



**PREGÃO PRESENCIAL PARA REGISTRO DE PREÇO Nº 126/2017
PROCESSO Nº 126/2017.**

RECEBIMENTO DOS DOCUMENTOS E PROPOSTA ATÉ:

Dia: 01/03/2018

Hora: 10:00hs

INÍCIO DA ABERTURA DA LICITAÇÃO:

Dia: 01/03/2018

Hora: 10:30hs

LOCAL: SETOR DE LICITAÇÕES DA PREFEITURA DE GOVERNADOR CELSO RAMOS.

VALIDADE DA PROPOSTA: No mínimo 60 (sessenta) dias.

O **MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS**, pessoa jurídica de direito público interno, com sede na Praça 6 de Novembro, 01, Ganchos do Meio, Governador Celso Ramos/SC, por meio da Comissão Permanente de Licitação, torna público que realizará licitação na modalidade de **PREGÃO PRESENCIAL, PARA REGISTRO DE PREÇOS** do tipo **ME-NOR PREÇO**, julgamento **POR LOTE** contendo também **LOTES PARA PARTICIPAÇÃO EX-CLUSIVA DE MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE** a ser regida pela Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002 e suas alterações, pelo Decreto Federal 7.892 de 23 de Janeiro de 2013 e suas alterações posteriores, pela Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações posteriores, bem como, a Lei Complementar nº 123/2006, **Lei Com-plementar nº 147/2014** e suas alterações posteriores, em sessão pública em data e horário acima especificados.

I – DO OBJETO

1.1 - A presente Licitação tem por fim o **REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA AS SECRETARIAS INTEGRANTES DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC INCLUINDO A SECRETARIA DA SAÚDE**, de acordo com os quantitativos estimados e especificações constantes no Anexo I – Detalha-mento do objeto e Termo de Referência, partes integrantes do presente edital.

II – DA APRESENTAÇÃO DOS ENVELOPES

2.1 - Os interessados deverão apresentar, até a data e hora do recebimento, 02 (dois) enve-lopes fechados, cada um deles correspondendo a uma fase de forma a não permitir a sua violação, em cuja parte externa deverá constar:

2.1.1 - Envelope nº 01 - Da Proposta

<p>DA: <i>(Nome da Empresa)</i> – Fone/Fax: _____ À: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO PROCESSO Nº 126/2017 PREGÃO “PRESENCIAL – RP” Nº 126/2017 SESSÃO PÚBLICA ÀS: 10:30 HORAS DO DIA: 01/03/2018 ENVELOPE Nº 01 - “PROPOSTA”</p>

2.1.2 – Envelope nº 02 - Da Habilitação

<p>DA: <i>(Nome da Empresa)</i> – Fone/Fax: _____</p>



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

**À: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PROCESSO Nº 126/2017
PREGÃO “PRESENCIAL – RP” Nº 126/2017
SESSÃO PÚBLICA ÀS: 10:30 HORAS DO DIA: 01/03/2018
ENVELOPE Nº 02 - “HABILITAÇÃO”**

2.2 - Os envelopes dos subitens acima (2.1.1 e 2.1.2), poderão ser colocados em 01 (um) envelope, mantendo as devidas separações (Envelope nº 01 - Da Proposta e Envelope nº 02 - Da Habilitação), bem como deverá obrigatoriamente vir em apenso a *Declaração de Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação*, mantendo na parte externa do referido envelope as seguintes informações:

**DA: (Nome da Empresa) – Fone/Fax: _____
À: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PROCESSO Nº 126/2017
PREGÃO “PRESENCIAL – RP” Nº 126/2017
SESSÃO PÚBLICA ÀS: 10:30 HORAS DO DIA: 01/03/2018**

III – DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

3.1 - Poderá participar da presente licitação qualquer empresa que atua no ramo do objeto licitado, sendo este comprovado através dos meios pertinentes (CNPJ, contrato social) e satisfaça as condições estabelecidas neste edital;

3.1.1 - Não será admitida a participação dos interessados sob a forma de consórcio; membro efetivo ou substituto da Comissão Permanente de Licitação, bem como Pregoeiro ou membro da Equipe de Apoio;

3.2 - DA PARTICIPAÇÃO COM RESERVA DE COTA DE 25% E/OU ITENS EXCLUSIVOS PARA MICROEMPRESAS – ME E EMPRESA DE PEQUENO PORTE – EPP

3.2.1 - Para a “Cota Reservada” ou “Exclusiva” não poderão participar as empresas que não estão enquadradas na condição de Microempresa – ME ou Empresa de Pequeno Porte – EPP conforme legislação vigente, exceto se ocorrer o descrito no subitem 7.10.2.1;

3.2.2 - Para a “Cota Reservada” ou “Exclusiva” as interessadas deverão declarar a condição de Microempresa – ME ou Empresa de Pequeno Porte – EPP para alcance dos benefícios da Licitação com reserva de cota e itens exclusivos;

3.2.3 - Nos termos do Artigo 47 da Lei Complementar n.º 123-2006 na presente licitação será concedido tratamento diferenciado e simplificado para as microempresas e empresas de pequeno porte objetivando a promoção do desenvolvimento econômico e social no âmbito municipal e regional;

3.2.4 - Consideram-se Micro e Pequenas Empresas aptas à participação no presente certamente aquelas que preenchem os requisitos do artigo 3º da Lei Complementar n.º 123-2006 e que não se enquadrem em nenhuma das situações descritas no Parágrafo Quarto do referido artigo 3º;

3.2.5 - Para fins de comprovação da condição de Micro ou Pequena Empresa, assim definidas aquelas que se enquadram na classificação descrita no Artigo 3º da Lei Complementar



123/2006, as licitantes deverão apresentar Certidão Simplificada emitida pela Junta Comercial (emitido a menos de 90 (noventa) dias) nos casos de ME e/ou EPP ou o Certificado da Condição de Microempreendedor em caso de MEI, emitida a menos de 90 (noventa) dias da data de abertura das propostas deste edital e a declaração contida no **Anexo IV** deste Edital.

3.3 - DA PARTICIPAÇÃO DA COTA PRINCIPAL

3.3.1 - Poderá participar qualquer empresa que atua no ramo do objeto licitado, em conformidade com o item 3.1, sendo este comprovado através dos meios pertinentes (CNPJ, contrato social) e satisfaça as condições estabelecidas neste edital;

3.4 - Estarão impedidas de participar direta ou indiretamente desta licitação:

3.4.1 - Empresas cujos diretores, gerentes, sócios e responsáveis técnicos sejam servidores ou dirigentes da Prefeitura de Governador Celso Ramos;

3.4.2 - Empresas que estejam em regime de Falência ou Concordata, ou sobre as quais incida proibição legal de contratar com a Administração Pública em geral;

3.4.3 - Empresas que tenham sido declaradas inidôneas para licitar ou contratar com a Administração Pública;

3.4.4 - Empresas suspensas do Cadastro Central de Fornecedores do Município de Governador Celso Ramos;

3.5 - A participação na licitação implica automaticamente na aceitação integral e irrevogável dos termos e conteúdos deste edital e seus anexos, a observância dos preceitos legais e regulamentos em vigor, e a responsabilidade pela fidelidade e legitimidade das informações e dos documentos apresentados em qualquer fase da licitação;

3.6 - Qualquer manifestação nesta licitação condiciona-se à apresentação, pelo preposto da licitante, de seu documento de identidade com foto e instrumento público de procuração ou instrumento particular, sem necessidade de reconhecimento de firma, mais o Ato Constitutivo da Empresa (Contrato Social ou Estatuto Social) em vigor. Em sendo proprietário ou sócio da empresa, deverá apresentar documento de identidade com foto e cópia do Ato Constitutivo da Empresa (Contrato Social ou Estatuto Social);

3.6.1 - A não apresentação ou a incorreção dos documentos previstos no item anterior não desclassificará ou inabilitará a licitante, mas impedirá a pessoa presente de constar em ata, receber intimações, interpor recursos ou desistir de sua interposição;

3.6.1.1 - Se for sanável o ponto em desacordo com o item anterior, poderá ser corrigido na Sessão Pública;

3.7 - Os documentos deverão estar todos em nome da matriz ou todos em nome da filial, exceto aqueles que comprovadamente só possam ser fornecidos à matriz ou filial e referir-se ao local do domicílio ou sede da licitante;

3.8 - O preposto e/ou representante legal das licitantes, durante as fases de propostas e habilitação, poderá utilizar-se de telefone celular e/ou equipamentos eletrônicos, limitando-se a fazê-lo para uso restrito ao certame em tela, caso contrário, será convidado a retirar-se do recinto para não haver prejuízo aos trabalhos;



3.9 - Quando em abertura de processo licitatório, só será permitido dirimir dúvidas ou discussões relacionadas ao processo que está sendo instaurado.

IV – DO CREDENCIAMENTO

4.1 - Em data e horário estabelecidos para a realização da sessão pública do pregão, serão chamadas à mesa de abertura as licitantes para realização do credenciamento, para que apresentem os seguintes documentos:

a) Tratando-se de Proprietário ou Sócio:

- Cópia do documento de identidade de fé pública com fotografia;
- Cópia do Ato Constitutivo da Empresa (Contrato Social ou Estatuto Social) em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial, em se tratando de Sociedade Comercial; e, no caso de Sociedade por Ações, acompanhado dos documentos referentes às eleições de seus administradores.

b) Tratando-se de Representante Legal:

- Cópia do documento de identidade de fé pública com fotografia;
- Instrumento público de procuração ou instrumento particular de procuração, com poderes para representar a empresa em licitações ou, especificamente, neste pregão e suas respectivas fases/etapas, inclusive formulação de lances em pregões, sem a necessidade de reconhecimento de firma;
- Cópia do Ato Constitutivo da Empresa (Contrato Social ou Estatuto Social) em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial, em se tratando de Sociedade Comercial; e, no caso de Sociedade por Ações, acompanhado dos documentos referentes às eleições de seus administradores.

4.1.1 - Os documentos exigidos nas letras “a” e “b” do item anterior poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por cartório competente ou por membro da Comissão Permanente de Licitação da PMGCR, bem como por Pregoeiro ou membro da Equipe de Apoio, ou através da publicação em órgão da imprensa oficial;

4.2 – Tão somente a pessoa credenciada poderá intervir no procedimento licitatório, sendo admitido, para esse efeito, um único representante por licitante interessada;

4.2.1 - Nenhuma pessoa, ainda que munida de procuração, poderá representar mais de uma empresa neste Pregão, sob pena de exclusão sumária de ambas as licitantes representadas, assim, deverá escolher dentre as empresas participantes qual será credenciada, exceto quando forem empresas que ofertarem propostas para lotes/itens diferentes;

4.2.2 - Por motivo de força maior, poderá ser substituído o credenciado a qualquer momento por outro que atenda às condições de credenciamento;

4.2.3 - Quando da necessidade de realização de nova sessão pública, poderá a empresa credenciar novo representante legal, mesmo que não tenha se credenciado na Sessão Pública anterior deste Pregão (Princípio da Supremacia do Interesse Público, bem como Princípio da Economicidade e Princípio da Competitividade);

4.3 - A não comprovação de que o interessado possui poderes específicos para representar a licitante no certame, bem como a não apresentação ou incorreção de algum documento de credenciamento, implicará na impossibilidade de participar da fase competitiva, consubstanciada nos lances verbais, lavrando-se em ata da Sessão Pública o ocorrido e, permanecendo tão somente no certame a sua proposta escrita;



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

4.3.1 – Também, o não credenciamento ou a ausência de credenciado implicará na impossibilidade de participar da fase competitiva, consubstanciada nos lances verbais, lavrando-se em ata da Sessão Pública o ocorrido e, permanecendo tão somente no certame a sua proposta escrita;

4.4 – O licitante que for microempresa ou empresa de pequeno porte deverá comprovar esta condição, por meio de Declaração de Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte (modelo opcional no **Anexo IV** deste edital) e Certidão Simplificada emitida pela Junta Comercial (emitido a menos de 90 (noventa) dias) nos casos de ME e/ou EPP ou o Certificado da Condição de Microempreendedor em caso de MEI, sob pena de não poder gozar dos direitos previstos nas Leis Complementares nº 123, de 15 de dezembro de 2006 e nº 147, de 07 de agosto de 2014, devendo ser apresentada grampeada no lado externo de um dos envelopes subitens: 2.1.1 (Proposta) ou 2.1.2 (Habilitação);

4.5 – O Pregoeiro realizará última chamada para proporcionar chance aos possíveis licitantes atrasados em credenciar-se, chamando todas as licitantes participantes (que entregaram envelopes). Caso não exista manifestação, dar-se-á por encerrada a etapa de credenciamento.

V – DA APRESENTAÇÃO DA DECLARAÇÃO DE PLENO ATENDIMENTO AOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

5.1 - Apresentar a Declaração de Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação, conforme exigido pelo inciso VII, do art. 4º, da Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002, **Anexo II** do Edital, devendo ser apresentada grampeada no lado externo de um dos envelopes subitens: 2.1.1 (Proposta) ou 2.1.2 (Habilitação);

5.1.1 - A declaração deverá conter nome ou razão social e endereço completo, telefone, e-mail da licitante, bem como assinada por pessoa com poderes para tal;

5.1.2 - O licitante que for microempresa ou empresa de pequeno porte deverá apresentar a referida declaração com ressalva, se for o caso, em conformidade com o item 9.1.3. (Anexo II-A do Edital);

5.2 - Em caso de não apresentação da declaração citada no item anterior, poderá ser preenchida, através de formulário (**Anexo II** ou **Anexo II-A**), na própria Sessão Pública, que poderá ser fornecido pelo Pregoeiro na sessão, que será assinado por pessoa presente com poderes para tal. Ou, ainda, poderá ser entregue na Sessão Pública caso esteja em poder de pessoa presente;

5.3 - Não atendidos os itens anteriores (5.1 e 5.2), implicará na imediata exclusão da licitante do certame, valendo este item para licitantes credenciadas ou não;

5.3.1 - Em caso de exclusão da licitante do certame, os envelopes permanecerão sob guarda do Pregoeiro e sua Equipe de Apoio, até o final da sessão, momento que poderá ser devolvido, importando na preclusão do direito de participar da licitação, restando à Administração inutilizar os envelopes se não procurados no prazo de 30 (trinta) dias.

VI - DA PROPOSTA DE PREÇOS – ENVELOPE Nº 01

6 - São requisitos da proposta de preços:

6.1 - Ser datilografada ou impressa em papel timbrado da empresa, em uma via, sem emendas, rasuras ou entrelinhas e datada, contendo, se possível, nome ou razão social e endereço completo, telefone e e-mail da licitante, podendo ser utilizado o modelo do **Anexo V**;



6.2 -Discriminar em algarismos o preço unitário e total para cada item, especificando também o valor total do Lote cotado em algarismos e por extenso, que deverá ser expresso em reais, com apenas 02 (duas) casas decimais após a vírgula. Em caso de divergência prevalecerá o valor total expresso por extenso;

6.2.1-Os preços propostos serão fixos e irremovíveis, onde já estarão inclusos o transporte dos materiais até os locais de execução dos serviços, mão de obra agregada para a entrega dos produtos, todos os tributos (impostos, taxas, emolumentos, contribuições fiscais e para-fiscais e eventuais isenções), leis sociais, administração, lucros e qualquer despesa, acessória e/ou necessária, não especificada neste Edital;

6.2.2-Declaração expressa de que os preços propostos compreendem todas as despesas com seguro, impostos, taxas e outros encargos que incidam sobre o objeto licitado;

6.3 - Estar assinada pelo representante legal na última folha e rubricada em todas as folhas, preferencialmente numerada;

6.4.1 - Na hipótese das propostas estarem em desacordo com o item anterior, estando presente o representante legal na sala onde estão sendo abertos os envelopes e, desde que devidamente comprovada a sua representatividade através de procuração com poderes para tal, a falta da assinatura poderá ser sanada no ato da constatação de tal fato;

6.4.2 - A referência na proposta do número da Agência e Conta Bancária do Licitante no Banco do Brasil - BB - agilizará o processo de pagamento;

6.5 - Conter as especificações do item, marca, modelo, fabricante, no que couber, em conformidade com o Anexo I;

6.5.1-Somente participará do Lote a licitante que ofertar propostas para todos os itens constantes do Lote;

6.5.2 – A licitante não poderá ofertar valores superiores aos máximos permitidos no Anexo I, inclusive unitários;

6.6 - A proposta deverá obedecer rigorosamente às especificações constantes do Anexo I, parte integrante deste Edital, sob pena de desclassificação do item em desacordo;

6.7 - A Licitante vencedora, se solicitada, deverá apresentar amostranaSecretaria solicitante em Governador Celso Ramos/SC conforme consta no Capítulo XVII do Edital;

6.8 – Os licitantes não enquadrados como Micro ou Pequena Empresa, assim definidas aquelas que se enquadram na classificação descrita no Artigo 3º da Lei Complementar 123/2006, poderão ofertar proposta para todos os itens, sendo que para os itens com reserva de cota ou exclusivos para ME/EPP serão considerados apenas em caso de inexistir o número mínimo de três licitantes na condição de ME/EPP. Observar o disposto no subitem 7.10.2;

6.9 - Para facilitar o desempenho durante a realização da Sessão Pública as licitantes deverão utilizar-se do ARQUIVO AUTO COTAÇÃO do Sistema Betha. Para a utilização deste arquivo, é necessário que o licitante acesse o link: <http://download.betha.com.br/termo-deuso.jsp?rdn=240717142859&s=33&v=2.0.24&t=1> e faça download do programa denominado [Completo-AutoCotacao-2024.exe](#). A partir do programa o licitante preenche seus dados cadastrais e abre os arquivos de auto cotação (AC_LICITACAO_PR_126_2017.COT – PREFEITURA, AC_LICITACAO_PR_126_2017.COT – SAÚDE) deste Pregão disponibilizados pelo Setor



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

de Licitações da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos. Deverão trazer os arquivos em pen drive ou Cd no dia da entrega da documentação e proposta, preferencialmente juntamente com a proposta. O arquivo em questão não substitui a proposta mencionada no Edital. Os licitantes que optarem por imprimir esta proposta e apresentar como sendo sua única proposta devem incluir todas as informações exigidas neste capítulo na mesma.

6.10- Qualquer documento que componha o envelope de proposta de preços deverá ser apresentado em original ou por qualquer processo de cópia perfeitamente legível, autenticado na forma da lei ou mediante cotejo das cópias com os originais por membro da Comissão Permanente de Licitação, ou publicação em órgão da imprensa oficial que, no caso de cópia, também deverá estar autenticada na forma da lei;

6.11 - A documentação estrangeira deverá ser apresentada em original ou qualquer processo de cópia autenticada pelo respectivo Consulado, traduzida por tradutor público juramentado.

6.12 – A licitante vencedora do certame deverá encaminhar detalhamento de sua proposta com os respectivos valores unitários readequados ao valor total representado pelo lance vencedor, no prazo máximo de 2 (dois) dias úteis, contado a partir da data do encerramento da sessão.

