição	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078 00003520 Código 89724 88267 88248	Banco SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL DESCRIÇÃO 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 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES JOELHO PVC, SOLDAVEL, BB, 90 GRAUS, SEM ANEL, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL SECUNDARIO	MO sem LS => 0,75	LS => Quant. => Und UN H H UN UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN UN UN UN U	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 0,1926000 1,0000000 1,0000000 2,95 14,00 Quant. 1,0000000 0,1270000 0,1270000 1,00000000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 9,80 27,00 22,34 1,90 61,55	1.3. 15.5. 792,6 Tota 27,7 5.2. 4.3. 7.8 6.5. 35.6,4 90,6 Tota 9.8 3.4
10.3.7 Composição Luxiliar Composição Luxiliar Composição Luxiliar Insumo	Código 89744 88267 88248 00000301 00020078 00003520 Código 89724 88267 88248 00003517	Banco SINAPI	Descrição JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM (NBR 5688) PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400° GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS) JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL Descrição 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 ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES JOELHO PVC, SOLDAVEL, BB, 90 GRAUS, SEM ANEL, DN 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL SECUNDARIO ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850° GR	MO sem LS => 0,75	LS => Quant. => Und UN H H UN UN UN LS => Quant. => Und UN UN UN UN UN UN UN UN UN U	1,0549000 0,64 51,00 Quant. 1,0000000 0,1926000 2,0000000 1,0000000 2,95 14,00 Quant. 1,0000000 0,1270000 0,1270000 1,0000000 0,0099000	MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 27,70 27,00 22,34 3,90 25,40 7,48 MO com LS => Valor com BDI => Preço Total => Valor Unit 9,80 27,00 22,34 1,90 61,55 69,74	1.3.3 15.5.792,0 Tota 27.7 5.2.2 4.3 7.8 2.9 7.4 6.5.5 35.0

148.56

Total

28.45

4,30

5.20

7,80

2.92

8.23

6,50

35 95

395,45

Total

50,35

5,73

6,93

4.38

11,70

21.61

8 66

63,62

763.44

Total

6.788.81

118,11

818.97

74.48

85.41

52,72

83.82

62.56

72.59

5.420.15

367.51

8.579,01

8 579 01

3,90

8.23

3,90

10.3.12	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	98065	SINAPI	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2.88 M, ALTURA INTERNA = 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 31,4 M² (PARA 12 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	8.111,32	8.111,32
Composição Auxiliar	101624	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF .08/2020	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m³	0,7942000	209,39	166,29
Composição Auxiliar	5678	SINAPI	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍO, 88 HP, CAÇAMBA CARREG CAP, MÍN. 1 M3, CÁÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHP	0,8376000	142,33	119,21
Composição Auxiliar	5679	SINAPI	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHOR - CUSTOS HORÁRIOS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	CHI	1,7069000	59,36	101,32

Composição Auxiliar	97738	SINAPI	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M². AF 03/2024 PS	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	0,0154000	4.062,97	62,56
Composição Auxiliar	97740	SINAPI	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	0,5480000	2.147,29	1.176,71
Composição	88309	SINAPI	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	2,0313000	27,72	56,30
Auxiliar Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	1,5960000	22,19	35,41
Auxiliar Composição Auxiliar	100475	SINAPI	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF 08/2019	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	m³	0,0223000	871,11	19,42
Insumo	00043448	SINAPI	ANEL EM CONCRETO ARMÂDO, PERFURADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 3,00 M E ALTURA DE 0,50 M	Material	UN	6,0000000	1.062,35	6.374,10
	1			MO sem LS => 239,58 Valor do BDI => 2.138,95	LS => Quant. =>	١.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	438,36 10.250,27 10.250,27
10.4			INSTALAÇÕES ELETRICAS					51.266,71
10.4.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	-	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	1,0000000	18,03	18,03
Composição	88247	SINAPI	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0551562	23,30	1,28
Auxiliar Composição	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1765000	28,05	4,95
Auxiliar Insumo	00038774	SINAPI	LUMINARIA DE EMERGENCIA 30 LEDS, POTENCIA 2 W, BATERIA DE LITIO,	Material	UN	1,0000000	11,80	11,80
			AUTONOMIA DE 6 HORAS	MO sem LS => 2,32	LS =>	, .	MO com LS =>	4,26
				Valor do BDI => 4,75	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	22,78 182,24
10.4.2 Composição	Código 103787	SINAPI	Descrição LUMINÁRIA TIPO PLAFON QUADRADA, DE EMBUTIR, COM LED DE 18 W -	Tipo Iluminação Predial e	Und	Quant. 1,0000000	Valor Unit 54,45	Total 54,45
Composição		SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,1721048	23,30	4,01
Auxiliar Composição	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,5507354	28,05	15,44
Auxiliar Insumo	00044791	SINAPI	LUMINARIA PAINEL PLAFON, DE EMBUTIR, SLIM, QUADRADA *22 X 22* CM, EM ALUMINIO ACABAMENTO BRANCO, COM ACRILICO, COM LAMPADAS	Material	UN	1,0000000	35,00	35,00
			LED 18W, BIVOLT	MO sem LS => 7,28 Valor do BDI => 14,35	LS =>	١.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	13,33 68,80 688,00
					- Laurin -	10,00	Trogo Total	
10.4.3	Código	Banco SINAPI	Descrição	Tipo	Und UN	Quant. 1,0000000	Valor Unit	Total
Composição			LUMINÁRIA TIPO PLAFON QUADRADA, DE EMBUTIR, COM LED DE 24 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 09/2024	Illuminação Predial e Monitoramento			57,76	57,76
Composição Auxiliar		SINAPI	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2013268	23,30	4,69
Composição Auxiliar	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,6442457	28,05	18,07
Insumo	00044792	SINAPI	LUMINARIA PAINEL PLAFON, DE EMBUTIR, SLIM, QUADRADA *30 X 30* CM, EM ALUMINIO ACABAMENTO BRANCO, COM ACRILICO, COM LAMPADAS LED 24W, BIVOLT	Material	UN	1,0000000	35,00	35,00
	1			MO sem LS => 8,52 Valor do BDI => 15,23	LS => Quant. =>	\	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	15,60 72,99 1.167,84
					Quant>	10,00	Pieço Total ->	1.107,04
10.4.4								
Composição	-	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
	105547	SINAPI	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	Iluminação Predial e Monitoramento	М	1,0000000	44,96	44,96
Composição Auxiliar	105547		-	Iluminação Predial e				Total 44,96 2,05
	105547 88247 88264	SINAPI SINAPI SINAPI	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	M H H	1,0000000 0,0881298 0,2820152	44,96 23,30 28,05	44,96 2,05 7,91
Auxiliar Composição	105547 88247	SINAPI SINAPI SINAPI	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	M H	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000	44,96 23,30 28,05 35,00	44,96 2,05
Auxiliar Composição Auxiliar	105547 88247 88264	SINAPI SINAPI SINAPI	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, *650* LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	M H H	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10	44,96 23,30 28,05	44,96 2,05 7,91
Auxiliar Composição Auxiliar	105547 88247 88264 00045192	SINAPI SINAPI SINAPI	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, *650* LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72	M H H K S =>	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => /alor com BDI =>	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	105547 88247 88264 00045192	SINAPI SINAPI SINAPI	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, *650* LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia	M H M LS => Quant. =>	1,000000 0,0881298 0,2820152 1,000000 3,10	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => Preço Total =>	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.5 Composição Item	105547 88247 88264 00045192	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE Banco	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, "650" LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4" Descrição	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia Convencionais Tipo	M H H M LS => Quant. => Und un Und	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10 17,00 Quant. 1,0000000	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => Preço Total => Valor Unit 238,82 Valor Unit	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77 Total 238,82 Total
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.5 Composição Item Insumo	105547 88247 88264 00045192 Código	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE Banco ORSE	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, *650* LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4* Descrição Eletricista (horista)	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia Convencionais Tipo Mão de Obra	M H H M LS => Quant. => Und un Und h	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10 17,00 Quant. 1,0000000 Quant. 4,0000000	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => /alor com BDI => /Preço Total => Valor Unit 238,82 Valor Unit 19,02	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77 Total 238,82 Total 76,08
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.5 Composição Item Insumo Insumo	105547 88247 88264 00045192 Código	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE ORSE	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, "650" LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4" Descrição Eletricista (horista) Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia Convencionais Tipo Mão de Obra Material	M H H M LS => Quant. => Und un Und h un	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10 17,00 Quant. 1,0000000 Quant. 4,0000000 0,1500000	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 19,02 12,32	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77 Total 238,82 Total 76,08 1,84
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.5 Composição Item Insumo	105547 88247 88264 00045192 Código 641 Código	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE ORSE ORSE	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, *650* LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4* Descrição Eletricista (horista) Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m Fio de cobre, solido, classe 1, isolacao em pvc/a, antichama bwf-b, 450/750v, secao nominal 2,5 mm2	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia Convencionais Tipo Mão de Obra Material Material	M H H M LS => Quant. => Und un Und h	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10 17,00 Quant. 1,0000000 Quant. 4,0000000 0,1500000 12,0000000	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => / Valor Unit 238,82 Valor Unit 19,02 12,32 2,75	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77 Total 238,82 Total 76,08 1,84 33,00
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.5 Composição Item Insumo Insumo	105547 88247 88264 00045192 Código 641 Código 00002436/SIN 00020111/SIN	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE Banco ORSE ORSE ORSE	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, *650* LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4* Descrição Eletricista (horista) Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m Fio de cobre, solido, classe 1, isolacao em pvc/a, antichama bwf-b,	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia Convencionais Tipo Mão de Obra Material	M H H M LS => Quant. => Und un Und h un	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10 17,00 Quant. 1,0000000 Quant. 4,0000000 0,1500000	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 19,02 12,32	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77 Total 238,82 Total 76,08 1,84
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.5 Composição Item Insumo Insumo Insumo	105547 88247 88264 00045192 Código 641 Código 0002436/SIN 00020111/SIN 00000939/SIN	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, "650" LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4" Descrição Eletricista (horista) Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m Fio de cobre, solido, classe 1, isolacao em pvc/a, antichama bwf-b, 450/750v, secao nominal 2,5 mm2 Caixa octogonal de fundo movel, em pvc, de 4" x 4", para eletroduto flexivel	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia Convencionais Tipo Mão de Obra Material Material	M H H M LS => Quant. => Und un Und h un m	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10 17,00 Quant. 1,0000000 Quant. 4,0000000 0,1500000 12,0000000	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => / Valor Unit 238,82 Valor Unit 19,02 12,32 2,75	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77 Total 238,82 Total 76,08 1,84 33,00
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.5 Composição Item Insumo Insumo Insumo Insumo	105547 88247 88264 00045192 Código 641 Código 00022436/SIN 00020111/SIN 0000939/SIN 00012001/SIN	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, "650" LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4" Descrição Eletricista (horista) Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m Fio de cobre, solido, classe 1, isolacao em pvc/a, antichama bwf-b, 450/750v, secao nominal 2,5 mm2 Caixa octogonal de fundo movel, em pvc, de 4" x 4", para eletroduto flexivel corrugado	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia Convencionais Tipo Mão de Obra Material Material Material	M H H M LS => Quant. => Und un Und h un un un	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10 17,00 Quant. 1,0000000 Quant. 4,0000000 12,0000000 1,00000000	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => / Valor Unit 238,82 Valor Unit 19,02 12,32 2,75 4,31	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77 Total 238,82 Total 76,08 1,84 33,00 4,31
Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.5 Composição Item Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo Insumo	105547 88247 88264 00045192 Código 641 Código 0002436/SIN 00020111/SIN 00012001/SIN 00002688/SIN	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA LED, 3.000 K, "650" LUMENS, LARGURA ATE 10 MM (NAO INCLUI FONTE) Descrição Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4" Descrição Eletricista (horista) Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m Fio de cobre, solido, classe 1, isolacao em pvc/a, antichama bwf-b, 450/750v, secao nominal 2,5 mm2 Caixa octogonal de fundo movel, em pvc, de 4" x 4", para eletroduto flexivel corrugado Eletroduto pvc flexivel corrugado, cor amarela, de 25 mm	Iluminação Predial e Monitoramento SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 3,72 Valor do BDI => 11,85 Tipo Pontos de Suprimento de Energia Convencionais Tipo Mão de Obra Material Material Material Material Material	M H H M LS => Quant. => Und un Und h un m un	1,0000000 0,0881298 0,2820152 1,0000000 3,10 17,00 Quant. 1,0000000 Quant. 4,0000000 12,0000000 1,0000000 6,00000000	44,96 23,30 28,05 35,00 MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => Valor Unit 238,82 Valor Unit 19,02 12,32 2,75 4,31 2,62	44,96 2,05 7,91 35,00 6,82 56,81 965,77 Total 238,82 Total 76,08 1,84 33,00 4,31 15,72

