



UNIVERSIDADE
FEDERAL
DE PERNAMBUCO

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

TERMO DE REFERÊNCIA

PREGÃO Nº/20...

(Processo Administrativo Nº 23076.078736/2022-41)

1. DO OBJETO

1.1. REGISTRAR PREÇOS, através de PREGÃO ELETRÔNICO, tipo MENOR PREÇO POR ITEM, para eventual aquisição de MATERIAL DE CONSTRUÇÃO CIVIL (fornecimento e entrega) para atender as necessidades da Universidade Federal de Pernambuco, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento.

1.1.1. Estimativas de consumo, especificações e valores máximos aceitáveis unitários estão dispostos no Anexo I deste Termo de Referência.

1.2. Regime de Contratação será realizado através do Sistema de Registro de Preços, nos termos do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013.

1.3. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses, não prorrogável por se tratar de Registro de preços.

1.4. Na contratação o instrumento contratual será substituído por emissão de nota de empenho de despesa vinculada à Ata de Registro de Preços (ARP), instrumento hábil, conforme o art. 62 da Lei nº 8.666, de 1993.

1.5. Os bens objeto da aquisição estão dentro da padronização seguida pelo órgão, conforme especificações técnicas e requisitos de desempenho constantes do Catálogo Unificado de Materiais - CATMAT do Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais - SIASG.

1.6. A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, ficando-lhe facultada a utilização de outros meios, respeitada a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao beneficiário do registro preferência em igualdade de condições (Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993).

1.7. A licitação é de participação exclusiva de Microempresas e Empresas de Pequeno Porte (ME e EPP).

1.8. Justificamos a possibilidade de participação de sociedades **cooperativas**, nesta licitação por tratar-se de aquisição de bens em que a execução do objeto por este tipo de sociedade necessariamente não gera nenhum risco a sua execução. Além de observar regra que viabiliza tal participação, insere no art. 3º, §1º, inc. I da Lei nº 8.666/93.

- 1.8.1. Dessa forma, entendemos que a **permissão da participação** de Sociedades Cooperativas, neste procedimento licitatório, se coaduna com o diploma legal mediante regramento de condições de participação e habilitação.
- 1.9. Com o intuito de privilegiar a competitividade, para esta licitação **não será admitida a participação de consórcios**, pois trata-se de aquisição de bens, cujo **objeto envolve materiais de baixa complexidade e pequeno vulto**. Dessa forma, entendemos que a aquisição dos itens não implica na necessidade das empresas que atuam neste mercado associarem-se, pois não há o risco de isoladamente não conseguirem atender à demanda licitada, mesmo na hipótese da aquisição total de algum item.
- 1.10. A Ata de Registro de Preços decorrente desta licitação admitirá adesão, nos termos previstos no modelo de ata, anexo ao edital.
- 1.11. Justifica-se a previsão de adesão de ÓRGÃOS NÃO PARTICIPANTES pelo atual cenário de redução de gastos públicos, conforme (Art. 22, caput e §3º e §4º) do Decreto 7.892/2013, modificado pelo Decreto nº 9.488, de 30 de agosto de 2018.
- 1.12. Entende-se que, com a permissão de adesão, as unidades da Administração Pública que necessitem dos materiais registrados em ata possam realizar suas aquisições com um menor custo processual. Observa-se, contudo, que cada órgão interessado deverá avaliar, justificar e comprovar a devida vantajosidade da aquisição através do processo de adesão.
- 1.13. As **diretrizes de sustentabilidade** previstas neste termo baseiam-se: no Art. 3º da Lei 8.666/93, com redação dada pela Lei nº 12.349, de 2010; Art. 4º, incisos I, III, VI, VII e Art. 5º do Decreto nº 7.746, de 5 de junho de 2012; Art. 5º, incisos I, II, III da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 01, de 19 de janeiro de 2010; e Art. 225º Constituição da República Federativa do Brasil de 1988. Observado as recomendações de soluções economicamente viáveis previstas no Guia Nacional de Licitações Sustentáveis da AGU. As previsões contidas neste termo têm por objetivo atender às condições definidas no Termo de Compromisso firmado entre a Universidade Federal de Pernambuco e o Ministério do Meio Ambiente para adesão à Agenda Ambiental na Administração Pública - A3P, através do Convênio 79/2014 – UFPE, formalizado através do processo administrativo nº 23076.032479/2014-79.
- 1.14. Considerando o art. 3º da Lei 8.666/93, visando promover o desenvolvimento nacional sustentável e perseguindo o que dispõe a Instrução Normativa nº 01/2010 do MPOG, os produtos devem ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento.
- 1.15. Os itens ofertados devem estar, no que couber, em conformidade com as normas e registros exigidos: IBAMA, ABNT, INMETRO, ANVISA etc. compulsoriamente e/ou expressos neste TR, Edital e anexos.
- 1.16. O presente Termo de Referência encontra-se alinhado ao PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA UFPE, que se encontra no site da UFPE <https://www.ufpe.br/sinfra/sustentabilidade> no link PGRS da UFPE, bem como ao Manual de destinação que se encontra no site da UFPE <https://www.ufpe.br/sinfra/guias-e-manuais> no link manual para destinação.
- 1.16.1. Caso sejam gerados resíduos recicláveis decorrentes de embalagens dos itens, objetos desse processo, estes deverão ser acondicionados de forma e em local adequado para posteriormente serem coletados e devidamente destinados pela UFPE.
- 1.17. Este Termo de Referência foi elaborado a partir do modelo proposto pela Advocacia-Geral da União atualizado em **julho/2021**, tendo como balizas legais as Instruções Normativas

SLTI/MPOG nº 01 de 19 de janeiro de 2010 e nº 03 de 26 de abril de 2018; a Lei nº 12.349, de 15 de dezembro de 2010; a Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002; o Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019 e a Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, diplomas legais que deverão subsidiar a elaboração do edital licitatório.

2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

- 2.1. A Justificativa e objetivo da contratação encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, Anexo II deste Termo de Referência.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO:

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

4. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

- 4.1. Trata-se de aquisição de bem comum, a ser contratada mediante licitação, na modalidade pregão, em sua forma eletrônica.
- 4.2. Classificam-se como Bens comuns por apresentarem padrões de desempenho e qualidade que podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais no mercado, nos termos do parágrafo único, do art. 1º, da Lei 10.520, de 2002.
- 4.3. Por tratar-se de material comum, com necessidade de contratações frequentes com previsão de entregas parceladas para atender demandas de quantitativos variáveis e mediante disponibilidade de espaço físico para acondicionamento no almoxarifado, optou-se pelo registro de preços, nos termos do art. 3º do Decreto nº 7.892/2013, mediante licitação na modalidade de pregão eletrônico, que se regerá pelas Leis nº 10.520/02 e 8.666/93, atualizadas, pelo Decreto nº 7.892, de 23/01/2013, e pela IN SLTI/MP nº 01, de 19 de janeiro de 2010.

5. CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE

- 5.1. Os critérios de sustentabilidade são aqueles previstos nas especificações do objeto e/ou obrigações da contratada e/ou no edital como requisito previsto em lei especial.

6. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

- 6.1. O prazo de entrega dos bens é de **30 (trinta) dias corridos**, contados da notificação do empenho ao fornecedor, em remessa única, conforme quantitativos e especificações do Anexo I deste Termo de Referência, no seguinte endereço:
- 6.1.1. Campus Recife da UFPE – Av. Prof. Moraes Rego, 1235 - Cidade Universitária, Recife - PE - CEP: 50670-901. Almoxarifado da Superintendência de Infraestrutura (SINFRA), FONE: (81) 2126-8645.
- 6.2. O prazo de validade para os itens 3 a 8 (argamassas) e o item 12 (cal hidratada), constantes no Anexo I deste Termo de Referência, será de 12 (doze) meses, considerando que o material foi fabricado no mês da entrega no almoxarifado da SINFRA. Para o item 13 (cimento - anexo I deste TR), a validade será de 90 (noventa) dias, considerando que o material foi fabricado no mês da entrega no almoxarifado da SINFRA. Para os itens 14 e 15 (gesso - anexo I deste TR), a validade mínima será de 6 (seis) meses contados do recebimento dos materiais no almoxarifado da SINFRA.

- 6.3. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo **05 (cinco) dias corridos**, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e gestão da Ata de Registro de Preço, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.
- 6.4. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo **10 (dez) dias corridos**, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- 6.5. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo **15 (quinze) dias corridos**, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.
- 6.5.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.
- 6.6. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução da contratação.
- 6.7. No caso de substituição dos bens, dentro do prazo fixado no subitem 6.5, decorrente de problemas de mau acondicionamento e/ou problemas de transporte, quando sanadas as falhas, será reiniciada nova contagem de **15 (quinze) dias corridos** para recebimento definitivo, a partir da data da resolução.
- 6.8. Mesmo após o recebimento definitivo dos materiais, a empresa poderá ser acionada para troca do mesmo, caso sejam detectados defeitos inerentes à qualidade e desempenho do material e que não puderam ser constatados no recebimento técnico do mesmo, já que há defeitos que só podem ser vistos em plenitude com o material em operação continuada.
- 6.9. A quantidade de material – objeto registrado em Ata – a ser destinada à UFPE será definida na nota de empenho e requisição de material expedida pela SINFRA da UFPE, de acordo com suas demandas e necessidades.
- 6.10. O objeto registrado na Ata de Registro de Preços será recebido, na UFPE, pela Seção do Almoxarifado da SINFRA, mediante registro em Termos de Recebimento, firmado pela seção conjuntamente com representante credenciado pela Fornecedora, que acompanhará a conferência do mesmo, para verificação da conformidade do produto com a proposta e com as exigências do Edital.
- 6.11. O Fornecedor deverá realizar as entregas de segunda a sexta, das 08h00min às 16h30min.
- 6.12. O Fornecedor deverá prever todo serviço logístico necessário.
- 6.13. Os materiais devem obedecer ao que se encontra discriminado abaixo:
- 6.13.1. O material entregue no almoxarifado deverá ser novo de primeiro uso.
- 6.13.2. O material entregue no almoxarifado não deverá conter substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr (VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenilpolibromados (PBDEs).
- 6.13.2.1. A comprovação do disposto no item acima poderá ser feita mediante apresentação de certificação emitida por instituição pública oficial ou instituição credenciada, ou por qualquer outro meio de prova que ateste que o bem fornecido cumpre com as exigências estabelecidas. Tal comprovação deverá ser entregue pela empresa

fornecedora quando da entrega do objeto. Caso necessário, será realizada análise conjunta da SINFR/DMC.

6.13.3. O material entregue no almoxarifado deverá atender às especificações das normas:

6.13.3.1.1. NBR 7211:2009 (areia e brita);

6.13.3.1.2. NBR 16697:2018 (cimento);

6.13.3.1.3. NBR 13281:2005 e 14081:2012/14992:2003 (argamassa);

6.13.3.1.4. NBR 7175:2003 (cal hidratada);

6.13.3.1.5. NBR ISO 13006:2020, NBR ISO 10545-1:2017 e NBR 16919:2020 (revestimentos);

6.13.3.1.6. NBR 13207:2017 (gesso).

6.14. As embalagens e os materiais devem apresentar-se totalmente íntegros com identificação completa, data de fabricação e descrição em idioma Português. Embalagens em acordo à praxe do fabricante de cada material e em consonância com a legislação técnica vigente e específica para cada material, se houver, e em acordo com as especificações do Anexo I deste Termo de Referência.

6.15. Todos os bens deverão ser entregues devidamente em suas embalagens comerciais, contendo todas as informações dos produtos, embalados e acondicionados, incluindo toda documentação (termos de garantia, manual e etc.) e componentes de fábrica.

6.16. A fornecedora deverá apresentar a Nota Fiscal no ato da entrega dos produtos, indicando o número da nota de empenho a ser liquidado, o número do pregão e dos itens, a quantidade de unidades entregues, os valores unitários e o total, e os dados bancários da fornecedora.

7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

7.1. São obrigações da Contratante:

7.1.1. receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

7.1.2. verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

7.1.3. comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

7.1.4. acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, por ocasião da entrega do objeto;

7.1.5. efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

7.1.6. providenciar a publicação resumida da Ata de Registro de Preços e seus aditamentos, por extrato, no Diário Oficial da União, quando for o caso;

7.1.7. manter arquivada toda documentação referente ao processo administrativo vinculado ao certame e sua execução;

7.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução da respectiva Ata de Registro de Preços gerada, bem

como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 8.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:
- 8.1.1. efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;
 - 8.1.1.1. Para os materiais para os quais se faça pertinente, o objeto deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português do Brasil.
 - 8.1.2. responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);
 - 8.1.3. substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;
 - 8.1.4. comunicar à 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;
 - 8.1.5. manter, durante toda a vigência da Ata de Registro de Preço, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
 - 8.1.6. indicar preposto para representá-la durante a execução da contratação.
 - 8.1.7. promover a destinação final ambientalmente adequada, sempre que a legislação assim o exigir, como nos casos de pneus, pilhas e baterias, etc.
 - 8.1.8. Assinar a Ata de Registro de Preços, em até **05 (cinco) dias úteis** após a convocação;
 - 8.1.9. Atender todas as solicitações efetuadas através das Notas de Empenho emitidas durante a vigência da ata, mesmo se a entrega delas decorrente for prevista para data posterior ao seu vencimento.
 - 8.1.10. Arcar com todos os custos e despesas, tais como: custos diretos e indiretos, fretes, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, embalagem, **garantia legal**, e outros custos necessários ao cumprimento integral do objeto.
 - 8.1.11. Realizar a entrega dos bens conforme exigências elencadas no item 6 (Entrega e Critérios de Aceitação) deste Termo de Referência.
- 8.2. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, a empresa contratada deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, até o dia trinta do mês seguinte ao da prestação dos serviços, os seguintes documentos:
- 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Municipal ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade

do FGTS – CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT, conforme alínea "c" do item 10.2 do Anexo VIII-B da IN SEGES/MP n. 5/2017;

9. DA SUBCONTRATAÇÃO

9.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

10. DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA

10.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições da contratação; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade da contratação.

11. DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

11.1. Nos termos do art. 67 Lei nº 8.666, de 1993, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

11.1.1. O recebimento de material de valor superior a R\$ 176.000,00 (cento e setenta e seis mil reais) será confiado a uma comissão de, no mínimo, 3 (três) membros, designados pela autoridade competente.

11.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

11.3. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução da Ata de Registro de Preços, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

11.4. A aquisição dos materiais se dará através de nota de empenho e requisição de materiais, expedida, na UFPE, exclusivamente pela Superintendência de Infraestrutura (SINFRA), em acordo às necessidades da Administração pública, durante o período de vigência da Ata de Registro de Preços a ser firmada entre a UFPE e a(s) empresa(s) vencedora(s) do processo licitatório.

11.5. Na UFPE, a gestão da Ata de Registro de Preços e dos empenhos será feita pela Gerência de Suprimentos, a qual é responsável pelo controle dos saldos e validade das Atas e empenhos, do cumprimento dos prazos de entrega, dimensionamento do quantitativo e espaço físico para acondicionamento dos materiais solicitados e controle do estoque dos itens.

11.6. Na UFPE, a GESTÃO da Ata de Registro de Preços será exercida pela gerente da Gerência de Suprimentos/DMC/SINFRA, **Flávia Brandão Ramalho de Brito**, SIAPE nº 2059647; e-mail: gsupri.sinfra@ufpe.br; telefone: (81) 2126-8645.

- 11.7. A gestora substituta será a servidora **Janaina Vanessa L. Afonso de Lima**, SIAPE nº 1731837; e-mail: gsupri.sinfra@ufpe.br; telefone: (81) 2126-8645.
- 11.8. São **obrigações do Gestor** da Ata de Registro de Preços:
- 11.8.1. Gerenciar processos de adesão por órgãos não participantes;
 - 11.8.2. Gerir o quantitativo disponível na ARP;
 - 11.8.3. Acompanhar o cumprimento das obrigações por parte do Fornecedor;
 - 11.8.4. Encaminhar comunicados e notificações ao Fornecedor;
 - 11.8.5. Autorizar a utilização da Ata de Registro de Preço;
 - 11.8.6. Realizar o recebimento definitivo, através de termo circunstanciado;
 - 11.8.7. Atestar a Nota Fiscal;
 - 11.8.8. Gerenciar a Ata de Registro de Preços, providenciando a indicação, sempre que solicitado, dos fornecedores, para atendimento às necessidades da Administração, obedecendo a ordem de classificação e os quantitativos de contratação definidos pelos participantes da Ata;
 - 11.8.9. Conduzir os procedimentos relativos a eventuais renegociações dos preços registrados e a aplicação de penalidades por descumprimento do pactuado na Ata de Registro de Preços.

12. DO PAGAMENTO

- 12.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de **30 (trinta) dias corridos**, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.
- 12.2. Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura no momento em que o órgão contratante atestar a execução do objeto da contratação.
- 12.3. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.
- 12.3.1. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
- 12.4. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.
- 12.5. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 12.6. Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.

- 12.7. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, 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 da contratante.
- 12.8. Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
- 12.9. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, 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.
- 12.10. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 12.11. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão da contratação, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.
- 10.11.1. Ocorrerá o cancelamento da Ata de Registro de Preço em execução com a contratada inadimplente no SICAF, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante.
- 12.12. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
- 12.12.1. A Contratada 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.
- 12.13. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, o valor devido deverá ser acrescido de atualização financeira, e sua apuração se fará desde a data de seu vencimento até a data do efetivo pagamento, em que os juros de mora serão calculados à taxa de 0,5% (meio por cento) ao mês, ou 6% (seis por cento) ao ano, mediante aplicação das seguintes fórmulas:

EM = I x N x VP, sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

$$I = (TX) \quad I = \frac{(6 / 100)}{365} \quad I = 0,00016438$$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

13. DA GARANTIA DE EXECUÇÃO

13.1. Não haverá exigência de garantia contratual da execução.

14. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

14.1. Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:

- a) falhar na execução da Ata de Registro de Preço, pela inexecução, total ou parcial, de quaisquer das obrigações assumidas na contratação;
- b) ensejar o retardamento da execução do objeto;
- c) fraudar na execução da Ata de Registro de Preço;
- d) comportar-se de modo inidôneo; ou
- e) cometer fraude fiscal.

14.2. Pela inexecução total ou parcial do objeto da Ata de Registro de Preço, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:

- i) **Advertência por escrito**, quando do não cumprimento de quaisquer das obrigações contratuais consideradas faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretam prejuízos significativos para o serviço contratado;
- ii) **Multa:**
 - (1) moratória de **0,2% (zero vírgula dois por cento)** por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de **15 (quinze)** dias;
 - (2) compensatória de **10% (dez por cento)** sobre o valor total do preço registrado em ata, no caso de inexecução total do objeto;
- iii) **Suspensão de licitar e impedimento de contratar** com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;
- iv) **Sanção de impedimento de licitar e contratar com órgãos e entidades da União**, com o consequente descredenciamento no SICAF pelo prazo de até cinco anos.
- v) **Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar** com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;

14.3. A Sanção de impedimento de licitar e contratar prevista no subitem “iv” também é aplicável em quaisquer das hipóteses previstas como infração administrativa neste Termo de Referência.

14.4. As sanções previstas nos subitens “i”, “iii”, “iv” e “v” poderão ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com as de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.

14.5. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas ou profissionais que:

- 14.5.1. tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- 14.5.2. tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;

- 14.5.3. demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.
- 14.6. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.
- 14.7. As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.
- 14.7.1. Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de **30 (trinta) dias corridos**, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
- 14.8. Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a União ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.
- 14.9. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 14.10. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.
- 14.11. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.
- 14.12. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.
- 14.13. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

15. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR.

- 15.1. As exigências de habilitação jurídica e de regularidade fiscal e trabalhista são as usuais para a generalidade dos objetos, conforme disciplinado no edital.
- 15.2. Os critérios de qualificação econômico-financeira a serem atendidos pelo fornecedor estão previstos no edital.
- 15.3. Os critérios de qualificação técnica a serem atendidos pelo fornecedor serão:
- 15.3.1. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens em características, quantidades e prazos compatíveis com o objeto desta licitação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de atestados fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado.
- 15.3.1.1. Para fins da comprovação de que trata este subitem, os atestados deverão dizer respeito a contratos executados com as seguintes características mínimas:

15.3.1.1.1. Atestado(s) comprobatório(s) da capacidade técnica da Licitante para fornecimento dos itens ofertados, atendendo ao quantitativo mínimo de 20% (vinte por cento) das quantidades a serem contratadas:

15.3.1.1.1.1. Para atendimento do quantitativo indicado acima, é admitido o somatório de atestados, desde que compatíveis com as características do objeto da licitação.