VII – DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DA FASE COMPETITIVA DE LANCES

7.1 - Após o final da etapa de Credenciamento e verificação da apresentação da Declaração de Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação e da comprovação da condição de Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte, as propostas serão abertas e analisadas pelo Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, quanto à sua aceitabilidade, conforme:

- a) Se o objeto ofertado é compatível com o objeto descrito no Edital e com as formalidades dele;
- b) Se o preço cotado na proposta escrita está excessivo de acordo com os preços praticados no mercado;
- c) Se o preço cotado na proposta escrita está inexequível de acordo com os preços praticados no mercado;
- d) Se todas as propostas entrarão na disputa, ou não, em observância ao subitem 7.10;
- e) Se todos os itens do Lote estão em conformidade;

7.1.1 - Será enfatizada a análise da letra “a” do item anterior (objeto e formalidades), sendo observadas as letras “b” e “c” quando flagrantes, ou seja, de fácil percepção;

7.2 - Será desclassificada a proposta da licitante que:

7.2.1 - Deixar de apresentar quaisquer documentos solicitados no Capítulo VI – Da Proposta de Preços;

7.2.2 - Estiver de forma omissa, incompleta ou incorreta que impeça a identificação do item licitado;

7.2.3 - Não atender às especificações mínimas dos produtos/serviços, exigidas neste Edital;

7.2.4 - Conflitarem com a legislação em vigor;

7.2.5 – Terá sua proposta desclassificada para o lote inteiro, se conter algum(ns) item(ns) em desacordo com o Anexo I;



7.3 - Não serão consideradas para efeitos de julgamento, quaisquer vantagens não previstas no Edital;

7.4 - Ocorrendo divergência entre o preço unitário e total, será considerado o preço unitário; e ocorrendo divergência entre o valor expresso por extenso e em algarismo, será considerado o valor expresso por extenso;

7.5 - O Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, poderá aceitar a correção de eventuais falhas ou omissões na própria sessão pública, principalmente àquelas formais, e se for o caso poderá ser corrigido manualmente pelo representante credenciado da licitante;

7.6 – Na apreciação das propostas o Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, poderá solicitar informações complementares, amostras e/ou prospectos, a fim de obter maiores informações sobre o produto e/ou serviço ofertado, o que deverá ser providenciado no prazo estabelecido na ata da sessão pública, sob pena de desclassificação;

7.6.1 - No caso de não haver entrega da(s) amostra(s) e/ou prospecto(s), quando solicitada(s), ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita pelo Pregoeiro, ou haver entrega de amostra(s) para análise fora das especificações técnicas previstas no Anexo I deste Edital, a proposta da licitante será desclassificada, estando sujeita às penalidades e sanções previstas neste Edital e legislação vigente;

7.7 - Depois de verificada a conformidade das propostas com os requisitos estabelecidos neste Edital, o Pregoeiro informará aos participantes presentes quais licitantes apresentaram propostas de preço para cada um dos itens objeto da presente licitação, os respectivos valores ofertados e, caso exigido no Capítulo VI do presente Edital, a marca, o modelo e o fabricante;

7.8 - O Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, classificará, **PELO PREÇO POR LOTE**, as propostas passíveis de ofertas de lances verbais, além de ser identificado o menor preço, fazendo a devida ordenação das propostas de preços para cada item, em ordem crescente;

7.8.1 - Participarão dos lances verbais e sucessivos por item ofertado o autor da proposta de menor preço e os autores das propostas que apresentem valores até 10% superiores, relativamente, a de menor preço;

7.8.1.1 - Caso existam empates e diversas empresas dentro da faixa dos 10% (dez por cento), subitem anterior, serão classificadas todas estas para que os autores participem dos lances verbais;

7.8.2 - Caso não houver, no certame, pelo menos três propostas escritas de preços classificadas, conforme o subitem 7.8.1, o Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, classificará as melhores propostas em até o máximo de 03 (três), exceto quando houver empate nas propostas, caso em que serão todos esses convidados a participar da etapa de lances (até o 3º menor preço);

7.9 - Em seguida, será iniciada a fase de apresentação de lances verbais a serem propostos pelos credenciados das licitantes classificadas. Tais lances verbais deverão ser formulados de forma sucessiva, em valores distintos e decrescentes, de forma razoável, sendo que o valor do primeiro lance verbal deverá ser inferior ao valor da menor proposta escrita ofertada;

7.9.1 -O(A) Pregoeiro(a) convidará os credenciados das licitantes a apresentarem, individualmente, lances verbais, a partir da proposta escrita classificada com o maior preço, prosseguindo seqüencialmente, em ordem decrescente de valor;



7.9.1.1 – A oferta de lances deverá ser efetuada pelo valor bruto para todos os licitantes;

7.9.1.2 - Caso duas ou mais propostas dentre as inicialmente ordenadas para oferecer lances verbais apresentarem preços iguais, será realizado previamente sorteio para determinação da ordem de oferta dos lances;

7.9.1.3 - Caso as licitantes participantes do sorteio desistam de apresentar lance verbal para o item em questão, a classificação dar-se-á de acordo com o resultado do sorteio;

7.9.2 - Caso não se realizem mais lances verbais, será encerrada a etapa competitiva e ordenadas às ofertas, exclusivamente pelo critério de menor preço por item, podendo registrar os menores preços de cada licitante classificado à etapa de lances, mesmo superiores ao menor preço final, devendo estes constarem em Ata da Sessão Pública para sanar eventuais problemas futuros e, se necessário for, a negociação;

7.9.3 - A desistência em apresentar lance verbal, quando convocado pelo Pregoeiro, implicará exclusão da licitante da(s) rodada(s) posterior(es) de oferta de lances verbais, ficando sua última proposta registrada para classificação, no final da etapa competitiva;

7.9.3.1 - Caso não se realize nenhum lance verbal, será verificado a conformidade entre a proposta escrita de menor preço e o valor estimado para a contratação;

7.10 – O encerramento da etapa competitiva dar-se-á quando, indagados pelo pregoeiro, os licitantes manifestarem seu desinteresse em apresentar novos lances, mas na fase de lances:

7.10.1 –Para a Cota principal:Caso o licitante que tenha proferido o lance mais bem classificado NÃO SEJA microempresa ou empresa de pequeno porte, serão consideradas com ele EMPATADAS, as propostas formuladas por microempresas e empresas de pequeno porte, cujos últimos lances sejam até 5% superiores ao melhor preço;

7.10.1.2 – Será oportunizado ao licitante mais bem classificado entre os empatados, conforme o item 7.10.1, apresentar proposta inferior ao preço vencedor, situação que, uma vez concretizada, importará na adjudicação do objeto licitado em seu favor;

7.10.1.3 – Na hipótese do licitante mais bem classificado entre os empatados não apresentar proposta inferior ao preço vencedor da etapa de lances, serão convocados, se houverem, remanescentes dentre os empatados, respeitada a ordem classificatória, para exercitarem o mesmo direito;

7.10.1.4 – Caso não haja novas propostas pelos licitantes considerados empatados visando superar o preço originalmente ofertado pelo licitante vencedor da primeira etapa de lances, a este será adjudicado o objeto licitado;

7.10.2 –Para a Cota reservada e/ou itens exclusivos:Caso tenham três Micros ou Pequenas Empresas participando da disputa do(s) item(s), será declarada vencedora a licitante que tenha proferido o lance mais bem classificado e a esta será adjudicado o item licitado;

7.10.2.1- Porém, caso não tenham três licitantes ME/EPP na disputa do(s) item(s) todos os licitantes (ME/EPP, médias e grandes empresas) que tenham ofertado proposta para o(s) item(s) entram na disputa dos lances e conseqüentemente aplica-se o descrito no item 7.10.1 e seguintes;



7.10.3 - Cabe ressaltar que não havendo vencedor para a cota reservada/exclusiva, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota principal, ou diante de sua recusa, aos licitantes remanescentes, desde que pratiquem preço do primeiro colocado, bem como se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, a adjudicação de quaisquer das cotas deverá ocorrer pelo preço da que tenha sido menor.

7.11 - Não poderá haver desistência de lances ofertados, sujeitando-se a licitante desistente às penalidades e sanções constantes deste Edital e legislação vigente;

7.12 - É vedada a oferta de lance visando empate com proposta de outra licitante;

7.13 - O(A) Pregoeiro(a) poderá estipular parâmetros ou percentuais sobre os quais os lances verbais devem ser reduzidos, desde que aceito pelos participantes da etapa de lances, bem como o tempo de oferecimento de lances;

7.13.1 - Durante etapa de lances, o(a) pregoeiro(a) poderá, a seu critério, alterar o decréscimo mínimo estipulado no item anterior, desde que aceito pelos participantes da etapa de lances.

7.14 - Declarada encerrada a etapa competitiva (todos os participantes declinarem da formulação de lances) e classificadas as propostas, o Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, examinará a aceitabilidade da primeira classificada, quanto ao valor, decidindo motivadamente a respeito;

7.14.1 - O(A) Pregoeiro(a), auxiliado(a) por sua Equipe de Apoio, poderá negociar com o autor da oferta de menor valor com vistas à redução de preços;

7.14.2 - Se a oferta não for aceitável, mesmo após a tentativa de negociação, o Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, examinará a oferta subsequente, verificando a sua aceitabilidade, na ordem de classificação, e assim sucessivamente, até a apuração de uma proposta que atenda ao Edital;

7.15 - O(A) Pregoeiro(a) poderá negociar diretamente com o credenciado para que seja obtido preço melhor;

7.16 - Encerrada a fase competitiva do Pregão e ordenadas as propostas, imediatamente será aberto pelo(a) Pregoeiro(a) o Envelope nº 2 – Documentos de Habilitação da(s) licitante(s) vencedora(s).

VIII – DA HABILITAÇÃO – ENVELOPE Nº 02

8.1 - O Envelope de Habilitação deverá conter os documentos abaixo elencados, preferencialmente numerados seqüencialmente, que constituirão a comprovação da:

8.1.1 - Habilitação Jurídica

8.1.1.1 - Registro Comercial, arquivado na Junta Comercial respectiva, no caso de Empresa Individual;

8.1.1.2 - Ato Constitutivo, Estatuto ou Contrato Social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial, em se tratando de Sociedade Comercial; e, no caso de Sociedade por Ações, acompanhado dos documentos referentes às eleições de seus administradores;

8.1.1.3 - Inscrição do Ato Constitutivo, no caso de Sociedades Cíveis, acompanhada de prova da Diretoria em Exercício, devidamente registrado em cartório;



8.1.1.4 - Decreto de autorização, em se tratando de Empresa ou Sociedade Estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir;

8.1.1.5 - Cédula de Identidade em se tratando de pessoa física.

8.1.1.6 -A apresentação do documento de habilitação jurídica na fase de credenciamento substitui a apresentação na fase de habilitação, desde que em cópia autenticada em cartório ou, em caso de cópia simples, devidamente acompanhada do original para autenticação pelo(a) pregoeiro(a) ou membro da equipe de apoio durante a sessão.

8.1.2 - Regularidade Fiscal e Trabalhista

8.1.2.1 - Prova de inscrição no Cadastro de Pessoa Física (CPF) ou no Cadastro Geral de Contribuintes (C.G.C/MF ou CNPJ);

8.1.2.2 -Prova de regularidade fiscal para com a Fazenda Federal, a Dívida Ativa da União, bem como, a Seguridade Social, mediante apresentação da Certidão Negativa de Débitos relativos a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União expedida pela Secretaria da Receita Federal do Brasil, através de Certidão Unificada, conforme disposto no Decreto 8.302 de 04 de Setembro de 2014; Portaria MF nº 358, de 05 de Setembro de 2014 e Portaria Conjunta PGFN/RFB nº 1751 de 02 de Outubro de 2014;

8.1.2.3 – Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Estadual da sede ou domicílio da licitante, expedido pela *Secretaria da Fazenda Estadual, ou outro órgão competente*;

8.1.2.4 -Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Municipal da sede ou domicílio da licitante expedido pela *Secretaria de Finanças/Fazenda Municipal, ou outro órgão competente*. No caso de municípios que mantêm Cadastro Mobiliário e Imobiliário separados, deverão ser apresentados os comprovantes referentes a cada um dos cadastros;

8.1.2.5 - Prova de regularidade relativa ao *Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS)* – CRS;

8.1.2.6 – Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho - Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT).

8.1.3 - Qualificação Técnica

8.1.3.1 – Atestado emitido por pessoa jurídica de direito público ou privado, comprovando a aptidão de atividade anterior, compatível com o objeto da presente licitação – Atestado de Capacidade Técnica;

8.1.3.2 – O atestado deverá conter a identificação do signatário, ser apresentado em papel timbrado da empresa ou órgão declarante, claramente identificada a razão social, o endereço e o CNPJ do licitante.

8.1.4 - Qualificação Econômico-Financeira

8.1.4.1 – Certidão Negativa de Falência ou Concordata expedida pelo distribuidor ou pelos cartórios de registro de falência e concordata da sede da pessoa jurídica, ou de execução patrimonial, expedida no domicílio da pessoa física;



8.1.5 – Regularidade Social

8.1.5.1 - Declaração emitida pela Empresa atestando que atende ao inciso XXXIII, art. 7º da Constituição Federal (*proibição de trabalho noturno, perigoso ou insalubre aos menores de dezoito e de qualquer trabalho a menores de quatorze anos, salvo condição de aprendiz*) – modelo de uso facultativo – **Anexo III** do Edital.

IX – DO JULGAMENTO DA HABILITAÇÃO

9.1 – Sendo considerada aceitável a proposta de preços da licitante que apresentou menor preço, o Pregoeiro procederá à abertura do Envelope nº 02 – Da Habilitação da autora da proposta de menor preço, realizando a verificação do atendimento das condições de habilitação fixadas neste Edital;

9.1.1 – Após constatada a conformidade da documentação com as exigências contidas no Edital, a licitante será declarada vencedora, sendo-lhe adjudicado o objeto;

9.1.2 – Em caso da licitante desatender às exigências habilitatórias, o Pregoeiro a inabilitará e examinará as ofertas subseqüentes e a qualificação das licitantes, na ordem crescente de classificação, e assim sucessivamente, até a apuração de uma que atenda ao Edital, sendo a respectiva licitante declarada vencedora;

9.1.3 – Os licitantes “microempresas” ou “empresas de pequeno porte” deverão apresentar, sob pena de desclassificação, toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente restrições;

9.1.3.1 – Caso a documentação apresentada por “microempresa” ou “empresa de pequeno porte” vencedora do certame contenha restrição fiscal, será dado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, podendo ser prorrogado por igual período a critério do Pregoeiro, para que tal licitante apresente a documentação de habilitação regular e se dê a adjudicação e homologação do pregão;

9.2 – Será desconsiderada a documentação que contrarie os requisitos expressos neste edital e em seus anexos ou em desacordo com as formalidades prescritas, sendo a empresa inabilitada;

9.3 – O Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, poderá aceitar a correção de eventuais falhas ou omissões na própria Sessão Pública, principalmente àquelas formais;

9.4 – A apresentação do Certificado de Registro Cadastral (CRC) a que se refere o § 1º do art. 36 da Lei nº 8.666/93 e alterações, quando expedida pela Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos, pertinente ao objeto da licitação, substituem os itens 8.1.1 e 8.1.2;

9.4.1 – A substituição aplica-se somente aos documentos que constem como válidos no Certificado de Cadastro de Fornecedores da Prefeitura de Governador Celso Ramos. A licitante deverá apresentar os documentos que constarem como vencidos, sob pena de ser inabilitada caso não apresente;

9.5 – Os documentos exigidos no Capítulo VIII poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por cartório competente ou por membro da Comissão Permanente de Licitação da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos, bem como por Pregoeiro ou membro da Equipe de Apoio, ou através da publicação em órgão da imprensa oficial;



9.5.1 – Quando a autenticação for realizada por membro da Comissão Permanente de Licitação da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos, ou por Pregoeiro ou membro da Equipe de Apoio, preferencialmente a licitante deverá se apresentar antes do horário limite para entrega dos envelopes com os documentos a serem autenticados e os respectivos originais. Não sendo possível a antecipação da licitante para autenticação dos documentos, podem os mesmos serem autenticados quando da abertura dos envelopes desde que o representante legal possua os respectivos documentos originais para serem conferidos;

9.6 – Serão considerados os prazos de validade expressos nos documentos. Para os documentos que não apresentarem o prazo de validade, considerar-se-á 90 (noventa) dias, com exceção do Atestado de Capacidade Técnica, subitem 8.1.3.1 do Capítulo VIII deste Edital em que não há prazo de validade a ser estipulado;

9.7 – Os documentos deverão estar todos em nome da matriz ou todos em nome da filial, exceto aqueles que comprovadamente só possam ser fornecidos à matriz ou filial e referir-se ao local do domicílio ou sede da licitante;

9.8 – O Pregoeiro, auxiliado por sua Equipe de Apoio, após análise da documentação da empresa classificada para tal, fará anúncio de sua Habilitação ou Inabilitação;

9.9 – O envelope de documentação deste Pregão que não for aberto ficará em poder do Pregoeiro pelo prazo de 30 (trinta) dias consecutivos, a partir da efetiva contratação da licitação, após o que ficará à disposição da licitante para retirada até o prazo de 05 (cinco) dias úteis, restando à Administração inutilizá-lo se não procurado;

9.9.1 – Os envelopes com os documentos de habilitação das empresas que forem excluídas da fase competitiva do certame (lances verbais), permanecerão sob guarda do Pregoeiro e sua Equipe de Apoio, até o final da Sessão, restando à Administração inutilizar os envelopes se não procurados no prazo de 30 (trinta) dias.

X – DA SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO

10.1 – Na sessão pública do Pregão será lavrada ata da Sessão Pública circunstanciada, contendo, sem prejuízo de outros, o registro das licitantes credenciadas, das propostas escritas e verbais apresentadas na ordem de classificação, da análise da documentação exigida para a habilitação e as licitantes com intenção de recorrer, sendo os motivos registrados em ata;

10.1.1 – A ata da Sessão Pública circunstanciada deverá ser assinada pelo Pregoeiro, Equipe de Apoio presente e por todos os prepostos das licitantes presentes, através dos interessados ou representantes devidamente credenciados;

10.2 – Iniciada a sessão pública do Pregão, esta não será suspensa ou transferida, salvo justo motivo assim caracterizado pelo Pregoeiro;

10.2.1 – Verificando-se o adiamento da sessão pública do Pregão, o Pregoeiro poderá de imediato determinar nova data para continuação dos trabalhos, ficando intimadas, no mesmo ato, as licitantes presentes ou então posteriormente determinar uma nova data que deverá ser comunicada a todos os licitantes participantes pelos meios de comunicação (telefone, e-mail entre outros) e também publicada no Mural Público da PMGCR;



10.2.2 – Será lavrada ata da Sessão Pública a ser assinada por todos os presentes relatando todos os atos e fatos ocorridos até o momento da suspensão da sessão pública, inclusive os motivos do adiamento;

10.3 – O Pregoeiro poderá interromper a sessão, temporariamente, para determinar alguma providência administrativa ou analisar melhor as propostas/documentos do certame para o bom andamento dos trabalhos;

XI – DO REGISTRO DE PREÇOS

11.1 –A(s) ata(s) decorrente(s) do presente processo serão publicadas no Diário Oficial do Município de Governador Celso Ramos (DOM);

11.2 - Os atos de homologação desta licitação serão de competência do Exmo. Sr. Prefeito Municipal;

11.3 -O prazo de validade da Ata de Registro de Preços (Anexo VI e VI.A) será de 01 (um) ano, contado a partir da data de assinatura;

11.3.1 – A PMGCR, órgão gerenciador deste Registro de Preços, não está obrigada a adquirir nenhum item registrado em Ata, sendo o fornecimento eventual e conforme a necessidade e/ou prioridade de cada secretaria solicitante;

11.3.2 - Dentro do prazo de vigência do Registro de Preços, as licitantes que tiverem seus preços registrados ficarão obrigadas ao fornecimento, desde que obedecidas às condições deste Edital e da respectiva Ata de Registro de Preços;

11.4 - A PMGCR convocará o licitante vencedor, por e-mail, telefone ou notificação via correio com aviso de recebimento, para assinar a Ata de Registro de Preços no prazo de 05 (cinco) dias úteis, permitindo a prorrogação por igual período, a critério da Prefeitura;

11.4.1 - A Ata de Registro de Preços será assinada pelo órgão gerenciador e pelos fornecedores cujos preços forem registrados. E, depois de cumpridos os requisitos de publicidade, terão efeito de compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas no presente instrumento licitatório;

11.4.2 - A licitante que tiver seu preço registrado se obriga a manter, na assinatura da Ata de Registro de Preços e durante o prazo de vigência da mesma, todas as condições de habilitação exigidas no Capítulo VIII deste Edital;

11.4.3 - No caso do fornecedor primeiro classificado, depois de convocado, não atender as condições de habilitação, não comparecer ou recusar-se a assinar a Ata de Registro de Preços, responderá na forma da legislação vigente, sem prejuízo das cominações a ele previstas neste Edital, a PMGCR registrará os demais licitantes, respeitada a ordem de classificação;

11.4.4 - Os fornecedores classificados, subseqüentemente, se desejarem, poderão registrar os seus preços na Ata de Registro de Preços, desde que aceitem fornecer ao preço do detentor do preço registrado;

11.5 - Durante a vigência do Registro de Preços, a Prefeitura de Governador Celso Ramos poderá convocar os detentores do preço registrado, obedecida obrigatoriamente à ordem de classificação, a cumprir as obrigações decorrentes da presente licitação e da Ata de Registro de Preços;



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

11.6 -As aquisições que eventualmente forem feitas obedecerão à conveniência e às necessidades das Secretarias e será procedida preferencialmente pela emissão de Autorização de Fornecimento (AF) ou por documento equivalente;

11.6.1 - A PMGCR encaminhará ao detentor do preço registrado a Autorização de Fornecimento (AF) via e-mail ou via correio com aviso de recebimento, devendo atender ao fornecimento no prazo e no local de entrega estabelecido;

11.7 - A existência de preços registrados não obriga aos órgãos: gerenciador e participantes deste Registro de Preços a efetivar as aquisições que dele poderão advir e também ficam facultada a adoção de outros meios para a contratação do fornecimento pretendido, respeitado a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao detentor do Preço Registrado a preferência em igualdade de condições;

11.7.1 - O exercício de preferência previsto no item anterior dar-se-á caso os órgãos participantes deste Registro de Preços optem por contratar o fornecimento através de licitação específica e o preço encontrado for igual ou superior ao registrado;

XII – DO PAGAMENTO

12.1 - A PMGCR efetuará o pagamento em 30 (trinta) dias após o recebimento da Autorização de Fornecimento com a respectiva Nota Fiscal ou documento legalmente equivalente, observado o cumprimento integral das disposições contidas neste edital;

12.1.1 - Caso o vencimento do prazo de pagamento da Nota Fiscal ocorra fora do calendário semanal ou de expediente bancário, o pagamento será efetuado na próxima data do calendário, imediatamente posterior ao vencimento, não incidindo qualquer compensação financeira neste período;

12.1.2 - O fornecedor ou prestador de serviços ao Estado que optar por receber seu pagamento em outras instituições que não seja o BANCO DO BRASIL, ficará responsável pelo custo da tarifa bancária referente à respectiva transferência de valores entre bancos, uma vez que os pagamentos efetuados pelo Estado são efetuados prioritariamente pelo BANCO DO BRASIL.