ltem	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
nsumo		ORSE	Eletricista (horista)	Mão de Obra	h	4,0000000	19,02	76,0
Insumo	00002436/SIN 00020111/SIN	ORSE	Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m	Material	un	0,1500000	12,32	1,84
Insumo	00000939/SIN	ORSE	Fio de cobre, solido, classe 1, isolacao em pvc/a, antichama bwf-b, 450/750v,secao nominal 2,5 mm2	Material	m	12,0000000	2,75	33,00
Insumo	00012001/SIN	ORSE	Caixa octogonal de fundo movel, em pvc, de 4" x 4", para eletroduto flexivel corrugado	Material	un	1,0000000	4,31	4,31
Insumo	00002688/SIN	ORSE	Eletroduto pvc flexivel corrugado, cor amarela, de 25 mm	Material	m	6,0000000	2,62	15,72
Insumo	00006111/SIN	ORSE	Servente de obras (horista)	Mão de Obra	h	5,0000000	14,58	72,90
Insumo	00012895/SIN	ORSE	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polietileno, sem jugular (classe b)	Material	un	0,0054000	13,50	0,07
Insumo	00012894/SIN	ORSE	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capuz (amarela ou azul)	Material	un	0,0018000	20,11	0,03
Insumo		ORSE	Protetor solar fps 30 com 120ml	Material	un	0,0162000	18,00	0,29
Insumo	10517	ORSE	Exames admissionais/demissionais (checkup)	Serviços	cj	0,0036000	300,00	1,08
Insumo	10362	ORSE	Seguro de vida e acidente em grupo	Serviços	un	0,0405000	12,54	0,50
Insumo	10492	ORSE	Cesta Básica	Material	un	0,0405000	205,00	8,30
Insumo	11242	ORSE	Chave inglesa 12"	Material	un	0,0004000	34,00	0,01
Insumo	10761	ORSE	Refeição - café da manhã (café com leite e dois pães com manteiga)	Serviços	un	0,9162000	5,00	4,58
Insumo	00012893/SIN	ORSE	Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado	Material	par	0,0068000	73,93	0,50
Insumo		ORSE	Vale transporte	Material	un	0,7321000	4,50	3,29
Insumo	10579	ORSE	Chave de fenda chata 30 cm	Material	un	0,0008000	26,89	0,02
Insumo	11240	ORSE	Alicate com isolamento	Material	un	0,0008000	47,69	0,03
Insumo	941	ORSE	Fardamento com mangas curta	Material	un	0,0135000	194,68	2,62
Insumo	00012892/SIN	ORSE	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)	Material	par	0,0207000	10,87	0,22
Insumo		ORSE	Almoço (Participação do empregador)	Material	un	0,9162000	14,00	12,82
Insumo	1651	ORSE	Óculos branco proteção	Material	pr	0,0072000	7,00	0,05
Insumo		ORSE	Alicate volt-amperimetro	Material	un	0,0008000	170,60	0,13
Insumo		ORSE	Protetor auricular	Material	un	0,0405000	4,85	0,19
Insumo		ORSE	Marreta 1 kg com cabo	Material	un	0,0005000	37,80	0,01
Insumo		ORSE	Talhadeira chata 10"	Material	un	0,0015000	18,58	0,02
Insumo	10788	ORSE	Pá quadrada	Material	un	0,0010000	36,90	0,03
Insumo	00002711/SIN	ORSE	Carrinho de mao, em aco, com capacidade de *45 a 65* l / *100* kg, pneu com camara	Material	un	0,0010000	187,68	0,18
				MO sem LS => 81,42 Valor do BDI => 62,97	LS => Quant. =>	Va	MO com LS => alor com BDI => Preço Total =>	148,98 301,79 9.355,49

10.4.6	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	8244	ORSE	Ponto de tomada 2p+t, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", fio rígido 4,0mm² (fio 10), inclusive placa em pvce aterramento	Conversão InfoWOrca	pt	1,0000000	254,80	254,80
ltem	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Insumo	00020111/SIN	ORSE	Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m	Material	un	0,1500000	12,32	1,84
Insumo	00002688/SIN	ORSE	Eletroduto pvc flexivel corrugado, cor amarela, de 25 mm	Material	m	6,0000000	2,62	15,72
Composição	10552	ORSE	Encargos Complementares - Eletricista	Provisórios	h	4,0000000	3,74	14,96
Composição	10549	ORSE	Encargos Complementares - Servente	Provisórios	h	3,0000000	3,87	11,61
Insumo	00006111/SIN	ORSE	Servente de obras (horista)	Mão de Obra	h	3,0000000	14,58	43,74
Insumo		ORSE	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	Material	un	1,0000000	10,40	10,40
Insumo	00001872/SIN	ORSE	Caixa de passagem, em pvc, de 4" x 2", para eletroduto flexivel corrugado	Material	un	1,0000000	1,67	1,67
Insumo	00000944/SIN	ORSE	Fio de cobre, solido, classe 1, isolacao em pvc/a, antichama bwf-b, 450/750v,secao nominal 4 mm2	Material	m	18,0000000	4,35	78,30
Insumo	00002436/SIN	ORSE	Eletricista (horista)	Mão de Obra	h	4,0000000	19,02	76,08
			Detalhamento de Cálcu	ilo ORSE				
Item	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Insumo	00020111/SIN	ORSE	Fita isolante adesiva antichama, uso ate 750 v, em rolo de 19 mm x 20 m	Material	un	0,1500000	12,32	1,84
Insumo	00002688/SIN	ORSE	Eletroduto pvc flexivel corrugado, cor amarela, de 25 mm	Material	m	6,0000000	2,62	15,72
Insumo	00012895/SIN	ORSE	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polietileno, sem jugular (classe b)	Material	un	0,0042000	13,50	0,05
Insumo	00012894/SIN	ORSE	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capuz (amarela ou azul)	Material	un	0,0014000	20,11	0,02
Insumo	10599	ORSE	Protetor solar fps 30 com 120ml	Material	un	0,0126000	18,00	0,22
Insumo	10517	ORSE	Exames admissionais/demissionais (checkup)	Serviços	cj	0,0028000	300,00	0,84
Insumo	10362	ORSE	Seguro de vida e acidente em grupo	Serviços	un	0,0315000	12,54	0,39
Insumo	10492	ORSE	Cesta Básica	Material	un	0,0315000	205,00	6,45