15.4. Os critérios de aceitabilidade de preços serão:

15.4.1. Valores unitários: conforme Anexo I deste Termo de Referência.

15.5. O critério de julgamento da proposta é o menor preço por item.

15.6. As regras de desempate entre propostas são as discriminadas no edital.

15.7. O setor responsável pela análise técnica das propostas será a Divisão de Manutenção Civil (DMCiv), e-mail: gmc.sinfra@ufpe.br, telefone: (81) 2126-3023.

16. ESTIMATIVA DE PREÇOS E PREÇOS REFERENCIAIS.

16.1. O custo estimado da contratação é de R\$ 142.644,45 (cento e quarenta e dois mil, seiscentos e quarenta e quatro reais e quarenta e cinco centavos), conforme Anexo I deste Termo de Referência.

17. DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS.

17.1. A indicação da dotação orçamentária fica postergada para o momento da assinatura do contrato ou instrumento equivalente.

Recife, 11 de novembro de 2022.

Responsável pelo Termo de Referência

Diogo José Vidal de Lima
Membro Administrativo
Coordenação Administrativa e Financeira
SIAPE: 3267650

De acordo,

Daniela Lira Tavares
Coordenadora Administrativa e Financeira
SIAPE: 2085433

Paulo Alison Sousa Pessoa
Diretor de Manutenção e Conservação
SIAPE: 1724595

DESPACHO DE APROVAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA REF. AO PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 23076.078736/2022-41.

Em atendimento ao recomendado pelo Tribunal de Contas da União, mediante *Acórdão nº 963/2011-2ª Câmara, item 9.2.1*, **DELIBERO** pela não aceitação de entidades empresariais reunidas em consórcio visando à participação no certame convocatório sob a justificativa de que o objeto convocado não apresenta grande vulto, nem alta complexidade técnica, não se maculando, portanto, a competitividade do certame.

Nos termos do *artigo 41, caput e § 2º da Instrução Normativa SEGES/MPDG nº 05, de 2017*, **INDICO** os servidores elencados no item 11 deste TERMO DE REFERÊNCIA para exercerem as funções ali indicadas. Os servidores que substituirão os titulares, nas ocasiões previstas no *§ 1º do art. 42 da IN SEGES/MPDG nº 05, de 2017*, são os indicados acima para as respectivas funções, aos quais deverá ser dado ciência pelo setor demandante, responsável por sua indicação.

Isto posto, nos termos do *artigo 9º do §1º do Decreto n. 5.450, de 2005*, atualizado pelo *Decreto n. 10.024, de 2019*, **APROVO**, como ordenador de despesa, este Termo de Referência, indicando como elementos técnicos fundamentais que o apoiam e necessários a orientar a elaboração do instrumento convocatório e a Ata de Registro de Preços, os anexos a seguir elencados:

- ANEXO I – Especificação, Quantitativos e Valores;
- ANEXO II – Estudo Técnico Preliminar;
- ANEXO III – Modelo de Proposta;

Recife, 11 de novembro de 2022.

CARLOS HENRIQUE LOPES FALCÃO
Superintendente de Infraestrutura
SIAPE 1134695

Autorizo,

ALFREDO MACEDO GOMES
Reitor da Universidade Federal de Pernambuco
SIAPE 1171268



Emitido em 11/11/2022

TERMO DE REFERENCIA Nº 67/2022 - CAF SINFRA (11.97.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/11/2022 11:12)

ALFREDO MACEDO GOMES

REITOR - TITULAR

GR (11.01)

Matrícula: 1171268

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 13:25)

CARLOS HENRIQUE LOPES FALCAO

SUPERINTENDENTE - TITULAR

SINFRA (11.01.37)

Matrícula: 1134695

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 11:52)

DANIELA LIRA TAVARES

COORDENADOR - TITULAR

CAF SINFRA (11.97.06)

Matrícula: 2085433

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 10:15)

DIOGO JOSE VIDAL DE LIMA

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

CAF SINFRA (11.97.06)

Matrícula: 3267650

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 14:13)

PAULO ALISON SOUSA PESSOA

DIRETOR - TITULAR

DMC (11.97.12)

Matrícula: 1724595

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número: **67**, ano: **2022**, tipo: **TERMO DE REFERENCIA**, data de emissão: **11/11/2022** e o código de verificação: **03cb0603cc**

| Anexo I do TR - Especificações, Quantitativos e Valores | | | | | | | | |
|---|--|------------|---------------|--------------------------------------|----------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--|
| Item | Especificação | Quantidade | CÓDIGO SIPAC | CÓDIGO CATMAT (ativo e não suspenso) | Unidade | Valor máximo aceitável Unitário (R\$) | Valor Total máximo aceitável(R\$) | |
| 1 | Areia Lavada, granulometria fina (areia de fingir) | 40 | 3024000000935 | 216953 | Metro cúbico | R\$ 194,03 | R\$ 7.761,20 | |
| 2 | Areia Lavada, granulometria grossa. Atendendo a norma NBR 7211:2009. | 80 | 3024000000936 | 216955 | Metro cúbico | R\$ 144,73 | R\$ 11.578,40 | |
| 3 | Argamassa para rejuntamento (rejunte), composição cimento, agregados minerais, pigmentos inorgânicos, cor branca, características adicionais densidade aparente 1,1 a 1,5g/cm³ e cert. Inmetro, tipo rejunte flexível, normas técnicas NBR 14.992:2003. | 250 | 3024000000537 | 347374 | Saco c/1 kg | R\$ 6,78 | R\$ 1.695,00 | |
| 4 | Argamassa para rejuntamento (rejunte), composição cimento, agregados minerais, pigmentos inorgânicos, cor cinza, características adicionais densidade aparente 1,1 a 1,5g/cm³ e cert. Inmetro, tipo rejunte flexível, normas técnicas NBR 14.992:2003. | 70 | 3024000002101 | 347373 | Saco c/1 kg | R\$ 5,77 | R\$ 403,90 | |
| 5 | Argamassa porcelanato e piso sobre piso, cor cinza, composição à base de cimento Portland, agregados minerais selecionados e aditivos químicos, uso em assentamento de revestimentos cerâmicos, porcelanatos, pedras decorativas de cores claras, sobreposição de revestimentos cerâmicos e porcelanatos em áreas internas, conforme NBR 14081-1:2012. | 20 | 3024000002400 | 354460 | saco c/ 20kg | R\$ 22,96 | R\$ 459,20 | |
| 6 | Argamassa reparo estrutural, composição à base de cimento Portland, agregados classificados, aditivos especiais e polímeros, alta resistência mecânica e elevada aderência ao concreto da estrutura existente, uso em recuperação de concretos, reparo de pilares, vigas, lajes e outros. | 40 | 3024000002421 | 293942 | saco c/ 25kg | R\$ 54,60 | R\$ 2.184,00 | |
| 7 | Argamassa, composição cimento, agregados minerais e aditivos, aplicação: assentamento de placa cerâmica em paredes e piso, características adicionais: colante de uso externo, apresentação: pó, tipo: AC II, normas: NBR 14.081-1:2012. | 40 | 3024000000538 | 315172 | Saco c/20 kg | R\$ 21,68 | R\$ 867,20 | |
| 8 | Argamassa, composição cimento, agregados minerais e aditivos, aplicação: assentamento de placa cerâmica em paredes e piso, características adicionais: colante de uso interno, apresentação: pó, tipo: AC I, normas: NBR 14.081-1:2012. | 250 | 3024000000539 | 315169 | Saco c/20 kg | R\$ 13,39 | R\$ 3.347,50 | |
| 9 | BLOCO DE GESSO VAZADO 67 X 50 X 7,5 CM - Bloco de gesso vazado 67 x 50 x 7,5cm - Bloco pré-moldados a base de gesso, uso em execução de paredes e divisórias internas. Que atenda a norma NBR 16494:2017. | 200 | 3024000002417 | 256485 | unidade | R\$ 19,48 | R\$ 3.896,00 | |
| 10 | BRITA 19 - Formação rochosa fragmentada sob o nº. 19. Atendendo as normas NBR 7211:2009. | 35 | 3024000000938 | 216957 | Metro cúbico | R\$ 149,67 | R\$ 5.238,45 | |
| 11 | BRITA 25 - Formação rochosa fragmentada sob o nº. 25. Atendendo as normas NBR 7211:2009. | 20 | 3024000000939 | 216958 | Metro cúbico | R\$ 137,03 | R\$ 2.740,60 | |
| 12 | Cal hidratada para argamassas e reboco, tipo CH-I selada pela Associação Brasileira dos Produtores de Cal, que atenda a NBR 7175:2003. | 40 | 3024000000932 | 248941 | Saco c/20 kg | R\$ 14,12 | R\$ 564,80 | |
| 13 | Cimento Portland composto tipo CP II - 32, que atenda a NBR 16697:2018. | 550 | 3024000000933 | 373691 | Saco c/50 kg | R\$ 41,75 | R\$ 22.962,50 | |
| 14 | GESSO COLA - Gesso cola, uso na construção de paredes e divisórias de gesso, na função de unir elementos pré-fabricados de gesso como blocos de gesso, molduras e outros materiais. Que atenda a norma NBR 16575:2017. | 1000 | 3024000002415 | 256485 | saco c/ 1kg | R\$ 5,10 | R\$ 5.100,00 | |
| 15 | GESSO FUNDIÇÃO TIPO A - Gesso Fundação - Gesso fundição (tipo A) com alta qualidade, composto basicamente por um hemidrato (beta). Uso na produção industrial ou artesanal de componentes pré-moldados de gesso, destinados à construção civil, como blocos e placas. Que atenda a norma NBR 13207:2017. | 25 | 3024000002418 | 256485 | saco c/ 40kg | R\$ 62,60 | R\$ 1.565,00 | |
| 16 | GRAUTE CIMENTÍCIO - Graute cimentício, monocomponente à base de cimento e aditivos especiais, cor cinza, aplicação em chumbamento e fixação de equipamentos de pequeno porte, recuperação e reforço em estruturas de concreto pré-moldadas e moldadas. | 30 | 3024000002416 | 243152 | saco c/ 20kg | R\$ 43,89 | R\$ 1.316,70 | |
| 17 | NEUTRALIZADOR DE OXIDAÇÃO - Neutralizador de oxidação, transforma a oxidação em um eficiente fundo protetor e serve como base para receber pinturas. Destinado à recuperação estrutural. | 20 | 3024000002420 | 442121 | Litro | R\$ 49,63 | R\$ 992,60 | |
| 18 | Placa de gesso 65 x 65cm - Placa pré-moldada a base de gesso, uso em rebaixamento e forro de teto, isolamento térmico e acústico dos ambientes. Que atenda a norma NBR 16382:2015. | 300 | 3024000001675 | 256485 | unidade | R\$ 48,30 | R\$ 14.490,00 | |
| 19 | PRIMER ANTICORROSIVO COM 900ML - Primer anticorrosivo de secagem rápida e grande durabilidade à base de resina sintética com cromato de zinco e com alto poder inibidor de corrosão. Destinado à recuperação estrutural. Com 900ml. | 20 | 3024000002419 | 454883 | unidade | R\$ 183,27 | R\$ 3.665,40 | |
| 20 | Revestimento cerâmico esmaltado, dimensão nominal de 31 x 31 a 34 x 34 cm, cor branca, acabamento acetinado, pei 4 - tipo "a", fabricado de acordo com as especificações da NBR ISO 13006:2020, NBR ISO 10545-1:2017 e NBR 16919:2020. Todo quantitativo ofertado na proposta da licitante deverá ser na mesma dimensão nominal. | 1150 | 3024000002103 | 404295 | Metro quadrado | R\$ 30,44 | R\$ 35.006,00 | |
| 21 | Revestimento cerâmico esmaltado, dimensão nominal de 31 x 31 a 34 x 34 cm, cor cinza claro, acabamento acetinado, pei 4 - tipo "a", fabricado de acordo com as especificações da NBR ISO 13006:2020, NBR ISO 10545-1:2017 e NBR 16919:2020. Todo quantitativo ofertado na proposta da licitante deverá ser na mesma dimensão nominal. | 200 | 3024000002104 | 404296 | Metro quadrado | R\$ 29,12 | R\$ 5.824,00 | |
| 22 | Tijolo cerâmico de 08 furos para alvenaria de vedação, com as dimensões: largura: 90mm, altura 190mm e comprimento 190mm. Com características que atendam as normas NBR 15270-1:2017 e NBR 15270-2:2017. | 10 | 3024000000934 | 382067 | milheiro | R\$ 1.098,60 | R\$ 10.986,00 | |
| VALOR TOTAL ESTIMADO | | | | | | | R\$ 142.644,45 | |



Emitido em 11/11/2022

ANEXOS DO TERMO DE REFERENCIA Nº 100/2022 - CAF SINFRA (11.97.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/11/2022 11:12)

ALFREDO MACEDO GOMES

REITOR - TITULAR

GR (11.01)

Matrícula: 1171268

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 13:25)

CARLOS HENRIQUE LOPES FALCAO

SUPERINTENDENTE - TITULAR

SINFRA (11.01.37)

Matrícula: 1134695

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 11:52)

DANIELA LIRA TAVARES

COORDENADOR - TITULAR

CAF SINFRA (11.97.06)

Matrícula: 2085433

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 10:15)

DIOGO JOSE VIDAL DE LIMA

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

CAF SINFRA (11.97.06)

Matrícula: 3267650

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 14:13)

PAULO ALISON SOUSA PESSOA

DIRETOR - TITULAR

DMC (11.97.12)

Matrícula: 1724595

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número:
100, ano: **2022**, tipo: **ANEXOS DO TERMO DE REFERENCIA**, data de emissão: **11/11/2022** e o código de
verificação: **b29f848c13**

Estudo Técnico Preliminar

1. Informações Básicas

Número do processo: 23076.078736/2022-41

2. OBJETO

2.1 OBJETO REGISTRAR PREÇOS, através de PREGÃO ELETRÔNICO, tipo MENOR PREÇO POR ITEM, para eventual aquisição de MATERIAL DE CONSTRUÇÃO CIVIL, para atender as necessidades da Universidade Federal de Pernambuco - UFPE, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento.

3. Descrição da necessidade

3.1 Os materiais de construção civil objeto de compra deste Estudo preliminar serão necessários à execução dos serviços de manutenção desta SINFRA nos diversos prédios da UFPE Campus Recife. Faz-se necessário em decorrência da demanda institucional em caráter de urgência, visto que, não há disponibilidade dos mesmos no estoque do almoxarifado desta SINFRA para atender às solicitações feitas via SIPAC pelos administradores de Centros no que diz respeito à execução de pequenos serviços de manutenção e conservação dos prédios desta UFPE Campus- Recife.

3.2 A necessidade foi levantada pela Gerência de Suprimentos da SINFRA. A demanda foi estimada de acordo com os relatórios de consumo e de demanda reprimida via SIPAC módulo almoxarifado da SINFRA, no qual se constatou a falta ou insuficiência em estoque dos materiais a serem adquiridos (anexo II e III).

3.3 Os materiais adquiridos serão aplicados nos diversos Centros deste Campus Recife da UFPE de forma a sanar ou mitigar a demanda pelos serviços de manutenção relacionados à construção civil.

3.4 Por tratar-se de material comum, com necessidade de contratações frequentes com previsão de entregas parceladas para atender demandas de quantitativos variáveis e mediante disponibilidade de espaço físico para acondicionamento no almoxarifado, optou-se pelo registro de preços, nos termos do art. 3º do Decreto nº 7.892/2013, mediante licitação na modalidade de pregão eletrônico, que se regerá pelas Leis nº 10.520/02 e 8.666/93, atualizadas, pelo Decreto nº 7.892, de 23/01/2013, e pela IN SLTI /MP nº 01, de 19 de janeiro de 2010.

4. Área requisitante

| Área Requisitante | Responsável |
|---------------------------------------|---------------------------|
| DIRETORIA DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO | PAULO ALISON SOUSA PESSOA |

5. Descrição dos Requisitos da Contratação

5.1 Os materiais a serem adquiridos se enquadram como bens comuns, pois os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos, por meio de especificações usuais de mercado.

5.2 Os materiais, objeto da aquisição, devem ser entregues no prazo de 30 (trinta) dias após a notificação do empenho ao fornecedor no endereço indicado no Edital, dentro da padronização seguida pelo órgão e conforme especificações técnicas e requisitos de desempenho constantes do Catálogo Unificado de Materiais - CATMAT.

5.3 O material deverá ser entregue no Almoxarifado setorial da SINFRA (Antiga Prefeitura Universitária), Avenida Professor Moraes Rego 1235, cidade universitária, Várzea, Recife – PE. CEP 50670-901., de segunda a sexta (horário 8:00 as 16:30) em conformidade com os prazos estabelecidos na legislação vigente, para o recebimento provisório e definitivo bem como os definidos neste ETP e Termo de Referência associados.

5.4 O prazo de validade para os itens 3 a 8 (argamassas) e o item 12 (cal hidratada), constantes do anexo I- planilha de especificação dos produtos, será de 12 meses, considerando que o material foi fabricado no mês da entrega no almoxarifado. Para o item 13 (cimento- anexo 1) a validade será de 90 dias considerando que o material foi fabricado no mês da entrega no almoxarifado. Para os itens 14 e 15 a validade MÍNIMA será de seis meses contados do recebimento dos materiais no almoxarifado.

5.5 As unidades ou formas de apresentação dos materiais, bem como os seus respectivos quantitativos, estão detalhadas na planilha de especificação dos produtos (anexo I)

5.6 Faz-se necessário a aplicação de normas técnicas para os itens em questão NBR 7211:2009 (areia e britas); NBR 16697:2018 (cimento); NBR 13281:2005 e 14081:2012/14992:2003 (argamassa) e NBR 7175:2003 (cal hidratada); NBR ISO 13006:2020, NBR ISO 10545-1:2017 e NBR 16919:2020 (revestimentos); NBR 13207:2017 (gesso)

5.7 Os materiais devem obedecer ao que se encontra discriminado abaixo:

- O material entregue no almoxarifado deverá ser novo de primeiro uso;
- Mesmo após o recebimento definitivo dos materiais, a empresa poderá ser acionada para troca do mesmo, caso sejam detectados defeitos inerentes à qualidade e desempenho do material e que não puderam ser constatados no recebimento técnico do mesmo, já que há defeitos que só podem ser vistos em plenitude com o material em operação continuada.
- O material entregue no almoxarifado não deverá conter substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr (VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenilpolibromados (PBDEs).
- A comprovação do tópico acima poderá ser feita mediante apresentação de certificação emitida por instituição pública oficial ou instituição credenciada, ou por qualquer outro meio de prova que ateste que o bem fornecido cumpre com as exigências estabelecidas. Tal comprovação deverá ser entregue pela empresa fornecedora quando da entrega do objeto. Caso necessário, será realizada análise conjunta da SINFRA/DMC.
- Os bens devem ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento;
- Observância às normas técnicas, elaboradas pela ABNT, para aferição e garantia da aplicação dos requisitos mínimos de qualidade, utilidade, resistência e segurança dos materiais utilizados;

Da mesma forma, o art. 4º do Decreto nº 7.746, de 5 de junho de 2012:

I - baixo impacto sobre recursos naturais como flora, fauna, ar, solo e água; II - uso de inovações que reduzam a pressão sobre recursos naturais; III - origem sustentável dos recursos naturais utilizados nos bens, nos serviços e nas obras;

5.8 O presente ETP se alinha ao PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA UFPE, <https://www.ufpe.br/documents/40906/3374551/PGRS+2021/fcc9d744-d9a3-45ef-a9d9-e9dc2ca2e76a>, bem como ao Manual de destinação de resíduos sólidos que se encontra no site da UFPE;

5.9 - Caso sejam gerados resíduos recicláveis decorrentes de embalagens dos itens, objetos desse processo, estes deverão ser acondicionados de forma e em local adequado para posteriormente serem coletados e devidamente destinados pela UFPE.

6. Levantamento de Mercado

6.1 Para a elaboração deste ETP, visando ao levantamento de mercado com o escopo de definir o tipo e solução a contratar, observou-se que no mercado ofertante da solução de material de consumo, predominam dois principais tipos de soluções, conforme seguem detalhamentos:

Solução 1: Aquisição de material de consumo através de SRP.