12.2 - A fornecedora deverá apresentar, obrigatoriamente, juntamente com a Nota Fiscal, a Certidão Negativa de Débitos para com a Fazenda Municipal, sede ou domicílio da contratada, demonstrando sua regularidade;

12.3 - A empresa deverá mencionar na respectiva Nota Fiscal informações sobre o produto, tais como: a MARCA sob o qual o mesmo é comercializado, Fabricante, e o prazo de validade do produto. Além de mencionar o número do Contrato, o número da Licitação, do Processo Administrativo e/ou Autorização de Fornecimento.

12.4 - Também será obrigatório que a empresa mencione na Nota Fiscal os seguintes dados bancários para pagamento: número do banco, número da agência com dígito, número da conta corrente com dígito.

XIII – DO PRAZO

13.1 –A entrega dos itens será nos termos da requisição da **Secretaria solicitante**, conforme especificações e condições estabelecidas nos anexos deste edital.



13.2 - O prazo de entrega deverá ser de até **2 (dois)** dias após o recebimento da autorização de fornecimento. O prazo poderá ser prorrogado se devidamente justificado e a justificativa tiver sido aceita pelo solicitante;

XIV – DO RECEBIMENTO DO OBJETO

14.1 - A empresa vencedora ficará obrigada a trocar/refazer, às suas expensas, o produto/serviço que for recusado por motivo justo, como por exemplo: apresentar-se danificado, com prazo de validade vencido, ou que estiver em desacordo com o disposto neste edital e seus anexos entre outros;

14.2 - Expedida a Ordem de fornecimento e/ou Executado o Contrato, o recebimento de seu objeto ficará condicionado a observância das normas contidas no art. 40, inciso XVI, c/c o art. 73 inciso II, “a” e “b”, da Lei 8.666/93 e alterações, sendo que a conferência e o recebimento ficarão sob as responsabilidades de Servidor e/ou Comissão de Recebimento do Almoxarifado, podendo ser:

- “a) Provisoriamente, para efeito de posterior verificação da conformidade do material com a especificação (não superior a 90 dias);*
- b) Definitivamente, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação.”*

14.3 - A validade dos produtos, no que couber, no momento de seu recebimento, não poderá ser inferior a 75% do seu prazo de validade.

XV – DA ALTERAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS

15.1 - Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente e a qualquer tempo, tornar-se superior ao praticado no mercado e/ou em outros órgãos da Administração Pública, a Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos, órgão gerenciador, deverá:

- a) Convocar o fornecedor visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado;
- b) Frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido;
- c) Convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

15.2 - Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor detentor do preço registrado, desde que comunicado **anteriormente à emissão da Autorização de Fornecimento**, mediante requerimento devidamente comprovado e fundamentado, não puder cumprir o compromisso, a Prefeitura Municipal poderá, mediante criteriosa análise:

- a) Liberar o fornecedor do compromisso assumido, sem aplicação da penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados e, ainda, se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento;
- b) Analisar a documentação comprobatória e conceder o reequilíbrio econômico financeiro do(s) item(ns) da Ata, caso em que será elaborado o apostilamento, visando assim também a celeridade da aquisição;
- b) Convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação;

15.3 - Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa, ou revogação do lote e/ou item da Ata de Registro de Preços.

XVI – DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS

16.1 - O fornecedor terá seu registro de preço cancelado quando:



- a) Não cumprir as exigências do Ato Convocatório e/ou Ata de Registro de Preços;
- b) Não formalizar e/ou cumprir a nota de empenho ou instrumento equivalente, decorrente do registro de preços e/ou não tenha retirado o instrumento equivalente no prazo estabelecido, sem justificativa aceitável;
- c) Der causa a rescisão administrativa de contrato decorrente do registro de preços;
- d) Em qualquer das hipóteses de inexecução total ou parcial do contrato decorrente do registro de preços;
- e) Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese de este se tornar superior àqueles praticados no mercado;

16.2 - O cancelamento do registro, nas alíneas citadas no item anterior, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho da autoridade competente do órgão gerenciador;

16.3 - O fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço, mediante abertura de processo administrativo, devidamente fundamentado, comprovando fato superveniente, caso fortuito ou força maior, ou ocorrência de Fato do Príncipe;

16.3.1 - O participante fica obrigado a manter o Registro pelo prazo de 12 (doze) meses, salvo as condições estabelecidas no item anterior, após analisadas e julgadas;

16.4 - A comunicação do cancelamento de preço registrado, nos casos previstos nas alíneas do item 16.1, será pessoalmente ou por correspondência com aviso de recebimento (protocolo), juntando-se comprovante nos autos que deram origem ao registro de preços;

16.5 - No caso de ser ignorado, incerto ou inacessível o lugar do fornecedor, a comunicação será feita por publicação no Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina (DOM), por 02 (duas) vezes consecutivas, considerando-se cancelado o preço registrado a partir da última publicação;

16.6 - A solicitação do fornecedor para cancelamento do preço registrado deverá ser formulada com antecedência de 30 (trinta) dias, facultada à Administração a aplicação das penalidades previstas no instrumento convocatório, caso não sejam aceitas as razões do pedido.

XVII –DAS AMOSTRAS

17.1– Após a declaração de classificação, as licitantes vencedoras, ofertantes do menor preço, **se solicitadas**, deverão apresentar 01 (uma) amostra para cada produto (item) no qual foi vencedora, em quantidade suficiente para análise/testes, devidamente identificada com o número do Pregão, razão social da licitante e indicação da marca/fabricante, peso embalagem, sabor do produto conforme o caso, e os documentos técnicos constantes nas especificações técnicas de cada produto, para efeito da verificação das exigências pertinentes ao objeto deste Pregão, nos termos do especificado no Anexo I, devendo ser apresentadas até 2 (dois) dias úteis a partir da solicitação no local a ser indicado pela Prefeitura Municipal.

17.2 -Os referidos produtos serão avaliados até a homologação do processo, sendo que após este prazo será feita a devolução aos licitantes.

17.3 -A licitante vencedora ficará restrita a fornecer os itens de qualidade equivalente aos apresentados nas amostras e aprovados pela Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos.

17.4 -Após laudo aprovando os itens apresentados nas amostras, será homologado o objeto da licitação à(s) licitante(s) vencedora(s).



17.5 -Na eventualidade da amostra ser reprovada, nos termos do laudo devidamente firmado por servidor e/ou comissão designada para esse fim, a empresa decairá do direito de contratar, sendo desclassificada do certame, sem prejuízo da aplicação das sanções cabíveis.

17.5.1 -Na hipótese de desclassificação, a Prefeitura Municipal convocará as empresas remanescentes, de acordo com a ordem de classificação obtida no pregão;

17.6 -As amostras de que tratam os subitens anteriores não constituem parte dos quantitativos totais solicitados.

XVIII - DAS IMPUGNAÇÕES, PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS E RECURSOS

18.1 -Decairá do direito de impugnar os termos deste Edital apontando as falhas ou irregularidades que o viciou, o licitante que não o fizer até o segundo dia útil, que anteceder a abertura dos envelopes de habilitação, hipótese em que tal comunicação não terá efeito de recurso;

18.1.1 - A ausência de resposta da Administração à impugnação apresentada, não impedirá a licitante de participar da abertura desta licitação, sendo esta respondida, posteriormente, na hipótese da impugnação não prejudicar as propostas;

18.2 - Até o 2º (segundo) dia útil, antes da data fixada para recebimento das propostas, qualquer pessoa poderá solicitar esclarecimentos ao ato convocatório;

18.2.1 - Quaisquer dúvidas sobre o presente edital deverão ser objeto de consulta ao Setor de Licitação da Prefeitura Municipal de GCR, via correio, e-mail ou através do protocolo no setor;

18.2.2- As dúvidas encaminhadas eletronicamente deverão ser endereçadas exclusivamente para o endereço: licitacaogovernadorcelsoramos@gmail.com, devendo constar a identificação da empresa com a razão social, endereço completo e CNPJ e/ou cidadão solicitante;

18.2.3 - Os esclarecimentos/erratas/retificação ao edital, serão publicados no site da Prefeitura Municipal de GCR e no Diário Oficial dos Municípios de Santa Catarina (DOM/SC);

18.2.4 - A perfeita compreensão do edital se dá somente mediante leitura atenta do conteúdo de todas as suas páginas, pois os dispositivos nela contido se complementam a fim de definir as regras do certame. Portanto, recomenda-se aos interessados em participar da presente licitação, antes de oferecer qualquer pedido de esclarecimento, efetuar uma leitura completa do edital e procurar esclarecer suas dúvidas em um único documento, se for possível, evitando transtornos ao certame;

18.3 - Acolhida a petição contra o ato convocatório, será o mesmo alterado, e dependendo do caso, designada nova data para a realização do certame, observando-se os prazos, no caso de alteração do teor das propostas técnicas e de preços;

18.4 - Ao final da sessão, a licitante que desejar recorrer contra decisões do(a) Pregoeiro(a) deverá manifestar imediata e motivadamente tal intenção, com o devido registro em ata, sendo-lhe concedido o prazo de 03 (três) dias úteis para a apresentação das razões do recurso, ficando as demais licitantes, desde logo, intimadas a apresentar contrarrazões em igual número de dias, que começarão a correr do término do prazo da recorrente, sendo-lhe assegurada vista dos autos;



18.5 - Não serão conhecidos os recursos apresentados fora do prazo legal e/ou subscritos por representante não habilitado legalmente ou não identificado no processo para responder pela licitante;

18.6 - A falta de manifestação imediata e motivada importará a preclusão do direito de recurso;

18.7 - Os recursos contra decisões do(a) Pregoeiro(a) não terão efeito suspensivo;

18.8 - O acolhimento de recurso importará a invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento;

18.9 - O recurso deverá ser interposto mediante petição datilografada ou impressa através de processamento eletrônico de dados, devidamente arazoada subscrita pelo representante legal ou preposto da recorrente;

18.10 - O recurso deverá ser entregue no setor de Licitação, podendo, dentro do prazo, ser encaminhado por e-mail;

18.10.1 - À parte que interpuser recurso por meio de e-mail deverá providenciar a juntada da via original nos respectivos autos, no prazo de máximo de 48 (quarenta e oito) horas após a interposição sob pena do não conhecimento deste;

18.11 - O recurso será recebido pelo(a) Pregoeiro(a) e será processado conforme determina as Lei 10.520/02 e posteriores e a Lei 8666/93;

18.12 - Decididos os recursos, a autoridade competente fará a adjudicação do objeto da licitação à licitante vencedora com posterior homologação;

18.13 - Os autos do procedimento permanecerão com vista franqueada aos interessados, na sede da Prefeitura Municipal;

18.14 - A ocorrência de recursos de caráter meramente protelatório, ensejando assim o retardamento de execução do certame, a autoridade competente poderá, assegurado o contraditório e a ampla defesa, aplicar a pena estabelecida em lei.

XIX – DAS PENALIDADES E DAS SANÇÕES

19.1 - As empresas que não cumprirem as obrigações assumidas na fase licitatória e/ou de execução do contrato estão sujeitas às seguintes sanções:

a) advertência;

b) multa;

c) suspensão temporária, não superior a 5 (cinco) anos, na modalidade de pregão, e não superior a 2 (dois) anos para as demais modalidades, aplicada segundo a natureza e a gravidade da falta cometida; e

d) declaração de inidoneidade para licitar com a Administração Pública;

19.2 - A advertência será emitida pela Administração, quando o contratado descumprir qualquer obrigação;

19.3 - A multa será imposta à contratada pelo atraso injustificado na entrega ou execução do contrato, de acordo com as alíquotas a seguir:

a) 0,33 % (zero, trinta e três por cento) por dia de atraso, na entrega do objeto ou execução de serviços, calculado sobre o valor correspondente à parte inadimplente, até o limite de 9,9% (nove, nove por cento);



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

- b) 10 % (dez por cento) em caso de não entrega do objeto ou não conclusão do serviço ou rescisão do contrato por culpa da contratada, calculado sobre a parte inadimplente;
- c) até 20% (vinte por cento) sobre o valor do contrato, pelo descumprimento de qualquer cláusula do contrato, exceto prazo de entrega;

19.3.1- O valor da multa e/ou custas de depósito será deduzido dos créditos ou garantias da empresa, ou cobrado administrativa ou judicialmente;

19.3.2 - Sempre que a multa ultrapassar os créditos da contratada e/ou garantias, o valor excedente será encaminhado à cobrança extrajudicial ou judicial;

19.3.3 - O atraso, para efeito de cálculo de multa, será contado em dias corridos, a partir do dia seguinte ao do vencimento do prazo de entrega ou execução do serviço;

19.3.4 - A multa será aplicada quando o atraso for superior a cinco dias;

19.3.5 - A aplicação da multa não impede que sejam aplicadas outras penalidades;

19.4 - A suspensão impossibilitará a participação da empresa em licitações e/ou contratos, ficando suspenso o seu registro cadastral no Cadastro Geral de Fornecedores da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos, de acordo com os prazos a seguir:

- a) por até 30 (trinta) dias, quando aplicada a pena de advertência emitida pela Administração e a empresa permanecer inadimplente;
- b) por até 90 (noventa) dias, quando a empresa interessada solicitar cancelamento da proposta após a abertura e antes do resultado do julgamento;
- c) por até 12 (doze) meses, quando a empresa adjudicada se recusar a retirar a autorização de fornecimento ou assinar o contrato;
- d) por até 12 (doze) meses, quando a empresa adjudicada motivar a rescisão total ou parcial da autorização de fornecimento e/ou do contrato;
- e) por até 12 (doze) meses, quando a empresa praticar atos que claramente visem à frustração dos objetivos da licitação;
- f) por até 24 (vinte e quatro) meses, quando a empresa apresentar documentos fraudulentos nas licitações;
- g) por até 5 (cinco) anos quando, na modalidade de pregão, a fornecedora convocada dentro do prazo de validade da sua proposta, que não celebrar o contrato, que deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame, que ensejar o retardamento da execução de seu objeto, que não mantiver a proposta, que falhar ou fraudar na execução do contrato, que se comportar de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal, ficará impedida de licitar e contratar com a União, Estados, Distrito Federal ou Municípios; e
- h) até a realização do pagamento, quando a empresa receber qualquer das multas previstas no item anterior.

19.4.1 - A penalidade de suspensão aplicada pela Administração, publicada no Diário Oficial do Município, implicará na suspensão da fornecedora junto ao Cadastro Geral de Fornecedores da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos;

19.4.2- A suspensão do direito de licitar poderá ser ampliada até o dobro, em caso de reincidência;

19.5 - A declaração de inidoneidade será aplicada pela Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos;



19.5.1 - A declaração de inidoneidade permanecerá em vigor enquanto perdurarem os motivos que determinaram a punibilidade ou até que seja promovida a reabilitação perante a autoridade que a aplicou;

19.5.2 - A declaração de inidoneidade terá seus efeitos extensivos a toda Administração Pública;

19.6 - As empresas que apresentarem documentos fraudulentos, adulterados ou falsificados, ou que por quaisquer outros meios praticarem atos irregulares ou ilegalidades para obtenção do registro no Cadastro Geral de Fornecedores da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos, estarão sujeitas às seguintes penalidades:

- a) suspensão temporária do Certificado de Cadastro de Fornecedores - CCF ou da obtenção do registro, por até 5 (cinco) anos na modalidade de pregão e até 2 (dois) anos para as demais modalidades, dependendo da natureza e gravidade dos fatos; e
- b) declaração de inidoneidade, nos termos do artigo anterior.

19.7 - As sanções previstas neste edital poderão também ser aplicadas às empresas ou profissionais que:

- a) tenham sofrido condenação definitiva por praticarem, por meios dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos; e
- b) tenham praticado atos ilícitos, visando frustrar os objetivos da licitação;

19.8 - Compete à Comissão de Licitação ou ao Pregoeiro a indicação das penalidades previstas neste Regulamento, cuja aplicação dependerá da homologação da autoridade competente do órgão ou entidade;

19.9 - É facultado à interessada interpor recurso contra a aplicação das penalidades previstas neste edital, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar do recebimento da notificação, que será dirigido à autoridade competente do órgão ou entidade;

19.10 - As penalidades aplicadas serão registradas na Prefeitura Municipal, no Cadastro Geral de Fornecedores do Município;

19.10.1 - Homologadas e publicadas as penalidades, a Administração as encaminhará ao Cadastro Geral de Fornecedores da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos, para registro.

XX - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

20.1 - Fazem parte integrante deste edital de Licitação:

- **Anexo I** – Detalhamento do objeto;
- **Anexo II** – Declaração de Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação;
- **Anexo II.A** – Declaração de Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação para Micro Empresa ou Empresa de Pequeno Porte, com restrição;
- **Anexo III** – Declaração de que a licitante cumpre o disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal;
- **Anexo IV** – Modelo de Declaração Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte
- **Anexo V** – Modelo de Apresentação das Propostas;
- **Anexo VI** – Minuta de Ata de Registro de Preços - Prefeitura;
- **Anexo VI.A** – Minuta de Ata de Registro de Preços - Saúde;



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

20.2. A Prefeitura Municipal de GCR reserva-se ao direito de anular seus próprios atos, quando evidados de vícios que os tornam ilegais, porque deles não se originam direitos; ou revogá-los, por motivo de conveniência ou oportunidade, respeitados os direitos adquiridos, e ressalvada, em todos os casos, a apreciação judicial (Supremo Tribunal Federal - STF, Súmula nº 473);

20.3. No caso de não haver expediente para a data fixada para a entrega e abertura dos envelopes contendo os documentos de habilitação e/ou propostas, a sessão pública realizar-se-á às 14 (quatorze) horas do primeiro dia útil, após a data anteriormente marcada;

20.3.1. Caso algum órgão expedidor de documento exigido nesta licitação se encontre em greve ou paralisação, se a licitante não possuir documento com prazo de validade vigente, deverá apresentar o documento vencido, juntamente com a comprovação de que o órgão expedidor se encontra em greve através de: cópia de matéria e/ou reportagem em jornais ou revistas e/ou declaração do próprio órgão expedidor;

20.4. Caso a empresa licitante seja isenta de algum documento exigido no presente edital, deve a mesma fazer prova, dentro do envelope da fase correspondente à exigência, através de declaração do órgão expedidor do aludido documento;

20.5. Os documentos exigidos no presente Edital poderão ser extraídos através dos Sites dos Órgãos Competentes (Internet), estando sujeitos a comprovação e confirmação junto ao Site do Órgão Competente, salvo disposição em contrário;

20.6. O(A) Pregoeiro(a), auxiliado(a) por sua Equipe de Apoio, no interesse público, poderá relevar omissões puramente formais, desde que não seja infringido o princípio da vinculação ao instrumento convocatório;

20.7. A Prefeitura Municipal de GCR, na forma do disposto no § 3º do art. 43, da Lei nº 8.666/93 e alterações, reserva-se no direito de promover qualquer diligência destinada a esclarecer ou complementar a instrução do processo relativo a esta licitação;

20.8. Nenhuma indenização será devida aos licitantes pela elaboração e/ou apresentação de quaisquer documentos relativos à presente licitação;

20.9. O(A) Pregoeiro(a), auxiliado(a) por sua Equipe de Apoio, poderá solicitar parecer técnico interno ou externo em qualquer fase da presente licitação;

20.10. O julgamento e a classificação das propostas são atos exclusivos do(a) Pregoeiro(a), auxiliado(a) por sua Equipe de Apoio, que se reserva ao direito de desclassificar as propostas em desacordo com este edital ou ainda que se revelarem manifestamente inexeqüíveis.