Insumo	11242	ORSE	Chave inglesa 12"	Material	un	0,0004000	34,00	0,01
Insumo	10761	ORSE	Refeição - café da manhã (café com leite e dois pães com manteiga)	Serviços	un	0,7126000	5,00	3,56
Insumo		ORSE	Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado	Material	par	0,0052000	73,93	0,38
Insumo	00012893/SIN 2378	ORSE	Vale transporte	Material	un	0,5439000	4,50	2,44
Insumo	10579	ORSE	Chave de fenda chata 30 cm	Material	un	0,0008000	26,89	0,02
Insumo	11240	ORSE	Alicate com isolamento	Material	un	0,0008000	47,69	0,03
Insumo	941	ORSE	Fardamento com mangas curta	Material	un	0,0105000	194,68	2,04
Insumo		ORSE	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)	Material	par	0,0161000	10,87	0,17
Insumo	00012892/SIN 158	ORSE	Almoço (Participação do empregador)	Material	un	0,7126000	14,00	9,97
Insumo		ORSE	Óculos branco proteção	Material	pr	0.0056000	7,00	0,03
Insumo	11241	ORSE	Alicate volt-amperimetro	Material	un	0,008000	170,60	0,13
Insumo		ORSE	Protetor auricular	Material	un	0,0315000	4,85	0,15
Insumo		ORSE	Marreta 1 kg com cabo	Material	un	0,0003000	37,80	0,01
Insumo		ORSE	Talhadeira chata 10"	Material	un	0,0009000	18,58	0,01
Insumo		ORSE	Pá quadrada	Material	un	0,0006000	36,90	0,02
Insumo	10700	ORSE	Carrinho de mao, em aco, com capacidade de *45 a 65* l / *100* kg, pneu com	Material	un	0,0006000	187,68	0,02
	00002711/SIN		camara					
Insumo	00006111/SIN		Servente de obras (horista)	Mão de Obra	h	3,0000000	14,58	43,74
Insumo	9096	ORSE	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	Material	un	1,0000000	10,40	10,40
Insumo	00001872/SIN	ORSE	Caixa de passagem, em pvc, de 4" x 2", para eletroduto flexivel corrugado	Material	un	1,0000000	1,67	1,67
Insumo	00000944/SIN	ORSE	Fio de cobre, solido, classe 1, isolacao em pvc/a, antichama bwf-b, 450/750v,secao nominal 4 mm2	Material	m	18,0000000	4,35	78,30
Insumo		ORSE	Eletricista (horista)	Mão de Obra	h	4,0000000	19,02	76,08
	00002436/SIN			MO sem LS => 65,48	LS =>		MO com LS =>	119,82
				Valor do BDI => 67,19	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	321,99 22.217,31
10.4.7	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	INEL - INSTALAÇÃO	UN	1,0000000	124,11	124,11
Composição	88247	SINAPI	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,3882000	23,30	9,04
Auxiliar Composição	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,3882000	28,05	10,88
Auxiliar Insumo	00003378	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO EM ACO COM 3,00 M DE COMPRIMENTO E DN	Material	UN	1,0000000	104,19	104,19
	00003378	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO EM ACO COM 3,00 M DE COMPRIMENTO E DN = 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR	Material	UN	1,0000000	104,19	104,19
	00003378	SINAPI		MO sem LS => 7,30	UN LS =>	6,06	MO com LS =>	13,36
	00003378	SINAPI				6,06		
	00003378	SINAPI		MO sem LS => 7,30	LS =>	6,06	MO com LS => /alor com BDI =>	13,36 156,83
	Código	Banco	= 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR Descrição	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo	LS => Quant. =>	6,06 \ 3,00 Quant.	MO com LS => /alor com BDl => Preço Total =>	13,36 156,83 470,49
Insumo	Código		= 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72	LS => Quant. =>	6,06 \ 3,00	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	13,36 156,83 470,49
10.4.8 Composição Composição	Código 98111	Banco	= 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO,	MO sem LS => 7.30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS	LS => Quant. =>	6,06 \ 3,00 Quant.	MO com LS => /alor com BDl => Preço Total =>	13,36 156,83 470,49
10.4.8 Composição Composição Auxiliar Composição	Código 98111 88316	Banco SINAPI	= 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÂRIAS	LS => Quant. => Und UN	6,06 3,00 Quant. 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02	13,36 156,83 470,49 Total 56,02
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Composição	Código 98111 88316 88309	Banco SINAPI SINAPI	= 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÁMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM	MO sem LS => 7,30	LS => Quant. => Und UN H	Quant. 1,0000000 0,1088000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19	13,36 156,83 470,49 Total 56,02
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 98111 88316 88309 101618	Banco SINAPI SINAPI SINAPI	= 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020	MO sem LS => 7.30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	LS => Quant. => Und UN H H m³	Quant. 1,000000 0,1088000 0,1384000 0,0141000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição	Código 98111 88316 88309	Banco SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA	MO sem LS => 7.30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	LS => Quant. => Und UN H H	6,06 3,00 Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 98111 88316 88309 101618	Banco SINAPI SINAPI SINAPI	= 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÁMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM	MO sem LS => 7.30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material	LS => Quant. => Und UN H H m³	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 0,0141000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 98111 88316 88309 101618	Banco SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA	MO sem LS => 7.30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	LS => Quant. => Und UN H H UN LS =>	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI =>	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 98111 88316 88309 101618	Banco SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material MO sem LS => 2,91	LS => Quant. => Und UN H H UN UN	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS =>	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50
Insumo 10.4.8 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	Código 98111 88316 88309 101618	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	= 3/4", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, SEM CONECTOR Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA)	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo	LS => Quant. => Und UN H H M³ UN LS => Quant. =>	6,06 3,00 Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 1,0000000 2,43	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79
10.4.8 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar	Código 98111 88316 88309 101618 00034643	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material MO sem LS => 2,91	LS => Quant. => Und UN H H UN LS =>	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI =>	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF _ 12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA)	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material MO sem LS => 2,91 Valor do BDI => 14,77	LS => Quant. => Und UN H H M UN LS => Quant. =>	6,06 3,00 Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 1,0000000 2,43 1,00	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.9 Composição	Código 98111 88316 88309 101618 00034643	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição	MO sem LS => 7,30	LS => Quant. => Und UN H H H CON UN	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 0,0141000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 951,36 Valor Unit	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE Banco ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição Eletricista (horista)	MO sem LS => 7,30	LS => Quant. => Und UN H H m³ UN LS => Quant. => Und un Und h	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 0,0141000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 Quant. 7,2000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 951,36 Valor Unit 19,02	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total 136,94
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição	MO sem LS => 7,30	LS => Quant. => Und UN H H H CON UN	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 0,0141000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 951,36 Valor Unit	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE Banco ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0.3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores	MO sem LS => 7,30	LS => Quant. => Und UN H H m³ UN LS => Quant. => Und un Und h	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 0,0141000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 Quant. 7,2000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 951,36 Valor Unit 19,02	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total 136,94
Insumo 10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.9 Composição Item Insumo Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0.3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar Encargos Complementares - Eletricista	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material MO sem LS => 2,91 Valor do BDI => 14,77 Tipo Conversão InfoWOrca Tipo Mão de Obra Material	LS => Quant. => Und UN H H H CS => Quant. => Und un Und h un	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 0,0141000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 Quant. 7,2000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 951,36 Valor Unit 19,02 787,00	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total 136,94 787,00
Insumo 10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.9 Composição Item Insumo Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material MO sem LS => 2,91 Valor do BDI => 14,77 Tipo Conversão InfoWOrca Tipo Mão de Obra Material	LS => Quant. => Und UN H H H CS => Quant. => Und un Und h un	Quant. 1,0000000 0,1088000 0,1384000 0,0141000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 Quant. 7,2000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 951,36 Valor Unit 19,02 787,00	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total 136,94 787,00
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Insumo Composição Item Insumo Insumo Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE ORSE Banco	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0.3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar Encargos Complementares - Eletricista Detalhamento de Cálcu Descrição	MO sem LS => 7,30	LS => Quant. => Und UN H H m³ UN LS => Quant. => Und un Und h un	Quant. 1,0000000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 7,2000000 7,2000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 19,02 787,00 3,74 Valor Unit	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total 136,94 787,00 26,92
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.9 Composição Item Insumo Insumo Insumo Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE ORSE ORSE Banco ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0.3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar Encargos Complementares - Eletricista Detalhamento de Cálcu Descrição Eletricista (horista)	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material MO sem LS => 2,91 Valor do BDI => 14,77 Tipo Conversão InfoWOrca Tipo Mão de Obra Material Provisórios O ORSE Tipo Mão de Obra	LS => Quant. => Und UN H H H m³ UN LS => Quant. => Und un h Und h	Quant. 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 7,2000000 7,2000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => /alor Unit 951,36 Valor Unit 19,02 787,00 3,74 Valor Unit 19,02	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 Total 951,36 Total 136,94 787,00 26,92 Total 136,94
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Insumo Composição Item Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE Banco ORSE ORSE ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0.3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar Encargos Complementares - Eletricista Detalhamento de Cálcu Descrição	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material MO sem LS => 2,91 Valor do BDI => 14,77 Tipo Conversão InfoWOrca Tipo Mão de Obra Material Provisórios O ORSE Tipo Mão de Obra	LS => Quant. => Und UN H H m³ UN LS => Quant. => Und un Und h un	Quant. 1,0000000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 7,2000000 7,2000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 19,02 787,00 3,74 Valor Unit	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total 136,94 787,00 26,92
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.9 Composição Item Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Charramento, padrão DIN, Tigre ou similar Encargos Complementares - Eletricista Detalhamento de Cálcu Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polietileno, sem jugular	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITĀRIAS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS MOVT - MOVIMENTO DE TERRA Material MO sem LS => 2,91 Valor do BDI => 14,77 Tipo Conversão InfoWOrca Tipo Mão de Obra Material Provisórios O ORSE Tipo Mão de Obra	LS => Quant. => Und UN H H H m³ UN LS => Quant. => Und un h Und h	Quant. 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 7,2000000 7,2000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => /alor Unit 951,36 Valor Unit 19,02 787,00 3,74 Valor Unit 19,02	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 Total 951,36 Total 136,94 787,00 26,92 Total 136,94
Insumo 10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.9 Composição Item Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI Banco ORSE ORSE ORSE ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar Encargos Complementares - Eletricista Detalhamento de Cálcu Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polietileno, sem jugular (classe b)	MO sem LS => 7,30 Valor do BDI => 32,72 Tipo	LS => Quant. => Und UN H H m³ UN LS => Quant. => Und un h un h	Quant. 1,0000000 2,43 1,0000000 2,43 1,0000000 2,43 1,0000000 Quant. 7,2000000 7,2000000 1,0000000 0,0043200	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56,02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 951,36 Valor Unit 19,02 787,00 3,74 Valor Unit 19,02 787,00 13,50	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 70,79 Total 951,36 Total 136,94 787,00 26,92 Total 136,94 787,00 0,05
10.4.8 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.9 Composição Item Insumo	Código 98111 88316 88309 101618 00034643 Código 12242 Código 00002436/SIN 559 00012895/SIN 00012894/SIN	Banco SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI ORSE Banco ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE ORSE	Descrição CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020 CAIXA DE INSPECAO PARA ATERRAMENTO E PARA RAIOS, EM POLIPROPILENO, DIAMETRO = 300 MM X ALTURA = 400 MM (INCLUIDA TAMPA SEM ESCOTILHA) Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores Charramento, padrão DIN, Tigre ou similar Encargos Complementares - Eletricista Detalhamento de Cálcu Descrição Eletricista (horista) Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica p/até 36 disjuntores c/barramento, padrão DIN, Tigre ou similar Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polietileno, sem jugular	MO sem LS => 7,30	LS => Quant. => Und UN H H m³ UN LS => Quant. => Und un h un h	Quant. 1,0000000 1,0000000 1,0000000 2,43 1,00 Quant. 1,0000000 7,2000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 56.02 22,19 27,72 303,87 45,50 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 19,02 787,00 Valor Unit 19,02 787,00 Valor Unit 19,02 787,00	13,36 156,83 470,49 Total 56,02 2,41 3,83 4,28 45,50 5,34 70,79 Total 951,36 Total 136,94 787,00 26,92 Total 136,94 787,00

10.4.14	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
				MO sem LS => 1,19 Valor do BDI => 3,49	LS => Quant. =>	. \	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	2,19 16,75 67,00
	00001071	2 W II I	1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXAÇÃO M5					
Insumo	00001571		32 A TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 4 MM2,	Material	UN	1,0000000	1,49	1,49
Auxiliar Insumo	00034653		DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), MONOPOLAR, 6	_	UN	1,0000000	8,49	8,49
Auxiliar Composição		SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,0639640	28,05	1,79
Composição		SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H	0,0639640	23,30	1,49
10.4.13 Composição	Código 93656	Banco SINAPI	Descrição DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A -	Tipo INEL - INSTALAÇÃO	Und UN	Quant. 1,0000000	Valor Unit	Total 13,26
				MO sem LS => 0,87 Valor do BDI => 3,26	LS => Quant. =>	\	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	1,60 15,64 31,28
Insumo	00001571	SINAPI	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 4 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M5	Material	UN	1,0000000	1,49	1,49
			32 A					
Auxiliar Insumo	00034653		DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), MONOPOLAR, 6		UN	1,0000000	8,49	8,49
Auxiliar Composição		SINAPI	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,0468430	23,30	1,09
Composição Composição		SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025 ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H	0,0468430	28,05	1,31
10.4.12	Código	Banco	Descrição DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A -	Tipo INEL - INSTALAÇÃO	Und UN	Quant. 1,0000000	Valor Unit	Total
				MO sem LS => 0,66 Valor do BDI => 3,01	LS => Quant. =>	\	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	1,21 14,46 130,14
Insumo	00001570	SINAPI	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 2.5 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M5	Material	UN	1,0000000	1,15	1,15
Insumo	00034653		DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), MONOPOLAR, 6 32 A		UN	1,0000000	8,49	8,49
Composição Auxiliar		SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H	0,0354280	28,05	0,99
Composição Auxiliar		SINAPI	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,0354280	23,30	0,82
Composição		SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF, 07/2025	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	1,0000000	11,45	11,45
10.4.11	Código		Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
				MO sem LS => 0,66 Valor do BDI => 3,01	LS =>	. \	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	1,21 14,46 28,9 2
Insumo	00001570	SINAPI	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 2,5 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M5	Material	UN	1,0000000	1,15	1,15
Insumo	00034653	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), MONOPOLAR, 6 32 A	- Material	UN	1,0000000	8,49	8,49
Composição Auxiliar	88247	SINAPI	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0354280	23,30	0,82
Composição Auxiliar	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0354280	28,05	0,99
Composição	_	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	1,0000000	11,45	11,45
10.4.10	Código	Ranco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Tota
				MO sem LS => 74,84 Valor do BDI => 250,87	LS => Quant. =>	62,10	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	136,94 1.202,23 1.202,23
Insumo		ORSE	Protetor auricular	Material	un	0,0324000	4,85	0,24
Insumo		ORSE	Oculos branco proteção Alicate volt-amperimetro	Material Material	pr	0,0057600	7,00 170,60	0,04
Insumo		ORSE	Almoço (Participação do empregador)	Material	un	0,7329600	14,00	10,26
Insumo	00012892/SIN	ORSE	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)	Material	par	0,0165600	10,87	0,18
Insumo	941	ORSE	Fardamento com mangas curta	Material	un	0,0108000	194,68	2,10
Insumo		ORSE	Alicate com isolamento	Material	un	0,0014400	47,69	0,06
Insumo		ORSE	Chave de fenda chata 30 cm	Material	un	0,0014400	26,89	0,03
Insumo		ORSE	Vale transporte	Material	un	0,4708800	4,50	2,11
Insumo	00012893/SIN	ORSE	Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado	Material	par	0,0050400	73,93	0,37
Insumo	10761	ORSE	Refeição - café da manhã (café com leite e dois pães com manteiga)	Serviços	un	0,7329600	5,00	3,66
Insumo	11242	ORSE	Chave inglesa 12"	Material	un	0,0007200	34,00	0,02
Insumo	10492	ORSE	Cesta Básica	Material	un	0,0324000	205,00	6,64
Insumo		ORSE	Seguro de vida e acidente em grupo	Serviços	un	0,0324000	12,54	0,4