De modo geral, na aquisição de material de consumo de maneira isolada, há o ganho econômico na compra em escala, em que os licitantes ofertam melhores preços ao diminuírem suas margens de lucro, visto que ganharão no quantitativo maior vendido. Ademais, a escolha pelo Sistema de Registro de Preços poderá viabilizar a participação de outros órgãos interessados em aderir na origem, através da Intenção de Registro de Preços, podendo elevar ainda mais o quantitativo da licitação.

Com a utilização do Sistema de Registro de Preço, a Administração tende a economizar nas suas aquisições, não precisando providenciar grandes áreas para armazenagem de materiais tendo em vista que o licitante vencedor, ao assinar a Ata de Registro de Preços, compromete-se a fornecer os materiais pelo preço acordado e no momento em que for solicitado.

Solução 2: Adesão a Ata de Registro de Preços

Por intermédio do Decreto nº. 7.892, de 23 de janeiro de 2013, que regulamenta o Sistema de Registro de Preços, estabelece-se a possibilidade de a proposta mais vantajosa numa licitação ser aproveitada por outros órgãos e entidades. Já o atendimento dos pedidos dos órgãos meramente usuários fica na dependência de: prévia consulta e anuência do órgão gerenciador; indicação pelo órgão gerenciador do fornecedor ou prestador de serviço; aceitação, pelo fornecedor, da contratação pretendida, condicionada esta à não gerar prejuízo aos compromissos assumidos na Ata de Registro de Preços; embora a norma seja silente a respeito, deverão ser mantidas as mesmas condições do registro, ressalvadas apenas as renegociações promovidas pelo órgão gerenciador, que se fizerem necessárias.

O Decreto Federal nº 9.488/2018 trouxe novas barreiras às adesões a ata de registro de preços. De largada, os limites para as adesões foram reduzidos. Na redação original do Decreto Federal nº 7.892/2013, cada aderente podia contratar 100% do registrado na ata e o conjunto das adesões estava limitado a cinco vezes o registrado na ata. Agora, com o Decreto Federal nº 9.488/2018, cada aderente somente pode contratar 50% do registrado na ata e a soma de todas as adesões não pode ultrapassar o dobro do registrado na ata. Assim, o quantitativo necessário a suprir as necessidades desta UFPE teria que ser preenchido com várias adesões a diversas atas o que não seria vantajoso a esta autarquia.

6.2 Análise e escolha entre as soluções existentes

Tendo em vista todos os argumentos elencados nos itens acima e visando à continuidade do abastecimento do Almoxarifado setorial da Superintendência de Infraestrutura da UFPE, no momento entende-se como formato mais adequado o apresentado pela Solução 1. Ressalta-se que as soluções foram apreciadas, ponderando-se os encargos de cada uma delas, assim como os preceitos legais implícitos. A solução escolhida atende as determinações legais mostrando-se a opção mais viável e econômica à Instituição.

7. Descrição da solução como um todo

7.1 Aquisição de MATERIAIS DE CONSUMO, por meio de pregão eletrônico, para atender as necessidades da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE). A solução visa continuar suprimindo as demandas de consumo interno para os serviços de manutenção predial das unidades acadêmicas e administrativas da UFPE.

7.2 A contratação será na modalidade de Pregão Eletrônico, visando à contratação através do Sistema de Registro de Preços, nos termos do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses, não prorrogável por se tratar de Registro de preços.

7.3 Na contratação o instrumento contratual será substituído por emissão de nota de empenho de despesa, instrumento hábil, conforme o art. 62 da Lei nº 8.666, de 1993. Considerando as características dos materiais a serem contratados e o sistema pelo qual se dará o processo (SRP), poderá haver parcelamento na execução, tendo em vista que as emissões de empenho se darão conforme disponibilidade recursos orçamentários até que a demanda seja atendida em sua totalidade.

7.4 A aquisição dos materiais se dará através de Nota de Empenho e requisição de materiais, expedida exclusivamente pela Superintendência de Infraestrutura da UFPE (SINFRA), em acordo às necessidades da Administração pública, durante o período de vigência da Ata de Registro de Preços a ser firmada entre a UFPE e a(s) empresa(s) vencedora(s) do processo licitatório.

7.5 O instrumento de contrato será substituído por nota de empenho vinculada à Ata de Registro de Preços (ARP).

7.6 A gestão da Ata de Registro de Preços e dos empenhos será feita pela Gerência de Suprimentos, a qual é responsável pelo controle dos saldos e validade das Atas e empenhos, do cumprimento dos prazos de entrega, dimensionamento do quantitativo e espaço físico para acondicionamento dos materiais solicitados e controle do estoque dos itens.

8. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

A necessidade foi levantada pela Gerência de Suprimentos da SINFRA. A demanda foi estimada de acordo com os relatórios de consumo e de demanda reprimida via SIPAC módulo almoxarifado da SINFRA, no qual se constatou a falta ou insuficiência em estoque dos materiais a serem adquiridos (anexo II e III).

9. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 142.644,45

9.1. : O custo estimado da contratação é de R\$ 142.644,45 (cento e quarenta e dois mil, seiscentos e quarenta e quatro reais e quarenta e cinco centavos), conforme discriminado no Anexo IV deste ETP.

9.2. A pesquisa de preços para definir o valor máximo estimado da licitação foi realizada com base nas diretrizes da Instrução Normativa nº 73, de 5 de agosto de 2020, sendo composta por dois documentos: a Planilha de Composição de Valor Máximo Estimado (Anexo IV deste ETP) e o Relatório da Pesquisa de Preços (inserido nos autos processo);

9.3. Em atendimento ao disposto no Art.5º da IN nº 73/2020, para a obtenção dos preços máximos estabelecidos utilizou-se de forma combinada os parâmetros previstos nos incisos I, II, III e IV.

9.3.1. Foram priorizados os parâmetros estabelecidos nos incisos I e II, nos quais foram coletados preços de contratações públicas no o Banco de Preços, disponível no endereço eletrônico <https://www.bancodeprecos.com.br/Account/LogIn?ReturnUrl=%2f>, firmadas no período de até 1 (um) ano;

9.3.2. Foram considerados preços coletados por pesquisa direta no site de fornecedores, no mês de julho e agosto de 2022, identificados no Relatório da Pesquisa de Preços.

9.3.3. Os valores considerados nessa estimativa encontram-se comprovados no Relatório da Pesquisa de Preços (inserido nos autos processo).

9.4. Em atendimento ao Art. 6º da IN nº 73/2020 informamos que se utilizou como metodologia a Média dos valores obtidos na pesquisa de preços (identificados no Anexo IV - Planilha de Composição de Valor Máximo Estimado) e que o cálculo incidiu sobre um conjunto de, no mínimo, três preços.

9.5. Os recursos serão vinculados às Naturezas de Despesas:

9.5.1. 33.90.30.24 - Material para manutenção de bens móveis

10. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

10.1 Não se faz necessário o condicionamento da aquisição de um produto a outro, excluindo-se a obrigatoriedade dos materiais serem licitados em um único lote. Desta forma, a licitação deverá ocorrer através da opção por itens.

10.2 A solução para eventual aquisição de Material de Consumo será parcelada, sendo a licitação do tipo menor preço por item. Justifica-se o parcelamento, tendo em vista o objeto ser divisível e não haver prejuízo para o conjunto a ser licitado, nos termos do art. 23, § 1º, da Lei 8.666/1993 e da Súmula/TCU 247.

Súmula nº 247 TCU: “É obrigatória a admissão da adjudicação por item e não por preço global, nos editais das licitações para a contratação de obras, serviços, compras e alienações, cujo objeto seja divisível, desde que não haja prejuízo para o conjunto ou complexo ou perda de economia de escala, tendo em vista o objetivo de propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondo de capacidade para a execução, fornecimento ou aquisição da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas, devendo as exigências de habilitação adequar-se a essa divisibilidade.”

11. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

11.1 Tendo em vista que hoje a UFPE extinguiu os cargos técnicos referentes à manutenção predial (ex: encanador), há o contrato nº 37/2021 para prestação desses serviços firmado entre a instituição e a empresa CBL e que está diretamente vinculada a utilização dos materiais adquiridos pela UFPE. Eles são fundamentais para a execução das atividades de reparo /manutenção preventiva/corretiva de todo o Campus. Sem a disponibilidade dos itens no almoxarifado as referidas atividades tornam-se improváveis.

12. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

12.1 O Plano de Gerenciamento de Contratações (PGC) do PAC 2022, de acordo com a IN SEGES/ME nº 1/2019, respalda a aquisição ora referenciada. Os itens estão previstos no PAC 2022, dispostos no endereço eletrônico: https://www.ufpe.br/documents/38958/3308184/Relatorio_Itens_PAC2022_17.01.2022.pdf/d0529a11-5c85-41ea-9ce3-b68f9e8c6248

12.2 O objeto referenciado neste estudo está plenamente alinhado ao Mapa Estratégico do Plano Estratégico Institucional da UFPE (PEI) na vigência 2013-2027, especificamente quanto ao seu décimo quinto objetivo estratégico: “Ampliar, modernizar e manter a infraestrutura física da Universidade” na folha 27 do referido PEI.

13. Benefícios a serem alcançados com a contratação

13.1 Os materiais adquiridos serão aplicados nos diversos Centros deste Campus Recife da UFPE de forma a sanar ou mitigar a demanda pelos serviços de manutenção relacionados à alvenaria.

13. 2 Visa desenvolver ações que obtenha a consolidação e ampliação do sistema de segurança da UFPE e o avanço na ampla requalificação predial, mantendo e construindo espaços agradáveis para se trabalhar, estudar, conviver e visitar.

14. Providências a serem Adotadas

14.1 Delimitação do espaço para acomodação e guarda dos materiais no almoxarifado setorial da SINFRA como a praxe para processos de aquisição de materiais em registro de preço. Com efeito, a Gerência de Suprimentos da DMC/SINFRA comumente a gestora das atas de registro de preço sempre compatibiliza os pedidos dos materiais e emissão da nota de empenho após avaliação do espaço físico para acomodar tais materiais.

15. Possíveis Impactos Ambientais

15.1 Os materiais objeto dessa contratação têm impactos ambientais baixos. Além disso, a UFPE implantou o SIPAC (Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos) o que tornou eletrônicos os processos da instituição. Com isso, espera-se diminuição do consumo de material de expediente ao longo da contratação e, com isso, que sejam mitigados os impactos ambientais.

16. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

16.1. Justificativa da Viabilidade

Declaramos, com base neste estudo, que a contratação pleiteada é viável, necessária e adequada a Universidade Federal de Pernambuco.

Sua viabilidade se configura, dentre os motivos expostos anteriormente, pelo fato dos materiais pleiteados terem as mesmas características do que já foi realizado na Universidade e obteve êxito.

17. Responsáveis

FLAVIA BRANDAO RAMALHO DE BRITO

Gerente Divisão de Suprimentos

PAULO ALISON SOUSA PESSOA

Diretor de Manutenção e Conservação

Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - Anexo I - ETP.pdf (524.17 KB)
- Anexo II - Relatório de Consumo.pdf (110.83 KG)
- Anexo III - Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos.pdf (1.88 MB)
- Anexo IV- Planilha de Composição de Valor Máximo.pdf (553.36 KB)

Anexo I - Anexo I - ETP.pdf

| Anexo I - ETP | | | | | |
|---------------|--|------|---------------|--------------------------------------|----------------|
| Nº Item | Especificação | QTD | Código SIPAC | CÓDIGO CATMAT (ativo e não suspenso) | Unidade |
| 1 | Areia Lavada, granulometria fina (areia de fingir) | 40 | 3024000000935 | 216953 | Metro cúbico |
| 2 | Areia Lavada, granulometria grossa. Atendendo a norma NBR 7211:2009. | 80 | 3024000000936 | 216955 | Metro cúbico |
| 3 | Argamassa para rejuntamento (rejunte), composição o cimento, agregados minerais, pigmentos inorgânicos, cor branca, características adicionais densidade aparente 1,1 a 1,5g/cm³ e cert. Inmetro, tipo rejunte flexível, normas técnicas NBR 14.992:2003. | 250 | 3024000000537 | 347374 | Saco c/1 kg |
| 4 | Argamassa para rejuntamento (rejunte), composição o cimento, agregados minerais, pigmentos inorgânicos, cor cinza, características adicionais densidade aparente 1,1 a 1,5g/cm³ e cert. Inmetro, tipo rejunte flexível, normas técnicas NBR 14.992:2003. | 70 | 3024000002101 | 347373 | Saco c/1 kg |
| 5 | Argamassa porcelanato e piso sobre piso, cor cinza, composição à base de cimento Portland, agregados minerais selecionados e aditivos químicos, uso em assentamento de revestimentos cerâmicos, porcelanatos, pedras decorativas de cores claras, sobreposição o de revestimentos cerâmicos e porcelanatos em áreas internas, conforme NBR 14081-1:2012. | 20 | 3024000002400 | 354460 | saco c/ 20Kg |
| 6 | Argamassa reparo estrutural, composição à base de cimento Portland, agregados classificados, aditivos especiais e polímeros, alta resistência mecânica e elevada aderência ao concreto da estrutura existente, uso em recuperação de concretos, reparo de pilares, vigas, lajes e outros. | 40 | 3024000002421 | 293942 | saco c/ 25Kg |
| 7 | Argamassa, composição cimento, agregados minerais e aditivos, aplicação: assentamento de placa cerâmica em paredes e piso, características adicionais: colante de uso externo, apresentação: pó, tipo: AC II, normas: NBR 14.081-1:2012. | 40 | 3024000000538 | 315172 | Saco c/20 kg |
| 8 | Argamassa, composição cimento, agregados minerais e aditivos, aplicação: assentamento de placa cerâmica em paredes e piso, características adicionais: colante de uso interno, apresentação: pó, tipo: AC I, normas: NBR 14.081-1:2012. | 250 | 3024000000539 | 315169 | Saco c/20 kg |
| 9 | BLOCO DE GESSO VAZADO 67 X 50 X 7,5 CM - Bloco de gesso vazado 67 x 50 x 7,5cm - Bloco pré-moldados a base de gesso, uso em execução o de paredes e divisórias internas. Que atenda a norma NBR 16494:2017. | 200 | 3024000002417 | 256485 | unidade |
| 10 | BRITA 19 - Formação rochosa fragmentada sob o nº. 19. Atendendo as normas NBR 7211:2009. | 35 | 3024000000938 | 216957 | Metro cúbico |
| 11 | BRITA 25 - Formação rochosa fragmentada sob o nº. 25. Atendendo as normas NBR 7211:2009. | 20 | 3024000000939 | 216958 | Metro cúbico |
| 12 | Cal hidratada para argamassas e reboco, tipo CH-I selada pela Associação Brasileira dos Produtores de Cal, que atenda a NBR 7175:2003. | 40 | 3024000000932 | 248941 | Saco c/20 kg |
| 13 | Cimento Portland composto tipo CP II - 32, que atenda a NBR 16697:2018. | 550 | 3024000000933 | 373691 | Saco c/50 kg |
| 14 | GESSO COLA - Gesso cola, uso na construção de paredes e divisórias de gesso, na função de unir elementos pré-fabricados de gesso como blocos de gesso, molduras e outros materiais. Que atenda a norma NBR 16575:2017. | 1000 | 3024000002415 | 256485 | saco c/ 1kg |
| 15 | GESSO FUNDIÇÃO TIPO A - Gesso Fundação - Gesso fundição (tipo A) com alta qualidade, composto basicamente por um hemidrato (beta). Uso na produção industrial ou artesanal de componentes pré-moldados de gesso, destinados à construção civil, como blocos e placas. Que atenda a norma NBR 13207:2017. | 25 | 3024000002418 | 256485 | saco c/ 40kg |
| 16 | GRAUTE CIMENTÍCIO - Graute cimentício, monocomponente à base de cimento e aditivos especiais, cor cinza, aplicação em chumbamento e fixação de equipamentos de pequeno porte, recuperação e reforço em estruturas de concreto pré-moldadas e moldadas. | 30 | 3024000002416 | 243152 | saco c/ 20Kg |
| 17 | NEUTRALIZADOR DE OXIDAÇÃO - Neutralizador de oxidação, transforma a oxidação em um eficiente fundo protetor e serve como base para receber pinturas. Destinado à recuperação estrutural. | 20 | 3024000002420 | 442121 | Litro |
| 18 | Placa de gesso 65 x 65cm - Placa pré-moldada a base de gesso, uso em rebaixamento e forro de teto, isolamento térmico e acústico dos ambientes. Que atenda a norma NBR 16382:2015. | 300 | 3024000001675 | 256485 | unidade |
| 19 | PRIMER ANTICORROSIVO COM 900ML- Primer anticorrosivo de secagem rápida e grande durabilidade à base de resina sintética com cromato de zinco e com alto poder inibidor de corrosão. Destinado à recuperação estrutural. Com 900ml. | 20 | 3024000002419 | 454883 | unidade |
| 20 | Revestimento cerâmico esmaltado, dimensão nominal de 31 x 31 a 34 x 34 cm, cor branca, acabamento acetinado, pei 4 - tipo "a", fabricado de acordo com as especificações da NBR ISO 13006:2020, NBR ISO 10545-1:2017 e NBR 16919:2020. Todo quantitativo ofertado na proposta da licitante deverá ser na mesma dimensão nominal. | 1150 | 3024000002103 | 404295 | Metro quadrado |
| 21 | Revestimento cerâmico esmaltado, dimensão nominal de 31 x 31 a 34 x 34 cm, cor cinza claro, acabamento acetinado, pei 4 - tipo "a", fabricado de acordo com as especificações da NBR ISO 13006:2020, NBR ISO 10545-1:2017 e NBR 16919:2020. Todo quantitativo ofertado na proposta da licitante deverá ser na mesma dimensão nominal. | 200 | 3024000002104 | 404296 | Metro quadrado |
| 22 | Tijolo cerâmico de 08 furos para alvenaria de vedação, com as dimensões: largura: 90mm, altura 190mm e comprimento 190mm. Com características que atendam as normas NBR 15270-1:2017 e NBR 15270-2:2017. | 10 | 3024000000934 | 382067 | milheiro |

Anexo II - Relatório de Consumo.pdf



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA - SINFRA
 EMITIDO EM 15/08/2022 10:44

RELATÓRIO DE CONSUMO - ALMOXARIFADO SETORIAL (SINFRA)

Período: 01/01/2020 até 31/12/2022

Todas as Unidades (Global)