Governador Celso Ramos/SC, 16 de fevereiro de 2018.

Pedro Augusto da Cunha
Secretário de Administração



ANEXO I

DETALHAMENTO DO OBJETO

QUADRO DE QUANTIDADES E CUSTOS

LOTE: 1				
PREFEITURA				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Maximo R\$
01	ADESIVO DE PINCEL DE 175 MM	UNID	200	11,53
02	ABRAÇADEIRA NYLON 3.6X200MM PCT COM 100 UNIDADES, COR BRANCA	PCT	100	28,02
03	ADAPTADOR UNIVERSAL BIVOLT 4 TOMADAS 2P+T COM INTERRUPTOR – PRODUTO: ADAPTADOR QUANTIDADE DE TOMADAS: 4 TOMADA(S); TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); COR: BRANCO	UND	500	11,65
04	ALICATE DE PRESSÃO FORMATO CURVO INFERIOR E RETO SUPERIOR, CONTA COM UM GATILHO DE LIBERAÇÃO RÁPIDA, FÁCIL MANUSEIO, MEDIDA TOTAL: 10" (224 MM), ABERTURA MÁXIMA DA BOCA: 1.1/8" (28 MM), TIPO DE MORDENTE: GEDORE GRIP, MATERIAL : AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL DO CABO: AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO: NIQUELADO E CROMADO.	UNID	20	46,41
05	ALICATE UNIVERSAL K8.	UND	40	45,80
06	ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO, USO UNIVERSAL.	UND	200	13,28
07	ARAME RECOZIDO Nº 18 KG	KG	250	8,48
08	ARAME FARPADO 500MT	UND	10	285,96
09	ARAME FARPADO 250MT	UND	20	155,63
10	ARCO DE SERRA CROMADO	UND	60	59,08
11	ARGAMASSA AC1 SACO COM 20KG	UND	500	7,53
12	ARGAMASSA AC2 SACO COM 20KG	UND	500	17,80
13	ASSENTO SANITÁRIO ADULTO EM ABS	UND	150	80,38
14	ASSENTO SANITÁRIO INFANTIL EM ABS	UND	150	45,00
15	BACIA ADULTA COM CX ACOPLADA	UND	20	235,76
16	BANDEJA DE PVC P/ PINTURA GRANDE, COR PRETA	UND	200	9,55
17	BARRA DE FERRO 4/2 DE 12 METROS CA-60	UNID	600	5,81
18	BARRA DE FERRO 5MM DE 12 METROS CA-60	UNID	500	8,30
19	BARRA DE FERRO 3/8 DE 12 METROS CA-50	UNID	400	28,53
20	BARRA DE FERRO 5/16 DE 12 METROS CA-50	UNID	500	18,70
21	BISNAGA DE CORANTE - PARA TINGIR TINTAS LÁTEX À BASE DE ÁGUA (PVA E ACRÍLICA). PODE SER MISTURADO EM TINTA BRANCA OU COLORIDA. COMPOSIÇÃO: PIGMENTOS ORGÂNICOS E/OU INORGÂNICOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, TENSO-ATIVOS ETOXILADOS E ÁLCOOIS. POSSIBILITA A OBTENÇÃO DAS MAIS DIVERSAS TONALIDADES DE COR.	UNID	100	5,17



	MESMO UTILIZANDO MISTURAS DE DOIS OU MAIS CORANTES DEVE-SE RESPEITAR O LIMITE MÁXIMO DE 1 FRASCO DE 50 ML POR GALÃO DE 3,6 LITROS DE TINTA.			
22	BLOCO 14 X 19 X 39	UN	5000	2,10
23	BOCAL DE LOUÇA	UN	800	2,90
24	BOIA CAIXA D'ÁGUA. TORNEIRA DE BÓIA ANTI-CORROSIVA ¾ 0,109 KG MATERIAL: HASTE EM AÇO INOX AISI 304; MODELO: BOIA COM ENGATE; LOCAL DE USO: CAIXA D'ÁGUA. ALTURA (CM): 50; LARGURA (CM): 7,8; PROFUNDIDADE (CM): 13; COMPRIMENTO DA HASTE: 13; COR DA BOIA: BRANCO; DIÂMETRO BOIA: 0,8; MATERIAL BOIA: PLÁSTICO DE ENGENHARIA PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM EMBALAGEM (KG): 0,130;	UNID	100	21,44
25	BROCA AÇO RÁPIDO 3MM PARA METAL	UNID	50	5,83
26	BROCA AÇO RÁPIDO 4MM PARA METAL	UNID	50	6,30
27	BROCA AÇO RÁPIDO 6MM PARA METAL	UNID	50	8,63
28	BROCA AÇO RÁPIDO 8MM PARA METAL	UNID	50	13,74
29	BROCA AÇO RÁPIDO 10MM PARA METAL	UNID	50	26,50
30	BROCA PLUS 5MM PARA CONCRETO	UNID	50	23,40
31	BROCA PLUS 6MM PARA CONCRETO, GRANITOS, MÁRMORE E ALVENARIA EM GERAL, CORPO EM AÇO TEMPERADO.	UNID	50	17,38
32	BROCA PLUS 8MM PARA CONCRETO	UNID	50	23,46
33	BROCA PLUS 10MM PARA CONCRETO	UNID	50	27,30
34	BROCA PLUS 12MM PARA CONCRETO	UNID	50	38,96
35	BROXA MÉDIA DE NYLON PARA PINTURA	UNID	150	9,82
36	BUCHA Nº 06 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-06 SEM PARAFUSO; - A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA. - IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. APLICAÇÕES: - CONCRETO. - ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: - INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS - PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS. - EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES. - POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO. - SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. DADOS TÉCNICOS: - Ø FURO: 6	UNID	1.000	0,13



	<ul style="list-style-type: none">- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 40- COMP. DÁ BUCHA (MM): 30- Ø PARAFUSO (MM): 4-5			
37	<p>BUCHA Nº 08 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-08 SEM PARAFUSO</p> <ul style="list-style-type: none">- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. <p>APLICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">- CONCRETO.- ALVENARIA MACIÇA. <p>CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.- POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.- SEU “PESCOÇO” É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ø FURO: 8- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 55- COMP. DÁ BUCHA (MM): 40- Ø PARAFUSO (MM): 4,5-6	UNID	1.000	019
38	<p>BUCHA Nº 12 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-12 SEM PARAFUSO</p> <ul style="list-style-type: none">- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. <p>APLICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">- CONCRETO.- ALVENARIA MACIÇA. <p>CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.- POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.	UNID	1.000	0,28



	<p>- SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</p> <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ø FURO: 12- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 80- COMP. DÁ BUCHA (MM): 60- Ø PARAFUSO (MM): 8-10			
39	<p>BUCHA Nº10 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-10 SEM PARAFUSO</p> <ul style="list-style-type: none">- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. <p>APLICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">- CONCRETO.- ALVENARIA MACIÇA. <p>CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.- POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.- SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ø FURO: 10- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 70- COMP. DÁ BUCHA (MM): 50- Ø PARAFUSO (MM): 6-8	UNID	1.000	0,21
40	<p>CABO FLEXÍVEL 10,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	20	419,14
41	<p>CABO FLEXÍVEL 2,5MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	20	135,95
42	<p>CABO FLEXÍVEL 4,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	20	195,54
43	<p>CABO FLEXÍVEL 6,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	20	254,00
44	<p>CADEADO 35</p>	UNID	100	20,28
45	<p>CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 500L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.</p>	UNID	30	216,23
46	<p>CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 1000L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.</p>	UNID	30	347,10
47	<p>CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO COM TOMADA 2P+TERRA 20A PARA DISJUNTORES – PRODUTO: CAIXA DE DISJUNTOR PARA AR CONDICIONADO; COR:</p>	UNID	20	32,53



	BRANCO; CORRENTE ELÉTRICA: 20 A; ALTURA: 21 CM; LARGURA: 12 CM; COMPRIMENTO: 70 CM			
48	CAIXA DE GRAMPOS PARA GRAMPEADORES PNEUMÁTICO PROFISSIONAL ROCAMA 80/12 COM 3000 GRAMPOS	UNID	30	36,80
49	CAIXA DE CANALETA SISTEMA X	UND	200	188,50
50	CAIXA DE DESCARGA	UND	400	30,80
51	CAL DE 8KG INDICADO PARA PINTURA EM GERAL.	UND	600	11,86
52	CAL HIDRATADO 20 KG	SC	500	10,01
53	CANALETA EXTERNA	UND	300	18,92
54	CANO DE PVC DE ESGOTO 40 MM X 6 M	UND	200	20,00
55	CANO DE PVC DE ESGOTO 50 MM X 6 M	UND	200	35,71
56	CANO DE PVC DE ESGOTO 75 MM X 6 M	UND	200	55,63
57	CANO DE PVC DE ESGOTO 100 MM X 6 M	UND	200	63,98
58	CANO DE PVC 25 MM X 6 M SOLDÁVEL	UND	200	15,16
59	CAPACITOR DE VENTILADOR DE TETO	UND	150	15,88
60	CAPACITOR DE VENTILADOR DE PAREDE	UND	150	16,92
61	CHAPA PARA FORMA/TAPUME 1,22 X 2,20 X 10MM	PÇ	250	35,80
62	CIMENTO 50KG CP IV	SC	2500	23,13
63	CONCRETO FCK30	M3	200	424,00
64	COLA ADESIVA INSTANTANEA (3G)	UND	100	12,25
65	CONEXÃO JOGO DE PARAFUSO PARA VASO SANITÁRIO	UND	200	7,08
66	CONEXÃO JOELHO DE CANO DE 20 MM	UND	200	0,48
67	CONEXÃO JOELHO DE CANO DE 25 MM	UND	200	0,58
68	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 50 MM	UND	200	2,04
69	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 75 MM	UND	200	5,25
70	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 100 MM	UND	200	6,17
71	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 150 MM	UND	150	31,34
72	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 200 MM	UND	80	98,76
73	CONEXÃO LUVA DE PVC DE CANO 20MM	UND	200	0,52
74	CONEXÃO LUVA DE PVC DE CANO 25MM	UND	200	0,67
75	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 40MM	UND	250	1,22
76	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 50MM	UND	250	2,36
77	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 75MM	UND	250	4,82
78	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 100MM	UND	250	4,76
79	CONEXÃO TEE DE PVC DE CANO20MM	UND	200	0,87
80	CONEXÃO TEE DE PVC DE CANO25MM	UND	200	1,14
81	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 50MM	UND	200	5,71
82	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 75 MM	UND	200	13,92
83	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 100MM	UND	200	12,28
84	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 150MM	UND	200	39,13
85	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 200MM	UND	80	115,82
86	CONEXÃO Y DE 100 P/ ESGOTO	UND	200	18,39
87	CONEXÃO Y DE 50 P/ ESGOTO	UND	200	6,80
88	CONJUNTO DE INTERRUPTOR SIMPLES COM TOMADA 10A BRANCO: CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; TIPO DE ACIONAMENTO: TECLA; QUANTIDADE DE TECLAS: 2 TECLA(S); QUANTIDADE DE MÓDULOS: 3 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	150	13,39
89	CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDU-	UND	150	16,24



	LOS: 2 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 2 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA			
90	CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 1 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	150	12,37
91	CONJUNTO DE TOMADA SIMPLES 10A BRANCO – PRODUTO; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S) TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	150	10,11
92	DESEMPENADEIRA; TIPO: LISA; LINHA: PROFISSIONAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; MATERIAL DO CABO: PLÁSTICO; FORMATO: RETANGULAR; LARGURA: 18 CM CIMPIMENTO: 30 CM; TAMANHO: MÉDIO; SUPERFÍCIE DA DESEMPENADEIRA: LISA	UND	20	15,80
93	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 10A.	UND	70	34,98
94	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 16A.	UND	70	39,90
95	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 20A.	UND	70	39,86
96	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 30A.	UND	70	39,86
97	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	70	45,57
98	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	70	67,62
99	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 20A.	UND	70	67,22
100	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 25A .	UND	70	71,38
101	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 30 A.	UND	70	71,39
102	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	70	80,55
103	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	70	83,23
104	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 16A .	UND	70	10,02
105	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 20A .	UND	70	10,26
106	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 25A .	UND	70	10,58
107	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 30 A.	UND	70	11,35
108	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	70	11,95
109	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	70	12,95
110	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 10A.	UND	70	41,28
111	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 16A.	UND	70	48,02
112	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 20A.	UND	70	49,11
113	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 30A.	UND	70	45,26
114	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	70	57,90
115	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	70	67,74
116	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 20A.	UND	70	78,07
117	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 25A .	UND	70	69,39
118	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 30 A.	UND	70	77,75
119	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	70	96,78
120	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	70	93,64
121	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 16A .	UND	70	15,48
122	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 20A .	UND	70	14,52
123	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 25A .	UND	70	14,08
124	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 30 A.	UND	70	16,22
125	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	70	23,75
126	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	70	25,50
127	DOBRADIÇA 3”	UND	250	15,13



128	DUCHA COR BRANCA 220V - TIPO: COMUM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: E; POTÊNCIA: 6800 W; QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 4 TEMPERATURAS; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÍNIMA: 1 MCA; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 40 MCA; FIXAÇÃO DO CHUVEIRO ATRAVÉS DE CANO; DISJUNTOR: 32 A; ACOMPANHA DESVIADOR: SIM; VAZÃO 3.2 L/MIN; QUANTIDADE DE JATOS 1 JATO(S); TIPO DE JATO FIXO; MATERIAL PLÁSTICO; COR BRANCO; ALTURA 10,8 CM; LARGURA: 16,5 CM; PROFUNDIDADE: 17,4 CM; DIMENSÃO:16,5X10,8X17,4 CM PRODUTO: CHUVEIRO COMUM	UND	40	69,42
129	DUCHA HIGIÊNICA ELÉTRICA; MATERIAL DA MANGUEIRA: PLÁSTICO; COMPRIMENTO DA MANGUEIRA:1,2 M; POTÊNCIA:4000 W; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 3 TEMPERATURAS; ALTURA: 23,7 CM; LARGURA: 12,2 CM; PROFUNDIDADE: 10 CM; DIMENSÃO: 23,7X12,2X10 CM; ACIONAMENTO: GATILHO; QUANTIDADE DE JATOS: 3 JATO(S); TIPO DE JATO: UNIFORME; COR: BRANCO; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PODE SER UTILIZADA NA SUBSTITUIÇÃO DO BIDÊ, INSTALADO AO LADO DA BACIA SANITÁRIA.	UND	40	219,50
130	ELETRODUTO ¾ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	120	8,15
131	ELETRODUTO 1 1/2 POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	120	21,19
132	ELETRODUTO 1 1/4 POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	120	18,56
133	ENGATE FLEXÍVEL PVC ½ X50CM	UNID	200	7,20
134	ENTRADA D'ÁGUA UNIVERSAL, REPARO PARA CAIXA ACOPLADA ENTRADA UNIVERSAL, MECANISMO DE ENTRADA PARA CAIXAS ACOPLADAS	UND	120	64,85
135	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4 1/12" GWS 7-115 220 VOLTS; USO INDICADO: CORTE E DESBASTE GRANDES PERFIS USO INDUSTRIAL; DIÂMETRO DO DISCO EM MILÍMETRO:115 MM VELOCIDADE: 11000 RPM; POTÊNCIA: 720 W; FERRAMENTA INTERCAMBIÁVEL: NÃO ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; QUANTIDADE DE DISCOS: 1 DISCO(S); DIÂMETRO DO DISCO EM POLEGADAS: 4.1/2 "; TIPO ANGULAR; EIXO M14; POSSUI TRAVA DE EIXO SIM	UND	04	247,16
136	ESPUMA PARA FORMA DE PORTA	UND	70	30,61
137	EXTENSÃO DE 10 METROS: MATERIAL:METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 10 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	30	50,14
138	EXTENSÃO DE 3 METROS: MATERIAL:METAL	UND	30	17,74



	TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 3 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249			
139	EXTENSÃO DE 5 METROS: MATERIAL: METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 5 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	30	26,08
140	FECHADURA EXTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO, DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.	PC	200	67,80
141	FECHADURA INTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO, DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.	PC	200	55,08
142	FECHADURA BANHEIRO	PC	200	53,00
143	FIO PARALELO 1,5MMX100M	ROLO	80	141,00
144	FITA CREPE 24MMX 50M. USO INDICADO; FITA CREPE PARA USO EM PINTURA IMOBILIÁRIA, TRABALHOS ESCOLARES, FECHAMENTO DE EMBALAGENS, ETC.; ALTURA 25 MM, COMPRIMENTO 50 M.	UND	150	10,53
145	FITA ISOLANTE 20 MT.	RLO	300	16,10
146	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 60X210 MEDINDO 10CM	UND	70	101,30
147	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 80X210 MEDINDO 13CM	UND	70	127,93
148	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 90X210 MEDINDO 14CM	UND	70	116,30
149	FURADEIRA MARTELETE PNEUMÁTICA	UND	05	623,30
150	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 06 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	120	2,46
151	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 08 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	120	2,46
152	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 10 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	120	2,46
153	GRADE DE FERRO FUNDIDO 40 X 70	UND	200	222,66
154	GRAMPEADOR PNEUMÁTICO; USO INDICADO: FIXAÇÃO DE TECIDOS, MONTAGEM DE MOVEIS, SERVIÇOS EM CARPINTARIA E OUTROS. PARA DIVERSOS PROFISSIONAIS COM: ELETRICISTA, INSTALADORES DE DRYWALL, INSTALADORES DE COZINHA PLANEJADA, MARCENEIROS, TAPECEIROS E ETC...; PESO DO PRODUTO: 0,9 KG; CLASSIFICAÇÃO FERRAMENTA PNEUMÁTICA; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 45 MM; COMPRIMENTO: 220 MM; DIMENSÃO: 220X150X45 MM	UND	04	351,50
155	GRAMPO PARA GRAMPEADOR PNEUMÁTICO COM 10.000 PEÇAS; DESCRIÇÃO: APLICAÇÕES: IDEAL PARA TAPEÇARIAS, APLICAÇÃO EM ESPUMAS,	UND	100	69,10



	CINTAS ELÁSTICAS, TELAS, URNAS FUNERÁRIAS, ESTOFADOS, MÓVEIS EM GERAL, DECORAÇÃO, PORTAS SEMI-OCAS E DE COMPENSADO ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO DO GRAMPO: LARGURA: 12,9 MM ALTURA: 10 MM PROFUNDIDADE: 16,00CM			
156	GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 5CM – TIPO: LISA; USO INDICADO: PARA PORTAS; LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 5 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; QUANTIDADE DE PEÇAS: 3 PEÇA(S); PESO DO PRODUTO: 15,3 KG	UND	70	48,63
157	GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 7CM - USO INDICADO: PARA PORTAS LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 7 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO;	UND	70	77,43
158	INTERRUPTOR 2 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	300	13,83
159	INTERRUPTOR 3 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	300	21,40
160	INTERRUPTOR SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	300	8,52
161	JUNÇÃO EM "Y" COM BITOLA DE 100 X 100MM. IDEAL PARA DUPLICAR A TUBULAÇÃO HIDRÁULICA DE ESGOTO.	UND	120	17,83
162	JUNÇÃO EM "Y" COM BITOLA DE 50 X 50MM. IDEAL PARA DUPLICAR A TUBULAÇÃO HIDRÁULICA DE ESGOTO.	UND	120	5,60
163	LÂMPADA ECONÔMICA DE 32W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.	UND	700	28,00
164	LÂMPADA ECONÔMICA DE 40W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.	UND	400	39,26
165	LÂMPADA LED BULBO A60 DE 6W; LED SMD; FOCO DE 120° (ÂNGULO DE ABERTURA DA LUZ); VIDA ESTIMADA DO LED: 25.000 HORAS; BAIXO CONSUMO; ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP20 (USO INTERNO); BAIXA TEMPERATURA; NÃO EMITE UV E IV (LIVRE DE CALOR / RADIAÇÃO INFRAVERMELHO E ULTRAVIOLETA); BASE E27; CONSUMO: 6W.; FLUXO LUMINOSO; BRANCO FRIO 6500K - 700LM.	UND	300	11,95
166	LÂMPADA P/ REFLETOR DE 250W - ESPECIFICAÇÕES: - MATERIAL: ALUMÍNIO, VIDRO, LOUÇA, TPE; - ENTRADA, LARGURA DA LÂMPADA: Ø 12,7CM; - LENTE DE VIDRO TEMPERADO. - BORRACHA DE VEDAÇÃO; - SUPORTA LÂMPADA DE MERCÚRIO DE 125 W E MISTA DE 250 W; - BOCAL E27	UND	100	17,25
167	LÂMPADA P/ REFLETOR DE 400W - DESCRIÇÃO: PROJETO FECHADO, PRÓPRIO PARA LÂMPADA	UND	100	68,65