Composição	93659	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A -	INEL - INSTALAÇÃO	UN	1,0000000	23,93	23,93
Composição		SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 07/2025 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1765820	23,30	4,11
Auxiliar Composição		SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1765820	28,05	4,95
Auxiliar nsumo	00001575		TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 16 MM2,		UN	1,0000000	2,28	2,28
			1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6					
nsumo	00034686	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO PARA TRILHO DIN (IEC), MONOPOLAR, 40 - 50 A	Material	UN	1,0000000	12,59	12,59
·				MO sem LS => 3,31 Valor do BDI => 6,31	LS => Quant. =>	. \	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	6,07 30,24 30,24
10.4.15	Código		Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	М	1,0000000	5,52	5,52
Composição Auxiliar		SINAPI	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0290000	23,30	0,67
Composição Auxiliar		SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0290000	28,05	0,81
Insumo	00021127	SINAPI	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M	Material	UN	0,0094000	4,67	0,04
Insumo	00001022	SINAPI	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 2,5 MM2	Material	М	1,2434000	3,22	4,00
				MO sem LS => 0,54	LS =>		MO com LS =>	0,99
				Valor do BDI => 1,45	Quant. =>		/alor com BDI => Preço Total =>	6,97 3.004,07
10.4.16	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	91929	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	М	1,0000000	8,17	8,17
Composição Auxiliar	88247	SINAPI	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0390000	23,30	0,90
Composição Auxiliar	88264	SINAPI	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0390000	28,05	1,09
Insumo	00021127	SINAPI	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M	Material	UN	0,0094000	4,67	0,04
Insumo	00001021	SINAPI	CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 4 MM2	Material	М	1,2434000	4,94	6,14
'		,		MO sem LS => 0,72 Valor do BDI => 2,15	LS => Quant. =>	. \	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	1,33 10,32 8.720,40
10.4.17	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
			CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM2, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV,	INCL. INCTALAÇÃO				
Composição	91931	SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	М	1,0000000	11,59	11,59
Composição		SINAPI			Н	1,0000000 0,0510000	11,59 23,30	11,59
Composição Auxiliar Composição	88247		PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA				
Composição Auxiliar Composição Auxiliar	88247	SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,0510000	23,30	1,18
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88247 88264	SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0510000	23,30 28,05	1,18 1,43
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88247 88264 00000994	SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 0,95	H H M	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS =>	1,18 1,43 8,94 0,04
Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88247 88264 00000994	SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material	H H M	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79	23,30 28,05 7,19	1,18 1,43 8,94 0,04
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88247 88264 00000994	SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 0,95	H H M UN LS =>	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => Alior com BDI =>	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88247 88264 00000994 00021127	SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO E ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	H H M UN LS => Quant. =>	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 10.4.18 Composição Composição	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV,	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO	H H M UN LS => Quant. =>	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS ⇒ > /alor com BDI ⇒ Preço Total ⇒ >	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 10.4.18 Composição Composição Composição Composição Composição	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	H H M UN LS => Quant. =>	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50 Quant.	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 18,59	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04 Total
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo 10.4.18 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Mo sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H H M UN LS => Quant. => Und M H	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50 Quant. 1,0000000	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => /alor com BDI => / Preço Total => Valor Unit 18,59 23,30	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04 Total 18,59
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933 88247 88264	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/20/23 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	H H M UN LS => Quant. => Und H H	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50 Quant. 1,0000000 0,0760000	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => Preço Total => Valor Unit 18,59 23,30 28,05	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04 Total 18,59 1,77 2,13
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933 88247 88264 00021127	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 kV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	H H H M UN LS => Quant. => Und M H H UN	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50 Quant. 1,0000000 0,0760000 0,0760000 1,2434000	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 18,59 23,30 28,05 4,67	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04 Total 18,59 1,77 2,13 0,04
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.18 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933 88247 88264 00021127	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 10 MM2	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 1,42 Valor do BDI => 4,90	H H H M UN LS => Quant. => Und M H UN M LS => Quant. =>	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50 Quant. 1,000000 0,0760000 0,0760000 1,2434000 1,2434000	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04 18,59 1,77 2,13 0,04 14,65 2,60 23,49 1.127,52
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.18 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Insumo	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933 88247 88264 00021127 00001020	SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 kV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 kV, SECAO NOMINAL 10 MM2	ELÉTRICA/ELETRIPICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIPICAÇÃO E ELÉTRICA/ELETRIPICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 1,42 Valor do BDI => 4,90 Tipo	H H H M UN LS => Quant. => Und M H H UN LS =>	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50 Quant. 1,000000 0,0760000 0,0760000 1,2434000 1,18 48,00 Quant.	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04 Total 18,59 1,77 2,13 0,04 14,65 2,60 23,49 1.127,52
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.18 Composição Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo Composição Auxiliar Insumo Insumo Composição Auxiliar Composição	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933 88247 88264 00021127 00001020	SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 kV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 kV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 kV, SECAO NOMINAL 10 MM2 Descrição INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO E ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Material MO sem LS => 1,42 Valor do BDI => 4,90 Tipo INEL - INSTALAÇÃO E ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	H H H M UN LS => Quant. => Und M H UN M UN UN UN UN UN UN UN	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50 Quant. 1,0000000 0,0760000 0,0760000 1,2434000 1,2434000 1,18 48,00 Quant. 1,0000000	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit 18,59 23,30 28,05 4,67 11,79 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04 Total 18,59 1,77 2,13 0,04 14,65 2,60 23,49 1.127,52 Total 58,84
Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo 10.4.18 Composição Auxiliar Composição Auxiliar Composição Auxiliar Insumo Insumo	88247 88264 00000994 00021127 Código 91933 88247 88264 00021127 00001020 Código 91967	SINAPI	PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 6 MM2 FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M Descrição CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MMP, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023 AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 5 M CABO DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, COBERTURA PVC-ST1, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 0,6/1 KV, SECAO NOMINAL 10 MM2 Descrição INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E	ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material MO sem LS => 0,95 Valor do BDI => 3,05 Valor do BDI => 3,05 Tipo INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS Material Mo sem LS => 1,42 Valor do BDI => 4,90 Tipo INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	H H H M UN LS => Quant. => Und M H UN M UN UN UN H UN M	0,0510000 0,0510000 1,2434000 0,0094000 0,79 73,50 Quant. 1,000000 0,0760000 0,0760000 1,2434000 1,18 48,00 Quant.	23,30 28,05 7,19 4,67 MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => MO com LS => /alor com BDI => Preço Total => Valor Unit	1,18 1,43 8,94 0,04 1,74 14,64 1.076,04 Total 18,59 1,77 2,13 0,04 14,65 2,60 23,49 1.127,52

MO sem LS => 13,15 LS => 10,92 MO com LS => 24,07 Valor do BDI => 15,51 Valor com BDI => 74,35 Quant. => 2,00 Preço Total => 148,70

10.4.20	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	1,0000000	28,80	28,80
Composição Auxiliar	91946	SINAPI	SUPORTE PARAFUSADO COM PLACA DE ENCAIXE 4" X 2" MÉDIO (1,30 M DO PISO) PARA PONTO ELÉTRICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	1,0000000	10,61	10,61
Composição Auxiliar	91952	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	1,0000000	18,19	18,19
				MO sem LS => 6	,76 LS =>	5,61	MO com LS =>	12,37
				Valor do BDI => 7	,59	,	Valor com BDI =>	36,39
					Quant. =>	16,00	Preço Total =>	582,24

10.5			INSTALAÇÕES DA CAIXA DGUA E BARRILETE						7.549,59
10.5.1	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Tota
Composição	102623	SINAPI	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BÓIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2021	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	846,25	846,25
Composição Auxiliar	94650	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	. INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	М	0,9500000	18,51	17,58
Composição Auxiliar	94703	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	3,0000000	19,17	57,5
Composição Auxiliar	102595	SINAPI	FURO EM CAIXA D'ÁGUA COM ESPESSURA DE 2 ATÉ 5 MM E DIÂMETRO DE 40 MM. AF 06/2021	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	5,39	5,39
Composição Auxiliar	94676	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 04/2024	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	12,46	12,46
Composição Auxiliar	102607	SINAPI	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	496,44	496,44
Composição Auxiliar	94648	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	. INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	М	1,8000000	6,57	11,82
Composição Auxiliar	94491	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 40 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	62,55	62,55
Composição Auxiliar	102591	SINAPI	FURO EM CAIXA D'ÁGUA COM ESPESSURA DE 2 ATÉ 5 MM E DIÂMETRO DE 25 MM. AF_06/2021	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	3,0000000	4,22	12,66
Composição Auxiliar	94489	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 25 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	2,0000000	30,94	61,88
Composição Auxiliar	94672	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	2,0000000	5,78	11,56
Composição Auxiliar	94796	SINAPI	TORNEIRA DE BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	36,62	36,62
Composição Auxiliar	94705	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM X 1 1/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	35,09	35,09
Composição Auxiliar	94692	SINAPI	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	18,23	18,23
Composição Auxiliar	94688	SINAPI	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕ SANITÁRIAS	ES HIDROS	UN	1,0000000	6,46	6,46
				MO sem LS => Valor do BDI =>		LS => Quant. =>	Va	MO com LS => lor com BDI => Preço Total =>	71,01 1.069,40 2.138,8 0

10.5.2	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	89449	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	1,0000000	17,59	17,59
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0341000	27,00	0,92
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0341000	22,34	0,76
Insumo	00009875	SINAPI	TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 50 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)	Material	М	1,0493000	15,16	15,90
Insumo	00038383	SINAPI	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0080000	2,31	0,01
				MO sem LS => 0,62 Valor do BDI => 4,63		\	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	1,14 22,22 177,76

10.5.3	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	94497	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	74,85	74,85
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2633000	27,00	7,10
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2633000	22,34	5,88
Insumo	00003148	SINAPI	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 50 M (L X C)	Material	UN	0,0192000	17,70	0,33
Insumo	00006010	SINAPI	REGISTRO GAVETA BRUTO EM LATAO FORJADO, BITOLA 1 1/2"	Material	UN	1,0000000	61,54	61,54
				MO sem LS => 4,85	LS =>	4,04	MO com LS =>	8,89
				Valor do BDI => 19,73	3	\	/alor com BDI =>	94,58