Grupo de Material: MATERIAL PARA MANUTENCAO DE BENS IMOVEIS

Todos os Materiais do Grupo de Material Informado

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|--|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024 | MATERIAL PARA MANUTENCAO DE BENS IMOVEIS | | | | | | |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | 676 | UNIDADE | 0,62 | 18,50 | 111,02 | 2 |
| 3024000001293 | 066 - PARAFUSO DE MÁQUINA | 42 | UNIDADE | 0,04 | 1,15 | 6,90 | 0 |
| 3024000000775 | 11 CHAPA EM COMPENSADO RESINADO MADEIRIT - MADEIRIT DE 10MM (2,20M X 1,10M) | 14 | UNIDADE | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | 107 | UNIDADE | 0,10 | 2,93 | 17,57 | 3 |
| 3024000001158 | 14 FECHADURA DE CILINDRO | 575 | UNIDADE | 0,52 | 15,74 | 94,43 | 0 |
| 3024000000760 | 15 FECHADURA METALICA CILINDRO P/ DIVISORIA, MACANETA TIPO TULIPA, BROCA 90MM, ACAB. CROMADO | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 0 |
| 3024000001159 | 16 FECHADURA METALICA CILINDRO P/ DIVISORIA, MACANETA TIPO TULIPA, BROCA 90MM, ACAB. EPÓXI PRETO | 110 | UNIDADE | 0,10 | 3,01 | 18,07 | 0 |
| 3024000000764 | 17 FECHADURA SOBREPOR P/ PORTÃO | 55 | UNIDADE | 0,05 | 1,51 | 9,03 | 2 |
| 3024000000814 | 19 PORTA LISA SEMI-OCA DE 1,00 X 2,10CM | 12 | UNIDADE | 0,01 | 0,33 | 1,97 | 2 |
| 3024000000811 | 20 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,70 X 2,10CM | 38 | UNIDADE | 0,03 | 1,04 | 6,24 | 2 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | 43 | UNIDADE | 0,04 | 1,18 | 7,06 | 0 |
| 3024000000813 | 22 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,90 X 2,10CM | 33 | UNIDADE | 0,03 | 0,90 | 5,42 | 0 |
| 3024000001161 | 23 GRADE EM MADEIRA | 50 | UNIDADE | 0,05 | 1,37 | 8,21 | 0 |
| 3024000000776 | 24 MOLA ARTICULADA PARA PORTA | 25 | UNIDADE | 0,02 | 0,68 | 4,11 | 2 |
| 3024000000798 | 27 PARAFUSO SEXTAVADO C/ PORCA E ARRUELA DE 1/4 X 1 | 151 | UNIDADE | 0,14 | 4,13 | 24,80 | 5 |
| 3024000000820 | 29 PREGO C/CABEÇA DE 1.1/2X15MM | 7 | QUILOGRAMA | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 5 |
| 3024000000785 | 33 PARAFUSO FENDA AUTO-ATARRAXANTE DE 4,2X38 OBS:SERVE PARA BUCHA 06 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30 |
| 3024000000789 | 34 PARAFUSO FENDA P/ MADEIRA DE 4,8 X 50 OBS: SERVE PARA BUCHA 08 | 14 | UNIDADE | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 5 |
| 3024000000799 | 35 PARAFUSO SEXTAVADO C/ PORCA E ARRUELA DE 1/4 X 1.1/2 | 60 | UNIDADE | 0,05 | 1,64 | 9,85 | 5 |
| 3024000000800 | 36 PARAFUSO SEXTAVADO C/ PORCA E ARRUELA DE 1/4 X 2.1/2 | 96 | UNIDADE | 0,09 | 2,63 | 15,77 | 5 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 |
| 3024000000817 | 40 PORTA SANFONADA PVC BRANCA DE 0,80 X 2,10CM | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 1 |
| 3024000000818 | 41 PREGO C/ CABEÇA (18X27) DE 2.1/2 X 10MM | 80 | QUILOGRAMA | 0,07 | 2,19 | 13,14 | 10 |
| 3024000000827 | 42 PREGO C/CABEÇA DE 3/4X17 | 4 | QUILOGRAMA | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 3 |
| 3024000000837 | 45 REBITE DE ALUMÍNIO DE 4,0MM X 22,0MM | 2563 | CAIXA C/ 1000UN | 2,34 | 70,16 | 420,93 | 5 |
| 3024000000945 | ABRAÇADEIRA GALVANIZADA COM CUNHA TIPO "D" 1.1/4" | 11 | UNIDADE | 0,01 | 0,30 | 1,81 | 40 |
| 3024000001299 | ABRAÇADEIRA GALVANIZADA COM PARAFUSO TIPO "D" 1" | 50 | UNIDADE | 0,05 | 1,37 | 8,21 | 0 |
| 3024000001304 | ABRAÇADEIRA GALVANIZADA COM PARAFUSO TIPO "D" 3/4" | 2235 | UNIDADE | 2,04 | 61,18 | 367,06 | 10 |
| 3024000000947 | ABRAÇADEIRA GALV. U DE 3 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 |
| 3024000000949 | ABRAÇADEIRA GALV. U DE 4 | 11 | UNIDADE | 0,01 | 0,30 | 1,81 | 10 |
| 3024000000950 | ABRAÇADEIRA P/CABO DE AÇO 3/16" | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 10 |
| 3024000000956 | ABRAÇADEIRA U DE 2.1/2 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000000540 | ACABAMENTO P/VÁLVULA HYDRA | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000000597 | ADAPTADOR P/CONDULETE DE 1 | 314 | UNIDADE | 0,29 | 8,59 | 51,57 | 150 |
| 3024000000050 | ADAPTADOR PVC P/ SIFÃO DE 1" X 40MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000054 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO C/ FLANGE DE 25 X 3/4" | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 100 |
| 3024000000055 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO C/ FLANGE DE 32 X 1" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 100 |
| 3024000000056 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO C/ FLANGE DE 40 X 1.1/4" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50 |
| 3024000000058 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 25 X 3/4" | 73 | UNIDADE | 0,07 | 2,00 | 11,99 | 100 |
| 3024000000057 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 40 X 1.1/4" | 34 | UNIDADE | 0,03 | 0,93 | 5,58 | 100 |
| 3024000000060 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 50 X 1.1/2" | 13 | UNIDADE | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 100 |
| 3024000000061 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 85 X 3" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 100 |
| 3024000001070 | ADESIVO AQUATHERM COM 65G | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|---|-----------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000002076 | ADESIVO ELÁSTICO MONO COMPONENTE À BASE DE POLIURETANO | 40 | CARTUCHO | 0,04 | 1,09 | 6,57 | 0 |
| 3024000002078 | ADESIVO SELANTE DE CURA ACÉTICA | 40 | UNIDADE | 0,04 | 1,09 | 6,57 | 0 |
| 3024000000069 | ANEL DE BORRACHA ESGOTO DN 150MM | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 100 |
| 3024000000071 | ANEL DE BORRACHA ESGOTO DN 40MM | 18 | UNIDADE | 0,02 | 0,49 | 2,96 | 100 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | 16 | UNIDADE | 0,01 | 0,44 | 2,63 | 100 |
| 3024000000500 | ARAME GALVANIZADO Nº 14 - KG | 16 | QUILOGRAMA | 0,01 | 0,44 | 2,63 | 100 |
| 3024000000935 | AREIA, LAVADA, FINA | 74.500000 | METRO CUBICO | 0,07 | 2,04 | 12,24 | 200 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | 91.500000 | METRO CUBICO | 0,08 | 2,50 | 15,03 | 200 |
| 3024000000538 | ARGAMASSA, CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, COLANTE DE USO EXTERNO, PÓ, AC II, NBR 14081 | 38 | SACO C/ 20 KG | 0,03 | 1,04 | 6,24 | 5 |
| 3024000000539 | ARGAMASSA, CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, COLANTE DE USO INTERNO, PÓ, AC I, NBR 14081 | 103 | SACO C/ 20 KG | 0,09 | 2,82 | 16,92 | 10 |
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | 106 | SACO C/ 1 KG | 0,10 | 2,90 | 17,41 | 10 |
| 3024000002101 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG - COR CINZA | 63 | SACO C/ 1 KG | 0,06 | 1,72 | 10,35 | 0 |
| 3024000000849 | ARRUELA DE VEDAÇÃO PRESSÃO DE 1/4 | 12 | UNIDADE | 0,01 | 0,33 | 1,97 | 0 |
| 3024000000733 | ARRUELA LISA DE 1/4 | 21 | UNIDADE | 0,02 | 0,57 | 3,45 | 0 |
| 3024000000734 | ARRUELA LISA DE 3/4 | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 10 |
| 3024000000735 | ARRUELA LISA DE 5/16 | 126 | UNIDADE | 0,11 | 3,45 | 20,69 | 10 |
| 3024000000598 | ARRUELA METÁLICA P/ELETRODUTO DE 1 | 11 | UNIDADE | 0,01 | 0,30 | 1,81 | 0 |
| 3024000000599 | ARRUELA METÁLICA P/ELETRODUTO DE 1.1/2 | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 0 |
| 3024000000600 | ARRUELA METÁLICA P/ELETRODUTO DE 1.1/4 | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 0 |
| 3024000000602 | ARRUELA METÁLICA P/ELETRODUTO DE 3 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000000603 | ARRUELA METÁLICA P/ELETRODUTO DE 3/4 | 46 | UNIDADE | 0,04 | 1,26 | 7,55 | 0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000543 | BACIA SANITÁRIA ACOPLADA | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 |
| 3024000000544 | BACIA SANITÁRIA COM ABERTURA FRONTAL PARA CAIXA ACOPLADA - BRANCA | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 3 |
| 3024000000502 | BARRA CHATA DE 1.1/2 X 1/4 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000503 | BARRA CHATA DE 1.1/4 X 1/4" | 40 | UNIDADE | 0,04 | 1,09 | 6,57 | 0 |
| 3024000000504 | BARRA CHATA DE 1/2X1/8 | 12 | UNIDADE | 0,01 | 0,33 | 1,97 | 2 |
| 3024000000505 | BARRA CHATA DE 1/2X3/16 | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 2 |
| 3024000000506 | BARRA CHATA DE 3/4X1/8 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000507 | BARRA CHATA DE 7/8 X 1/4 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 2 |
| 3024000000510 | BARRA REDONDA EM AÇO CARBONO, BITOLA 3/8" | 15 | UNIDADE | 0,01 | 0,41 | 2,46 | 2 |
| 3024000000511 | BARRA REDONDA EM AÇO CARBONO, BITOLA 5/16" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 2 |
| 3024000000937 | BARRO SAIBRO, PARA ARGAMASSA E REBOCOS | 12.150000 | METRO CUBICO | 0,01 | 0,33 | 2,00 | 10 |
| 3024000000738 | BARROTE EM MADEIRA MAÇARANDUBA DE 5 X 6CM PEÇAS COM 4 METROS | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000739 | BARROTE EM MADEIRA MAÇARANDUBA DE 6 X 10CM PEÇAS COM 5 METROS | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000850 | BOBINA DE ALUMÍNIO PARA CALHA, COM 0,7 MM DE ESPESSURA, LARGURA DE 1000MM | 474 | QUILOGRAMA | 0,43 | 12,97 | 77,85 | 10 |
| 3024000001043 | BOIA PARA CAIXA DAGUA COMPLETA DE 1 | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 0 |
| 3024000001060 | BOIA PARA CAIXA DAGUA COMPLETA DE 1.1/2 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000001061 | BOIA PARA CAIXA DAGUA COMPLETA DE 1.1/4 | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 0 |
| 3024000000741 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON SEM PARAFUSO Nº 6 | 232 | UNIDADE | 0,21 | 6,35 | 38,10 | 5 |
| 3024000000992 | BÓIA PARA CAIXA DAGUA COMPLETA DE 3 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000000993 | BÓIA PARA CAIXA DAGUA DE 1/2 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000000608 | BOX RETO DE 1" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000000938 | BRITA 19 | 30.400000 | METRO CUBICO | 0,03 | 0,83 | 4,99 | 2 |
| 3024000000939 | BRITA 25 | 2.300000 | METRO CUBICO | 0,00 | 0,06 | 0,38 | 7 |
| 3024000000078 | BUCHA DE REDUÇÃO LONGA EM PVC ESGOTO DE 50 X 40MM | 21 | UNIDADE | 0,02 | 0,57 | 3,45 | 2 |
| 3024000002147 | BUCHA DE REDUCAO PVC ROSCAVEL 1 1/2" X 1" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000002148 | BUCHA DE REDUCAO PVC, ROSCAVEL, 1 1/4" X 1" | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 0 |
| 3024000002149 | BUCHA DE REDUCAO PVC, ROSCAVEL, 2" X 1 1/2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000001864 | BUCHA DE REDUÇÃO, SOLDÁVEL LONGA DE 60X32 MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000001866 | BUCHA DE REDUÇÃO, SOLDÁVEL LONGA DE 60X50 MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000000381 | BUCHA GALVANIZADA DE 2.1/2 X 1.1/2 | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 2 |
| 3024000000383 | BUCHA GALVANIZADA DE 2.1/2X2 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 2 |
| 3024000000380 | BUCHA GALVANIZADA DE 2 X 1.1/4 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 2 |
| 3024000000386 | BUCHA GALVANIZADA DE 3 X 2 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 2 |
| 3024000000615 | BUCHA METÁLICA P/ELETRODUTO DE 2.1/2 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|---|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000001464 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO FENDA Nº 10 | 980 | UNIDADE | 0,89 | 26,82 | 160,95 | 0 |
| 3024000001461 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO FENDA Nº 6 | 1169 | UNIDADE | 1,07 | 32,00 | 191,99 | 0 |
| 3024000000045 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 12 | 36 | UNIDADE | 0,03 | 0,99 | 5,91 | 0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | 2000 | UNIDADE | 1,82 | 54,74 | 328,47 | 0 |
| 3024000002067 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO SEXTAVADO Nº 10 | 557 | UNIDADE | 0,51 | 15,25 | 91,48 | 0 |
| 3024000002068 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO SEXTAVADO Nº 12 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000002069 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO SEXTAVADO Nº 6 | 321 | UNIDADE | 0,29 | 8,79 | 52,72 | 0 |
| 3024000002070 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO SEXTAVADO Nº 7 | 55 | UNIDADE | 0,05 | 1,51 | 9,03 | 0 |
| 3024000000743 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON SEM PARAFUSO Nº 10 | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 5 |
| 3024000000744 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON SEM PARAFUSO Nº 12 | 66 | UNIDADE | 0,06 | 1,81 | 10,84 | 5 |
| 3024000002071 | BUCHA PARA FIXAÇÃO TIPO "S" 8 MM, FABRICADA EM NYLON - PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA | 2000 | UNIDADE | 1,82 | 54,74 | 328,47 | 0 |
| 3024000001463 | BUCHA PARA FIXAÇÃO TIPO "S", FABRICADA EM NYLON. DIÂMETRO DO FURO: 8 MM. ACOMPANHA PARAFUSO CABEÇA CHATA TIPO FENDA COMUM EM AÇO CARBONO ZINCADO. | 2010 | UNIDADE | 1,83 | 55,02 | 330,11 | 0 |
| 3024000000081 | BUCHA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 1.1/2 X 1.1/4" | 15 | UNIDADE | 0,01 | 0,41 | 2,46 | 5 |
| 3024000000083 | BUCHA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 1.1/2 X 3/4" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 5 |
| 3024000000079 | BUCHA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 1 X 1/2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000080 | BUCHA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 1 X 3/4" | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 5 |
| 3024000000088 | BUCHA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 3/4 X 1/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000091 | BUCHA PVC SOLD. CURTA DE 25 X 20MM | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 5 |
| 3024000000092 | BUCHA PVC SOLD. CURTA DE 32 X 25MM | 40 | UNIDADE | 0,04 | 1,09 | 6,57 | 5 |
| 3024000000093 | BUCHA PVC SOLD. CURTA DE 40 X 32MM | 17 | UNIDADE | 0,02 | 0,47 | 2,79 | 5 |
| 3024000000094 | BUCHA PVC SOLD. CURTA DE 50 X 40MM | 14 | UNIDADE | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 5 |
| 3024000000098 | BUCHA PVC SOLD. LONGA DE 40 X 25MM | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 5 |
| 3024000000100 | BUCHA PVC SOLD. LONGA DE 50 X 25MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 5 |
| 3024000000101 | BUCHA PVC SOLD. LONGA DE 50 X 32MM | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 5 |
| 3024000000527 | CABO AÇO DE 3/16 | 3 | METRO | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 1 |
| 3024000000746 | CAIBRO EM MADEIRA MISTA DE 3 X 4CM | 5 | METRO | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 0 |
| 3024000001305 | CAIXA DE PASSAGEM DE PVC, DE EMBUTIR, 4" X 2" | 27 | UNIDADE | 0,02 | 0,74 | 4,43 | 0 |
| 3024000000997 | CAIXA P/RALO SECA C/TAMPA DE 100X40MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 1 |
| 3024000000107 | CAIXA SINFONADA PVC GRELHA REDONDA DE 100 X 50MM | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 1 |
| 3024000000620 | CAIXA SISTEMA X ALTA | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000932 | CAL HIDRATADA, PARA ARGAMASSA E REBOCO, CH-I, NBR 7175:2003 | 21 | SACO C/ 20 KG | 0,02 | 0,57 | 3,45 | 10 |
| 3024000000437 | CANO GALVANIZADO DE 1.1/4 | 54 | METRO | 0,05 | 1,48 | 8,87 | 10 |
| 3024000000438 | CANO GALVANIZADO DE 2 | 0 | METRO | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 |
| 3024000000439 | CANO GALVANIZADO DE 2.1/2 | 66 | METRO | 0,06 | 1,81 | 10,84 | 10 |
| 3024000000440 | CANO GALVANIZADO DE 3 | 6 | METRO | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 10 |
| 3024000000106 | CANO PVC ESGOTO DE 40MM | 61 | METRO | 0,06 | 1,67 | 10,02 | 10 |
| 3024000000109 | CANO PVC ESGOTO DE 75MM | 0 | METRO | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 |
| 3024000000110 | CANO PVC ROSCAVEL DE 1" | 5 | METRO | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 10 |
| 3024000000112 | CANO PVC ROSCAVEL DE 1.1/4" | 10 | METRO | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 10 |
| 3024000000113 | CANO PVC ROSCAVEL DE 1/2" | 1 | METRO | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000114 | CANO PVC ROSCAVEL DE 2" | 1 | METRO | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000117 | CANO PVC ROSCAVEL DE 3/4" | 2 | METRO | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 10 |
| 3024000000120 | CANO PVC SOLDÁVEL DE 32MM | 0 | METRO | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 |
| 3024000001040 | CANO PVC SOLDÁVEL DE 50MM | 95 | METRO | 0,09 | 2,60 | 15,60 | 10 |
| 3024000000517 | CANTONEIRA L DE 1.1/2 X 1/4" | 13 | UNIDADE | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 5 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | 15 | UNIDADE | 0,01 | 0,41 | 2,46 | 0 |
| 3024000000520 | CANTONEIRA L DE 1" X 1/4" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000513 | CANTONEIRA "L" EM ALUMÍNIO DE 1.1/4" X 1/8" COM 6M | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 2 |
| 3024000000516 | CANTONEIRA "L" EM ALUMÍNIO DE 5/8" X 1/16" COM 6M | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000885 | CANTONEIRA ZZ GALV. ALTA | 19 | UNIDADE | 0,02 | 0,52 | 3,12 | 5 |
| 3024000000124 | CAP PVC ESGOTO DE 100MM | 23 | UNIDADE | 0,02 | 0,63 | 3,78 | 5 |
| 3024000000125 | CAP PVC ESGOTO DE 150MM | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 5 |
| 3024000000126 | CAP PVC ESGOTO DE 40MM | 11 | UNIDADE | 0,01 | 0,30 | 1,81 | 5 |
| 3024000000127 | CAP PVC ESGOTO DE 50MM | 13 | UNIDADE | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 5 |
| 3024000000128 | CAP PVC ESGOTO DE 75MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 5 |
| 3024000000129 | CAP PVC ROSCAVEL DE 1" | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 5 |
| 3024000000130 | CAP PVC ROSCAVEL DE 1.1/2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000131 | CAP PVC ROSCAVEL DE 1.1/4" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000136 | CAP PVC SOLD. DE 25MM | 14 | UNIDADE | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 5 |
| 3024000000138 | CAP PVC SOLD. DE 40MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 5 |
| 3024000000139 | CAP PVC SOLD. DE 50MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 5 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|---|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000001038 | CHAPA DE VIDRO ESPELHO 4,0MM X 2,20M X3,21M | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000001101 | CHAPA DE VIDRO JATEDO 6,0MM X 2,20 X 3,21M | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000001032 | CHUMBADOR UR ROSCA INTERNA 1/4" | 30 | UNIDADE | 0,03 | 0,82 | 4,93 | 1 |
| 3024000001055 | CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO EM PVC, COM BRAÇO DE 35CM, SEM REGISTRO, BRANCO, DIÂMETRO 4", BITOLA 1/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | 219 | SACO C/ 50 KG | 0,20 | 5,99 | 35,97 | 70 |
| 3024000000629 | CONDULETE B S/TAMPA DE 3/4 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000635 | CONDULETE LR C/TAMPA DE 3/4 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000626 | CONDULETE "T" C/TAMPA DE 1/2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000560 | CUBA AÇO INOX BORDA SOBREPOR C/VALV.500X400X240 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000853 | CUMEEIRA NORMAL 10 GRAUS P/ TELHA TIPO MAXPLAC | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 4 |
| 3024000000854 | CUMEEIRA NORMAL 10 GRAUS P/ TELHA TIPO ONDULADA | 18 | UNIDADE | 0,02 | 0,49 | 2,96 | 4 |
| 3024000000858 | CUMEEIRA UNIVERSAL 30 GRAUS P/ TELHA TIPO ONDULADA | 24 | UNIDADE | 0,02 | 0,66 | 3,94 | 4 |
| 3024000000888 | CURVA DE INVERSAO P/ ELETROCALHA 100 X 50MM ACAB. PÓS-GALV. A FOGO NBR 6323 CHAPA 18 C/TAMPA | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000000890 | CURVA HORIZONTAL 90° P/ ELETROCALHA 100 X 50MM ACAB. PÓS-GALV. A FOGO NBR 6323 CHAPA 18 C/TAMPA | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 0 |
| 3024000000891 | CURVA HORIZONTAL 90° U P/ELETROCALHA DE 100X50MM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000000892 | CURVA HORIZONTAL 90° U P/ELETROCALHA DE 50X50MM | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 0 |
| 3024000000642 | CURVA P/ELETRODUTO 90° DE 4" | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 1 |
| 3024000000647 | CURVA P/ELETRODUTO CURTA 90° DE 1.1/4 | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 1 |
| 3024000000155 | CURVA PVC ESGOTO LONGA 90° DE 40MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 1 |
| 3024000000156 | CURVA PVC ESGOTO LONGA 90° DE 50MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 1 |
| 3024000000162 | CURVA PVC ROSCAVEL 90° DE 1/2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000165 | CURVA PVC ROSCAVEL 90° DE 3/4" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 1 |
| 3024000000171 | CURVA PVC SOLD. 45° DE 25MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 1 |
| 3024000000168 | CURVA PVC SOLD. 45° PARA ÁGUA FRIA BITOLA 50MM QUE ATENDA ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NBR 56 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 1 |
| 3024000000175 | CURVA PVC SOLD. 90° DE 32MM | 13 | UNIDADE | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 1 |
| 3024000000176 | CURVA PVC SOLD. 90° DE 50MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000895 | CURVA VERTICAL EXT. 90° P/ELETROCALHA 100 X 50MM ACAB. PÓS-GALV. A FOGO NBR 6323 CHAPA 18 C/TAMPA | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 1 |
| 3024000000897 | CURVA VERTICAL INT. 90° P/ELETROCALHA 100 X 50MM ACAB. PÓS-GALV. A FOGO NBR 6323 CHAPA 18 C/TAMPA | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000753 | DOBRADIÇA DE 1 PRESSÃO INOX ALTA | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 2 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000900 | ELETROCALHA C/VIOLA S/TAMPA DE 100X50X300MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 1 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | 0 | QUILOGRAMA | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 |
| 3024000000534 | ELETRODO P/FERRO FUNDIDO 1/8" | 1260 | GRAMA | 1,15 | 34,49 | 206,93 | 1 |
| 3024000001094 | ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO, ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA COM 3 M DE COMPRIMENTO, BITOLA 3" P | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 5 |
| 3024000001050 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 |
| 3024000001085 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, "REFORÇADO", BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ ÁGUA FRIA | 78 | UNIDADE | 0,07 | 2,14 | 12,81 | 4 |
| 3024000000703 | ESMALTE SINT. ALTO BRILHO VERMELHO/GL | 85 | UNIDADE | 0,08 | 2,33 | 13,96 | 4 |
| 3024000000704 | ESMALTE SINTETICO STANDARD ALTO BRILHO COR AREIA | 11 | UNIDADE | 0,01 | 0,30 | 1,81 | 4 |
| 3024000000705 | ESMALTE SINTETICO STANDARD ALTO BRILHO COR AZUL FRANÇA | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000706 | ESMALTE SINTETICO STANDARD ALTO BRILHO COR BRANCO GELO | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 4 |
| 3024000000707 | ESMALTE SINTETICO STANDARD ALTO BRILHO COR CINZA MEDIO | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000709 | ESMALTE SINTETICO STANDARD ALTO BRILHO COR PRETO | 21 | UNIDADE | 0,02 | 0,57 | 3,45 | 4 |
| 3024000000710 | ESMALTE SINTETICO STANDARD ALTO BRILHO COR VERDE NILO | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000711 | ESMALTE SINTETICO STANDARD ALTO BRILHO COR VERMELHO GOYA | 40 | UNIDADE | 0,04 | 1,09 | 6,57 | 4 |
| 3024000000561 | ESPUDE DE BORRACHA PARA VASO SANITARIO BITOLA 38MM / DN 40 | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 5 |
| 3024000000927 | ESTACA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, TIPO MOURÃO PONTA VIRADA SEÇÃO T, ALT. 270 CM X COMP. 40CM | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 3 |
| 3024000000529 | FERRO CORRUGADO 5.0 (5MM)-CA-60 KG VERGALHÃO COM 2KG | 518 | QUILOGRAMA | 0,47 | 14,18 | 85,07 | 50 |
| 3024000001002 | FIO BAHIA | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 5 |
| 3024000000960 | FITA ADESIVA, CREPE, DE 50MM X 50M | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 0 |
| 3024000000768 | FORMICA BRILHANTE BRANCA | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000771 | FORMICA TEXTURIZADA ALMOND | 27 | UNIDADE | 0,02 | 0,74 | 4,43 | 5 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|--|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000000712 | FUNDO PREPARADOR PARA PAREDES INTERNAS E EXTERNAS, ACABAMENTO INCOLOR FAB. DE ACORDO COM A NBR 11702 | 19 | LATÃO | 0,02 | 0,52 | 3,12 | 3 |
| 3024000000904 | GANCHO CURTO P PERFILADO 38 X 38 | 22 | UNIDADE | 0,02 | 0,60 | 3,61 | 0 |
| 3024000000860 | HASTE P/ TELHA EM ALUMÍNIO DE 30 CM | 45 | UNIDADE | 0,04 | 1,23 | 7,39 | 0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000001076 | IMPERM P/CONCRETO ULTRA RÁPIDO BALDE C/18L | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 5 |
| 3024000001077 | IMPERM P/CONCRETO VEDAX 18D/18L | 135 | UNIDADE | 0,12 | 3,70 | 22,17 | 5 |
| 3024000001151 | ITEM 01 - ADESIVO DE CONTATO | 84 | QUILOGRAMA | 0,08 | 2,30 | 13,80 | 0 |
| 3024000001155 | ITEM 05 - CAIBRO EM MADEIRA 4M | 186 | METRO | 0,17 | 5,09 | 30,55 | 0 |
| 3024000000181 | JOELHO 90° 25 X 3/4 SOLD. COM BUCHA DE LATÃO | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 4 |
| 3024000000402 | JOELHO DE 45° DE FERRO GALVANIZADO. DIÂMETRO 2" | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 4 |
| 3024000000417 | JOELHO DE 90° DE FERRO GALVANIZADO. DIÂMETRO 2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 |
| 3024000000422 | JOELHO DE 90° DE FERRO GALVANIZADO. DIÂMETRO 2 1/2" | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 4 |
| 3024000000413 | JOELHO GALV. 90° DE 1.1/4 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 4 |
| 3024000001903 | JOELHO PVC 45, SOLDÁVEL DE 50MM | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 0 |
| 3024000001915 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 25MM | 114 | UNIDADE | 0,10 | 3,12 | 18,72 | 0 |
| 3024000001919 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 60MM | 11 | UNIDADE | 0,01 | 0,30 | 1,81 | 0 |
| 3024000001367 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL E COM ROSCA 25 X 1/2 | 61 | UNIDADE | 0,06 | 1,67 | 10,02 | 0 |
| 3024000000183 | JOELHO PVC ESGOTO 45° DE 150MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 4 |
| 3024000000184 | JOELHO PVC ESGOTO 45° DE 200MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 4 |
| 3024000000185 | JOELHO PVC ESGOTO 45° DE 40MM | 36 | UNIDADE | 0,03 | 0,99 | 5,91 | 4 |
| 3024000000188 | JOELHO PVC ESGOTO 90° DE 150MM | 12 | UNIDADE | 0,01 | 0,33 | 1,97 | 4 |
| 3024000000191 | JOELHO PVC ESGOTO 90° DE 40MM | 55 | UNIDADE | 0,05 | 1,51 | 9,03 | 4 |
| 3024000000190 | JOELHO PVC ESGOTO 90° DE 75MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 4 |
| 3024000000187 | JOELHO PVC ESGOTO 90° DE 100MM | 40 | UNIDADE | 0,04 | 1,09 | 6,57 | 4 |
| 3024000000198 | JOELHO PVC ROSCÁVEL 45° DE 1.1/4" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 4 |
| 3024000000199 | JOELHO PVC ROSCÁVEL 45° DE 1/2" | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 4 |
| 3024000000204 | JOELHO PVC ROSCÁVEL 90° DE 1" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 4 |
| 3024000000206 | JOELHO PVC ROSCÁVEL 90° DE 1.1/4" | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 4 |
| 3024000000207 | JOELHO PVC ROSCÁVEL 90° DE 1/2" | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 4 |
| 3024000000215 | JOELHO SOLD. 45 DE 25MM | 13 | UNIDADE | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 10 |
| 3024000000216 | JOELHO SOLD. 45 DE 32MM | 24 | UNIDADE | 0,02 | 0,66 | 3,94 | 2 |
| 3024000000217 | JOELHO SOLD. 45 DE 40MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 10 |
| 3024000001080 | JOELHO SOLD. 90° DE 20 X 1/2" AZUL COM BUCHA DE LATÃO | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 1 |
| 3024000000219 | JOELHO SOLD. 90° DE 25 X 1/2" AZUL COM BUCHA DE LATÃO | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 |
| 3024000000221 | JOELHO SOLD. 90° DE 25 X 3/4 | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 1 |
| 3024000000222 | JOELHO SOLD. 90° DE 32 X 25MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 1 |
| 3024000000225 | JOELHO SOLD. 90° DE 40MM | 17 | UNIDADE | 0,02 | 0,47 | 2,79 | 0 |
| 3024000000905 | JUNÇÃO PLANA 4 FUROS PARA PERFILADO | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 2 |
| 3024000000232 | JUNÇÃO PVC ESGOTO DE 100MM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000231 | JUNÇÃO PVC ESGOTO DE 100 X 50MM | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 0 |