	METÁLICA. CORPO EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTUCO, LATERAIS EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADAS, EXTERNAMENTE EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, LENTE DE CRISTAL TEMPERADO À PROVA DE CHOQUE TÉRMICO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM CHAPA! APLICAÇÃO: LÂMPADAS DE 250W OU 400W DE VAPOR DE SÓDIO! APLICAÇÃO: LÂMPADA DE 250 OU 400W DE VAPOR DE MERCÚRIO! APLICAÇÃO: 500W LÂMPADA MISTA, NÃO PRECISA DE REATOR! DIMENSÕES: (MM) COMPRIMENTO 365 / ALTURA 265/ LARGURA 170 APLICAÇÃO: 15W/30W LÂMPADA ELETRÔNICA SOQUETE E-40 / E-27			
168	LÂMPADA ECONÔMICA DE 59 W	UND	280	51,15
169	LATA DE TINTA BRANCA P/ FERRO DE 1K	UND	80	23,92
170	LATA DE TINTA CINZA P/ FERRO DE 1K	UND	80	23,92
171	LATA DE TINTA PRETA P/ FERRO DE 1K	UND	80	23,92
172	LATA DE TINTA AZUL P/ FERRO DE 1K	UND	80	23,92
173	LIMA CHATA, INDICADA PARA AFIAR ENXADAS, FACÕES, FOICES E OUTRAS FERRAMENTAS, POSSUI PICADO SIMPLES QUE PROPORCIONA MELHOR AFIÇÃO, POSSUI CABO PLÁSTICO EMBORRACHADO QUE CONFERE MELHOR MANUSEIO, COMPRIMENTO DA LIMA: 8" - 203 MM	UND	80	21,82
174	LIXA GROSSA P/ ALVENARIA COMPOSIÇÃO: GRAMATURA: 150 - DIMENSÕES DA LIXA: 28 X 22,5 CM COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE OLHA: 225 X 275 MM - PODE SER UTILIZADA NO LIXAMENTO MANUAL OU EM MÁQUINAS PORTÁTEIS.	UND	50	1,33
175	LIXA GROSSA P/ FERRO RESISTÊNCIA, MÁXIMA EFICÁCIA E DURABILIDADE; TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 180	UND	50	4,05
176	LIXA GROSSA P/ MADEIRA LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA. LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS	UND	50	5,12
177	LIXA MÉDIA P/ ALVENARIA P50 COMPOSIÇÃO: COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE FOLHA: 225 X 275 MM	UND	50	1,65
178	LIXA MÉDIA P/ FERRO - TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 80	UND	50	3,46
179	LIXA MÉDIA P/ MADEIRA LIXA PARA MADEIRA AMARELA ROLO COM 45MTS GRÃO Nº 40 LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA; LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS	UND	50	1,41
180	LONA PRETA DE 6M X100M	UND	50	441,33
181	LUMINÁRIA TARTARUGA; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; SOLUÇÃO LED: NÃO; FORMATO: REDONDO; POTÊNCIA MÁXIMA DA LÂMPADA: 25 W; ACOMPANHA SOQUETE: SIM; MATERIAL DO SOQUETE: PORCELANA; TIPO DE SOQUETE: E27; COMPOSIÇÃO DO MATERIAL: PLÁSTICO; ACABAMENTO: TERMOPLÁSTICO; COR: BRANCO; TONALIDADE:	UND	120	23,34



	BRANCO; ALTURA: 9,5 CM; LARGURA: 12 CM; PROFUNDIDADE: 9,5 CM; COMPRIMENTO: 23 CM			
182	LUMINÁRIA DE EMERGENCIA COM 30LEDS E BATERIA DE LÍTIO, POTÊNCIA 2 WATTS, 30 LEDS, COR BRANCA, DURABILIDADE DE 1 A 3 HORAS, TIPO DE BATERIA CHUMBO ÁCIDO SELADA.	UND	150	48,50
183	MANGUEIRA REFORÇADA FLEXÍVEL PARA JARDIM 1/2" - (VENDIDA POR METRO) DESCRIÇÃO: MANGUEIRA FLEXÍVEL E DE BAIXA DUREZA. MANGUEIRA RECOMENDADA PARA USO DOMÉSTICO OU PROFISSIONAL NA JARDINAGEM, AGRICULTURA OU CONSTRUÇÃO CIVIL, EM SITUAÇÕES COM PRESSÃO DA ÁGUA DE ATÉ 10 BAR. 500.C.ESPECIFICAÇÕES:VENDIDA POR: METRO; POLEGADA: 1/2"	UND	100	3,87
184	MANGUEIRA FLEXÍVEL DE ÁGUA	UND	150	6,43
185	MANGUEIRA SANFONADA	UND	150	12,90
186	MÁQUINA PARA ENCHER BALÕES E BEXIGAS INFLADOR COMPRESSOR ELÉTRICO AUTOMÁTICO 2 BICOS 220V	UND	05	676,50
187	MASSA CORRIDA; COR: BRANCO; USO INDICADO REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO, CONCRETO, BOCÓS DE CONCRETO E MASSA FINA. INFORMAÇÕES DO RENDIMENTO: SUPERFÍCIES NÃO SELADAS REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO MASSA FINA E CONCRETO 8 A 10 M²/DEMÃO; FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA OU ESPÁTULA DE AÇO. DILUIÇÃO: PRONTO PARA O USO. 5% A 10% DE ÁGUA LIMPA (VOLUME SOBRE VOLUME) NO CASO DE APLICAÇÃO COM SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO AIRLESS; COMPOSIÇÃO: BASE SOLVENTE; AMBIENTE INDICADO: INTERNO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM 5,7 KG	UND	80	24,43
188	MEIA CANA RÍGIDO DE PVC, COR BRANCO, 2,5 DE COMPRIMENTO	UND	500	10,40
189	MEIA CANA DE MADEIRA, 6,0 DE COMPRIMENTO	UND	1000	24,10
190	MADEIRA DE ANGELIM M³	M³	20	2.833,60
191	MARTELO 25MM COM UNHA POLIDO	UND	50	44,96
192	NÍVEL PLÁSTICO COM BASE MAGNÉTICA - USO INDICADO UTILIZADO PARA VERIFICAR SE UM PLANO ESTÁ HORIZONTAL OU VERTICAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ACABAMENTO: POLIPROPILENO; ÂNGULO 0 A 360 °	UND	10	30,70
193	PARAFUSADEIRA E FURADEIRA -USO INDICADO: METAL, MADEIRA ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; POTÊNCIA: 400 W; MANDRIL: 1/4 "; POSSUI CONTROLE DE TORQUE; TORQUE: 10,3 NM; 20 POSIÇÃO(ES) DE TORQUE; ROTAÇÃO MÁXIMA: 0 A 1400 RPM; ROTAÇÃO MÍNIMA: 0 A 450 RPM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); LINHA PROFISSIONAL	UND	05	498,60
194	PARAFUSO 3.5 X 14 - PHILIPS - PARA MDF	UND	1000	0,20
195	PARAFUSO 4,0 X 25 - PHILIPS - PARA MDF	UND	1000	0,20
196	PARAFUSO 4,0 X 40 - PHILIPS - PARA MDF	UND	1000	0,20
197	PARAFUSO 4,0 X 50 - PHILIPS - PARA MDF	UND	1000	0,20
198	PARAFUSO CABEÇA CHATA FENDA Nº12	UND	1000	0,67



199	PARAFUSO Nº 06	UND	1000	0,68
200	PARAFUSO Nº08	UND	1000	0,41
201	PARAFUSO Nº10	UND	1000	0,41
202	PARAFUSO Nº12	UND	1000	0,41
203	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X3/8"	UND	1000	1,83
204	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X5/16"	UND	1000	1,68
205	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X1/4".	UND	1000	1,11
206	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X1/2".	UND	1000	3,18
207	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X3/8"	UND	1000	2,65
208	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X5/16"	UND	1000	2,10
209	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X1/4".	UND	1000	0,76
210	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X1/4".	UND	1000	0,81
211	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X3/8".	UND	1000	1,85
212	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X5/16".	UND	1000	1,60
213	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X3/8".	UND	1000	2,15
214	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X5/16".	UND	1000	1,65
215	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI- USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 2 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO	UND	250	5,81
216	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI- USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SU- PERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 4"; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BE- NEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SIN- TÉTICO	UND	300	10,60
217	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI- USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SU- PERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 3 ";	UND	300	10,43



	TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO			
218	PISO CERÂMICA 50X50 A SER ESCOLHIDO PELA CONTRATANTE	M ²	200	16,05
219	PLAINA ELÉTRICA DESGASTE EM PEÇA DE MADEIRA COM PRECISÃO – ROTAÇÃO: 17000 RPM TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CAPACIDADE DE CORTE EM MADEIRA: 82 MM; PROFUNDIDADE DO CORTE EM MILÍMETROS: 2,5 MM; ALTURA: 158 MM; LARGURA: 158 MM PESO DO PRODUTO: 2,6 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: CONJUNTO DO CALIBRADOR DA FACA, GUIA RETA, FACA PLAINA E CHAVE SOQUETE	UND	05	396,66
220	PLAFON INTELIGENTE	UND	800	6,16
221	PLUG FEMEA, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.	UND	200	5,50
222	PLUG MACHO, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.	UND	200	4,86
223	PORTA TRABALHADA DE MADEIRA 80 X 210	UND	30	496,63
224	PORTA LISA 80X210	UND	80	112,50
225	PORTA LISA 100X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 1,0 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X1,0M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	80	407,00
226	PORTA LISA 60X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M, TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO:SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	80	96,00
227	PORTA LISA 90X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIROALTURA:	UND	80	112,50



	2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,9M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA- MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGE- LIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓ- LIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DI- FERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)			
228	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BA- NHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SAN- FONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,8 M; ESPE- SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,80 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO IN- DICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TO- NALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	80	101,30
229	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BA- NHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SAN- FONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPE- SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,90 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO IN- DICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TO- NALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	80	131,00
230	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BA- NHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SAN- FONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPE- SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO IN- DICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TO- NALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	80	98,96
231	PREGO DE AÇO 16X24 KG	KG	100	16,00
232	PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 12X12	KG	100	5,50
233	PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 16X24	KG	100	17,10
234	PREGO 12X12 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	200	13,80
235	PREGO 16X24 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	200	10,89
236	PREGO 17X27 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	200	8,19
237	PROTETOR P/ TOMADA MATERIAL PLÁSTICO COR: BRANCO ALTURA: 2 CM LARGURA: 3,5 CM PROFUNDIDADE: 1 CM	UND	120	3,16



238	PRUMO - DISTÂNCIA DO ALCANCE MÁXIMO: 2 M; ALTURA: 90 MM; LARGURA: 42 MM; COMPRIMENTO: 42 MM; PESO DO PRODUTO: 0,5 G	UND	15	24,60
239	REATOR 2 X 20	UND	100	31,81
240	REFLETOR BOCAL 250W	UND	100	85,48
241	REFLETOR DE 400W; FORMATO RETANGULAR; SOQUETE: E-40; ALTURA: 280MM; LARGURA: 160MM; PROFUNDIDADE: 440MM; ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65 - PROTEÇÃO CONTRA ENTRADA DE POEIRA E JATO DE ÁGUA. PRODUZIDO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM VIDRO FRONTAL TEMPERADO DE 4 MILÍMETROS TRANSPARENTE. O SUPORTE PARA FIXAÇÃO É CONFECCIONADO EM CHAPA GALVANIZADA E AS LATERAIS EM ALUMÍNIO PARA MAIOR RESISTÊNCIA. DISPONÍVEL COM VARIAÇÕES DE SOQUETE EM PORCELANA BI PINO, RÔSCA E27 OU RÔSCA E40 (ESCOLHER CONFORME O PADRÃO DA RÔSCA DA LÂMPADA QUE VAI UTILIZAR). ESTE PRODUTO É RESISTENTE A INTEMPÉRIES, MUITO MAIS LEVE E DE FÁCIL INSTALAÇÃO. PODE SER UTILIZADO COM DIVERSOS TIPOS DE LÂMPADAS TAIS COMO: VAPOR METÁLICO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE SÓDIO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE MERCÚRIO OVOIDE OU TUBULAR, MISTA, FLUORESCENTE ECONÔMICA COMPACTA ELETRÔNICA, INCANDESCENTES.	UND	50	100,91
242	REGISTRO DE CANO P/ 20 MM - USO INDICADO ÁGUA FRIA; BITOLA EM MILÍMETROS: 20 MM; BITOLA EM POLEGADAS 1/2 "; ACIONAMENTO DE REGISTRO: VOLANTE; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 20 °C; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC	UND	70	13,00
243	REGISTRO DE CANO P/ 25 MM USO INDICADO ÁGUA FRIA; BITOLA EM MILÍMETROS: 25 MM; BITOLA EM POLEGADAS 3/4 "; ACIONAMENTO DE REGISTRO: VOLANTE; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 20 °C; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC	UND	70	16,10
244	RÉGUA DE ALUMÍNIO PARA PEDREIRO COM 200 CM RÉGUA PEDREIRO; USO INDICADO: REGULARIZAÇÃO DE MASSA DE CONTRA PISO E REBOCO; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: ALUMÍNIO; ALTURA: 58 MM; LARGURA: 25,4 MM; COMPRIMENTO: 2000 MM	UND	15	32,50
245	RÉGUA DE PINUS 10CM X 3MT (DECK) RÉGUA DE DECK; LOCAL INDICADO: EXTERNO; MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: AUTO CLAVADO; PADRÃO DA MADEIRA: PINUS; ALTURA: 300 CM; LARGURA: 10 CM; ESPESSURA: 2,1 CM; DIMENSÃO: 300X10 CM	UND	1000	11,54
246	REJUNTE 5 KG	UND	500	15,75
247	REPARO DE VASO SANITÁRIO KIT COMPLETO	UND	200	81,43
248	REPARO PARA CAIXA ACOPLADA KIT COMPLETO	UND	200	113,00
249	REPARO PARA VÁLVULA HIDRA ACIONAMENTO COMPLETO 222 EN	UND	200	38,00



250	RELÉ FOTOELÉTRICO FOTOCÉLULA COMPLETO BIVOLT 1200 VA, 110V OU 220V, ACENDE A NOITE APAGA DE DIA LÂMPADAS OU EQUIPAMENTOS, FLEXIBILIDADE: COMPATÍVEL COM TODO TIPO DE LÂMPADA E EQUIPAMENTO, DISPENSA O USO DE TOMADA, ECONOMIA DE CONSUMO DE ENERGIA: PRECISÃO NO ACIONAMENTO E DESACIONAMENTO, RESISTE A INTEMPERES: POSSUI, ACABAMENTO EM, DESIGN MODERNO GARANTIA DE UM FUNCIONAMENTO CONSTANTE: INSENSÍVEL ÀS VARIAÇÕES BRUSCAS DE, LUMINOSIDADE, POTÊNCIA: 1200VA , TENSÃO: 100 A 250V (BIVOLT), DIMENSIONAL (A, C, L): 69MM, 25MM, 46MM, SUPORTA ATÉ 1000 WATTS, POLICARBONATO E ALTA RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO UV, SEGURANÇA CONTRA OSCILAÇÃO DE TENSÃO: TRABALHA ENTRE AS TENSÕES 100 A 250V.	UND	200	37,16
251	RÉGUA PINUS DE 5 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA	PÇ	1000	2,81
252	ROÇADEIRA A GASOLINA; ALIMENTAÇÃO: GASOLINA; POTÊNCIA MOTORIZADO EM HPS: 1,8 HPS; CAPACIDADE DO TANQUE GASOLINA: 800 ML; ROTAÇÃO MÁXIMA: 6500 RPM; TIPO DE CORTE: NYLON; FAIXA DE CORTE: 42 CM; PESO DO PRODUTO: 7,8 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 ROÇADEIRA, 01 COLETE ERGONÔMICO, 01 LÂMINA DE CORTE DE 3 PONTAS, 01 CARRETEL DE NYLON AUTOMÁTICO E MANUAL DE INSTRUÇÃO	UND	20	1.542,00
253	ROLO DE FIO PARALELO 1,5 MM X 100 M	RLO	10	143,00
254	ROLO DE FIO PARALELO 2,5 MM X 100 M COR BRANCA	RLO	05	221,00
255	ROLO DE FIO RÍGIDO 1,5 MM X 100 M	RLO	20	67,00
256	ROLO DE FIO RÍGIDO 2,5 MM X 100 M	RLO	20	119,28
257	ROLO DE FIO RÍGIDO 4 MM X 100 M	RLO	20	197,20
258	ROLO DE FIO RÍGIDO 6 MM X 100 M	RLO	20	255,17
259	ROLO DE FIO RÍGIDO 10 MM X 100 M	RLO	20	417,80
260	ROLO LÃ 15CM COM CABO	RLO	150	17,13
261	ROLO DE LÃ 25CM COM CABO, CONSTITUÍDO DE 50% DE MATERIAL NATURAL E 50% DE MATERIAL SINTÉTICO	RLO	100	36,84
262	ROLO DE NYLON PARA ROÇADEIRA 3MM 2 KG	ROLO	200	188,69
263	SERROTE PROFISSIONAL	UNID	20	105,13
264	SERRA TICO -USO INDICADO: CORTE DE MADEIRA, PLÁSTICO, E COMPENSADOS; PRODUTO: TICO-TICO; TIPO: SERRA; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); POTÊNCIA: 400 W; GOLPES POR MINUTO: 3100 GPM; PESO DO PRODUTO: 1,7 KG	UNID	05	269,80
265	SERRINHA DE AÇO, 24 DENTES, BARRA BI-METAL,AÇO HSS, TAMANHO: 12" (300MM) 24T	UNID	200	55,00
266	SILICONE; CONTEÚDO DA EMBALAGEM, 280 G; USO INDICADO PRODUTO DE CURA NEUTRA, É UM ADESIVO VEDANTE E SELANTE, AUTO VULCANIZÁVEL, DESENVOLVIDO PARA VEDAÇÃO, APRESENTANDO UMA ADESÃO PERFEITA EM CONCRETO, GRANITO E VÁRIOS OUTROS MATERIAIS.	UNID	100	16,20



	FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO. USADO PARA EVITAR INFILTRAÇÕES DE ÁGUA, NA VEDAÇÃO DE BOX E ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO, CASCOS DE BARCOS, VEDAÇÕES DE PIAS, SIFÕES E TELHAS”			
267	SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA P/ SOQUETE. ACENDE A LÂMPADA AUTOMATICAMENTE AO DETECTAR O MOVIMENTO DE PESSOAS SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA - BIVOLT: 127/220V - CONEXÃO: SOQUETE ROSCA E-27 - FAIXA DE DETECÇÃO (ÂNGULO): 360 ° - DISTÂNCIA DE DETECÇÃO: 6M MAX	UND	100	66,14
268	SOLVENTE, GALÃO DE 5L	UND	100	67,75
269	SIFÃO SANFONADO	UND	250	9,93
270	SILICONE 50 G	UND	100	15,63
271	TÁBUA PINUS DE 30 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA	PÇ	330	12,92
272	TÁBUA PINUS DE 20 CM X 3 METROS PARA CAXARIA	PÇ	1000	7,42
273	TAMPA CEGA PVC 4X2	UND	250	6,02
274	TAMPÃO DE 20 MM PRODUTOTAMPÃO; USO INDICADO: ÁGUA QUENTE E FRIA TIPO: ROSCÁVEL; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM MILÍMETROS: 20 MM; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM POLEGADAS: 3/4 "; ESPESSURA: 3 MM; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 6,12 MCA; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 110 °C; TIPO DE MATERIAL: LATÃO	UND	1000	1,41
275	TAMPÃO DE 25 MM PRODUTOTAMPÃO; USO INDICADO: ÁGUA QUENTE E FRIA TIPO: ROSCÁVEL; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM MILÍMETROS: 25 MM; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM POLEGADAS: 3/4 "; ESPESSURA: 3 MM; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 6,12 MCA; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 110 °C; TIPO DE MATERIAL: LATÃO	UND	1000	1,72
276	TELHA ONDULADA 4 MM - 2,44 X 0,50	UND	500	12,80
277	TIJOLOS DE 8 FUROS 11 ½ X19X19	UND	5000	0,55
278	TIJOLO MACICO	UND	2000	1,28
279	TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE INTERIOR	GALÃO	50	336,80
280	TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE EXTERIOR	GALÃO	50	367,66
281	TINTA ACRILICA FOSCA LAVÁVEL 18 LITROS PARA PAREDE	GALÃO	50	348,80
282	TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: AMARELO CANÁRIO; TONALIDADE: AMARELO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECA- GEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS	UND	220	101,13