					Quant>	1,00	riego rotal =>	34,50
10.5.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	94649	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	1,0000000	12,22	12,22
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0605000	22,34	1,35
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0605000	27,00	1,63
Insumo	00009869	SINAPI	TUBO PVC, SOLDAVEL, DE 32 MM, AGUA FRIA (NBR-5648)	Material	М	1,0493000	8,80	9,23
Insumo	00038383	SINAPI	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0067000	2,31	0,01
			'	MO sem LS => 1,11 Valor do BDI => 3,22	LS =>	.,	MO com LS => /alor com BDI =>	2,04 15,44
					Quant. =>	156,00	Preço Total =>	2.408,64
10.5.5	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	89386	SINAPI	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	9,33	9,33
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1208000	27,00	3,26
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1208000	22,34	2,69

			2000.1940	po	0			
Composição	89386	SINAPI	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	9,33	9,33
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1208000	27,00	3,26
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1208000	22,34	2,69
Insumo	00003903	SINAPI	LUVA PVC SOLDAVEL, 32 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	Material	UN	1,0000000	1,96	1,96
Insumo	00038383	SINAPI	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0403000	2,31	0,09
Insumo	00000122	SINAPI	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material	UN	0,0094000	61,55	0,57
Insumo	00020083	SINAPI	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	Material	UN	0,0110000	69,74	0,76
				MO sem LS => 2,22	LS =>	1,85	MO com LS =>	4,07
				Valor do BDI => 2,46	6	\	/alor com BDI =>	11,79
					Quant. =>	34,00	Preço Total =>	400,86

10.5.6	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	89413	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	11,78	11,78
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1621000	22,34	3,62
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1621000	27,00	4,37
Insumo	00020083	SINAPI	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	Material	UN	0,0110000	69,74	0,76
Insumo	00003536	SINAPI	JOELHO PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	Material	UN	1,0000000	2,38	2,38
Insumo	00038383	SINAPI	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0360000	2,31	0,08
Insumo	00000122	SINAPI	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material	UN	0,0094000	61,55	0,57
				MO sem LS => 2,98	LS =>	2,49	MO com LS =>	5,47
				Valor do BDI => 3,10		\	/alor com BDI =>	14,88
					Quant. =>	6,00	Preço Total =>	89,28

10.5.7	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	89501	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	13,74	13,74
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н	0,1271000	27,00	3,43
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1271000	22,34	2,83
Insumo	00000122	SINAPI	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material	UN	0,0165000	61,55	1,01
Insumo	00020083	SINAPI	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	Material	UN	0,0220000	69,74	1,53
Insumo	00038383	SINAPI	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0190000	2,31	0,04
Insumo	00003540	SINAPI	JOELHO PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 50 MM, COR MARROM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	Material	UN	1,0000000	4,90	4,90
				MO sem LS => 2	2,34 LS =>	1,95	MO com LS =>	4,29
				Valor do BDI => 3	3,62	,	/alor com BDI =>	17,36
					Quant. =>	5 00	Preço Total =>	86,80

10.5.8	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	89579	SINAPI	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	11,14	11,14
Composição Auxiliar	88248	SINAPI	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0659000	22,34	1,47
Composição Auxiliar	88267	SINAPI	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0659000	27,00	1,77
Insumo	00020083	SINAPI	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	Material	UN	0,0150000	69,74	1,04
Insumo	00038023	SINAPI	LUVA DE REDUCAO, SOLDAVEL, PVC, 50 X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	Material	UN	1,0000000	6,11	6,11
Insumo	00000122	SINAPI	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	Material	UN	0,0118000	61,55	0,72
Insumo	00038383	SINAPI	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	Material	UN	0,0149000	2,31	0,03
				MO sem LS => 1	20 LS =>	1,01	MO com LS =>	2,21
				Valor do BDI => 2	93	\	/alor com BDI =>	14,07

10.5.9	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	102623	SINAPI	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BÕIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	846,25	846,25
Composição Auxiliar	94650	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	0,9500000	18,51	17,58
Composição Auxiliar	94703	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	3,0000000	19,17	57,51
Composição Auxiliar	102595	SINAPI	FURO EM CAIXA D'ÁGUA COM ESPESSURA DE 2 ATÉ 5 MM E DIÂMETRO DE 40 MM. AF 06/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	5,39	5,39
Composição Auxiliar	94676	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	12,46	12,46
Composição Auxiliar	102607	SINAPI	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	496,44	496,44
Composição Auxiliar	94648	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	1,8000000	6,57	11,82
Composição Auxiliar	94491	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 40 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	62,55	62,55
Composição Auxiliar	102591	SINAPI	FURO EM CAIXA D'ÁGUA COM ESPESSURA DE 2 ATÉ 5 MM E DIÂMETRO DE 25 MM. AF_06/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	3,0000000	4,22	12,66
Composição Auxiliar	94489	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 25 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0000000	30,94	61,88
Composição Auxiliar	94672	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0000000	5,78	11,56
Composição Auxiliar	94796	SINAPI	TORNEIRA DE BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	36,62	36,62
Composição Auxiliar	94705	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM X 1 1/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	35,09	35,09
Composição Auxiliar	94692	SINAPI	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 40 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	18,23	18,23
Composição Auxiliar	94688	SINAPI	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0000000	6,46	6,46
				MO sem LS => 38,80	LS =>	32,21	MO com LS =>	71.01
				Valor do BDI => 223,15	== '	. ,	alor com BDI =>	1.069,40
				40 55.	Quant. =>		Preço Total =>	2.138,80

10.6	•		INSTALAÇÕES COMPLEMENTARES						1.942,48
10.6.1	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	C3625	SEINFRA	POSTE METÁLICO CÔNICO RETO FLANGEADO H=10.0m	0		UN	1,0000000	1.537,14	1.537,14
Insumo	10805	SEINFRA	CIMENTO PORTLAND	Material		KG	53,0000000	0,71	37,63
Insumo	16694	SEINFRA	POSTE METALICO CONICO RETO H=10.0m, MOD. LP-531.B/100.GJ - FAB.TROPICO OU SIMILAR	Material		UN	1,0000000	631,50	631,50
Insumo	10280	SEINFRA	BRITA	Material		m³	0,2110000	100,50	21,20
Insumo	12312	SEINFRA	ELETRICISTA	Mão de Obra		Н	0,3500000	24,15	8,45
Insumo	10109	SEINFRA	AREIA MEDIA	Material		m³	0,1680000	83,58	14,04
Insumo	12389	SEINFRA	PARAFUSO MAQUINA ZINCADO 5/8 x 14" C/ ARRUELAS/PORCA	Material		UN	4,0000000	13,74	54,96
Insumo	10356	SEINFRA	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5 MM2	Material		М	20,5000000	2,11	43,25
Insumo	16695	SEINFRA	SUPORTE METÁLICO CENTRAL P/LUMINARIA MOD.TPC.295/1" FAB.TROPICO OU SIMILAR	Material		UN	1,0000000	135,39	135,39
Insumo	12543	SEINFRA	SERVENTE	Mão de Obra		Н	32,0000000	18,46	590,72
		,		MO sem LS => Valor do BDI =>	,	LS => Quant. =>	١.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	599,17 1.942,48 1.942,48

11			PINTURA						73.508,00
11.1	Código	Banco	Descrição	Tipo		Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	88485	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	PINT - PINTURAS		m²	1,0000000	3,66	3,66
Composição Auxiliar	88310	SINAPI	PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS	DIVERSOS	Н	0,0666000	30,54	2,03
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS	DIVERSOS	Н	0,0222000	22,19	0,49
Insumo	00006085	SINAPI	SELADOR ACRILICO OPACO PREMIUM INTERIOR/EXTERIOR	Material		L	0,1666000	6,89	1,14
				MO sem LS =>	0,90	LS =>	0,75	MO com LS =>	1,65
				Valor do BDI =>	0,96		\	/alor com BDI =>	4,62
						Quant. =>	1.542,00	Preço Total =>	7.124,04

11.2	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	88497	SINAPI	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	PINT - PINTURAS	m²	1,0000000	17,49	17,49
Composição Auxiliar	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1203000	22,19	2,66
Composição Auxiliar	88310	SINAPI	PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,3610000	30,54	11,02
Insumo	00003767	SINAPI	LIXA EM FOLHA PARA PAREDE OU MADEIRA, NUMERO 120, COR VERMELHA	Material	UN	0,0802000	0,94	0,07

Insumo	00043626	SINAPI	MASSA CORRIDA PARA SUPERFICIES DE AMBIENTES INTERNOS	Material	KG	1,3389000	2,80	3,74
				MO sem LS => 4,9 Valor do BDI => 4,6		١.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	8,98 22,10 34.078,20
11.3	Cádina	Danas	Descrisão	Tino	Und	Ouant	Valor Unit	Total
Composição	Código 88489	SINAPI	Descrição PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES,	Tipo PINT - PINTURAS	m²	Quant. 1,0000000	15,77	Total 15,77
Composição	88316	SINAPI	DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,0544000	22,19	1,20
Auxiliar			PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	н			
Composição Auxiliar		SINAPI				0,1631000	30,54	4,98
nsumo	00007356	SINAPI	TINTA LATEX ACRILICA PREMIUM, COR BRANCO FOSCO	Material	L	0,2285000	41,99	9,59
				MO sem LS => 2,2 Valor do BDI => 4,1		١	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	4,06 19,92 30.716,64
11.4	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SINAPI	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	PINT - PINTURAS	m²	1,0000000	24,19	24,19
Composição	88316	SINAPI	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,1150000	22,19	2,55
Auxiliar Composição	88310	SINAPI	PINTOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2750000	30,54	8,39
Auxiliar nsumo	00007348 SINAPI TINTA ACRILICA PREMIUM PARA PISO		TINTA ACRILICA PREMIUM PARA PISO	Material	L	0,4270000	28,16	12,02
Insumo	00006085	SINAPI	SELADOR ACRILICO OPACO PREMIUM INTERIOR/EXTERIOR	Material	L	0,1600000	6,89	1,10
Insumo	00012815		FITA CREPE ROLO DE *25* MM X 50 M	Material	UN	0.0100000	13,94	0,13
				MO sem LS => 3,9 Valor do BDI => 6,3	1 LS =>	3,26	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	7,17 30,56 1.589,12
12			FORRO					36.605,40
12.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	96486	SINAPI	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, LISO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIDIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023_PS	REVE - REVESTIMENTO E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES	m²	1,0000000	78,48	78,48
Composição	88278	SINAPI	MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS	SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,6000000	22,76	13,65
Auxiliar Insumo	00039430	SINAPI	COMPLEMENTARES PENDURAL OU PRESILHA REGULADORA, EM ACO GALVANIZADO, COM CORPO, MOLA E REBITE, PARA PERFIL TIPO CANALETA DE ESTRUTURA EM ENDROS DRIVIALI	Equipamento	UN	1,2267000	2,52	3,09
Insumo	00039443	SINAPI	EM FORROS DRYWALL PARAFUSO DRY WALL, EM ACO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM	Material	UN	2,2134000	0,24	0,53
Insumo	00043131	SINAPI	ARAME GALVANIZADO 6 BWG, D = 5,16 MM (0,157 KG/M), OU 8 BWG, D = 4,19 MM (0,101 KG/M), OU 10 BWG, D = 3,40 MM (0,0713 KG/M)	Material	KG	0,0370000	27,03	1,00
Insumo	00040547	SINAPI	PARAFUSO ZINCADO, AUTOBROCANTE, FLANGEADO, 4,2 MM X 19 MM	Material	CENTO	0,0123000	27,77	0,34
Insumo	00039427	SINAPI	PERFIL CANALETA, FORMATO C, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA FORRO DRYWALL, E = 0.5 MM, *46 X 18* (L X H), COMPRIMENTO 3 M	Material	М	3,5470000	6,69	23,72
Insumo	00036225	SINAPI	FORRO DE PVC LISO, BRANCO, REGUA DE 20 CM, ESPESSURA APROXIMADA DE 8 MM, COMPRIMENTO 6 M (SEM COLOCACAO)	Material	m²	1,0363000	33,35	34,56
Insumo	00040552	SINAPI	PARAFUSO, AUTOATARRAXANTE, CABECA CHATA, FENDA SIMPLES, EM ACO ZINCADO, 1/4" (6,35 MM) X 25 MM	Material	CENTO	0,0336000	47,61	1,59
		I	ACC ZINCADO, 114 (U,SS WIW) X 2S WIW	MO sem LS => 5,0 Valor do BDI => 20,6		٠ ١	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	9,31 99,17 33.137,65
12.2	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		SINAPI	ACABAMENTOS PARA FORRO (RODA-FORRO EM PERFIL METÁLICO E	REVE - REVESTIMENTO E	М	1,0000000	11,09	11,09
Composição	88278	SINAPI	PLÁSTICO). AF 08/2023 MONTADOR DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM ENCARGOS	TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES SEDI - SERVIÇOS DIVERSOS	Н	0,2114000	22,76	4,81
Auxiliar Insumo	00040552	SINAPI	COMPLEMENTARES PARAFUSO, AUTOATARRAXANTE, CABECA CHATA, FENDA SIMPLES, EM	Material	CENTO	0,0318000	47,61	1,51
Insumo	00036246		ACO ZINCADO, 1/4" (6,35 MM) X 25 MM ACABAMENTO SIMPLES/CONVENCIONAL PARA FORRO PVC, TIPO "U" OU "C", COR BRANCA, COMPRIMENTO 6 M		M	1,1512000	4,01	4,61
Insumo	00039443	SINAPI	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM	Material	UN	0,6930000	0,24	0,16
				MO sem LS => 1,7 Valor do BDI => 2,9		١.	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	3,28 14,01 3.467,75
13			LIMPEZA DE OBRA					1.042,54
13.1	Código	Banco	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição	2450	ORSE	Limpeza geral	Limpeza	m²	1,0000000	2,47	2,47
Item	Código		Descrição	Tipo Provincerios	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Composição		ORSE	Encargos Complementares - Servente	Provisórios	h	0,1000000	3,87	0,38
	1997	ORSE	Sabão em pó	Material	kg	0,0050000	10,82	0,05
Insumo		ORSE	Vassoura piaçava	Material	un	0,0500000	12,50	0,62