| 3024000000235 | JUNÇÃO PVC ESGOTO DE 40MM | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 50 |
| 3024000000236 | JUNÇÃO PVC ESGOTO DE 75 X 50MM QUE ATENDA AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR 5688 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000906 | JUNTA INTERNA "I" PARA PERFILADO | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 3 |
| 3024000000907 | JUNTA INTERNA "L" PARA PERFILADO | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 3 |
| 3024000001005 | KIT ACIONAMENTO P/VÁLVULA DOCOL DE 1.1/2 | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 1 |
| 3024000000928 | LAJOTA, CONCRETO, ANTIDERRAPANTE, DIMENSÕES 50X50X3CM | 28 | UNIDADE | 0,03 | 0,77 | 4,60 | 2 |
| 3024000001398 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO BRILHO, COR BRANCO | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000001401 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR CINZA POLAR | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 0 |
| 3024000001399 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR COBALTO | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 0 |
| 3024000001404 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR MARFIM | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 0 |
| 3024000001403 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR OVO | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 0 |
| 3024000001400 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR VERDE OFICIAL | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 0 |
| 3024000000774 | LAMINADO MELAMINICO ALTA PRESSÃO, ESP. 0,8MM, DIMENSÃO 3,08X1,25, ACAB. TEXTURIZADA, COR CINZA TALAR | 16 | UNIDADE | 0,01 | 0,44 | 2,63 | 2 |
| 3024000001052 | LAVATORIO EM LOUÇA BRANCO 295 X 410 X 165MM (PEQUENO) | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000565 | LAVATÓRIO EM LOUÇA BRANCO 400 X 470 X 180MM (GRANDE) | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 2 |
| 3024000000972 | LIXA P/ MADEIRA Nº 80 | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 5 |
| 3024000000444 | LUVA DE REDUÇÃO EM FERRO GALVANIZADO DE 2 X 1.1/2 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 |
| 3024000000241 | LUVA EM PVC ROSCÁVEL DE 1.1/4" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 3 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|--|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000000429 | LUVA GALVANIZADA DE 1" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000433 | LUVA GALV. DE 1.1/4 | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 10 |
| 3024000000443 | LUVA GALV. DE 2 | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 10 |
| 3024000000445 | LUVA GALV. DE 2.1/2 | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 10 |
| 3024000000449 | LUVA GALV. DE 2.1/2 X 2 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 3 |
| 3024000000451 | LUVA GALV. DE 2X1.1/4 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000454 | LUVA GALV. DE 3 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 3 |
| 3024000000455 | LUVA GALV. DE 3 X 1.1/2 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 3 |
| 3024000000461 | LUVA GALV. DE 4X3 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 3 |
| 3024000000661 | LUVA PARA ELETRODUTO DE 1 | 163 | UNIDADE | 0,15 | 4,46 | 26,77 | 10 |
| 3024000000662 | LUVA PARA ELETRODUTO DE 1.1/2 | 25 | UNIDADE | 0,02 | 0,68 | 4,11 | 10 |
| 3024000000663 | LUVA PARA ELETRODUTO DE 1.1/4 | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 10 |
| 3024000000665 | LUVA PARA ELETRODUTO DE 2 | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 10 |
| 3024000000667 | LUVA PARA ELETRODUTO DE 3 | 48 | UNIDADE | 0,04 | 1,31 | 7,88 | 10 |
| 3024000000668 | LUVA PARA ELETRODUTO DE 4 | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 10 |
| 3024000000669 | LUVA PARA ELETRODUTO DE ALUMÍNIOS/ROSCA DE 1" | 59 | UNIDADE | 0,05 | 1,61 | 9,69 | 10 |
| 3024000001088 | LUVA PARA ELETRODUTO DE ALUMINIO S/ ROSCA DE 3/4" | 50 | UNIDADE | 0,05 | 1,37 | 8,21 | 10 |
| 3024000001081 | LUVA PVC ESGOTO CORRER DE 100MM | 14 | UNIDADE | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 10 |
| 3024000000247 | LUVA PVC ESGOTO CORRER DE 40MM | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 10 |
| 3024000000248 | LUVA PVC ESGOTO CORRER DE 50MM | 28 | UNIDADE | 0,03 | 0,77 | 4,60 | 10 |
| 3024000000249 | LUVA PVC ESGOTO CORRER DE 75MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 10 |
| 3024000000251 | LUVA PVC ESGOTO REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE 100 X 50MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 10 |
| 3024000000256 | LUVA PVC ESGOTO REDUÇÃO EXCÊNTRICA DE 100 X 75MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000258 | LUVA PVC ESGOTO SIMPLES DE 150MM | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 10 |
| 3024000000259 | LUVA PVC ESGOTO SIMPLES DE 40MM | 14 | UNIDADE | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 10 |
| 3024000000264 | LUVA PVC PBA CORRER DN 60MM / DE 75MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 4 |
| 3024000001947 | LUVA PVC, ROSCÁVEL 1 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000000266 | LUVA PVC ROSCAVEL CORRER DE 1" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 10 |
| 3024000000270 | LUVA PVC ROSCAVEL CORRER DE 2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000271 | LUVA PVC ROSCAVEL CORRER DE 3/4" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000272 | LUVA PVC ROSCAVEL DE 1.1/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 |
| 3024000000273 | LUVA PVC ROSCAVEL DE 1/2 | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 4 |
| 3024000000274 | LUVA PVC ROSCAVEL DE 2" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000000279 | LUVA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 1 X 3/4" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 10 |
| 3024000000280 | LUVA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 3/4 X 1/2" | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 10 |
| 3024000000281 | LUVA PVC SOLD. CORRER DE 20MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 10 |
| 3024000001083 | LUVA PVC SOLD. CORRER DE 25MM | 55 | UNIDADE | 0,05 | 1,51 | 9,03 | 10 |
| 3024000000283 | LUVA PVC SOLD. CORRER DE 32MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 10 |
| 3024000000284 | LUVA PVC SOLD. CORRER DE 40MM | 18 | UNIDADE | 0,02 | 0,49 | 2,96 | 10 |
| 3024000000285 | LUVA PVC SOLD. CORRER DE 50MM | 22 | UNIDADE | 0,02 | 0,60 | 3,61 | 10 |
| 3024000000287 | LUVA PVC SOLD. DE 25MM | 106 | UNIDADE | 0,10 | 2,90 | 17,41 | 10 |
| 3024000000288 | LUVA PVC SOLD. DE 32MM | 22 | UNIDADE | 0,02 | 0,60 | 3,61 | 10 |
| 3024000000290 | LUVA PVC SOLD. DE 50MM | 35 | UNIDADE | 0,03 | 0,96 | 5,75 | 10 |
| 3024000000291 | LUVA PVC SOLD. DE 60MM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 |
| 3024000000292 | LUVA PVC SOLD. DE 85MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 10 |
| 3024000000294 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 25 X 1/2" | 24 | UNIDADE | 0,02 | 0,66 | 3,94 | 10 |
| 3024000000295 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 25 X 20MM | 11 | UNIDADE | 0,01 | 0,30 | 1,81 | 10 |
| 3024000000296 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 25 X 3/4 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 |
| 3024000000297 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 32 X 1" | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 10 |
| 3024000000298 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 32 X 25MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000299 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 40 X 1.1/4" | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 10 |
| 3024000000300 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 40 X 32MM | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 10 |
| 3024000000301 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 50 X 1.1/2" | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 10 |
| 3024000000302 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 50 X 25MM | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 4 |
| 3024000002334 | MANTA ASFALTICA/MANTA ASFALTICA | 1 | ROLO | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000000910 | MÃO FRANCESA SIMPLES 38 X 38 X 100MM | 33 | UNIDADE | 0,03 | 0,90 | 5,42 | 10 |
| 3024000000587 | MECANISMO DE SAÍDA UNIVERSAL PARA CAIXA ACOPLADA DUPLO ACIONAMENTO (DUAL FLUX) | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 5 |
| 3024000000567 | MICTÓRIO EM LOUÇA BRANCO | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 |
| 3024000000463 | NIPLE DE FERRO GALVANIZADO. DIÂMETRO 1 1/2" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 3 |
| 3024000000465 | NIPLE DE FERRO GALVANIZADO. DIÂMETRO 2" | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 3 |
| 3024000001224 | NIPLE DE FERRO GALVANIZADO. DIÂMETRO 21/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 |
| 3024000000466 | NIPLE GALV. DE 3 | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 3 |
| 3024000000303 | NIPLE PVC ROSCAVEL DE 1" | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 0 |
| 3024000000304 | NIPLE PVC ROSCAVEL DE 1.1/2" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 3 |
| 3024000000305 | NIPLE PVC ROSCAVEL DE 1.1/4" | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 3 |
| 3024000000306 | NIPLE PVC ROSCAVEL DE 1/2" | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 3 |
| 3024000000307 | NIPLE PVC ROSCAVEL DE 2" | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 3 |
| 3024000000309 | NIPLE PVC ROSCAVEL DE 3/4 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 3 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|--|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000000778 | PARAFUSO CABEÇA SEXTAVA EM AÇO DE 1/4 X 1/2 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000000780 | PARAFUSO DE FENDA DE 1/2X3MM | 100 | UNIDADE | 0,09 | 2,74 | 16,42 | 5 |
| 3024000000791 | PARAFUSO MÁQUINA P/ POSTE C/PORCA E ARRUELA DE 5/8 X 200MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 5 |
| 3024000001057 | PARAFUSO P/FIXAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA/JG | 60 | CONJUNTO | 0,05 | 1,64 | 9,85 | 4 |
| 3024000000861 | PARAFUSO P/ FIXAÇÃO DE TELHA 8MM X 110 MM | 700 | UNIDADE | 0,64 | 19,16 | 114,96 | 30 |
| 3024000000864 | PARAFUSO P/ TELHA DE 5/16 X 20 CM | 100 | UNIDADE | 0,09 | 2,74 | 16,42 | 5 |
| 3024000000792 | PARAFUSO PARA MADEIRA ROSCA SOBERBA RP DE 4,8 X 55MM | 30 | UNIDADE | 0,03 | 0,82 | 4,93 | 5 |
| 3024000000797 | PARAFUSO SEXTAVADO C/ PORCA DE 3/4 X 6 | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 5 |
| 3024000002065 | PARAFUSO SEXTAVADO DE 1/4 X 1.1/2" | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 0 |
| 3024000000802 | PARAFUSO SEXTAVADO DE 3/8 X 1 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000000524 | PERFIL U 75 X 40 X 2 | 38 | UNIDADE | 0,03 | 1,04 | 6,24 | 1 |
| 3024000001059 | PIA C/ CUBA Nº 3, AÇO INOX. 430, 1.200MM X 530 MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 1 |
| 3024000001098 | PORCA ROSCA BAW DE 3/4 | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 10 |
| 3024000000816 | PORTA SANFONADA PVC BRANCA DE 0,70 X 2,10CM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 1 |
| 3024000000821 | PREGO C/CABEÇA DE 1.1/4X14MM | 14 | QUILOGRAMA | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 10 |
| 3024000000822 | PREGO C/CABEÇA DE 1.1/4X15MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 10 |
| 3024000000825 | PREGO C/CABEÇA DE 2X12 | 24 | QUILOGRAMA | 0,02 | 0,66 | 3,94 | 10 |
| 3024000000826 | PREGO C/CABEÇA DE 2X14 | 4 | QUILOGRAMA | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 10 |
| 3024000000830 | PREGO S/CABEÇA DE 1.1/2X15MM | 3 | QUILOGRAMA | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 10 |
| 3024000000832 | PREGO S/CABEÇA DE 1/2X19MM | 1 | QUILOGRAMA | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000000833 | PREGO S/CABEÇA DE 1X16MM | 4 | QUILOGRAMA | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 10 |
| 3024000000835 | PREGO S/CABEÇA DE 3/4X17MM | 1 | QUILOGRAMA | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 10 |
| 3024000002388 | PRIMER PARA MANTA ASFÁLTICA | 342 | LITRO | 0,31 | 9,36 | 56,17 | 0 |
| 3024000000591 | RALO SECO C/TAMPA DE 100X40MM A | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 0 |
| 3024000000838 | REBITE DE ALUMINIO DE 5,0MM X 19,0MM | 1092 | UNIDADE | 1,00 | 29,89 | 179,34 | 5 |
| 3024000000839 | REBITE DE ALUMINIO DE 5,0MM X 30,0MM | 224 | UNIDADE | 0,20 | 6,13 | 36,79 | 5 |
| 3024000000310 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, BITOLA 25MM | 64 | UNIDADE | 0,06 | 1,75 | 10,51 | 0 |
| 3024000000311 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, BITOLA 32MM | 12 | UNIDADE | 0,01 | 0,33 | 1,97 | 0 |
| 3024000000312 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, BITOLA 40MM | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 0 |
| 3024000000313 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, BITOLA 50MM | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 0 |
| 3024000000314 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, BITOLA 60MM | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 0 |
| 3024000001015 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, BRONZE, BITOLA 1.1/2 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000001016 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, BRONZE, BITOLA 1.1/4 | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 0 |
| 3024000001041 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, MATERIAL BRONZE, BITOLA 2" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000001042 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, MATERIAL BRONZE, BITOLA 3/4" | 36 | UNIDADE | 0,03 | 0,99 | 5,91 | 0 |
| 3024000001048 | REGISTRO DE PRESSÃO EM METAL COM CANOPLA, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 3/4 | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 0 |
| 3024000000592 | REPARO CENTRAL P/ CAIXA ACOPLADA, UNIVERSAL, FLUXO ÚNICO | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000000571 | REPARO P/VÁLVULA DE DESCARGA (SALVA REGISTRO) | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000001058 | REPARO UNIVERSAL - KIT COMPLETO PARA CX. ACOPLADA, DUAL FLUSH, INST. LATERAL, FRONTAL E SUPERIOR | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 |
| 3024000000574 | RESERVATÓRIO C/TAMPA P/ ARMAZENAMENTO DE ÁGUA EM FIBRA DE VIDRO, CAPACIDADE 1000L (CAIXA D'ÁGUA) | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 |
| 3024000000715 | RESINA ACRÍLICA (COMPOSTO SELANTE) P/ ACAB. BRILHANTE E TRANSP. DE SUPERFÍCIES INT E EXT TIPO TIJOLO | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 5 |
| 3024000000716 | RESINA ACRÍLICA (COMPOSTO SELANTE) P/ ACAB. BRILHANTE E TRANSP. DE SUPERFÍCIES INT E EXT TIPO TIJOLO- LT | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 1 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | 0 | CAIXA | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 |
| 3024000000925 | REVESTIMENTO IMPERMEÁVEL BICOMPONENTE, TIPO VEDAJÁ OU SIMILAR | 20 | UNIDADE | 0,02 | 0,55 | 3,28 | 5 |
| 3024000000974 | ROLO DE ESPUMA COM CABO DE 15CM | 12 | UNIDADE | 0,01 | 0,33 | 1,97 | 1 |
| 3024000000976 | ROLO DE ESPUMA COM CABO DE 9CM | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 1 |
| 3024000000977 | ROLO DE ESPUMA S/ CABO DE 23CM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 1 |
| 3024000000978 | ROLO DE LÃ DE CARNEIRO C/CABO DE 15CM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000979 | ROLO LÃ DE CARNEIRO C/CABO DE 9CM | 156 | UNIDADE | 0,14 | 4,27 | 25,62 | 10 |
| 3024000000980 | ROLO LÃ SINTÉTICO + LÃ DE CARNEIRO C/CABO DE 23CM | 61 | UNIDADE | 0,06 | 1,67 | 10,02 | 10 |
| 3024000000911 | SAIDA HORIZONTAL P/ELETRODUTO DE 3/4 | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000000912 | SAIDA PARA PERFILADO 38 X 38 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000001054 | SIFÃO COPO SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P/ 1", 1.1/2" E 1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|----------------|--|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 |
| 3024000000532 | SOLEIRA EM GRANITO CINZA CORUMBA DE 2,13 X 15CM | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 3 |
| 3024000000533 | SOLEIRA EM GRANITO CINZA CORUMBA DE 82 X 15CM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 3 |
| 3024000000718 | SOLVENTE COM 5 LITROS | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 |
| 3024000000913 | SUORTE ANGULAR ELETROCALHA DE 100X50 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000930 | SUORTE APARELHO AR CONDICIONADO MAT. CONCRETO ARMADO FORMATO RETANGULAR FECHADA 18.000 BTUS | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 |
| 3024000000865 | TELHA COLONIAL FÊMEA | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 40 |
| 3024000000866 | TELHA COLONIAL MACHO | 20 | UNIDADE | 0,02 | 0,55 | 3,28 | 40 |
| 3024000000934 | TIJOLO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | 13 | MILHEIRO | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 0 |
| 3024000000725 | TINTA LATEX ACRILICA PREMIUM ACABAMENTO FOSCO COR PALHA - GL | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 30240000002115 | TÁBUA MADEIRA | 13 | PEÇA | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 0 |
| 3024000000681 | TAMPA CEGA DE 4 X 4 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 5 |
| 3024000000685 | TAMPA CEGA PARA CONDULETE DE 1" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000682 | TAMPA CEGA P/COND. ALUMÍNIO S/SUORTE DE 3/4 | 76 | UNIDADE | 0,07 | 2,08 | 12,48 | 10 |
| 3024000000683 | TAMPA CEGA P/CONDULETE ALUMÍNIO DE 1 | 109 | UNIDADE | 0,10 | 2,98 | 17,90 | 10 |
| 3024000000684 | TAMPA CEGA P/CONDULETE ALUMÍNIO DE 3/4 | 67 | UNIDADE | 0,06 | 1,83 | 11,00 | 10 |
| 3024000000688 | TAMPA CEGA REDONDA DE 4 X 4 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000917 | TAMPA DE ENCAIXE P/ELETROCALHA DE 100MM | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 5 |
| 3024000000694 | TAMPA P/COND 1 INTERRUPTOR ALUMÍNIO DE 3/4 | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 10 |
| 3024000000695 | TAMPA P/COND 2 INTERRUPTOR ALUMÍNIO DE 3/4 | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 10 |
| 3024000000696 | TAMPA P/COND 3 INTERRUPTOR ALUMÍNIO DE 3/4 | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 10 |
| 3024000000698 | TAMPA P/CONDULETE C/SUORTE/INTERRUP DE 3/4" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000693 | TAMPA P/CONDULETE PVC P/TOMADA FURO REDONDO DE 3/4" | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 5 |
| 3024000000691 | TAMPA P/ CONDULETE PVC PVC P/ INTERRUPTOR 2 SEÇÃO DE 1/2" - 3/4" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000699 | TAMPA P/CONDULETE TOMADA REDONDA ALUMÍNIO 1 | 32 | UNIDADE | 0,03 | 0,88 | 5,26 | 10 |
| 3024000000700 | TAMPA P/CONDULETE TOMADA REDONDA ALUMÍNIO 3/4 | 781 | UNIDADE | 0,71 | 21,38 | 128,27 | 10 |
| 3024000001022 | TAMPA P/RALO CROMADO QUADRADA DE 100MM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000525 | TARUGO DE FERRO DE 5/8" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000472 | TE GALV. DE 1" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000921 | TE HORIZONTAL 90° P/ELETROCALHA 100 X 50MM | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 5 |
| 3024000000922 | TE HORIZONTAL 90° P/ELETROCALHA 100 X 50MM ACA. PÓS-GALV. A FOGO NBR 6323 CHAPA 18 C/TAMPA | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 5 |
| 3024000000867 | TELHA DE FIBROCIMENTO SEM AMIANTO TIPO CALHETÃO 8MM ESPESSURA LARGURA 1,008M COMPRIMENTO 7,40M | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 |
| 3024000000873 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO MAXIPLAC DE 4,60M ESPESSURA 6MM | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 5 |
| 3024000000874 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO ONDULADA DE 1,53M X 1,10M ESPESSURA 6MM | 54 | UNIDADE | 0,05 | 1,48 | 8,87 | 40 |
| 3024000000875 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO ONDULADA DE 1,83M X 1,10M ESPESSURA 6MM | 10 | UNIDADE | 0,01 | 0,27 | 1,64 | 5 |
| 3024000000876 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO ONDULADA DE 2,13M X 1,10M ESPESSURA 6MM | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 5 |
| 3024000001066 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO ONDULADA DE 2,44M X 1,10M ESPESSURA 6MM | 11 | UNIDADE | 0,01 | 0,30 | 1,81 | 5 |
| 3024000000877 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO ONDULADA DE 3,05M X 1,10M ESPESSURA 6MM | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000878 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO ONDULADA DE 3,66M X 1,10M ESPESSURA 6MM | 35 | UNIDADE | 0,03 | 0,96 | 5,75 | 5 |
| 3024000001068 | TELHA EM ALUMÍNIO TRAPEZOIDAL DE 7000 X 1056 X 0,40M | 8 | UNIDADE | 0,01 | 0,22 | 1,31 | 5 |
| 3024000001069 | TELHA EM ALUMÍNIO TRAPEZOIDAL DE 9000 X 1056 X 0,40M | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 5 |
| 3024000000882 | TELHA TRANS ONDULADA POLIPROPILENO DE 2,44M X 1,10M | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 5 |
| 3024000000318 | TE PVC ESGOTO DE 100MM | 13 | UNIDADE | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 5 |
| 3024000000317 | TE PVC ESGOTO DE 100X50MM | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 5 |
| 3024000000323 | TE PVC ESGOTO DE 40MM | 13 | UNIDADE | 0,01 | 0,36 | 2,14 | 5 |
| 3024000000324 | TE PVC ESGOTO DE 50MM | 15 | UNIDADE | 0,01 | 0,41 | 2,46 | 5 |
| 3024000000328 | TE PVC ROSC. DE 1" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000330 | TE PVC ROSC. DE 1.1/2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000332 | TE PVC ROSC. DE 1/2" | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 4 |
| 3024000000335 | TE PVC ROSC. DE 3/4 X 1/2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000342 | TE PVC SOLD. DE 20MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 5 |
| 3024000000340 | TE PVC SOLD. DE 20 X 1/2" | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 4 |
| 3024000000343 | TE PVC SOLD. DE 25 X 1/2" | 25 | UNIDADE | 0,02 | 0,68 | 4,11 | 5 |
| 3024000000344 | TE PVC SOLD. DE 25 X 1/2" C/BUCHA DE LATÃO | 12 | UNIDADE | 0,01 | 0,33 | 1,97 | 5 |
| 3024000000349 | TE PVC SOLD. DE 32MM | 14 | UNIDADE | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 5 |
| 3024000000348 | TE PVC SOLD. DE 32 X 25MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|---|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000000352 | TE PVC SOLD. DE 40MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 5 |
| 3024000000350 | TE PVC SOLD. DE 40 X 25MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 5 |
| 3024000000357 | TE PVC SOLD. DE 50MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 5 |
| 3024000000353 | TE PVC SOLD. DE 50 X 20MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000354 | TE PVC SOLD. DE 50 X 25MM | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 0 |
| 3024000000355 | TE PVC SOLD. DE 50 X 32MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000002176 | TE SOLDÁVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | 25 | UNIDADE | 0,02 | 0,68 | 4,11 | 0 |
| 3024000002177 | TE SOLDÁVEL, PVC, 90 GRAUS, 60 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 0 |
| 3024000000923 | TE VERTICAL DE DESCIDA LATERAL P ELETROC. 100 X 50 ACAB. PÓS-GALV. A FOGO NBR 6323 CHAPA 18 C/TAMPA | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 5 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | 10336 | UNIDADE | 9,43 | 282,92 | 1.697,52 | 1500 |
| 3024000001103 | TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO GELO - LT | 0 | LATÃO | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000720 | TINTA LATEX ACRILICA PREMIUM ACABAMENTO FOSCO COR AREIA - LT | 0 | LATÃO | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000723 | TINTA LATEX ACRILICA PREMIUM ACABAMENTO FOSCO COR CONCRETO - LT | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000724 | TINTA LATEX ACRILICA PREMIUM ACABAMENTO FOSCO COR OCRE COLONIAL - GL | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 1 |
| 3024000000726 | TINTA LATEX PVA PALHA | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| 3024000000727 | TINTA PARA PISO LATEX ACRÍLICA PREMIUM ACABAMENTO FOSCO COR AZUL, NBR 11702 | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 1 |
| 3024000001063 | TORNEIRA DE BOIA PARA CAIXA D'AGUA COMPLETA DE 2" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000001049 | TORNEIRA ECONOMIZADORA PARA LAVATÓRIO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO DE 1/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000579 | TORNEIRA LONGA, TIPO 1158, PAREDE, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000001023 | TORNEIRA P/BEBEDOURO DE 1/2 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 |
| 3024000000594 | TORRE DE ENTRADA P/CAIXA DESCARGA ACOPLADA | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000000984 | TRINCHA DE 1.1/2" PARA TINTA ESMALTE OU ÓLEO (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | 15 | UNIDADE | 0,01 | 0,41 | 2,46 | 5 |
| 3024000000983 | TRINCHA DE 1.1/2" PARA TINTA LÁTEX OU ACRÍLICA (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 5 |
| 3024000000985 | TRINCHA DE 2.1/2" PARA TINTA ESMALTE OU ÓLEO (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | 53 | UNIDADE | 0,05 | 1,45 | 8,70 | 5 |
| 3024000000987 | TRINCHA DE 2" PARA TINTA ESMALTE OU ÓLEO (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | 119 | UNIDADE | 0,11 | 3,26 | 19,54 | 5 |
| 3024000000988 | TRINCHA DE 2" PARA TINTA LÁTEX OU ACRÍLICA (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | 59 | UNIDADE | 0,05 | 1,61 | 9,69 | 5 |
| 3024000000989 | TRINCHA DE 3" (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | 9 | UNIDADE | 0,01 | 0,25 | 1,48 | 5 |
| 3024000000990 | TRINCHA DE 4" (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 5 |
| 3024000000122 | TUBO PLÁSTICO, MATERIAL PVC RÍGIDO, LINHA PBA, CLASSE 15. DIÂMETRO 85MM VARA DE 6 METROS. | 1 | TUBO 6M | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000001245 | UNIÃO DE FERRO GALVANIZADA. DIÂMETRO 21/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 |
| 3024000000497 | UNIÃO GALV. DE 1" | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 4 |
| 3024000002193 | UNIAO PVC, ROSCAVEL, 3", AGUA FRIA PREDIAL | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 0 |
| 3024000000360 | UNIÃO PVC ROSC. DE 1" | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 3 |
| 3024000000361 | UNIÃO PVC ROSC. DE 1.1/2" | 6 | UNIDADE | 0,01 | 0,16 | 0,99 | 4 |
| 3024000000362 | UNIÃO PVC ROSC. DE 1.1/4" | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 4 |
| 3024000000364 | UNIÃO PVC ROSC. DE 2" | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 4 |
| 3024000000366 | UNIÃO PVC ROSC. DE 3/4" | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 4 |
| 3024000002026 | UNIÃO PVC, SOLDÁVEL DE 50MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 0 |
| 3024000002027 | UNIÃO PVC, SOLDÁVEL DE 60MM | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 0 |
| 3024000000369 | UNIÃO PVC SOLD. DE 40MM | 3 | UNIDADE | 0,00 | 0,08 | 0,49 | 0 |
| 3024000000370 | UNIÃO PVC SOLD. DE 75MM | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 3 |
| 3024000000371 | UNIÃO PVC SOLD. DE 85MM | 5 | UNIDADE | 0,00 | 0,14 | 0,82 | 4 |
| 3024000000729 | VERNIZ COPAL, ACAB. BRILHANTE, PROTEÇÃO DE MADEIRAS EM AMBIENTES INTERNOS | 14 | UNIDADE | 0,01 | 0,38 | 2,30 | 0 |
| 3024000001046 | VÁLVULA DE DESCARGA P/ MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO, EM METAL CROMADO 3/4X1/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 |
| 3024000000596 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO TIPO AMERICANA, EM METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 3 X 1.1/2" | 32 | UNIDADE | 0,03 | 0,88 | 5,26 | 10 |
| 3024000001024 | VÁLVULA DE PÉ DE 1.1/2" | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 |
| 3024000001025 | VÁLVULA DE PÉ DE 2" | 4 | UNIDADE | 0,00 | 0,11 | 0,66 | 10 |
| 3024000001026 | VÁLVULA DE PÉ DE 2.1/2" | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 2 |
| 3024000000581 | VÁLVULA P/DESCARGA DE 1.1/4 | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 1 |
| 3024000001047 | VÁLVULA P/ LAVATÓRIO INOX SEM LADRÃO DE 1" | 7 | UNIDADE | 0,01 | 0,19 | 1,15 | 1 |