	E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO			
283	TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M ² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECA- GEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO	UND	220	73,30
284	TINTA SPRAY ESMALTE ANTIFERRUGEM 3X1 ALTO BRILHO AMARELO OURO 350ML	UND	220	28,83
285	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO AZUL ROYAL 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABA- MENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M ² ; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	220	28,83
286	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO BRANCO 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABA- MENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M ² ; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	220	28,83
287	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO CINZA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO IN- DICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTE- ÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M ² ; COMPO- SIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	220	28,83
288	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO VERDE BANDEIRA 350ML - PARA METAIS E MADEI- RAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACA- BAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M ² ; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	220	28,83
289	TOALHEIRO P/ PAPEL; • INTER FOLHADO; • PAPEL DE 2 OU 3 DOBRAS.	UND	50	58,60
290	TOMADA SISTEMA X 20ª, COR BRANCA	UND	500	12,65
291	TORNEIRA COZINHA BICA MÓVEL PAREDE MO- DELO PLUS - PLÁSTICA	UND	200	85,63
292	TORNEIRA LAVATÓRIO BICA ALTA MODELO PLUS - PLÁSTICA	UND	200	81,63
293	TORNEIRA PARA JARDIM DE PLÁSTICO	UND	100	5,51
294	TORQUES Nº12	UND	30	36,80
295	TRINCO PARA PORTA LATÃO 150MM – PRODUTO: TRINCO; USO INDICADO: PARA PORTA; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: LATÃO E ZAMAC; ACA- BAMENTO: OXIDADO; COR: DOURADO; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 30 MM	UND	100	20,90



296	TUBO EXTENSÍVEL 1. ½" X 40/50MM PVC	PÇ	200	7,40
297	VASO SANITÁRIO INFANTIL COM CAIXA ACOPLADA, TIPO DE ACABAMENTO DA BACIA SANITÁRIA SIMPLES ACIONAMENTO, POSIÇÃO DE ACIONAMENTO DA BACIA NA PARTE SUPERIOR, CAPACIDADE DE ACIONAMENTO DA BACIA DE 06 LITROS, SAÍDA DO VASO VERTICAL, ALTURA DE 30,5CM, LARGURA 31CM, PROFUNDIDADE 58,5CM, DIMENSÃO 61,80X38X58,40CM, FORMATO OVAL, COR BRANCA.	UND	100	538,00
298	VEDA ROSCA 18MMX25M	UND	200	7,43
LOTE: 1				
SAÚDE				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Máximo R\$
01	ADESIVO DE PINCEL DE 175 MM	UNID	100	11,53
02	ABRAÇADEIRA NYLON 3.6X200MM PCT COM 100 UNIDADES, COR BRANCA	PCT	50	28,02
03	ADAPTADOR UNIVERSAL BIVOLT 4 TOMADAS 2P+T COM INTERRUPTOR – PRODUTO: ADAPTADOR QUANTIDADE DE TOMADAS: 4 TOMADA(S); TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); COR: BRANCO	UND	200	11,65
04	ALICATE DE PRESSÃO FORMATO CURVO INFERIOR E RETO SUPERIOR, CONTA COM UM GATILHO DE LIBERAÇÃO RÁPIDA, FÁCIL MANUSEIO, MEDIDA TOTAL: 10" (224 MM), ABERTURA MÁXIMA DA BOCA: 1.1/8" (28 MM), TIPO DE MORDENTE: GEDORE GRIP, MATERIAL : AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL DO CABO: AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO: NIQUELADO E CROMADO.	UNID	20	46,41
05	ALICATE UNIVERSAL K8.	UND	20	45,80
06	ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO, USO UNIVERSAL.	UND	100	13,28
07	ARAME RECOZIDO Nº 18 KG	KG	150	8,48
08	ARAME FARPADO 500MT	UND	10	285,96
09	ARAME FARPADO 250MT	UND	10	155,63
10	ARCO DE SERRA CROMADO	UND	20	59,08
11	ARGAMASSA AC1 SACO COM 20KG	UND	250	7,53
12	ARGAMASSA AC2 SACO COM 20KG	UND	250	17,80
13	ASSENTO SANITÁRIO ADULTO EM ABS	UND	50	80,38
14	ASSENTO SANITÁRIO INFANTIL EM ABS	UND	10	45,00
15	BACIA ADULTA COM CX ACOPLADA	UND	10	235,76
16	BANDEJA DE PVC P/ PINTURA GRANDE, COR PRETA	UND	100	9,55
17	BARRA DE FERRO 4/2 DE 12 METROS CA-60	UNID	100	5,81
18	BARRA DE FERRO 5MM DE 12 METROS CA-60	UNID	100	8,30
19	BARRA DE FERRO 3/8 DE 12 METROS CA-50	UNID	100	28,53
20	BARRA DE FERRO 5/16 DE 12 METROS CA-50	UNID	100	18,70
21	BISNAGA DE CORANTE - PARA TINGIR TINTAS LÁTEX À BASE DE ÁGUA (PVA E ACRÍLICA). PODE SER MISTURADO EM TINTA BRANCA OU COLORIDA. COMPOSIÇÃO: PIGMENTOS ORGÂNICOS E/OU INORGÂNICOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, TENSO-ATIVOS ETOXILADOS E ÁLCOOIS.	UNID	100	5,17



	POSSIBILITA A OBTENÇÃO DAS MAIS DIVERSAS TONALIDADES DE COR. MESMO UTILIZANDO MISTURAS DE DOIS OU MAIS CORANTES DEVE-SE RESPEITAR O LIMITE MÁXIMO DE 1 FRASCO DE 50 ML POR GALÃO DE 3,6 LITROS DE TINTA.			
22	BLOCO 14 X 19 X 39	UN	1000	2,10
23	BOCAL DE LOUÇA	UN	300	2,90
24	BOIA CAIXA D'ÁGUA. TORNEIRA DE BÓIA ANTI-CORROSIVA ¾ 0,109 KG MATERIAL: HASTE EM AÇO INOX AISI 304; MODELO: BOIA COM ENGATE; LOCAL DE USO: CAIXA D'ÁGUA. ALTURA (CM): 50; LARGURA (CM): 7,8; PROFUNDIDADE (CM): 13; COMPRIMENTO DA HASTE: 13; COR DA BOIA: BRANCO; DIÂMETRO BOIA: 0,8; MATERIAL BOIA: PLÁSTICO DE ENGENHARIA PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM EMBALAGEM (KG): 0,130;	UNID	50	21,44
25	BROCA AÇO RÁPIDO 3MM PARA METAL	UNID	20	5,83
26	BROCA AÇO RÁPIDO 4MM PARA METAL	UNID	20	6,30
27	BROCA AÇO RÁPIDO 6MM PARA METAL	UNID	20	8,63
28	BROCA AÇO RÁPIDO 8MM PARA METAL	UNID	20	13,74
29	BROCA AÇO RÁPIDO 10MM PARA METAL	UNID	20	26,50
30	BROCA PLUS 5MM PARA CONCRETO	UNID	20	23,40
31	BROCA PLUS 6MM PARA CONCRETO, GRANITOS, MÁRMORE E ALVENARIA EM GERAL, CORPO EM AÇO TEMPERADO.	UNID	20	17,38
32	BROCA PLUS 8MM PARA CONCRETO	UNID	20	23,46
33	BROCA PLUS 10MM PARA CONCRETO	UNID	20	27,30
34	BROCA PLUS 12MM PARA CONCRETO	UNID	20	38,96
35	BROXA MÉDIA DE NYLON PARA PINTURA	UNID	50	9,82
36	BUCHA Nº 06 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-06 SEM PARAFUSO; - A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA. - IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. APLICAÇÕES: - CONCRETO. - ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: - INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS - PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS. - EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES. - POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO. - SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.	UNID	1.000	0,13



	<p>DADOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ø FURO: 6- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 40- COMP. DÁ BUCHA (MM): 30- Ø PARAFUSO (MM): 4-5			
37	<p>BUCHA Nº 08 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-08 SEM PARAFUSO</p> <ul style="list-style-type: none">- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. <p>APLICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">- CONCRETO.- ALVENARIA MACIÇA. <p>CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.- POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.- SEU “PESCOÇO” É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ø FURO: 8- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 55- COMP. DÁ BUCHA (MM): 40- Ø PARAFUSO (MM): 4,5-6	UNID	1.000	019
38	<p>BUCHA Nº 12 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-12 SEM PARAFUSO</p> <ul style="list-style-type: none">- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. <p>APLICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">- CONCRETO.- ALVENARIA MACIÇA. <p>CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.- POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.	UNID	1.000	0,28



	<p>- SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</p> <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ø FURO: 12- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 80- COMP. DÁ BUCHA (MM): 60- Ø PARAFUSO (MM): 8-10			
39	<p>BUCHA Nº10 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-10 SEM PARAFUSO</p> <ul style="list-style-type: none">- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. <p>APLICAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">- CONCRETO.- ALVENARIA MACIÇA. <p>CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.- POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.- SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ø FURO: 10- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 70- COMP. DÁ BUCHA (MM): 50- Ø PARAFUSO (MM): 6-8	UNID	1.000	0,21
40	<p>CABO FLEXÍVEL 10,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	20	419,14
41	<p>CABO FLEXÍVEL 2,5MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	20	135,95
42	<p>CABO FLEXÍVEL 4,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	20	195,54
43	<p>CABO FLEXÍVEL 6,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	20	254,00
44	<p>CADEADO 35</p>	UNID	50	20,28
45	<p>CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 500L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.</p>	UNID	10	216,23
46	<p>CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 1000L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.</p>	UNID	10	347,10
47	<p>CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO COM TOMADA 2P+TERRA 20A PARA DISJUNTORES – PRODUTO: CAIXA DE DISJUNTOR PARA AR CONDICIONADO; COR:</p>	UNID	20	32,53



	BRANCO; CORRENTE ELÉTRICA: 20 A; ALTURA: 21 CM; LARGURA: 12 CM; COMPRIMENTO: 70 CM			
48	CAIXA DE GRAMPOS PARA GRAMPEADORES PNEUMÁTICO PROFISSIONAL ROCAMA 80/12 COM 3000 GRAMPOS	UNID	10	36,80
49	CAIXA DE CANALETA SISTEMA X	UND	50	188,50
50	CAIXA DE DESCARGA	UND	100	30,80
51	CAL DE 8KG INDICADO PARA PINTURA EM GERAL.	UND	100	11,86
52	CAL HIDRATADO 20 KG	SC	500	10,01
53	CANALETA EXTERNA	UND	310	18,92
54	CANO DE PVC DE ESGOTO 40 MM X 6 M	UND	50	20,00
55	CANO DE PVC DE ESGOTO 50 MM X 6 M	UND	50	35,71
56	CANO DE PVC DE ESGOTO 75 MM X 6 M	UND	50	55,63
57	CANO DE PVC DE ESGOTO 100 MM X 6 M	UND	50	63,98
58	CANO DE PVC 25 MM X 6 M SOLDÁVEL	UND	50	15,16
59	CAPACITOR DE VENTILADOR DE TETO	UND	50	15,88
60	CAPACITOR DE VENTILADOR DE PAREDE	UND	50	16,92
61	CHAPA PARA FORMA/TAPUME 1,22 X 2,20 X 10MM	PÇ	80	35,80
62	CIMENTO 50KG CP IV	SC	500	23,13
63	CONCRETO FCK30	M3	30	424,00
64	COLA ADESIVA INSTANTANEA (3G)	UND	40	12,25
65	CONEXÃO JOGO DE PARAFUSO PARA VASO SANITÁRIO	UND	100	7,08
66	CONEXÃO JOELHO DE CANO DE 20 MM	UND	100	0,48
67	CONEXÃO JOELHO DE CANO DE 25 MM	UND	100	0,58
68	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 50 MM	UND	100	2,04
69	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 75 MM	UND	100	5,25
70	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 100 MM	UND	100	6,17
71	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 150 MM	UND	50	31,34
72	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 200 MM	UND	50	98,76
73	CONEXÃO LUVA DE PVC DE CANO 20MM	UND	100	0,52
74	CONEXÃO LUVA DE PVC DE CANO 25MM	UND	100	0,67
75	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 40MM	UND	100	1,22
76	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 50MM	UND	100	2,36
77	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 75MM	UND	100	4,82
78	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 100MM	UND	100	4,76
79	CONEXÃO TEE DE PVC DE CANO20MM	UND	100	0,87
80	CONEXÃO TEE DE PVC DE CANO25MM	UND	100	1,14
81	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 50MM	UND	100	5,71
82	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 75 MM	UND	100	13,92
83	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 100MM	UND	100	12,28
84	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 150MM	UND	50	39,13
85	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 200MM	UND	50	115,82
86	CONEXÃO Y DE 100 P/ ESGOTO	UND	100	18,39
87	CONEXÃO Y DE 50 P/ ESGOTO	UND	100	6,80
88	CONJUNTO DE INTERRUPTOR SIMPLES COM TOMADA 10A BRANCO: CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; TIPO DE ACIONAMENTO: TECLA; QUANTIDADE DE TECLAS: 2 TECLA(S); QUANTIDADE DE MÓDULOS: 3 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	100	13,39
89	CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDU-	UND	150	16,24



	LOS: 2 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 2 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA			
90	CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 1 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	100	12,37
91	CONJUNTO DE TOMADA SIMPLES 10A BRANCO – PRODUTO; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S) TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	100	10,11
92	DESEMPENADEIRA; TIPO: LISA; LINHA: PROFISSIONAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; MATERIAL DO CABO: PLÁSTICO; FORMATO: RETANGULAR; LARGURA: 18 CM COMPRIMENTO: 30 CM; TAMANHO: MÉDIO; SUPERFÍCIE DA DESEMPENADEIRA: LISA	UND	5	15,80
93	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 10A.	UND	40	34,98
94	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 16A.	UND	40	39,90
95	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 20A.	UND	40	39,86
96	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 30A.	UND	40	39,86
97	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	40	45,57
98	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	40	67,62
99	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 20A.	UND	40	67,22
100	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 25A .	UND	40	71,38
101	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 30 A.	UND	40	71,39
102	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	40	80,55
103	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	40	83,23
104	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 16A .	UND	40	10,02
105	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 20A .	UND	40	10,26
106	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 25A .	UND	40	10,58
107	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 30 A.	UND	40	11,35
108	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	40	12,95
109	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	40	11,95
110	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 10A.	UND	40	41,28
111	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 16A.	UND	40	48,02
112	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 20A.	UND	40	49,11
113	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 30A.	UND	40	45,26
114	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	40	57,90
115	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	40	67,74
116	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 20A.	UND	40	78,07
117	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 25A .	UND	40	69,39
118	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 30 A.	UND	40	77,75
119	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	40	93,64
120	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	40	96,78
121	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 16A .	UND	40	15,48
122	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 20A .	UND	40	14,52
123	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 25A .	UND	40	14,08
124	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 30 A.	UND	40	16,22
125	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	40	23,75
126	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	40	25,50
127	DOBRADIÇA 3"	UND	100	15,13



128	DUCHA COR BRANCA 220V - TIPO: COMUM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: E; POTÊNCIA: 6800 W; QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 4 TEMPERATURAS; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÍNIMA: 1 MCA; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 40 MCA; FIXAÇÃO DO CHUVEIRO ATRAVÉS DE CANO; DISJUNTOR: 32 A; ACOMPANHA DESVIADOR: SIM; VAZÃO 3.2 L/MIN; QUANTIDADE DE JATOS 1 JATO(S); TIPO DE JATO FIXO; MATERIAL PLÁSTICO; COR BRANCO; ALTURA 10,8 CM; LARGURA: 16,5 CM; PROFUNDIDADE: 17,4 CM; DIMENSÃO:16,5X10,8X17,4 CM PRODUTO: CHUVEIRO COMUM	UND	10	69,42
129	DUCHA HIGIÊNICA ELÉTRICA; MATERIAL DA MANGUEIRA: PLÁSTICO; COMPRIMENTO DA MANGUEIRA:1,2 M; POTÊNCIA:4000 W; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 3 TEMPERATURAS; ALTURA: 23,7 CM; LARGURA: 12,2 CM; PROFUNDIDADE: 10 CM; DIMENSÃO: 23,7X12,2X10 CM; ACIONAMENTO: GATILHO; QUANTIDADE DE JATOS: 3 JATO(S); TIPO DE JATO: UNIFORME; COR: BRANCO; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PODE SER UTILIZADA NA SUBSTITUIÇÃO DO BIDÊ, INSTALADO AO LADO DA BACIA SANITÁRIA.	UND	10	219,50
130	ELETRODUTO ¾ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	80	8,15
131	ELETRODUTO 1½ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	80	21,19
132	ELETRODUTO 1¼ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	80	18,56
133	ENGATE FLEXÍVEL PVC ½ X50CM	UNID	100	7,20
134	ENTRADA D'ÁGUA UNIVERSAL, REPARO PARA CAIXA ACOPLADA ENTRADA UNIVERSAL, MECANISMO DE ENTRADA PARA CAIXAS ACOPLADAS	UND	80	64,85
135	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4 1/12" GWS 7-115 220 VOLTS; USO INDICADO: CORTE E DESBASTE GRANDES PERFIS USO INDUSTRIAL; DIÂMETRO DO DISCO EM MILÍMETRO:115 MM VELOCIDADE: 11000 RPM; POTÊNCIA: 720 W; FERRAMENTA INTERCAMBIÁVEL: NÃO ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; QUANTIDADE DE DISCOS: 1 DISCO(S); DIÂMETRO DO DISCO EM POLEGADAS: 4.1/2 "; TIPO ANGULAR; EIXO M14; POSSUI TRAVA DE EIXO SIM	UND	10	247,16
136	ESPUMA PARA FORMA DE PORTA	UND	40	30,61
137	EXTENSÃO DE 10 METROS: MATERIAL:METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUCTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 10 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	15	50,14
138	EXTENSÃO DE 3 METROS: MATERIAL:METAL	UND	15	17,74



	TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 3 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249			
139	EXTENSÃO DE 5 METROS: MATERIAL: METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 5 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	15	26,08
140	FECHADURA EXTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO, DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.	PC	80	67,80
141	FECHADURA INTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO, DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.	PC	80	55,08
142	FECHADURA BANHEIRO	PC	80	53,00
143	FIO PARALELO 1,5MMX100M	ROLO	60	141,00
144	FITA CREPE 24MMX 50M. USO INDICADO; FITA CREPE PARA USO EM PINTURA IMOBILIÁRIA, TRABALHOS ESCOLARES, FECHAMENTO DE EMBALAGENS, ETC.; ALTURA 25 MM, COMPRIMENTO 50 M.	UND	100	10,53
145	FITA ISOLANTE 20 MT.	RLO	150	16,10
146	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 60X210 MEDINDO 10CM	UND	30	101,30
147	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 80X210 MEDINDO 13CM	UND	30	127,93
148	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 90X210 MEDINDO 14CM	UND	30	116,30
149	FURADEIRA MARTELETE PNEUMÁTICA	UND	05	623,30
150	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 06 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	100	2,46
151	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 08 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	100	2,46
152	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 10 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	100	2,46
153	GRADE DE FERRO FUNDIDO 40 X 70	UND	40	222,66
154	GRAMPEADOR PNEUMÁTICO; USO INDICADO: FIXAÇÃO DE TECIDOS, MONTAGEM DE MOVEIS, SERVIÇOS EM CARPINTARIA E OUTROS. PARA DIVERSOS PROFISSIONAIS COM: ELETRICISTA, INSTALADORES DE DRYWALL, INSTALADORES DE COZINHA PLANEJADA, MARCENEIROS, TAPECEIROS E ETC...; PESO DO PRODUTO: 0,9 KG; CLASSIFICAÇÃO FERRAMENTA PNEUMÁTICA; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 45 MM; COMPRIMENTO: 220 MM; DIMENSÃO: 220X150X45 MM	UND	05	351,50
155	GRAMPO PARA GRAMPEADOR PNEUMÁTICO COM 10.000 PEÇAS; DESCRIÇÃO: APLICAÇÕES: IDEAL PARA TAPEÇARIAS, APLICAÇÃO EM ESPUMAS,	UND	100	69,10