Insumo	00006111/SIN	ORSE	Servente de obras (horista)	Mão de Obra	h	0,1000000	14,58	1,45
	00000111/3114		Detalhamento de Cálcu	ilo ORSE				
Item	Código	Danas	Descrição	Tipo	Und	Quant.	Valor Unit	Total
Insumo	Coulgo	ORSE	Bota de seguranca com biqueira de aco e colarinho acolchoado	Material	par	0,0000800	73,93	0,00
IIISUIIIO	00012893/SIN		bota de seguranta com biqueira de aco e colamino acolcinoado	iviaterial	pai	0,0000000	75,55	0,00
Insumo		ORSE	Vale transporte	Material	un	0,0094100	4,50	0,04
Insumo	941	ORSE	Fardamento com mangas curta	Material	un	0,0001500	194,68	0,02
Insumo	00012895/SIN	ORSE	Capacete de seguranca aba frontal com suspensao de polietileno, sem jugular (classe b)	Material	un	0,0000600	13,50	0,00
Insumo		ORSE	Cesta Básica	Material	un	0,0004500	205,00	0,09
Insumo	10599	ORSE	Protetor solar fps 30 com 120ml	Material	un	0,0001800	18,00	0,00
Insumo	1651	ORSE	Óculos branco proteção	Material	pr	0,0000800	7,00	0,00
Insumo	4729	ORSE	Marreta 1 kg com cabo	Material	un	0,0000100	37,80	0,00
Insumo	10596	ORSE	Protetor auricular	Material	un	0,0004500	4,85	0,00
Insumo	4728	ORSE	Talhadeira chata 10"	Material	un	0,0000300	18,58	0,00
Insumo	10788	ORSE	Pá quadrada	Material	un	0,0000200	36,90	0,00
Insumo		ORSE	Luva raspa de couro, cano curto (punho *7* cm)	Material	par	0,0002300	10,87	0,00
Insumo	00012892/SIN 10517	ORSE	Exames admissionais/demissionais (checkup)	Serviços	cj	0,0000400	300,00	0,01
Insumo	10362	ORSE	Seguro de vida e acidente em grupo	Serviços	un	0,0004500	12,54	0,00
Insumo	00012894/SIN	ORSE	Capa para chuva em pvc com forro de poliester, com capuz (amarela ou azul)	Material	un	0,0000200	20,11	0,00
Insumo		ORSE	Refeição - café da manhã (café com leite e dois pães com manteiga)	Serviços	un	0,0101800	5,00	0,05
Insumo	00002711/SIN	ORSE	Carrinho de mao, em aco, com capacidade de *45 a 65* l / *100* kg, pneu com camara	Material	un	0,0000200	187,68	0,00
Insumo		ORSE	Almoço (Participação do empregador)	Material	un	0,0101800	14,00	0,14
Insumo	1997	ORSE	Sabão em pó	Material	kg	0,0050000	10,82	0,05
Insumo	2414	ORSE	Vassoura piaçava	Material	un	0,0500000	12,50	0,62
Insumo	00006111/SIN	ORSE	Servente de obras (horista)	Mão de Obra	h	0,1000000	14,58	1,45
	355557.770114			MO sem LS => 0,79 Valor do BDI => 0,65	LS => Quant. =>	\	MO com LS => /alor com BDI => Preço Total =>	1,45 3,12 1.042,54

Total sem BDI Total do BDI Total Geral 632.097,19 166.610,18 798.707,37



Curva ABC de Serviços

Obra: CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DA CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA - MA.

Bancos: SINAPI - 08/2025 - Maranhão ORSE - 07/2025 - Sergipe SEINFRA - 028 - Ceará

B.D.I. 26,37%

Encargos Sociais Desonerado: Horista: 82,97% Mensalista: 46,10%

			SEINFRA - 028 - Ceará		Mensalista: 46,10%				
Código	Banco	Descrição	Tipo	Und C	Quant.	Valor Unit	Total	Peso (%)	Peso Acumulado (%)
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	PARE - PAREDES/PAINEIS	m²	771,0	122,12	94.154,52	11,79	11,7
C3028	SEINFRA	REBOCO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA, TRAÇO 1:3	0	m²	1.233,6	65,33	80.591,08	10,09	21,8
88497	SINAPI	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS	PINT - PINTURAS	m²	1.542,0	22,10	34.078,20	4,27	26,1
96486	SINAPI	DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023 FORRO EM RÉGUAS DE PVC, LISO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIDIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023_PS	REVE - REVESTIMENTO E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES	m²	334,15	99,17	33.137,65	4,15	30,2
87257	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE	PISO - PISOS	m²	334,15	93,48	31.236,34	3,91	34,2
88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF 04/2023	PINT - PINTURAS	m²	1.542,0	19,92	30.716,64	3,85	38,0
92456	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF 09/2020	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m²	151,71	187,34	28.421,35	3,56	41,6
94210	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF 07/2019	COBE - COBERTURA	m²	315,5	85,76	27.057,28	3,39	45,0
94304	SINAPI	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M² / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATÉ 2,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF 08/2023	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m³	233,8	96,87	22.648,20	2,84	47,8
92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF 06/202	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	KG	1.694,19	13,33	22.583,55	2,83	50,6
8244	ORSE	Ponto de tomada 2p+t, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanfonado embutido Ø 3/4", fio rígido 4,0mm² (fio 10), inclusive placa em pvce aterramento	Conversão InfoWOrca	pt	69,0	321,99	22.217,31	2,78	53,4
96620	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS. AF 01/2024	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	20,05	1.049,57	21.043,87	2,63	56,0
92413	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES, AF 09/2020	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m²	145,6	141,88	20.657,72	2,59	58,
98458	SINAPI	TAPUME COM COMPENSADO DE MADEIRA. AF_03/2024	CANT - CANTEIRO DE OBRAS	m²	145,2	131,71	19.124,29	2,39	61,
92580	SINAPI	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF 07/2019	COBE - COBERTURA	m²	315,5	58,62	18.494,61	2,32	63,
96542	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF. 01/2024	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m²	137,92	125,92	17.366,88	2,17	65,
97989	SINAPI	ACRÉSCIMO PARA POÇO DE VISITA CIRCULAR PARA ESGOTO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIÂMETRO INTERNO = 1,2 M. AF_12/2020	DROP - DRENAGEM/OBRAS DE CONTENÇÃO / POÇOS DE VISITA E CAIXAS	М	7,0	2.291,25	16.038,75	2,01	67,
90849	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, SEM FECHADURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS	UN	12,0	1.297,23	15.566,76	1,95	69,
94573	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS (VIDROS INCLUSOS), COM BANDEIRA, BATENTE! REQUIADRO 6 A 14 CM, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE, FIXAÇÃO COM PARAFUSO, SEM GUARNIÇÃO! ALIZAR, DIMENSÕES 150X120 CM, VEDAÇÃO COM SILICONE, EXCLUSIVE CONTRAMARCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2024	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS	m²	28,82	533,78	15.383,53	1,93	71,4
103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	30,62	380,68	11.656,42	1,46	72,
94964	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF 05/2021.	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	15,2	719,47	10.935,94	1,37	74,:
94970	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF 05/2021.	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m³	15,42	703,96	10.855,06	1,36	75,
98065	SINAPI	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,88 M, ALTURA INTERNA = 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 31,4 MP (PARA 12 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0	10.250,27	10.250,27	1,28	76,
	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	KG	561,73	17,19	9.656,13	1,21	78,
	ORSE	Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4"	Convencionais	un	31,0	301,79	9.355,49	1,17	79,:
	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	М	845,0	10,32	8.720,40	1,09	80,3
	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	COBE - COBERTURA	М	49,58	174,07	8.630,39	1,08	81,4
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 CONTRIBUINTES). AF_12/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0	8.579,01	8.579,01	1,07	82,
C4435	SEINFRA	PORCELANATO RETIFICADO POLIDO C/ ARG. CIMENTO E AREIA P/ PAREDE	0	m²	43,12	196,32	8.465,31	1,06	83,5
87878	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRACO 1:3 COM	REVE - REVESTIMENTO E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES	m²	1.233,6	6,71	8.277,45	1,04	84,6