| Código | Denominação | Total | Unidade de Medida | Consumo Diário | Consumo Mensal | Consumo Semestral | Estoque Mínimo |
|---------------|--|-------|-------------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 3024000001053 | VASO SANITÁRIO C/ CX ACOPLADA COMPLETA SISTEMA DUAL FLUSH COR BRANCO | 0 | UNIDADE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 |
| 3024000000582 | VEDANTE PARA TORNEIRA, MATERIAL PVC, BITOLA 1/2" (SOLA) | 12 | UNIDADE | 0,01 | 0,33 | 1,97 | 20 |
| 3024000000583 | VEDANTE PARA TORNEIRA, MATERIAL PVC, BITOLA 3/4" (SOLA) | 2 | UNIDADE | 0,00 | 0,05 | 0,33 | 2 |
| 3024000000730 | VERNIZ MARÍTIMO | 1 | UNIDADE | 0,00 | 0,03 | 0,16 | 0 |
| 3024000000731 | ZARCÃO FUNDO CORROSIVO | 0 | GALÃO | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30 |

| Período | |
|--|---|
| Seis meses ou mais. | Total: Deve ser obtido considerando a data inicial e final; Consumo diário: Deve-se obter a quantidade de dias do período e dividir o total do item anterior por essa quantidade de dias; Consumo mensal: Será o consumo diário multiplicado por 30; Consumo semestral: Será o consumo diário mensal multiplicado por 6; |
| Menor que seis meses e mais de um mês. | Total: Mesmo que o anterior; Consumo diário: Mesmo que o anterior; Consumo mensal: Mesmo que o anterior; Consumo semestral: Obtém o consumo dos últimos seis meses com base na data final; |
| Inferior a um mês. | Total: Mesmo que o anterior; Consumo diário: Mesmo que o anterior; Consumo mensal: Obtém o consumo do último mês com base na data final; Consumo semestral: Obtém o consumo dos últimos seis meses com base na data final; |

**Anexo III - Sistema Integrado de Patrimônio,
Administração e Contratos.pdf**

RELATÓRIO DE DEMANDA REPRIMIDA

Almoxarifado: ALMOXARIFADO SETORIAL (SINFRA)
Grupo de Material: 3024 - MATERIAL PARA MANUTENCAO DE BENS IMOVEIS
Período da Requisição: 01/06/2021 a 30/06/2022

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 120,0 | 0,0 | 120,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 240,0 | 0,0 | 240,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000003 | GESSO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 74,94 | 40,0 | 0,0 | 40,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000011 | MASSA CORRIDA PVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 39,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000011 | MASSA CORRIDA PVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 39,10 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000011 | MASSA CORRIDA PVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 39,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000011 | MASSA CORRIDA PVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 39,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 32,0 | 0,0 | 32,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 40,0 | 0,0 | 40,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 25,0 | 0,0 | 25,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 25,0 | 0,0 | 25,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 25,0 | 0,0 | 25,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 40,0 | 0,0 | 40,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|---|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 40,0 | 0,0 | 40,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 23,0 | 0,0 | 23,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 40,0 | 0,0 | 40,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 30,0 | 0,0 | 30,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 0,58 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 0,58 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000043 | BUCHA PARA FIXAÇÃO NYLON COM PARAFUSO Nº 8 | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 0,58 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000046 | BARRA ROSQUEADA 1/4" X 3000 MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,06 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000046 | BARRA ROSQUEADA 1/4" X 3000 MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,06 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000048 | PORCA SEXTAVADA 1/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,08 | 100,0 | 0,0 | 100,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000048 | PORCA SEXTAVADA 1/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,08 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000048 | PORCA SEXTAVADA 1/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,08 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000048 | PORCA SEXTAVADA 1/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,08 | 150,0 | 0,0 | 150,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000056 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO C/ FLANGE DE 40 X 1.1/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 25,00 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000059 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 32 X 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,08 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000059 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 32 X 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,08 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000060 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 50 X 1.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,75 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000060 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 50 X 1.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,75 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000060 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 50 X 1.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,75 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000060 | ADAPTADOR PVC SOLD. CURTO DE 50 X 1.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000080 | BUCHA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 1 X 3/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,53 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000088 | BUCHA PVC ROSCAVEL REDUÇÃO DE 3/4 X 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,59 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000091 | BUCHA PVC SOLD. CURTA DE 25 X 20MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,11 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000092 | BUCHA PVC SOLD. CURTA DE 32 X 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,30 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000106 | CANO PVC ESGOTO DE 40MM | METRO | 110137 - SINFRA | 110137 - SINFRA | R\$ 1,70 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000106 | CANO PVC ESGOTO DE 40MM | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,70 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000106 | CANO PVC ESGOTO DE 40MM | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,70 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000106 | CANO PVC ESGOTO DE 40MM | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,70 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000106 | CANO PVC ESGOTO DE 40MM | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,70 | 24,0 | 0,0 | 24,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000108 | CANO PVC ESGOTO DE 50MM | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 5,49 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000108 | CANO PVC ESGOTO DE 50MM | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 5,49 | 30,0 | 0,0 | 30,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000120 | CANO PVC SOLDAVEL DE 32MM | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,48 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000121 | CANO PVC SOLDAVEL DE 40MM | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 7,15 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000136 | CAP PVC SOLD. DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000172 | CURVA PVC SOLD. 90º DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,06 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000172 | CURVA PVC SOLD. 90º DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,06 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000172 | CURVA PVC SOLD. 90º DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,06 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000176 | CURVA PVC SOLD. 90º DE 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 18,90 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000187 | JOELHO PVC ESGOTO 90º DE 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,76 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000187 | JOELHO PVC ESGOTO 90º DE 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,76 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000187 | JOELHO PVC ESGOTO 90º DE 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,76 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000215 | JOELHO SOLD. 45 DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,42 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000215 | JOELHO SOLD. 45 DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,42 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000215 | JOELHO SOLD. 45 DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,42 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000219 | JOELHO SOLD. 90º DE 25 X 1/2" AZUL COM BUCHA DE LATÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,04 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000000232 | JUNÇÃO PVC ESGOTO DE 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,99 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000272 | LUVA PVC ROSCAVEL DE 1.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,79 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000289 | LUVA PVC SOLD. DE 40MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,87 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000296 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 25 X 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000296 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 25 X 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000296 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 25 X 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,43 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000296 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 25 X 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000296 | LUVA PVC SOLD. REDUÇÃO DE 25 X 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,43 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000310 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC SOLDÁVEL, BITOLA 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,92 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000340 | TE PVC SOLD. DE 20 X 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,17 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000438 | CANO GALVANIZADO DE 2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,80 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000438 | CANO GALVANIZADO DE 2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,80 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000502 | BARRA CHATA DE 1.1/2 X 1/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 33,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000503 | BARRA CHATA DE 1.1/4 X 1/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 54,99 | 9,0 | 0,0 | 9,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000506 | BARRA CHATA DE 3/4X1/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 8,43 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000518 | CANTONEIRA L DE 1.1/4 X 1/4 C/ 6M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 87,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000520 | CANTONEIRA L DE 1" X 1/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 41,98 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000520 | CANTONEIRA L DE 1" X 1/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 41,98 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000528 | ELETRODO PARA SOLDA 46.00 OK | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,77 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,70 | 11,0 | 1,0 | 10,0 | R\$ 1,70 | 0,0 |
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,70 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,95 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,95 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,95 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,95 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,70 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000537 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG | SACO C/ 1 KG | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 1,70 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000539 | ARGAMASSA, CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, COLANTE DE USO INTERNO, PÓ, AC I, NBR 14081 | SACO C/ 20 KG | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 7,76 | 4,0 | 3,0 | 1,0 | R\$ 23,28 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000541 | ANEL PARA VEDAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA, MASSA PRÉ-FORMADA ADESIVA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000542 | ASSENTO SANITÁRIO ESPECIAL (PNE)- VOGUE PLUS - DECA - LINHA CONFORTO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 320,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000542 | ASSENTO SANITÁRIO ESPECIAL (PNE)- VOGUE PLUS - DECA - LINHA CONFORTO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 320,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000542 | ASSENTO SANITÁRIO ESPECIAL (PNE)- VOGUE PLUS - DECA - LINHA CONFORTO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 320,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000542 | ASSENTO SANITÁRIO ESPECIAL (PNE)- VOGUE PLUS - DECA - LINHA CONFORTO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 320,00 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000565 | LAVATÓRIO EM LOUÇA BRANCO 400 X 470 X 180MM (GRANDE) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 27,89 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000565 | LAVATÓRIO EM LOUÇA BRANCO 400 X 470 X 180MM (GRANDE) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 27,89 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000565 | LAVATÓRIO EM LOUÇA BRANCO 400 X 470 X 180MM (GRANDE) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 27,89 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000565 | LAVATÓRIO EM LOUÇA BRANCO 400 X 470 X 180MM (GRANDE) | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 27,89 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000567 | MICTÓRIO EM LOUÇA BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 208,38 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000567 | MICTÓRIO EM LOUÇA BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 208,38 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000579 | TORNEIRA LONGA, TIPO 1158, PAREDE, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,39 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000579 | TORNEIRA LONGA, TIPO 1158, PAREDE, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,39 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000579 | TORNEIRA LONGA, TIPO 1158, PAREDE, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,39 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000579 | TORNEIRA LONGA, TIPO 1158, PAREDE, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,39 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000579 | TORNEIRA LONGA, TIPO 1158, PAREDE, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,39 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000579 | TORNEIRA LONGA, TIPO 1158, PAREDE, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,39 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000592 | REPARO CENTRAL P/ CAIXA ACOPLADA, UNIVERSAL, FLUXO ÚNICO | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 39,77 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000602 | ARRUELA METÁLICA P/ELETRODUTO DE 3 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,94 | 4,0 | 1,0 | 3,0 | R\$ 1,94 | 0,0 |
| 3024000000602 | ARRUELA METÁLICA P/ELETRODUTO DE 3 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,94 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000608 | BOX RETO DE 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,55 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000609 | BOX RETO DE 1.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,87 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000682 | TAMPA CEGA P/COND. ALUMÍNIO S/SUORTE DE 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,78 | 9,0 | 0,0 | 9,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000682 | TAMPA CEGA P/COND. ALUMÍNIO S/SUORTE DE 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,78 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000682 | TAMPA CEGA P/COND. ALUMÍNIO S/SUORTE DE 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,78 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000684 | TAMPA CEGA P/CONDULETE ALUMÍNIO DE 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,81 | 7,0 | 0,0 | 7,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|---|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 9,0 | 0,0 | 9,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 6,0 | 2,0 | 4,0 | R\$ 6,52 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000755 | 05 DOBRADIÇA DE CANTO, COM ANEL, MAT. LATÃO, ACAB. CROMADO DIMENSÕES 3 X 2.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000761 | FECHADURA P/BANHEIRO (LIVRE/OCUPADO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 11,47 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000761 | FECHADURA P/BANHEIRO (LIVRE/OCUPADO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 11,47 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000761 | FECHADURA P/BANHEIRO (LIVRE/OCUPADO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 11,47 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000761 | FECHADURA P/BANHEIRO (LIVRE/OCUPADO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 11,47 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000761 | FECHADURA P/BANHEIRO (LIVRE/OCUPADO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 11,47 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000761 | FECHADURA P/BANHEIRO (LIVRE/OCUPADO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 11,47 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000768 | FORMICA BRILHANTE BRANCA | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 116,40 | 16,0 | 0,0 | 16,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000775 | 11 CHAPA EM COMPENSADO RESINADO MADEIRIT - MADEIRIT DE 10MM (2,20M X 1,10M) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 79,59 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000775 | 11 CHAPA EM COMPENSADO RESINADO MADEIRIT - MADEIRIT DE 10MM (2,20M X 1,10M) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 79,59 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000775 | 11 CHAPA EM COMPENSADO RESINADO MADEIRIT - MADEIRIT DE 10MM (2,20M X 1,10M) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 79,59 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000785 | 33 PARAFUSO FENDA AUTO-ATARRAXANTE DE 4,2X38 OBS:SERVE PARA BUCHA 06 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,09 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000802 | PARAFUSO SEXTAVADO DE 3/8 X 1 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,40 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000802 | PARAFUSO SEXTAVADO DE 3/8 X 1 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,40 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 66,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 66,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 66,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 66,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 66,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 66,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 66,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000810 | 39 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,60 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 66,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000812 | 21 PORTA LISA SEMI-OCA DE 0,80 X 2,10CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|-------|---------|-------|---------|--------------|-----|
| | | | | | Total | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |
|--|--|--|--|--|-------|---------|-------|---------|--------------|-----|

| | | | | | |
|-------|---------|-------|---------|-----------------|-----|
| Total | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |
|-------|---------|-------|---------|-----------------|-----|

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 7,0 | 0,0 | 7,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000933 | CIMENTO PORTLAND, CLINKER, COMPOSTO CP II-Z (NBR 11578:93) | SACO C/ 50 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 24,69 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000935 | AREIA, LAVADA, FINA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 58,38 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000935 | AREIA, LAVADA, FINA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 65,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000935 | AREIA, LAVADA, FINA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 65,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000935 | AREIA, LAVADA, FINA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 65,83 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000935 | AREIA, LAVADA, FINA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 65,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 58,58 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 57,24 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 57,24 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 58,58 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 57,24 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 58,58 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 57,24 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000936 | AREIA, LAVADA, GROSSA | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 58,59 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000938 | BRITA 19 | METRO CUBICO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 99,07 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000978 | ROLO DE LÃ DE CARNEIRO C/CABO DE 15CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,46 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000985 | TRINCHA DE 2.1/2" PARA TINTA ESMALTE OU ÓLEO (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,60 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000000988 | TRINCHA DE 2" PARA TINTA LÁTEX OU ACRÍLICA (PINCEL DUPLO COM CABO CURTO EM PLÁSTICO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,90 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | R\$ 1,90 | 0,0 |
| 3024000000993 | BÓIA PARA CAIXA DAGUA DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 15,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001015 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, BRONZE, BITOLA 1.1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 41,74 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001015 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO, BRONZE, BITOLA 1.1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 41,74 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001024 | VÁLVULA DE PÉ DE 1.1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 73,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001025 | VÁLVULA DE PÉ DE 2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 100,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001043 | BOIA PARA CAIXA DAGUA COMPLETA DE 1 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 37,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001043 | BOIA PARA CAIXA DAGUA COMPLETA DE 1 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 37,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 26,52 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 26,52 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 26,52 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 26,52 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 26,52 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 26,52 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 26,52 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 26,52 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001044 | DUCHA HIGIÊNICA PVC C/1,20 DE 1/2 | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 26,52 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001045 | SIFÃO FLEX SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO, BRANCO, ENTRADA P 1",1.1/2",1.1/4", SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001047 | VÁLVULA P/ LAVATÓRIO INOX SEM LADRÃO DE 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,09 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001047 | VÁLVULA P/ LAVATÓRIO INOX SEM LADRÃO DE 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,09 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001049 | TORNEIRA ECONOMIZADORA PARA LAVATÓRIO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO DE 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 99,68 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001050 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,21 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001050 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,21 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001051 | TORNEIRA TIPO 1193, P/ LAVATÓRIO, MATERIAL METAL, ACABAMENTO CROMADO, BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001052 | LAVATORIO EM LOUÇA BRANCO 295 X 410 X 165MM (PEQUENO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 41,30 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001052 | LAVATORIO EM LOUÇA BRANCO 295 X 410 X 165MM (PEQUENO) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 41,30 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001053 | VASO SANITÁRIO C/ CX ACOPLADA COMPLETA SISTEMA DUAL FLUSH COR BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 205,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001053 | VASO SANITÁRIO C/ CX ACOPLADA COMPLETA SISTEMA DUAL FLUSH COR BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 205,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001053 | VASO SANITÁRIO C/ CX ACOPLADA COMPLETA SISTEMA DUAL FLUSH COR BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 205,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001054 | SIFÃO COPO SANFONADO UNIVERSAL POLIPROPILENO,BRANCO,ENTRADA P/ 1",1.1/2" E 1.1/4",SAÍDA DE 40 E 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001055 | CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO EM PVC, COM BRAÇO DE 35CM, SEM REGISTRO, BRANCO, DIÂMETRO 4", BITOLA 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,10 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 9,0 | 0,0 | 9,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001056 | ASSENTO SANITÁRIO SIMPLES | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,42 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

[illegible]