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	REVE - REVESTIMENTO E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES	m²	61,38	134,49	8.254,99	1,03	85,6
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	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	167,0	45,61	7.616,87	0,95	86,6
88485	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA	PINT - PINTURAS	m²	1.542,0	4,62	7.124,04	0,89	87,5
101965	SINAPI	DEMÃO. AF_04/2023 PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	REVE - REVESTIMENTO E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES	М	28,1	246,50	6.926,65	0,87	88,3
98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2	IMPE - IMPERMEABILIZAÇÕES E	m²	113,27	56,27	6.373,70	0,80	89,1
100702	SINAPI	DEMÃOS. AF. 09/2023 PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR.	PROTEÇÕES DIVERSAS ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS	m²	10,08	630,28	6.353,22	0,80	89,9
97974	SINAPI	AF_12/2019 POÇO DE INSPEÇÃO CIRCULAR PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ- MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,60 M, PROFUNDIDADE = 0,90 M,	DROP - DRENAGEM/OBRAS DE CONTENÇÃO / POÇOS DE VISITA E	UN	9,0	652,68	5.874,12	0,74	90,7
94231	SINAPI	EXCLUINDO TAMPÃO. AF_12/2020 RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM,	CAIXAS COBE - COBERTURA	M	88,22	56,75	5.006,48	0,63	91,3
93442	SINAPI	INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 BANCADA MÁRMORE BRANCO 150 X 60 CM, COM CUBA DE EMBUTIR DE AÇO, VÁLVULA AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL, ENGATE FLEXÍVEL 30 CM, TORNEIRA CROMADA, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	2.190,21	4.380,42	0,55	91,8
99837	SINAPI	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1,1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_PS	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS	М	5,85	734,65	4.297,70	0,54	92,4
102623	SINAPI	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BÓIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	4,0	1.069,40	4.277,60	0,54	92,9
104918	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	KG	243,32	17,38	4.228,90	0,53	93,4
96121	SINAPI	ACABAMENTOS PARA FORRO (RODA-FORRO EM PERFIL METÁLICO E PLÁSTICO). AF 08/2023	REVE - REVESTIMENTO E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES	М	247,52	14,01	3.467,75	0,43	93,9
101964	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE "LT" = 12 CM (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_08/2025	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m²	12,23	272,98	3.338,54	0,42	94,3
91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	М	431,0	6,97	3.004,07	0,38	94,7
96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m³	20,05	133,72	2.681,08	0,34	95,0
94649	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	156,0	15,44	2.408,64	0,30	95,3
91306	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS	UN	10,0	213,26	2.132,60	0,27	95,6
C3625	SEINFRA	POSTE METÁLICO CÔNICO RETO FLANGEADO H=10.0m	0	UN	1,0	1.942,48	1.942,48	0,24	95,8
98689	SINAPI	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	PISO - PISOS	М	12,8	151,66	1.941,24	0,24	96,1
96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m³	15,68	121,47	1.904,64	0,24	96,3
100865	SINAPI	BARRA DE APOIO LATERAL ARTICULADA, COM TRAVA, EM ACO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	856,29	1.712,58	0,21	96,5
102491	SINAPI	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	PINT - PINTURAS	m²	52,0	30,56	1.589,12	0,20	96,7
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	FUES - FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS	m²	334,15	4,29	1.433,50	0,18	96,9
86932	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	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	707,70	1.415,40	0,18	97,1
103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	PAVI - PAVIMENTAÇÃO	m²	2,25	589,18	1.325,65	0,17	97,2
100859	SINAPI	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PARA ENTRADA DE ÁGUA EMBUTIDA - PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0	1.283,81	1.283,81	0,16	97,4
12242	ORSE	Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	Conversão InfoWOrca	un	1,0	1.202,23	1.202,23	0,15	97,5
103788	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO PLAFON QUADRADA, DE EMBUTIR, COM LED DE 24 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 09/2024	Iluminação Predial e Monitoramento	UN	16,0	72,99	1.167,84	0,15	97,7
91933	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	М	48,0	23,49	1.127,52	0,14	97,8
91931	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	М	73,5	14,64	1.076,04	0,13	98,0
2450	ORSE	Limpeza geral	Limpeza	m²	334,15	3,12	1.042,54	0,13	98,1
98110	SINAPI	CAIXA DE GORDURA PEQUENA (CAPACIDADE: 19 L), CIRCULAR, EM PVC, DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M. AF_12/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	520,89	1.041,78	0,13	98,2
105547	SINAPI	FITA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	Iluminação Predial e Monitoramento	М	17,0	56,81	965,77	0,12	98,3
100868	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	481,34	962,68	0,12	98,5
100867	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	461,94	923,88	0,12	98,6
	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO.	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	51,0	15,53	792,03	0,10	98,7
89798		AF_08/2022 JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100							

86943	SINAPI	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXIVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXIVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	368,93	737,86	0,09	98,91
103787	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO PLAFON QUADRADA, DE EMBUTIR, COM LED DE 18 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 09/2024	Iluminação Predial e Monitoramento	UN	10,0	68,80	688,00	0,09	99,00
91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	16,0	36,39	582,24	0,07	99,07
95546	SINAPI	KIT DE ACESSORIOS PARA BANHEIRO EM METAL CROMADO, 5 PECAS, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	274,03	548,06	0,07	99,14
101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF .08/2020	MOVT - MOVIMENTO DE TERRA	m²	66,83	8,13	543,32	0,07	99,21
89711	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 08/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	19,0	26,10	495,90	0,06	99,27
89744	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	14,0	35,00	490,00	0,06	99,33
99635	SINAPI	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2", ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0	477,59	477,59	0,06	99,39
96986	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	3,0	156,83	470,49	0,06	99,45
89446	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	64,7	6,62	428,31	0,05	99,50
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	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	3,0	134,74	404,22	0,05	99,55
89386	SINAPI	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	34,0	11,79	400,86	0,05	99,60
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	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	20,0	19,97	399,40	0,05	99,65
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_08/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	11,0	35,95	395,45	0,05	99,70
91305	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	ESQV - ESQUADRIAS/FERRAGENS/VIDROS	UN	2,0	146,86	293,72	0,04	99,74
89395	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	16,0	16,12	257,92	0,03	99,77
97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	8,0	22,78	182,24	0,02	99,79
89449	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	М	8,0	22,22	177,76	0,02	99,82
89985	SINAPI	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021		UN	2,0	79,90	159,80	0,02	99,84
91967	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E ILUMINAÇÃO EXTERNA	UN	2,0	74,35	148,70	0,02	99,85
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	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	12,0	12,38	148,56	0,02	99,87
89362	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	12,0	11,68	140,16	0,02	99,89
89385	SINAPI	LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF J06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	15,0	8,89	133,35	0,02	99,91
93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	9,0	14,46	130,14	0,02	99,92
100849	SINAPI	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	2,0	49,23	98,46	0,01	99,94
94497	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0	94,58	94,58	0,01	99,95
89413	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÓLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022		UN	6,0	14,88	89,28	0,01	99,96
89501	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	5,0	17,36	86,80	0,01	99,97
98111	SINAPI	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	SANITÁRIAS	UN	1,0	70,79	70,79	0,01	99,98
93656	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	4,0	16,75	67,00	0,01	99,99
93655	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	2,0	15,64	31,28	0,00	99,99
93659	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	1,0	30,24	30,24	0,00	99,99
93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	INEL - INSTALAÇÃO ELÉTRICA/ELETRIFICAÇÃO E	UN	2,0	14,46	28,92	0,00	100,00
89579	SINAPI	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN SOMM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	INHI - INSTALAÇÕES HIDROS SANITÁRIAS	UN	1,0	14,07	14,07	0,00	100,00

Total sem BDI Total do BDI Total Geral 632.097,19 166.610,18 798.707,37



CRONOGRAMA FÍSICO E FINANCEIRO

Obra: CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DA CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA - MA. B.D.I. 26,37% Encargos Sociais Desonerado: Horista: 82,97% Mensalista: 46,10%

Bancos: SINAPI - 08/2025 - Maranhão ORSE - 07/2025 - Sergipe SEINFRA - 028 - Ceará

Item	Descrição	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	100,00% 20.449,94	100,00% 20.449,94											
2	MOVIMENTO DE TERRA	100,00% 29.210,74	100,00% 29.210,74											
3	FUNDAÇÃO	100,00% 57.330,46	75,00% 42.997,85	25,00% 14.332,62										
4	SUPERESTRUTURA	100,00% 88.743,69		100,00% 88.743,69										
5	VEDAÇÃO	100,00% 94.154,52		50,00% 47.077,26	50,00% 47.077,26									
6	ESQUADRIAS	100,00% 46.656,48							50,00% 23.328,24	50,00% 23.328,24				
7	COBERTURA	100,00% 59.188,76				50,00% 29.594,38	50,00% 29.594,38							
8	PAVIMENTAÇÃO	100,00% 54.221,45						25,00% 13.555,36	25,00% 13.555,36	25,00% 13.555,36	25,00% 13.555,36			
9	REVESTIMENTO	100,00% 105.588,83						25,00% 26.397,21	25,00% 26.397,21	25,00% 26.397,21	25,00% 26.397,21			
10	INSTALAÇÕES	100,00% 132.006,56								25,00% 33.001,64	25,00% 33.001,64	25,00% 33.001,64	25,00% 33.001,64	
11	PINTURA	100,00% 73.508,00											50,00% 36.754,00	50,00% 36.754,00
12	FORRO	100,00% 36.605,40											50,00% 18.302,70	50,00% 18.302,70
13	LIMPEZA DE OBRA	100,00% 1.042,54												100,00% 1.042,54
Porcer	ntagem		11,6%	18,8%	5,89%	3,71%	3,71%	5,0%	7,92%	12,05%	9,13%	4,13%	11,03%	7,02%
Custo			92.658,52	150.153,56	47.077,26	29.594,38	29.594,38	39.952,57	63.280,81	96.282,45	72.954,21	33.001,64	88.058,34	56.099,24
Porcer	ntagem Acumulado		11,6%	30,4%	36,29%	40,0%	43,71%	48,71%	56,63%	68,69%	77,82%	81,95%	92,98%	100,0%
Custo	Acumulado		92.658,52	242.812,08	289.889,34	319.483,72	349.078,10	389.030,67	452.311,48	548.593,93	621.548,14	654.549,78	742.608,12	798.707,37



CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA

OBRA: CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DA CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA - MA.

COMPOSIÇÃO DE BDI (%)

		ADMISSÍVEL (%)		ADOTADO (%)	
AC	ADMINISTRAÇÃO CENTRAL	3,00	Α	5,50	4,00%
SG	SEGURO E GARANTIA	0,80	Α	1,00	0,80%
S	SEGURO				0,40%
G	GARANTIA				0,40%
R	RISCO	0,97	Α	1,27	0,97%
					2 - 20/
DF	DESPESAS FINANCEIRA	0,59	Α	1,39	0,59%
	LUCRO	0.40	Δ.	0.00	0.700/
L	LUCRO	6,16	Α	8,69	6,72%
	IMPOSTOS				10,15%
•	PIS				3,00%
	CONFINS				0,65%
	ISS - Alíquota de ISS adotada é de 5,00%, no entanto,				2,00%
	base de cálculo para esse tipo de atividade/ serviço é				
	de 40,00% do valor total do contrato.				
	CPRB				4,50%

TAXA DE BDI ADOTADA (%)	26,37%

$$BDI = \frac{(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)}{(1 - I)} - 1$$

Onde:

AC: taxa de administração central;

S: taxa de seguros; R: taxa de risco; G: taxa de garantias;

DF: taxa de despesas financeiras; L: taxa de lucro/remuneração;

I: taxa de incidência de impostos (PIS, CONFINS, ISS)



OBRA: CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DA CÂMARA MUNICIPAL DE FORMOSA DA SERRA NEGRA - MA.