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|---|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 13,0 | 0,0 | 13,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 21,0 | 0,0 | 21,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 23,0 | 0,0 | 23,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 22,0 | 0,0 | 22,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 41,0 | 0,0 | 41,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,73 | 19,0 | 0,0 | 19,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001065 | REVESTIMENTO CERÂMICO, 35X 35 CM, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO, PEI 4 TIPO A, CX COM 2,10M2 | CAIXA | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 34,73 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001066 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO ONDULADA DE 2,44M X 1,10M ESPESSURA 6MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 52,79 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001066 | TELHA DE FIBROCIMENTO TIPO ONDULADA DE 2,44M X 1,10M ESPESSURA 6MM | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 52,79 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001075 | IMPERM (VEDAPREN) PRETO BALDE C/18L | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 84,72 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001085 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, "REFORÇADO", BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ ÁGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001085 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, "REFORÇADO", BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ ÁGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001085 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, "REFORÇADO", BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ ÁGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,10 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001085 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, "REFORÇADO", BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ ÁGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001085 | ENGATE HIDRÁULICO, PVC FLEXÍVEL, "REFORÇADO", BITOLA 1/2", COMPRIMENTO 40CM, P/ ÁGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|---|----------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001096 | 12 COLA LÍQUIDA - COLA PVA BRANCA PARA MADEIRA COM 1KG | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,99 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001103 | TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO GELO - LT | LATÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 57,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001105 | SELADOR TINTA PREDIAL | LATÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 55,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001118 | TINTA ACRÍLICA, COR BRANCO NEVE, FOSCO | LATÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 178,20 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,70 | 25,0 | 0,0 | 25,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,70 | 250,0 | 0,0 | 250,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,70 | 600,0 | 430,0 | 170,0 | R\$ 301,00 | 0,0 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,70 | 180,0 | 0,0 | 180,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,70 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,70 | 30,0 | 0,0 | 30,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,70 | 50,0 | 0,0 | 50,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001129 | TIJOLO CERÂMICO, 8 FUROS, DIMENSÕES 90X190X190 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,70 | 350,0 | 0,0 | 350,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001140 | VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA LAVATÓRIO, EM METAL, LONGA, ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO, 1", SEM LADRÃO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|---|-----------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001249 | SISAL PARA GESSO | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001250 | MASSA ACRÍLICA 18L | LATÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 40,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001254 | CUBA DE EMBUTIR, OVAL 49 X 32.5CM, NA COR BRANCA. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 89,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001254 | CUBA DE EMBUTIR, OVAL 49 X 32.5CM, NA COR BRANCA. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 89,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001255 | BISNAGA DE SILICONE | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001277 | PINCEL PINTURA PREDIAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,00 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001298 | PARAFUSO CHUMBADOR, MATERIAL AÇO INOX, TIPO PARABOLT, DIÂMETRO ROSCA 3/8" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,20 | 26,0 | 0,0 | 26,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001299 | ABRAÇADEIRA GALVANIZADA COM PARAFUSO TIPO "D" 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,90 | 35,0 | 6,0 | 29,0 | R\$ 5,40 | 0,0 |
| 3024000001299 | ABRAÇADEIRA GALVANIZADA COM PARAFUSO TIPO "D" 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,90 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001299 | ABRAÇADEIRA GALVANIZADA COM PARAFUSO TIPO "D" 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,90 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001299 | ABRAÇADEIRA GALVANIZADA COM PARAFUSO TIPO "D" 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,90 | 9,0 | 0,0 | 9,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001299 | ABRAÇADEIRA GALVANIZADA COM PARAFUSO TIPO "D" 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,90 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001311 | 015 - TRILHO 35MM DIN | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 32,14 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001327 | TINTA ACRÍLICA, COR CONCRETO | LATÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 126,49 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001338 | CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO, MATERIAL PLÁSTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 14,77 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001345 | GESSO 40KG | SACO C/ 40KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001345 | GESSO 40KG | SACO C/ 40KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,00 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001345 | GESSO 40KG | SACO C/ 40KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001345 | GESSO 40KG | SACO C/ 40KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001345 | GESSO 40KG | SACO C/ 40KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001345 | GESSO 40KG | SACO C/ 40KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 20,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001347 | BUCHA PARA PARAFUSO 8 | PACOTE C/ 10 UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001347 | BUCHA PARA PARAFUSO 8 | PACOTE C/ 10 UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001347 | BUCHA PARA PARAFUSO 8 | PACOTE C/ 10 UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001347 | BUCHA PARA PARAFUSO 8 | PACOTE C/ 10 UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001347 | BUCHA PARA PARAFUSO 8 | PACOTE C/ 10 UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 30,0 | 0,0 | 30,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001347 | BUCHA PARA PARAFUSO 8 | PACOTE C/ 10 UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001347 | BUCHA PARA PARAFUSO 8 | PACOTE C/ 10 UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001347 | BUCHA PARA PARAFUSO 8 | PACOTE C/ 10 UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001367 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL E COM ROSCA 25 X 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,54 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001367 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL E COM ROSCA 25 X 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,80 | 3,0 | 2,0 | 1,0 | R\$ 1,60 | 0,0 |
| 3024000001367 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL E COM ROSCA 25 X 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,54 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 7,0 | 0,0 | 7,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001368 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,15 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001383 | REMOVEDOR DE TINTA E VERNIZES | LATÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 17,18 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001398 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO BRILHO, COR BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 116,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001398 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO BRILHO, COR BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 116,40 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001398 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO BRILHO, COR BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 116,40 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001398 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO BRILHO, COR BRANCO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 116,40 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001400 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR VERDE OFICIAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001400 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR VERDE OFICIAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001400 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR VERDE OFICIAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001403 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR OVO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001403 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR OVO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001403 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR OVO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001403 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR OVO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | R\$ 110,00 | 0,0 |
| 3024000001403 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR OVO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001404 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR MARFIM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001404 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR MARFIM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001404 | LAMINADO ALTA PRESSÃO, ACABAMENTO FOSCO, COR MARFIM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 110,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001438 | CUBA RETANGULAR 500X400X240MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 549,80 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001439 | TORNEIRA JARDIM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 30,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001455 | 10 FERROLHO REDONDO 3´ | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,79 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001478 | ARAME FARPADO GALVANIZADO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 338,99 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001479 | ARAME GALVANIZADO E REVESTIDO EM PVC | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,58 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001481 | ARAME GALVANIZADO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1.490,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001482 | ARAME RECOZIDO NR 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,83 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001491 | AZULEJO MATERIAL PORCELANATO | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 42,15 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001495 | BARRA CHATA 7/8 X 1/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 43,86 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001495 | BARRA CHATA 7/8 X 1/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 43,86 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001495 | BARRA CHATA 7/8 X 1/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 43,86 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001500 | BARRA DE FERRO (VERGALHÃO CA-25) 3/8, COM 12M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 56,87 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001523 | BARROTE DE 3 X 3 EM MAÇARANDUBA. | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 16,48 | 54,0 | 0,0 | 54,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001523 | BARROTE DE 3 X 3 EM MAÇARANDUBA. | METRO | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 16,48 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001544 | CHAPA GALVANIZADA Nº 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 322,80 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001544 | CHAPA GALVANIZADA Nº 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 322,80 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001544 | CHAPA GALVANIZADA Nº 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 322,80 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001544 | CHAPA GALVANIZADA Nº 18 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 322,80 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001546 | CIMENTO BRANCO, SACO DE 1KG, DE 1ª LINHA | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,03 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001547 | CIMENTO, TIPO PORTLAND, SACO DE 50KG | SACO C/ 50 KG | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 27,82 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001550 | 47 COLA GALÃO 2,80KG PARA FORMICA | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 93,43 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001576 | DOBRADIÇA PORTA CADEADO (ALDABRA) 3.1/2, ZINCADA, COM PARAFUSOS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,02 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001587 | FIBRA DE MADEIRA (MDF) 15 MM, 2 LADOS BRANCOS . BP MDF BRANCO DIAMANTE CRISTAL 2F 183X273X18MM DURATEX | FOLHA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 330,71 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001588 | FIBRA DE MADEIRA (MDF) 6 MM | FOLHA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 178,05 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001594 | MASSA CORRIDA INT. 3,0L | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,59 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001594 | MASSA CORRIDA INT. 3,0L | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,59 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001594 | MASSA CORRIDA INT. 3,0L | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,59 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001600 | FORRO DE PVC BRANCO 200 X 8MM X 6M | METRO QUADRADO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,62 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001600 | FORRO DE PVC BRANCO 200 X 8MM X 6M | METRO QUADRADO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,62 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001600 | FORRO DE PVC BRANCO 200 X 8MM X 6M | METRO QUADRADO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,62 | 8,4 | 0,0 | 8,4 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001600 | FORRO DE PVC BRANCO 200 X 8MM X 6M | METRO QUADRADO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,62 | 4,8 | 0,0 | 4,8 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001600 | FORRO DE PVC BRANCO 200 X 8MM X 6M | METRO QUADRADO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 13,62 | 21,0 | 0,0 | 21,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001602 | GESSO EM PÓ | SACO C/ 40KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 33,07 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001613 | LACA SELADORA PARA MADEIRA | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 97,26 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|---|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001647 | PARAFUSO MDF BC 1.1/2X6 3,5X40 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,27 | 150,0 | 0,0 | 150,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001675 | PLACA DE GESSO 65X65 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,14 | 36,0 | 0,0 | 36,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001675 | PLACA DE GESSO 65X65 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,14 | 94,0 | 0,0 | 94,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001675 | PLACA DE GESSO 65X65 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,14 | 108,0 | 0,0 | 108,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001675 | PLACA DE GESSO 65X65 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,41 | 28,0 | 0,0 | 28,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001675 | PLACA DE GESSO 65X65 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,14 | 46,0 | 0,0 | 46,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001675 | PLACA DE GESSO 65X65 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,14 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001675 | PLACA DE GESSO 65X65 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,41 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001675 | PLACA DE GESSO 65X65 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,14 | 200,0 | 0,0 | 200,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001729 | MASSA CORRIDA ACRÍLICA 18,0L | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 32,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001729 | MASSA CORRIDA ACRÍLICA 18,0L | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 32,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001729 | MASSA CORRIDA ACRÍLICA 18,0L | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 52,90 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001745 | SACO DE GESSO RÁPIDO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,67 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001745 | SACO DE GESSO RÁPIDO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,67 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001745 | SACO DE GESSO RÁPIDO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,67 | 40,0 | 0,0 | 40,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001745 | SACO DE GESSO RÁPIDO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,67 | 40,0 | 0,0 | 40,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001745 | SACO DE GESSO RÁPIDO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,67 | 20,0 | 0,0 | 20,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001745 | SACO DE GESSO RÁPIDO | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,67 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001748 | SOLVENTE AGUARRAS 5,0L | LITRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 76,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,82 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,82 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,82 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,82 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,82 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,82 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,82 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,82 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001757 | TARUGO 5/8 | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 3,82 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 17,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 17,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 17,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 17,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|---|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 17,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,08 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001768 | MASSA PLÁSTICA, DE ÓXIDO DE FERRO, ÓXIDO DE ZINCO E SILICATO DE MAGNÉSIO, COM CATALISADOR, PARA VEDAÇÃO/COLAGEM DE CERÂMICA, LATA 500 G | LATA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 17,13 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001771 | THINNER 5,0L | LITRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,45 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001798 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO GELO | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 48,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001798 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO GELO | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 37,95 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001798 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO GELO | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 37,95 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001798 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO GELO | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 37,95 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001798 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO GELO | GALÃO | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 37,95 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001798 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO GELO | GALÃO | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 37,95 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001799 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO NEVE | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 46,43 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001799 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, COR BRANCO NEVE | GALÃO | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 46,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001804 | TINTA ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE, NA COR VERDE NILO | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 51,01 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001809 | TINTA LÁTEX COR BRANCO GELO | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 48,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001842 | ANEL DE BORRACHA, ESGOTO 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,47 | 13,0 | 0,0 | 13,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001842 | ANEL DE BORRACHA, ESGOTO 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,47 | 9,0 | 0,0 | 9,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001842 | ANEL DE BORRACHA, ESGOTO 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,47 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001842 | ANEL DE BORRACHA, ESGOTO 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,47 | 15,0 | 0,0 | 15,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001844 | ANEL DE BORRACHA, ESGOTO 75MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,27 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001851 | BUCHA DE REDUÇÃO ROSCÁVEL, 1.1/2 X 1 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,78 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001860 | BUCHA DE REDUÇÃO, SOLDÁVEL LONGA DE 40X25 MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,81 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001869 | CAIXA DE DESCARGA, 09 LITROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 48,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001869 | CAIXA DE DESCARGA, 09 LITROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 48,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001869 | CAIXA DE DESCARGA, 09 LITROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 48,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001876 | CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO, MATERIAL PVC | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,98 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001878 | CUBA, MATERIAL LOUÇA, FORMATO OVAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 65,97 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001904 | JOELHO PVC 45, SOLDÁVEL DE 60MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 7,69 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001905 | JOELHO PVC 90 COM ANEL, ESGOTO 40MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,86 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001915 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,20 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001915 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,49 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001915 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,49 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001915 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,49 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001915 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,49 | 22,0 | 0,0 | 22,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000001915 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,49 | 6,0 | 3,0 | 3,0 | R\$ 1,47 | 0,0 |
| 3024000001915 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 0,49 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001918 | JOELHO PVC 90, SOLDÁVEL DE 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,64 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001933 | LUVA PVC DE CORRER PARA TUBO SOLDÁVEL DE 60MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 16,48 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001933 | LUVA PVC DE CORRER PARA TUBO SOLDÁVEL DE 60MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 16,48 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001940 | LUVA PVC DE CORRER, ESGOTO 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,64 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001953 | LUVA PVC, SOLDÁVEL 40MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,59 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001954 | LUVA PVC, SOLDÁVEL 60MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,38 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001956 | LUVA PVC, SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO 25 X 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,39 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001956 | LUVA PVC, SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO 25 X 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,39 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001957 | LUVA PVC, SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO 32 X 1 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,09 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001959 | LUVA PVC, SOLDÁVEL E COM ROSCA 25 X 3/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,69 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001978 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC, ROSCÁVEL DE 1/2 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,50 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001980 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,38 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001980 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,38 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001980 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,38 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001980 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,38 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001980 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,38 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001980 | REGISTRO DE ESFERA EM PVC, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 3,38 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000001986 | REPARO PARA VÁLVULA HIDRÁULICA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 65,10 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002010 | TUBO PVC ESGOTO, 100MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 17,53 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002011 | TUBO PVC ESGOTO, 150MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 125,80 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,00 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,00 | 9,0 | 0,0 | 9,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,00 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 10,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002016 | TUBO PVC, SOLDÁVEL DE 25 MM - 6 METROS | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 10,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002023 | UNIÃO PVC, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002023 | UNIÃO PVC, SOLDÁVEL DE 25MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 6,43 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002024 | UNIÃO PVC, SOLDÁVEL DE 32MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 5,93 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 5,0 | 0,0 | 5,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|----------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002028 | VÁLVULA MICTÓRIO, FECHAMENTO AUTOMÁTICO | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 62,40 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002064 | ZARCÃO; CINZA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 38,94 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002071 | BUCHA PARA FIXAÇÃO TIPO "S" 8 MM, FABRICADA EM NYLON - PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002071 | BUCHA PARA FIXAÇÃO TIPO "S" 8 MM, FABRICADA EM NYLON - PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002071 | BUCHA PARA FIXAÇÃO TIPO "S" 8 MM, FABRICADA EM NYLON - PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 14,0 | 0,0 | 14,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002071 | BUCHA PARA FIXAÇÃO TIPO "S" 8 MM, FABRICADA EM NYLON - PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 30,0 | 0,0 | 30,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002071 | BUCHA PARA FIXAÇÃO TIPO "S" 8 MM, FABRICADA EM NYLON - PARAFUSO CABEÇA SEXTAVADA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,58 | 36,0 | 0,0 | 36,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002073 | FITA METÁLICA PERFURADA | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,36 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002073 | FITA METÁLICA PERFURADA | METRO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,36 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002076 | ADESIVO ELÁSTICO MONO COMPONENTE À BASE DE POLIURETANO | CARTUCHO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 16,50 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002076 | ADESIVO ELÁSTICO MONO COMPONENTE À BASE DE POLIURETANO | CARTUCHO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 16,50 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002076 | ADESIVO ELÁSTICO MONO COMPONENTE À BASE DE POLIURETANO | CARTUCHO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 16,50 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002077 | ADESIVO ESTRUCTURAL À BASE DE RESINA EPÓXI | LATA C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 79,03 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002077 | ADESIVO ESTRUCTURAL À BASE DE RESINA EPÓXI | LATA C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 79,03 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002079 | ARAME GALVANIZADO Nº 18 - KG | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002079 | ARAME GALVANIZADO Nº 18 - KG | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002079 | ARAME GALVANIZADO Nº 18 - KG | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002079 | ARAME GALVANIZADO Nº 18 - KG | QUILOGRAMA | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 9,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002080 | BARRA CHATA DE 1" X 1/4 | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 43,70 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002081 | CANTONEIRA L DE 1" X 3/16" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 64,96 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002087 | FERRO CORRUGADO DE 5/16" (8,0MM)-CA-50 KG VERGALHÃO COM 12M | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 31,09 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002101 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG - COR CINZA | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,78 | 25,0 | 0,0 | 25,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002101 | ARGAMASSA P/ REJUNTAMENTO (REJUNTE), COR BRANCA, TIPO FLEXÍVEL, NBR 14.992, SACO C/1KG - COR CINZA | SACO C/ 1 KG | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,78 | 12,0 | 5,0 | 7,0 | R\$ 8,90 | 0,0 |
| 3024000002108 | ANEL DE BORRACHA ESGOTO DN 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,87 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002108 | ANEL DE BORRACHA ESGOTO DN 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,87 | 18,0 | 0,0 | 18,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002108 | ANEL DE BORRACHA ESGOTO DN 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,87 | 25,0 | 0,0 | 25,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002108 | ANEL DE BORRACHA ESGOTO DN 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,87 | 10,0 | 0,0 | 10,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|---|----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 16,0 | 0,0 | 16,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 24,0 | 0,0 | 24,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002112 | GRELHA REDONDA PARA RALO, MATERIAL AÇO INOX, DIMENSÕES 10 X 10CM, COM FECHO, SEM CAIXILHO. | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 19,26 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002113 | JOELHO PVC ESGOTO 45º DE 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,06 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002113 | JOELHO PVC ESGOTO 45º DE 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,06 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002113 | JOELHO PVC ESGOTO 45º DE 100MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,06 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002114 | JOELHO PVC ESGOTO 45º DE 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,06 | 7,0 | 0,0 | 7,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002114 | JOELHO PVC ESGOTO 45º DE 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,06 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002114 | JOELHO PVC ESGOTO 45º DE 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,06 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002114 | JOELHO PVC ESGOTO 45º DE 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,06 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002114 | JOELHO PVC ESGOTO 45º DE 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 2,06 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002128 | SELADOR TINTA PREDIAL, SELADOR DE TINTA DE PINTURA PREDIAL | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 25,00 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002129 | VERNIZ, VERNIZ | GALÃO | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 56,90 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002131 | 07 FECHADURA DE CILINDRO TETRA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,01 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002132 | 09 FECHADURA PARA GAVETA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,01 | 12,0 | 0,0 | 12,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002132 | 09 FECHADURA PARA GAVETA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,01 | 4,0 | 0,0 | 4,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002132 | 09 FECHADURA PARA GAVETA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,01 | 7,0 | 0,0 | 7,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002132 | 09 FECHADURA PARA GAVETA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,01 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002132 | 09 FECHADURA PARA GAVETA | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 0,01 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002132 | 09 FECHADURA PARA GAVETA | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 0,01 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002137 | TRILHO GAVETA, AÇO ZINCADO, CORREDIÇA TELESCÓPICA, GAVETA/ARQUIVO/FICHÁRIO, 45 CM, TOTAL ABERTURA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,01 | 30,0 | 0,0 | 30,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002144 | ADAPTADOR PVC SOLDABEL CURTO COM BOLSA E ROSCA, 60 MM X 2", PARA AGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 5,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002144 | ADAPTADOR PVC SOLDABEL CURTO COM BOLSA E ROSCA, 60 MM X 2", PARA AGUA FRIA | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 5,00 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002148 | BUCHA DE REDUCAO PVC, ROSCAVEL, 1 1/4" X 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 4,30 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002149 | BUCHA DE REDUCAO PVC, ROSCAVEL, 2" X 1 1/2" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 12,14 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002156 | CAP PVC, ROSCAVEL, 1/2", PARA AGUA FRIA PREDIAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,00 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002156 | CAP PVC, ROSCAVEL, 1/2", PARA AGUA FRIA PREDIAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,30 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002156 | CAP PVC, ROSCAVEL, 1/2", PARA AGUA FRIA PREDIAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,00 | 14,0 | 0,0 | 14,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002165 | JOELHO PVC, SOLDABEL, 90 GRAUS, 20 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,46 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002172 | PLUG PVC ROSCAVEL, 1/2", AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,48 | 7,0 | 0,0 | 7,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002176 | TE SOLDABEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,89 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

| Código | Denominação | Unidade Medida | Unidade Requisitante | Unidade Custo | Valor Médio Unitário | Quantidade Requisitada | Quantidade Atendida | Quantidade Reprimida | Valor Total | Quantidade Devolvida |
|---------------|--|-----------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|---------------------|----------------------|--------------|----------------------|
| 3024000002176 | TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,89 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002176 | TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,89 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002176 | TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,89 | 14,0 | 0,0 | 14,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002176 | TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 0,89 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002183 | TUBO PVC, SOLDAVEL, DN 60 MM, AGUA FRIA (NBR-5648) | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 123,18 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002204 | JOELHO PVC ESGOTO 90° DE 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 1,67 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002205 | JUNÇÃO PVC ESGOTO DE 50 X 50MM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 5,33 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002208 | MASSA PLÁSTICA COR CINZA - RESINA POLIESTER | UNIDADE | 11013707 - DMC SINFRA | 11013707 - DMC SINFRA | R\$ 15,27 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002210 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO,MATERIAL BRONZE, BITOLA 3" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 336,86 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002210 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO,MATERIAL BRONZE, BITOLA 3" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 336,86 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002210 | REGISTRO DE GAVETA BRUTO,MATERIAL BRONZE, BITOLA 3" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 336,86 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002214 | TORNEIRA DE BOIA PARA CAIXA DAGUA COMPLETA DE 3/4" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 34,30 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002300 | VÁLVULA DE PÉ 150 PSI, BITOLA 1" | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 42,40 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002348 | TUBO DE LIGAÇÃO C/ ANEL P/ VASO SANITÁRIO, 1/2X25CM | UNIDADE | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 11,73 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| 3024000002392 | 38 PARAFUSO TIPO DRYWALL 3,5 X 35MM | CAIXA C/ 1000UN | 119712 - DMC | 119712 - DMC | R\$ 200,00 | 9,0 | 0,0 | 9,0 | R\$ 0,00 | 0,0 |
| Total | | | | | | 8.294,4 | 537,0 | 7.757,4 | R\$ 1.964,65 | 0,0 |

Anexo IV - Planilha de Composição de Valor Máximo. pdf



Emitido em 11/11/2022

ANEXOS DO TERMO DE REFERENCIA Nº 101/2022 - CAF SINFRA (11.97.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/11/2022 11:12)

ALFREDO MACEDO GOMES

REITOR - TITULAR

GR (11.01)

Matrícula: 1171268

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 13:25)

CARLOS HENRIQUE LOPES FALCAO

SUPERINTENDENTE - TITULAR

SINFRA (11.01.37)

Matrícula: 1134695

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 11:52)

DANIELA LIRA TAVARES

COORDENADOR - TITULAR

CAF SINFRA (11.97.06)

Matrícula: 2085433

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 10:15)

DIOGO JOSE VIDAL DE LIMA

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

CAF SINFRA (11.97.06)

Matrícula: 3267650

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 10:51)

FLAVIA BRANDAO RAMALHO DE BRITO

ENGENHEIRO-AREA

DS SINFRA (11.97.20)

Matrícula: 2059647

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 14:13)

PAULO ALISON SOUSA PESSOA

DIRETOR - TITULAR

DMC (11.97.12)

Matrícula: 1724595

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número:
101, ano: **2022**, tipo: **ANEXOS DO TERMO DE REFERENCIA**, data de emissão: **11/11/2022** e o código de
verificação: **8b547a07cd**

ANEXO III do TR - MODELO DA PROPOSTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº ____/____

(em papel timbrado da licitante)

1) OBJETO: REGISTRAR PREÇOS, através de PREGÃO ELETRÔNICO, tipo MENOR PREÇO POR ITEM, para eventual aquisição de MATERIAL DE CONSTRUÇÃO CIVIL, para atender as necessidades da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no edital.

| Item | Especificação do Produto | Marca/Fabricante/Modelo/Linha | Unidade | Qtd | Valor Unitário R\$ | Valor Total R\$ |
|------|--------------------------|-------------------------------|---------|-----|--------------------|-----------------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

2) PREÇO GLOBAL DA PROPOSTA (Soma dos preços totais dos itens, em algarismo e por extenso): R\$ (.....).

3) VALIDADE DA PROPOSTA: 90 (noventa) dias corridos a partir da abertura do Pregão.

4) DECLARAMOS, para os devidos fins, QUE CONSIDERAMOS, NA FORMULAÇÃO DOS CUSTOS DA PROPOSTA DE PREÇOS: **1)** o valor do produto; **2)** os tributos (impostos, taxas, contribuições); **3)** fretes; **4)** seguros; **5)** os encargos sociais e trabalhistas incidentes; **6)** outros que incidam ou venham a incidir sobre o preço a ser ofertado;

5) REPRESENTANTE LEGAL QUE ASSINARÁ A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS DECORRENTE DESTA LICITAÇÃO:

NOME:

NACIONALIDADE:

ESTADO CIVIL:

FUNÇÃO:

ENDEREÇO RESIDENCIAL:

CPF (com cópia):

R.G./ÓRGÃO EXPEDIDOR (com cópia):

DADOS BANCÁRIOS DA EMPRESA:

BANCO Nº:

NOME DO BANCO:

AGÊNCIA Nº:

NOME DA AGÊNCIA:

CONTA CORRENTE Nº:

PRAÇA DE PAGAMENTO:

7) DADOS DA EMPRESA:

RAZÃO SOCIAL:

CNPJ:

ENDEREÇO:

E-MAIL:

TELEFONE:

(Local), de de 2022.

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA

(Nome, CPF e assinatura)



Emitido em 11/11/2022

ANEXOS DO TERMO DE REFERENCIA Nº 102/2022 - CAF SINFRA (11.97.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/11/2022 11:12)

ALFREDO MACEDO GOMES

REITOR - TITULAR

GR (11.01)

Matrícula: 1171268

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 13:25)

CARLOS HENRIQUE LOPES FALCAO

SUPERINTENDENTE - TITULAR

SINFRA (11.01.37)

Matrícula: 1134695

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 11:52)

DANIELA LIRA TAVARES

COORDENADOR - TITULAR

CAF SINFRA (11.97.06)

Matrícula: 2085433

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 10:15)

DIOGO JOSE VIDAL DE LIMA

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

CAF SINFRA (11.97.06)

Matrícula: 3267650

(Assinado digitalmente em 11/11/2022 14:13)

PAULO ALISON SOUSA PESSOA

DIRETOR - TITULAR

DMC (11.97.12)

Matrícula: 1724595

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número:
102, ano: **2022**, tipo: **ANEXOS DO TERMO DE REFERENCIA**, data de emissão: **11/11/2022** e o código de
verificação: **91b1d7d46b**