ENCARGOS SOCIAIS SOBRE MÃO DE OBRA

OÓDIGO	DECORIGÃO	COM DES	ESONERAÇÃO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	HORISTA %	MENSALISTA %	
GRUPO A				
A1	INSS	0,00	0,00	
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	
Α	TOTAL	16,80	16,80	
	GRUPO B			
B1	REPOUSO SEMANAL REMUNERADO	17,89	Não incide	
B2	FERIADOS	3,95	Não incide	
B3	AUXÍLIO ENFERMIDADE	0,85	0,64	
B4	13º SALÁRIO	11,03	8,33	
B5	LICENÇA PATERNIDADE	0,06	0,04	
B6	FALTAS JUSTIFICADAS	0,74	0,56	
B7	DIAS DE CHUVA	1,59	Não incide	
B8	AUXILIO ACIDENTE DE TRABALHO	0,10	0,08	
B9	FÉRIAS GOZADAS	12,18	9,20	
B10	SALÁRIO MATERNIDADE	0,04	0,03	
В	TOTAL	48,43	18,88	
	GRUPO C			
CI	AVISO PRÉVIO INDENIZADO	4,58	3,46	
C2	AVISO PRÉVIO TRABALHADO	0,11	0,08	
C3	FÉRIAS INDENIZADAS	1,73	1,31	
C4	DEPÓSITO RESCISÃO SEM JUSTA CAUSA	2,41	1,82	
C5	INDENIZAÇÃO ADICIONAL	0,39	0,29	
С	TOTAL 9,22		6,96	
GRUPO D				
D1	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE GRUPO B	8,14	3,17	
D2	REINCIDÊNCIA DE GRUPO A SOBRE AVISO PRÉVIO TRABALHADO E REINCIDÊNCIA DO FGTS SOBRE AVISO PRÉVIO INDENIZADO	0,38	0,29	
D	TOTAL	8,52	3,46	
	TOTAL (A+B+C+D)	82,97	46,10	



PREJETO DE ARQUITETURA CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES

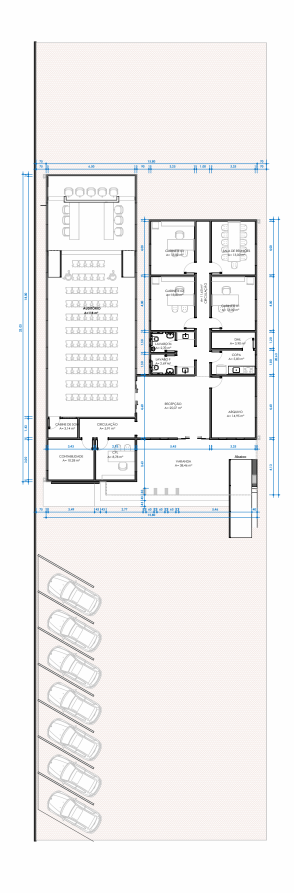
LOCAL :FORMOSA DA SERRA NEGRA-MA ÁREA TOTAL DO TERRENO = 1.200 m² - ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA = 334,15 m²

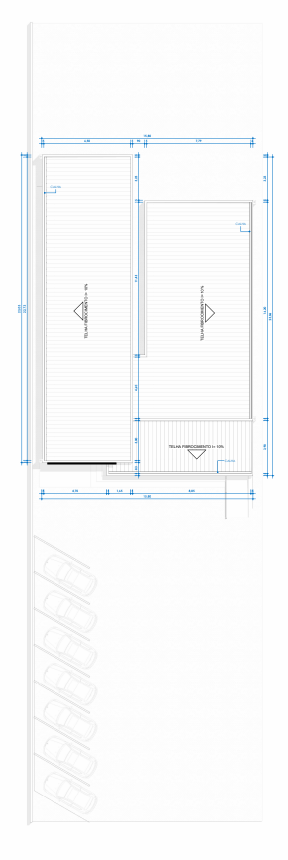
Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7

CONSISTENG

ESCALA DATA





PLANTA BAIXA E LOCAÇÃO

1:100

PLANTA DE COBERTURA LOCAÇÃO

1:100

PREJETO DE ARQUITETURA						
	CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES					

LOCAL :FORMOSA DA SERRA NEGRA-MA ÁREA TOTAL DO TERRENO = 1.200 m² - ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA = 334,15 m²

Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7



PAGINA	01			
ESCALA	DATA			
1:100				
		l		



PREJETO DE ARQUITETURA

CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES

LOCAL :FORMOSA DA SERRA NEGRA-MA

AREA TOTAL DO TERRENO = 1.200 m² - AREA TOTAL CONSTRUÍDA = 334,15 m²

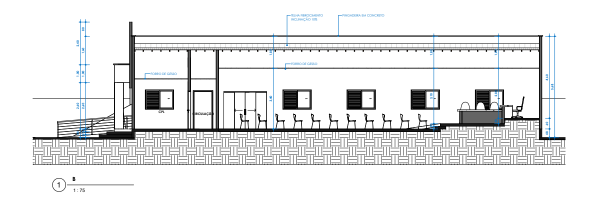
Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira cost CREA-nº 111763576-7

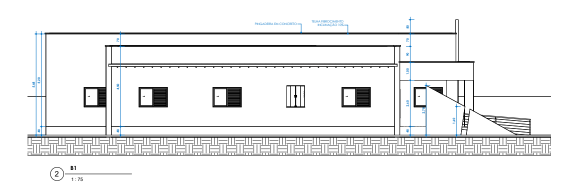
AUTOR:

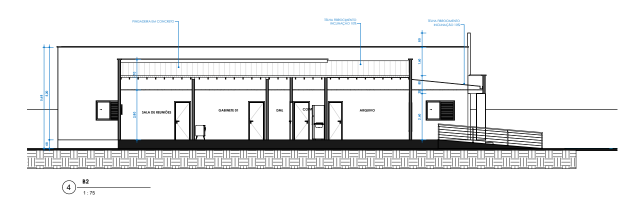
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7

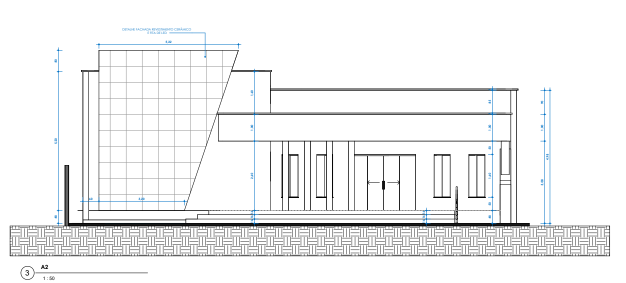


PAGINA	02	
I AOINA	02	
ESCALA	DATA	
1:50		









PREJETO DE ARQUITETURA
CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES
LOCAL FORMOSA DA SERRA NEGRA-MA

ÁREA TOTAL DO TERRENO = 1.200 m² - ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA = 334,15 m²

AUTOR: Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7



PAGINA	03	
ESCALA	DATA	
Como indicado		





VISTA 3D

PREJETO DE ARQUITETURA CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES

LOCAL :FORMOSA DA SERRA NEGRA-MA ÁREA TOTAL DO TERRENO = 1.200 m² - ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA = 334,15 m²

Engenheiro: Pedro George dos Reis Oli CREA-n° 111763576-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7



PAGINA 04 ESCALA DATA





VISTA 3D

PREJETO DE ARQUITETURA CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES

LOCAL :FORMOSA DA SERRA NEGRA-MA ÁREA TOTAL DO TERRENO = 1.200 m² - ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA = 334,15 m²

Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliv CREA-nº 111763576-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7



PAGINA 05 ESCALA DATA





PREJETO DE ARQUITETURA CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES

LOCAL :FORMOSA DA SERRA NEGRA-MA ÁREA TOTAL DO TERRENO = 1.200 m² - ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA = 334,15 m²

AUTOR:

Engenheiro: Pedro George dos Reis Oli CREA-n° 111763576-7

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engenheiro: Pedro George dos Reis Oliveira costa CREA-nº 111763576-7



PAGINA 06 ESCALA DATA



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-MA

ART OBRA / SERVIÇO Nº MA20250967011

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão

INICIAL

1. Responsável Técnico			
PEDRO GEORGE DOS REIS OLIVEIRA COSTA Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL		RNP: 1117635767 Registro: 1117635767M	Δ.
Empresa contratada: CONSISTENG ASSESSORIA E PROJETOS LTDA		Registro : 0005459265-M	Α
2. Dados do Contrato			
Contratante: MUNICIPIO DE FORMOSA DE SERRA NEGRA - CAMARA MU	INICIPAL	CPF/CNPJ: 01.616.685/	0001-68
AVENIDA JOÃO DA MATA E SILVA	Deimer VIII A VIANA	Nº: S/N	
Complemento: Cidade: FORMOSA DA SERRA NEGRA	Bairro: VILA VIANA UF: MA	CEP: 65943000	
Contrato: 013/2025 Celebrado em: 04/03/2025 Valor: R\$ 60.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Ju Ação Institucional: Outros	ıridica de Direito Público	5	
3. Dados da Obra/Serviço			
AVENIDA JOÃO DA MATA E SILVA		Nº: S/N	
Complemento:	Bairro: VILA VIANA	055 454444	
Cidade: FORMOSA DA SERRA NEGRA Data de Início: 05/03/2025 Previsão de término: 04/03/2026	UF: MA	CEP: 65943000 s Geográficas: -6.442131, -46.1	00565
		,	90363
Finalidade: Outro	Código: Não Especifi	cado CPF/CNPJ: 01.616.685/	0004 60
Proprietário: MUNICIPIO DE FORMOSA DE SERRA NEGRA - CAMARA MU	MICIPAL	CFF/CNFJ. 01.010.003/	0001-00
4. Atividade Técnica		0 - 41 - 1	
14 - Elaboração 80 - Projeto > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICADA MATERIAIS MISTOS	CAÇÃO > #1.1.1.4 - EM	Quantidade M 334,00	Unidade m²
18 - Fiscalização		Quantidade	Unidade
60 - Fiscalização de obra > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EM OUTROS MATERIAIS	EDIFICAÇÃO > #1.1.1.5	- 334,00	m²
Após a conclusão das atividades técnicas o profi	issional deve proceder a b	paixa desta ART	
5. Observações			
ELABORAÇÃO DE PROJETO BÁSICO PARA PROCESSO LICITATÓRIO REF ENGENHARA PARA OBRA DA CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DA CÂMARA MU FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO DO OBJETO.			
6. Declarações			
- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas norma 5296/2004 e 9451/2018.	as técnicas da ABNT, na lo	egislação específica e no decreto	n.
7. Entidade de Classe			
SEM INDICACAO DE ENTIDADE DE CLASSE	Docum.	ento assinado eletronicamente	
8. Assinaturas	\ \(\)	edenciais de login e senha	
Declaro serem verdadeiras as informações acima	RNP: 1	D GEORGE DOS REIS OLIVEIRA COS 117635767 25/09/2025 16:51:08	STA
,dede			270 242 **
Local data	PEDRO GEORGE DO	S REIS OLIVEIRA COSTA - CPF: ***.2	270.243-^^
	MUNICIPIO DE FORMOSA	DE SERRA NEGRA - CAMARA MUNI 01.616.685/0001-68	CIPAL - CNPJ:
9. Informações			
* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprov	ante do pagamento ou co	nferência no site do Crea.	
10. Valor			

> www.creama.org.br Tel: (98) 2106-8300

atendimento@creama.org.br Fax: (98) 2106-8303





CREA-MA

ART OBRA / SERVIÇO Nº MA20250967011

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão

INICIAL

Valor da ART: R\$ 271,47 Registrada em: 23/09/2025 Valor pago: R\$ 271,47 Nosso Número: 8306565433