	CINTAS ELÁSTICAS, TELAS, URNAS FUNERÁRIAS, ESTOFADOS, MÓVEIS EM GERAL, DECORAÇÃO, PORTAS SEMI-OCAS E DE COMPENSADO ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO DO GRAMPO: LARGURA: 12,9 MM ALTURA: 10 MM PROFUNDIDADE: 16,00CM			
156	GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 5CM – TIPO: LISA; USO INDICADO: PARA PORTAS; LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 5 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; QUANTIDADE DE PEÇAS: 3 PEÇA(S); PESO DO PRODUTO: 15,3 KG	UND	30	48,63
157	GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 7CM - USO INDICADO: PARA PORTAS LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 7 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO;	UND	30	77,43
158	INTERRUPTOR 2 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	150	13,83
159	INTERRUPTOR 3 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	150	21,40
160	INTERRUPTOR SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	150	8,52
161	JUNÇÃO EM "Y" COM BITOLA DE 100 X 100MM. IDEAL PARA DUPLICAR A TUBULAÇÃO HIDRÁULICA DE ESGOTO.	UND	80	17,83
162	JUNÇÃO EM "Y" COM BITOLA DE 50 X 50MM. IDEAL PARA DUPLICAR A TUBULAÇÃO HIDRÁULICA DE ESGOTO.	UND	80	5,60
163	LÂMPADA ECONÔMICA DE 32W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.	UND	400	28,00
164	LÂMPADA ECONÔMICA DE 40W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.	UND	400	39,26
165	LÂMPADA LED BULBO A60 DE 6W; LED SMD; FOCO DE 120° (ÂNGULO DE ABERTURA DA LUZ); VIDA ESTIMADA DO LED: 25.000 HORAS; BAIXO CONSUMO; ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP20 (USO INTERNO); BAIXA TEMPERATURA; NÃO EMITE UV E IV (LIVRE DE CALOR / RADIAÇÃO INFRAVERMELHO E ULTRAVIOLETA); BASE E27; CONSUMO: 6W.; FLUXO LUMINOSO; BRANCO FRIO 6500K - 700LM.	UND	300	11,95
166	LÂMPADA P/ REFLETOR DE 250W - ESPECIFICAÇÕES: - MATERIAL: ALUMÍNIO, VIDRO, LOUÇA, TPE; - ENTRADA, LARGURA DA LÂMPADA: Ø 12,7CM; - LENTE DE VIDRO TEMPERADO. - BORRACHA DE VEDAÇÃO; - SUPORTA LÂMPADA DE MERCÚRIO DE 125 W E MISTA DE 250 W; - BOCAL E27	UND	100	17,25
167	LÂMPADA P/ REFLETOR DE 400W - DESCRIÇÃO: PROJETO FECHADO, PRÓPRIO PARA LÂMPADA	UND	100	68,65



	METÁLICA. CORPO EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTUCO, LATERAIS EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADAS, EXTERNAMENTE EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, LENTE DE CRISTAL TEMPERADO À PROVA DE CHOQUE TÉRMICO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM CHAPA! APLICAÇÃO: LÂMPADAS DE 250W OU 400W DE VAPOR DE SÓDIO! APLICAÇÃO: LÂMPADA DE 250 OU 400W DE VAPOR DE MERCÚRIO! APLICAÇÃO: 500W LÂMPADA MISTA, NÃO PRECISA DE REATOR! DIMENSÕES: (MM) COMPRIMENTO 365 / ALTURA 265/ LARGURA 170 APLICAÇÃO: 15W/30W LÂMPADA ELETRÔNICA SOQUETE E-40 / E-27			
168	LÂMPADA ECONÔMICA DE 59 W	UND	120	51,15
169	LATA DE TINTA BRANCA P/ FERRO DE 1K	UND	40	23,92
170	LATA DE TINTA CINZA P/ FERRO DE 1K	UND	40	23,92
171	LATA DE TINTA PRETA P/ FERRO DE 1K	UND	40	23,92
172	LATA DE TINTA AZUL P/ FERRO DE 1K	UND	40	23,92
173	LIMA CHATA, INDICADA PARA AFIAR ENXADAS, FACÕES, FOICES E OUTRAS FERRAMENTAS, POSSUI PICADO SIMPLES QUE PROPORCIONA MELHOR AFIANÇA, POSSUI CABO PLÁSTICO EMBORRACHADO QUE CONFERE MELHOR MANUSEIO, COMPRIMENTO DA LIMA: 8" - 203 MM	UND	20	21,82
174	LIXA GROSSA P/ ALVENARIA COMPOSIÇÃO: GRAMATURA: 150 - DIMENSÕES DA LIXA: 28 X 22,5 CM COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE OLHA: 225 X 275 MM - PODE SER UTILIZADA NO LIXAMENTO MANUAL OU EM MÁQUINAS PORTÁTEIS.	UND	50	1,33
175	LIXA GROSSA P/ FERRO RESISTÊNCIA, MÁXIMA EFICÁCIA E DURABILIDADE; TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 180	UND	50	4,05
176	LIXA GROSSA P/ MADEIRA LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA. LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS	UND	50	5,12
177	LIXA MÉDIA P/ ALVENARIA P50 COMPOSIÇÃO: COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE FOLHA: 225 X 275 MM	UND	50	1,65
178	LIXA MÉDIA P/ FERRO - TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 80	UND	50	3,46
179	LIXA MÉDIA P/ MADEIRA LIXA PARA MADEIRA AMARELA ROLO COM 45MTS GRÃO Nº 40 LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA; LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS	UND	50	1,41
180	LONA PRETA DE 6M X100M	UND	50	441,33
181	LUMINÁRIA TARTARUGA; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; SOLUÇÃO LED: NÃO; FORMATO: REDONDO; POTÊNCIA MÁXIMA DA LÂMPADA: 25 W; ACOMPANHA SOQUETE: SIM; MATERIAL DO SOQUETE: PORCELANA; TIPO DE SOQUETE: E27; COMPOSIÇÃO DO MATERIAL: PLÁSTICO; ACABAMENTO: TERMOPLÁSTICO; COR: BRANCO; TONALIDADE:	UND	60	23,34



	BRANCO; ALTURA: 9,5 CM; LARGURA: 12 CM; PROFUNDIDADE: 9,5 CM; COMPRIMENTO: 23 CM			
182	LUMINÁRIA DE EMERGENCIA COM 30LEDS E BATERIA DE LÍCIO, POTÊNCIA 2 WATTS, 30 LEDS, COR BRANCA, DURABILIDADE DE 1 A 3 HORAS, TIPO DE BATERIA CHUMBO ÁCIDO SELADA.	UND	100	48,50
183	MANGUEIRA REFORÇADA FLEXÍVEL PARA JARDIM 1/2" - (VENDIDA POR METRO) DESCRIÇÃO: MANGUEIRA FLEXÍVEL E DE BAIXA DUREZA. MANGUEIRA RECOMENDADA PARA USO DOMÉSTICO OU PROFISSIONAL NA JARDINAGEM, AGRICULTURA OU CONSTRUÇÃO CIVIL, EM SITUAÇÕES COM PRESSÃO DA ÁGUA DE ATÉ 10 BAR. 500.C.ESPECIFICAÇÕES:VENDIDA POR: METRO; POLEGADA: 1/2"	UND	100	3,87
184	MANGUEIRA FLEXÍVEL DE ÁGUA	UND	100	6,43
185	MANGUEIRA SANFONADA	UND	100	12,90
186	MÁQUINA PARA ENCHER BALÕES E BEXIGAS INFLADOR COMPRESSOR ELÉTRICO AUTOMÁTICO 2 BICOS 220V	UND	04	676,50
187	MASSA CORRIDA; COR: BRANCO; USO INDICADO REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO, CONCRETO, BOCÓS DE CONCRETO E MASSA FINA. INFORMAÇÕES DO RENDIMENTO: SUPERFÍCIES NÃO SELADAS REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO MASSA FINA E CONCRETO 8 A 10 M ² /DEMÃO; FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA OU ESPÁTULA DE AÇO. DILUIÇÃO: PRONTO PARA O USO. 5% A 10% DE ÁGUA LIMPA (VOLUME SOBRE VOLUME) NO CASO DE APLICAÇÃO COM SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO AIRLESS; COMPOSIÇÃO: BASE SOLVENTE; AMBIENTE INDICADO: INTERNO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM 5,7 KG	UND	50	24,43
188	MEIA CANA RÍGIDO DE PVC, COR BRANCO, 2,5 DE COMPRIMENTO	UND	500	10,40
189	MEIA CANA DE MADEIRA, 6,0 DE COMPRIMENTO	UND	500	24,10
190	MADEIRA DE ANGELIM M ³	M ³	10	2.833,60
191	MARTELO 25MM COM UNHA POLIDO	UND	25	44,96
192	NÍVEL PLÁSTICO COM BASE MAGNÉTICA - USO INDICADO UTILIZADO PARA VERIFICAR SE UM PLANO ESTÁ HORIZONTAL OU VERTICAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ACABAMENTO: POLIPROPILENO; ÂNGULO 0 A 360 °	UND	10	30,70
193	PARAFUSADEIRA E FURADEIRA -USO INDICADO: METAL, MADEIRA ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; POTÊNCIA: 400 W; MANDRIL: 1/4 "; POSSUI CONTROLE DE TORQUE; TORQUE: 10,3 NM; 20 POSIÇÃO(ES) DE TORQUE; ROTAÇÃO MÁXIMA: 0 A 1400 RPM; ROTAÇÃO MÍNIMA: 0 A 450 RPM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); LINHA PROFISSIONAL	UND	04	498,60
194	PARAFUSO 3.5 X 14 – PHILIPS – PARA MDF	UND	1000	0,20
195	PARAFUSO 4,0 X 25 – PHILIPS – PARA MDF	UND	1000	0,20
196	PARAFUSO 4,0 X 40 – PHILIPS – PARA MDF	UND	1000	0,20
197	PARAFUSO 4,0 X 50 – PHILIPS – PARA MDF	UND	1000	0,20



198	PARAFUSO CABEÇA CHATA FENDA Nº12	UND	1000	0,67
199	PARAFUSO Nº 06	UND	1000	0,68
200	PARAFUSO Nº08	UND	1000	0,41
201	PARAFUSO Nº10	UND	1000	0,41
202	PARAFUSO Nº12	UND	1000	0,41
203	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X3/8"	UND	1000	1,83
204	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X5/16"	UND	1000	1,68
205	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X1/4"	UND	1000	1,11
206	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X1/2"	UND	1000	3,18
207	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X3/8"	UND	1000	2,65
208	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X5/16"	UND	1000	2,10
209	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X1/4"	UND	1000	0,76
210	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X1/4"	UND	1000	0,81
211	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X3/8"	UND	1000	1,85
212	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X5/16"	UND	1000	1,60
213	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X3/8"	UND	1000	2,15
214	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X5/16"	UND	1000	1,65
215	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI- USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGA- DAS: 2 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO	UND	200	5,81
216	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI- USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SU- PERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 4"; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BE- NEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SIN- TÉTICO	UND	200	10,60
217	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI- USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SU- PERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 3 ";	UND	200	10,43



	TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO			
218	PISO CERÂMICA 50X50 A SER ESCOLHIDO PELA CONTRATANTE	M ²	200	16,05
219	PLAINA ELÉTRICA DESGASTE EM PEÇA DE MADEIRA COM PRECISÃO – ROTAÇÃO: 17000 RPM TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CAPACIDADE DE CORTE EM MADEIRA: 82 MM; PROFUNDIDADE DO CORTE EM MILÍMETROS: 2,5 MM; ALTURA: 158 MM; LARGURA: 158 MM PESO DO PRODUTO: 2,6 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: CONJUNTO DO CALIBRADOR DA FACA, GUIA RETA, FACA PLAINA E CHAVE SOQUETE	UND	05	396,66
220	PLAFON INTELIGENTE	UND	1000	6,16
221	PLUG FEMEA, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.	UND	200	5,50
222	PLUG MACHO, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.	UND	200	4,86
223	PORTA TRABALHADA DE MADEIRA 80 X 210	UND	20	496,63
224	PORTA LISA 80X210	UND	50	112,50
225	PORTA LISA 100X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 1,0 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X1,0M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	50	407,00
226	PORTA LISA 60X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M, TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	50	96,00
227	PORTA LISA 90X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIROALTURA:	UND	50	112,50



	2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,9M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA- MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGE- LIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓ- LIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DI- FERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)			
228	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BA- NHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SAN- FONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,8 M; ESPE- SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,80 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO IN- DICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TO- NALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	50	101,30
229	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BA- NHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SAN- FONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPE- SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,90 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO IN- DICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TO- NALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	40	131,00
230	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BA- NHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SAN- FONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPE- SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO IN- DICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TO- NALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	40	98,96
231	PREGO DE AÇO 16X24 KG	KG	100	16,00
232	PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 12X12	KG	100	5,50
233	PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 16X24	KG	100	17,10
234	PREGO 12X12 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	200	13,80
235	PREGO 16X24 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	200	10,89
236	PREGO 17X27 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	200	8,19
237	PROTETOR P/ TOMADA MATERIAL PLÁSTICO COR: BRANCO ALTURA: 2 CM LARGURA: 3,5 CM PROFUNDIDADE: 1 CM	UND	120	3,16



238	PRUMO - DISTÂNCIA DO ALCANCE MÁXIMO: 2 M; ALTURA: 90 MM; LARGURA: 42 MM; COMPRI- MENTO: 42 MM; PESO DO PRODUTO: 0,5 G	UND	10	24,60
239	REATOR 2 X 20	UND	100	31,81
240	REFLETOR BOCAL 250W	UND	100	85,48
241	REFLETOR DE 400W; FORMATO RETANGULAR; SOQUETE: E-40; ALTURA: 280MM; LARGURA: 160MM; PROFUNDIDADE: 440MM; ÍNDICE DE PRO- TEÇÃO: IP65 - PROTEÇÃO CONTRA ENTRADA DE POEIRA E JATO DE ÁGUA. PRODUZIDO EM ALUMÍ- NIO ANODIZADO COM VIDRO FRONTAL TEMPE- RADO DE 4 MILÍMETROS TRANSPARENTE. O SU- PORTE PARA FIXAÇÃO É CONFECCIONADO EM CHAPA GALVANIZADA E AS LATERAIS EM ALUMÍ- NIO PARA MAIOR RESISTÊNCIA. DISPONÍVEL COM VARIAÇÕES DE SOQUETE EM PORCELANA BI PINO, RÔSCA E27 OU RÔSCA E40 (ESCOLHER CONFORME O PADRÃO DA RÔSCA DA LÂMPADA QUE VAI UTILIZAR). ESTE PRODUTO É RESIS- TENTE A INTEMPÉRIES, MUITO MAIS LEVE E DE FÁCIL INSTALAÇÃO. PODE SER UTILIZADO COM DIVERSOS TIPOS DE LÂMPADAS TAIS COMO: VA- POR METÁLICO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE SÓDIO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE MERCÚ- RIO OVOIDE OU TUBULAR, MISTA, FLUORES- CENTE ECONÔMICA COMPACTA ELETRÔNICA, IN- CANDESCENTES.	UND	50	100,91
242	REGISTRO DE CANO P/ 20 MM - USO INDICADO ÁGUA FRIA; BITOLA EM MILÍMETROS: 20 MM; BITOLA EM POLEGADAS 1/2 "; ACIONAMENTO DE REGISTRO: VOLANTE; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 20 °C; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC	UND	50	13,00
243	REGISTRO DE CANO P/ 25 MM USO INDICADO ÁGUA FRIA; BITOLA EM MILÍMETROS: 25 MM; BITOLA EM POLEGADAS 3/4 "; ACIONAMENTO DE REGISTRO: VOLANTE; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 20 °C; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC	UND	50	16,10
244	RÉGUA DE ALUMÍNIO PARA PEDREIRO COM 200 CM RÉGUA PEDREIRO; USO INDICADO: REGULARI- ZAÇÃO DE MASSA DE CONTRA PISO E REBOCO; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: ALUMÍNIO; ALTURA: 58 MM; LARGURA: 25,4 MM; COMPRI- MENTO: 2000 MM	UND	5	32,50
245	RÉGUA DE PINUS 10CM X 3MT (DECK) RÉ- GUA DE DECK; LOCAL INDICADO: EXTERNO; MA- TERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: AUTO CLA- VADO; PADRÃO DA MADEIRA: PINUS; ALTURA: 300 CM; LARGURA: 10 CM; ESPESSURA: 2,1 CM; DI- MENSÃO: 300X10 CM	UND	200	11,54
246	REJUNTE 5 KG	UND	250	15,75
247	REPARO DE VASO SANITÁRIO KIT COMPLETO	UND	100	81,43
248	REPARO PARA CAIXA ACOPLADA KIT COMPLETO	UND	100	113,00
249	REPARO PARA VÁLVULA HIDRA ACIONAMENTO COMPLETO 222 EN	UND	100	38,00



250	RELÉ FOTOELÉTRICO FOTOCÉLULA COMPLETO BIVOLT 1200 VA, 110V OU 220V, ACENDE A NOITE APAGA DE DIA LÂMPADAS OU EQUIPAMENTOS, FLEXIBILIDADE: COMPATÍVEL COM TODO TIPO DE LÂMPADA E EQUIPAMENTO, DISPENSA O USO DE TOMADA, ECONOMIA DE CONSUMO DE ENERGIA: PRECISÃO NO ACIONAMENTO E DESACIONAMENTO, RESISTE A INTEMPERES: POSSUI, ACABAMENTO EM, DESIGN MODERNO GARANTIA DE UM FUNCIONAMENTO CONSTANTE: INSENSÍVEL ÀS VARIAÇÕES BRUSCAS DE, LUMINOSIDADE, POTÊNCIA: 1200VA , TENSÃO: 100 A 250V (BIVOLT), DIMENSIONAL (A, C, L): 69MM, 25MM, 46MM, SUPORTA ATÉ 1000 WATTS, POLICARBONATO E ALTA RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO UV, SEGURANÇA CONTRA OSCILAÇÃO DE TENSÃO: TRABALHA ENTRE AS TENSÕES 100 A 250V.	UND	100	37,16
251	RÉGUA PINUS DE 5 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA	PÇ	500	2,81
252	ROÇADEIRA A GASOLINA; ALIMENTAÇÃO: GASOLINA; POTÊNCIA MOTORIZADO EM HPS: 1,8 HPS; CAPACIDADE DO TANQUE GASOLINA: 800 ML; ROTAÇÃO MÁXIMA: 6500 RPM; TIPO DE CORTE: NYLON; FAIXA DE CORTE: 42 CM; PESO DO PRODUTO: 7,8 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 ROÇADEIRA, 01 COLETE ERGONÔMICO, 01 LÂMINA DE CORTE DE 3 PONTAS, 01 CARRETEL DE NYLON AUTOMÁTICO E MANUAL DE INSTRUÇÃO	UND	5	1.542,00
253	ROLO DE FIO PARALELO 1,5 MM X 100 M	RLO	10	143,00
254	ROLO DE FIO PARALELO 2,5 MM X 100 M COR BRANCA	RLO	05	221,00
255	ROLO DE FIO RÍGIDO 1,5 MM X 100 M	RLO	10	67,00
256	ROLO DE FIO RÍGIDO 2,5 MM X 100 M	RLO	10	119,28
257	ROLO DE FIO RÍGIDO 4 MM X 100 M	RLO	10	197,20
258	ROLO DE FIO RÍGIDO 6 MM X 100 M	RLO	10	255,17
259	ROLO DE FIO RÍGIDO 10 MM X 100 M	RLO	10	417,80
260	ROLO LÃ 15CM COM CABO	RLO	100	17,13
261	ROLO DE LÃ 25CM COM CABO, CONSTITUÍDO DE 50% DE MATERIAL NATURAL E 50% DE MATERIAL SINTÉTICO	RLO	100	36,84
262	ROLO DE NYLON PARA ROÇADEIRA 1000MT	ROLO	10	188,69
263	SERROTE PROFISSIONAL	UNID	10	105,13
264	SERRA TICO -USO INDICADO: CORTE DE MADEIRA, PLÁSTICO, E COMPENSADOS; PRODUTO: TICO-TICO; TIPO: SERRA; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); POTÊNCIA: 400 W; GOLPES POR MINUTO: 3100 GPM; PESO DO PRODUTO: 1,7 KG	UNID	05	269,80
265	SERRINHA DE AÇO, 24 DENTES, BARRA BI-METAL,AÇO HSS, TAMANHO: 12" (300MM) 24T	UNID	100	55,00
266	SILICONE; CONTEÚDO DA EMBALAGEM, 280 G; USO INDICADO PRODUTO DE CURA NEUTRA, É UM ADESIVO VEDANTE E SELANTE, AUTO VULCANIZÁVEL, DESENVOLVIDO PARA VEDAÇÃO, APRESENTANDO UMA ADESÃO PERFEITA EM CONCRETO, GRANITO E VÁRIOS OUTROS MATERIAIS.	UNID	100	16,20



	FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO. USADO PARA EVITAR INFILTRAÇÕES DE ÁGUA, NA VEDAÇÃO DE BOX E ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO, CASCOS DE BARCOS, VEDAÇÕES DE PIAS, SIFÕES E TELHAS”			
267	SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA P/ SOQUETE. ACENDE A LÂMPADA AUTOMATICAMENTE AO DETECTAR O MOVIMENTO DE PESSOAS SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA - BIVOLT: 127/220V - CONEXÃO: SOQUETE ROSCA E-27 - FAIXA DE DETECÇÃO (ÂNGULO): 360 ° - DISTÂNCIA DE DETECÇÃO: 6M MAX	UND	50	66,14
268	SOLVENTE, GALÃO DE 5L	UND	80	67,75
269	SIFÃO SANFONADO	UND	100	9,93
270	SILICONE 50 G	UND	100	15,63
271	TÁBUA PINUS DE 30 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA	PÇ	150	12,92
272	TÁBUA PINUS DE 20 CM X 3 METROS PARA CAXARIA	PÇ	250	7,42
273	TAMPA CEGA PVC 4X2	UND	150	6,02
274	TAMPÃO DE 20 MM PRODUTOTAMPÃO; USO INDICADO: ÁGUA QUENTE E FRIA TIPO: ROSCÁVEL; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM MILÍMETROS: 20 MM; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM POLEGADAS: 3/4 "; ESPESSURA: 3 MM; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 6,12 MCA; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 110 °C; TIPO DE MATERIAL: LATÃO	UND	500	1,41
275	TAMPÃO DE 25 MM PRODUTOTAMPÃO; USO INDICADO: ÁGUA QUENTE E FRIA TIPO: ROSCÁVEL; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM MILÍMETROS: 25 MM; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM POLEGADAS: 3/4 "; ESPESSURA: 3 MM; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 6,12 MCA; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 110 °C; TIPO DE MATERIAL: LATÃO	UND	500	1,72
276	TELHA ONDULADA 4 MM - 2,44 X 0,50	UND	100	12,80
277	TIJOLOS DE 8 FUROS 11 ½ X19X19	UND	2000	0,55
278	TIJOLO MACICO	UND	800	1,28
279	TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE INTERIOR	GALÃO	30	336,80
280	TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE EXTERIOR	GALÃO	30	367,66
281	TINTA ACRILICA FOSCA LAVAVEL 18 LITROS PARA PAREDE	GALÃO	30	348,80
282	TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: AMARELO CANÁRIO; TONALIDADE: AMARELO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECA- GEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS	UND	120	101,13



	E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO			
283	TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M ² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECA- GEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO	UND	120	73,30
284	TINTA SPRAY ESMALTE ANTIFERRUGEM 3X1 ALTO BRILHO AMARELO OURO 350ML	UND	120	28,83
285	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO AZUL ROYAL 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M ² ; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	120	28,83
286	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO BRANCO 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M ² ; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	120	28,83
287	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO CINZA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M ² ; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	120	28,83
288	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO VERDE BANDEIRA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M ² ; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	120	28,83
289	TOALHEIRO P/ PAPEL; • INTER FOLHADO; • PAPEL DE 2 OU 3 DOBRAS.	UND	25	58,60
290	TOMADA SISTEMA X 20ª, COR BRANCA	UND	250	12,65
291	TORNEIRA COZINHA BICA MÓVEL PAREDE MODELO PLUS - PLÁSTICA	UND	50	85,63
292	TORNEIRA LAVATÓRIO BICA ALTA MODELO PLUS - PLÁSTICA	UND	50	81,63
293	TORNEIRA PARA JARDIM DE PLÁSTICO	UND	100	5,51
294	TORQUES N°12	UND	20	36,80
295	TRINCO PARA PORTA LATÃO 150MM – PRODUTO: TRINCO; USO INDICADO: PARA PORTA; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: LATÃO E ZAMAC; ACABAMENTO: OXIDADO; COR: DOURADO; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 30 MM	UND	50	20,90



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

296	TUBO EXTENSÍVEL 1. ½" X 40/50MM PVC	PÇ	100	7,40
297	VASO SANITÁRIO INFANTIL COM CAIXA ACOPLADA, TIPO DE ACABAMENTO DA BACIA SANITÁRIA SIMPLES ACIONAMENTO, POSIÇÃO DE ACIONAMENTO DA BACIA NA PARTE SUPERIOR, CAPACIDADE DE ACIONAMENTO DA BACIA DE 06 LITROS, SAÍDA DO VASO VERTICAL, ALTURA DE 30,5CM, LARGURA 31CM, PROFUNDIDADE 58,5CM, DIMENSÃO 61,80X38X58,40CM, FORMATO OVAL, COR BRANCA.	UND	30	538,00
298	VEDA ROSCA 18MMX25M	UND	200	7,43

LOTE: 2

PREFEITURA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Máximo R\$
299	TUBO DE CONCRETO Ø20 SIMPLES	UNID	400	18,33
300	TUBO DE CONCRETO Ø30 SIMPLES	UNID	400	24,70
301	TUBO DE CONCRETO Ø40 SIMPLES	UNID	400	35,50
302	TUBO DE CONCRETO Ø50 SIMPLES	UNID	200	56,50
303	TUBO DE CONCRETO Ø60 SIMPLES	UNID	300	63,83
304	TUBO DE CONCRETO Ø80 SIMPLES	UNID	300	110,13
305	TUBO DE CONCRETO Ø100 SIMPLES	UNID	300	163,00
306	TUBO DE CONCRETO Ø100 CA1	UNID	150	416,33
307	TUBO DE CONCRETO Ø150 CA2	UNID	50	670,00

LOTE: 2

SAÚDE

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Máximo R\$
299	TUBO DE CONCRETO Ø20 SIMPLES	UNID	50	18,33
300	TUBO DE CONCRETO Ø30 SIMPLES	UNID	50	24,70
301	TUBO DE CONCRETO Ø40 SIMPLES	UNID	50	35,50
302	TUBO DE CONCRETO Ø50 SIMPLES	UNID	50	56,50
303	TUBO DE CONCRETO Ø60 SIMPLES	UNID	50	63,83
304	TUBO DE CONCRETO Ø80 SIMPLES	UNID	50	110,13
305	TUBO DE CONCRETO Ø100 SIMPLES	UNID	50	163,00
306	TUBO DE CONCRETO Ø100 CA1	UNID	05	416,33
307	TUBO DE CONCRETO Ø150 CA2	UNID	05	670,00

LOTE: 3

PREFEITURA



ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Máximo R\$
308	ANCINHO CURVO LEVE 16 DENTES COM CABO 150CM DIMENSÕES: 150 CM; COMPONENTES(S): PEÇA ÚNICA; PARA UTILIZAÇÃO EM TRABALHOS DE JARDINAGEM; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CORPO FORJADO EM AÇO TRATADO PARA EVITAR DESGASTE E QUEBRA; POSSUIR 16 DENTES.	UND	20	20,59
309	BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE DE 10 LITROS, MATERIAL ALÇA ARAME GALVANIZADO, COR NATURAL.	UND	200	21,43
310	BIDIM PARA DRENAGEM	MT	1000	9,32
311	BOTA DE BORRACHA VULCANIZADA, CANO LONGO, COM SOLADO ANTIDERRAPANTE. UTILIZADA PARA A PROTEÇÃO DOS PÉS EM LOCAIS ÚMIDOS, LAMACENTOS OU ENCHARCADOS, DISPONIBILIDADE DO N.º 38 A 44).	PAR	200	55,74
312	CALÇADO DE SEGURANÇA, TIPO BOTINA, PARA GARI, EM COURO, NA COR PRETA, SOLADO EM PNEU, (DISPONIBILIDADE DO N.º 38 A N.º 44)	PAR	200	62,76
313	CARRINHO DE MÃO - CAÇAMBA P.V.C. , BRAÇO METÁLICO, PNEU DE BORRACHA E ANTIDERRAPANTE, ETC.) CAPACIDADE PESO = 100 KG.	UND	120	156,63
314	CARRINHO COLETOR DE LIXO DE 120 LITROS, FABRICADO CO POLIETILENO DE LATA DENSIDADE, AS RODAS DO CARRINHO COLETOR DEVERÃO SER FEITAS COM BORRACHAS MAÇIÇA, PEDAL RESISTENTE A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS, NA COR AMARELA.	UND	10	171,50
315	CAPA DE SEGURANÇA PARA CHUVA, CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO, COM CAPUZ, MANGA LONGA, ALTURA TOTAL, FECHAMENTO FRONTAL ATRAVÉS DE BOTÕES, COSTURA ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA, TAMANHO GRANDE, COR AMARELO.	UND	300	21,46
316	CAVADEIRA ARTICULADA MÉDIA COM CABO	UND	50	69,41
317	CAVADEIRA ARTICULADA GRANDE COM CABO	UND	50	118,30
318	CHAVE PHILIPS 1/4X8"	UND	50	11,13
319	CHAVE DE FENDA 1/4X8"	UND	50	10,90
320	CHAVE PHILIPS 5/16X6"	UND	50	14,90
321	CHAVE DE FENDA 5/16X10"	UND	50	15,03
322	COLHER DE PEDREIRO COM CANTO REDONDO DIMENSÃO EM POLEGADAS 6 " COM CABO MADEIRA. USO INDICADO PARA MISTURA DE ARGAMASSA, ASSENTO DE BLOCOS, CHAPISCO E REBOCOS. ACABAMENTO DO CABO ENVERNIZADO; DUREZA 45A55HRC; FORMA CONSTRUTIVA FORJADO; MATERIAL METAL; TIPO DE MATERIAL DA LÂMINA AÇO CARBONO; MATERIAL DO CABO MADEIRA; POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO; TIPO DE TRATAMENTO TÉRMICO TEMPERADO REVENIDO	UND	20	24,07
323	COPO PARA MÁQUINA ROÇADEIRA, MODELO: LIMITADORC DE ALTURA NYLON, FURO 13MM.	UND	170	28,50



324	CORDA – TIPO TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO:175,00 KG; ESPESURA: 6 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO: ALTO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: BAIXO; RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV: BAIXO; RESISTÊNCIA À ÁCIDOS: ALTO; RESISTÊNCIA À ALCALINOS: ALTO; RESISTÊNCIA À SOLVENTES ORGÂNICOS: ALTO; ALONGAMENTO: ALTO; ABSORÇÃO DE ÁGUA : BAIXO METRAGEM POR EMBALAGEM: 20 M	UND	20	18,16
325	CORDA - TIPO TRANÇADA; MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 450,00 KG; ESPESSURA 10 MM; MATERIAL PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ALTA ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA ; ALTA RESISTÊNCIA AO ATRITO ; ALTA RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS; ALTA; RESISTÊNCIA AO PUXAR; ALTA RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV; ALTO RESISTÊNCIA À ÁCIDOS; ALTA RESISTÊNCIA À ALCALINOS; ALTA RESISTÊNCIA À SOLVENTES ORGÂNICOS; BAIXO ALONGAMENTO; BAIXA ABSORÇÃO ; METRAGEM POR EMBALAGEM 15 M	UND	20	30,71
326	CORDA - USO INDICADO: AMARRAÇÃO; TIPO: TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 200 KG; COMPRIMENTO: 25 M; DIÂMETRO: 8 MM; ESPESSURA:8 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIÉSTER; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO:BAIXO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: ALTO; ALONGAMENTO: BAIXO; ABSORÇÃO DE ÁGUA: METRAGEM POR EMBALAGEM 25 M	UND	20	39,60
327	CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 4MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS	UND	100	9,80
328	CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 6MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS	UND	100	19,08
329	DESINGRIPANTE AEROSOL, 210G.		200	35,05
330	DISCO DE SERRA PARA MADEIRA MODELO DIÂMETRO: 250 MM (10") DIÂMETRO DO FURO (EIXO): 30 MM ESPESSURA DO CORPO / CORTE 2,2 MM / 2,8 MM NÚMERO DE DENTES (Z): 80 TIPO DE DENTE ALTERNADO E/D 38º - E/D 38º COMPOSIÇÃO DAS PASTILHAS: METAL DURO - PASTILHAS DE MICRO GRÃO EQUIPAMENTOS INDICADOS: ESQUADREJADEIRAS, SERRAS DE BANCADA, SERRAS DE MESA APLICAÇÕES INDICADAS CORTE ACABADO DE MDF/MDP REVESTIDOS 01 OU 02 FACES SEM O USO DE RISCADOR;		100	62,98
331	DISCO DE SERRA PARA METAL; TIPO DE DISCO DE CORTE		100	15,43



	DIÂMETRO DO DISCO: 180 MM 7"; DIÂMETRO DO EIXO (FURO) 22 MM 7/8"; ESPESSURA DE CORTE: 1,2 MM; ROTAÇÃO MÁXIMA: 13.300 RPM; PESO 0,03 KG			
332	DISCO DIAMANTADO PARA CORTE DE CONCRETO (SERRA DIAMANTADA PARA CONCRETO) 450MM, FABRICADO COM CORPO (ALMA) EM AÇO SUPER. RESISTENTE; SUA CAMADA DIAMANTADA ATINGE ALTÍSSIMA PERFORMANCE; CORTADORA DE PISO NOS CORTES EM CONCRETO, CONCRETO NOVO, CONCRETO CURADO, CONCRETO VERDE, PISOS INDUSTRIAIS, JUNTA DE DILATAÇÃO, SARJETAS, ASFALTO, ENTRE OUTROS TRABALHOS.		100	23,95
333	DISCO DIAMANTADO SEGMENTADO 110MM CERÂMICA/TIJOLOS SECO.	UND	100	30,56
334	ENXADA AÇO 2" COM CABO DE MADEIRA TORNEADA, MÍNIMO 1,80CM	UND	100	25,90
335	FACÃO 16" PARA MATO	UND	100	24,50
336	FOICE COM CABO	UND	100	31,14
337	INSETICIDA LÍQUIDO PARA APLICAÇÃO (TIPO JIMO CUPIM) EM MADEIRA SECA, NO COMBATE E PREVENÇÃO AOS INSETOS, ACABAMENTO INCOLOR, BASE LÍQUIDA, LATA CONTENDO DE 900 ML A 1 LITRO.	UND	300	27,66
338	JOGO DE OLEADO (CAPA E CALÇA DE CHUVA)	UND	100	55,50
339	LÂMINA PARA ROÇADEIRA MODELO DUAS PONTAS, FURO 20 MM ESP: 2,00 MM.	UND	450	38,63
340	LIMA DE AMOLAR	UND	150	23,23
341	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.	PAR	1000	13,03
342	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, COM PIGMENTOS DE PVC (BOLINHA) EM UMA FACE, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.	PAR	600	9,76
343	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO.20CM	PAR	600	17,25
344	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO, 36CM.	PAR	600	24,50
345	MARRETA COM CABO	UND	50	48,16
346	MACHADO COM CABO	UND	50	55,40
347	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, TRANSPARENTE.	UND	300	6,56
348	PÁ DE JUNTAR COM CABO RETO	UND	300	24,98
349	PÁ P/ LIXO PLÁSTICA COM CABO LONGO DE NO MÍNIMO 0,80 CM.	UND	200	13,00
350	PICARETA COM CABO	UND	50	59,80
351	RODO EM PLÁSTICO, COM 02 BORRACHAS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO SISTEMA DE	UND	100	68,50



	ROSCA, REVESTIDO EM PLÁSTICO, COM LARGURA MÍNIMA DE 43 CM			
352	SACO DE LIXO PRETO, NÃO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 100 LITROS, MEDINDO 080X110 CM E 014 MICRAS, FARDO COM 100 UNIDADES, PESO MÍNIMO DO FARDO 12.300 KG.	FAR	500	128,15
353	SACO DE LIXO PRETO, NÃO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 240 LITROS, MEDINDO 0,20X0,54X0,11, FARDO COM 100 UNIDADES.	FAR	500	146,66
354	TRENA AÇO 5 METROS	UND	50	24,46
355	VASSOURA COM CERDAS DE CIPÓ, COM 16 FUIROS, FIO DE CIPÓ MEDINDO APROXIMADAMENTE 9CM DE COMPRIMENTO, CABO EM MADEIRA TRATADA E ISENTA DE NÓS, POLIDA SEM PINTURA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,20M X 2,5CM (COMPRIMENTO X DIÂMETRO), FIXADO À CEPA POR UM PREGO E COLA PARA MADEIRA DE MODO QUE NÃO HAJA QUALQUER FOLGA, CEPA EM MADEIRA MEDINDO APROXIMADAMENTE 22CM X 4,5CM X 3CM (C X L X E), PESO MÉDIO DE 420G.	UND	300	19,54
356	VASSOURA DE ARAME REGULÁVEL, CONFECCIONADA EM FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA. PRÓPRIA PARA SERVIÇOS MAIS PESADOS, COMO VARRER E RECOLHER FOLHAS, GRAMA E OUTROS RESÍDUOS.	UND	200	32,96
357	VASSOURA DE GARI (VASSOURÃO) EM PIAÇAVA NATURAL RETIRADA DE FIBRAS DE COQUEIROS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 1,30CM, CEPA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 40CM. CERDAS COM FIXAÇÃO REFORÇADA.	UND	200	32,40
358	VASSOURÃO DE NYLON PARA GARI COM CABO DE 40 X 5 CM, COM BASE EM MADEIRA RESISTENTE E CABO INCLINADO COM COMPRIMENTO DE 120 CM, EM MADEIRA TRATADA E POLÍDA.	UND	200	23,90
359	ISCA DE RATO	PÇ	800	1,90
360	SODA CÁUSTICA	KG	200	21,97
361	COLORO	LT	1000	12,48
362	ÁCIDO MURIÁTICO	LT	1000	8,18
363	VENENO DE MATO 1 LITRO	LT	300	54,00

LOTE: 3**SAÚDE**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Máximo R\$
308	ANCINHO CURVO LEVE 16 DENTES COM CABO 150CM DIMENSÕES: 150 CM; COMPONENTES(S): PEÇA ÚNICA; PARA UTILIZAÇÃO EM TRABALHOS DE JARDINAGEM; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CORPO FORJADO EM AÇO TRATADO PARA EVITAR DESGASTE E QUEBRA; POSSUIR 16 DENTES.	UND	20	20,59
309	BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE DE 10 LITROS, MATERIAL ALÇA ARAME GALVANIZADO, COR NATURAL.	UND	100	21,43
310	BIDIM PARA DRENAGEM	MT	300	9,32
311	BOTA DE BORRACHA VULCANIZADA, CANO LONGO, COM SOLADO ANTIDERRAPANTE. UTILIZADA PARA A	PAR	80	55,74



	PROTEÇÃO DOS PÉS EM LOCAIS ÚMIDOS, LAMACENTOS OU ENCHARCADOS, DISPONIBILIDADE DO N.º 38 A 44).			
312	CALÇADO DE SEGURANÇA, TIPO BOTINA, PARA GARI, EM COURO, NA COR PRETA, SOLADO EM PNEU, (DISPONIBILIDADE DO N.º 38 A N.º 44)	PAR	200	62,76
313	CARRINHO DE MÃO - CAÇAMBA P.V.C. , BRAÇO METÁLICO, PNEU DE BORRACHA E ANTIDERRAPANTE, ETC.) CAPACIDADE PESO = 100 KG.	UND	30	156,63
314	CARRINHO COLETOR DE LIXO DE 120 LITROS, FABRICADO CO POLIETILENO DE LATA DENSIDADE, AS RODAS DO CARRINHO COLETOR DEVERÃO SER FEITAS COM BORRACHAS MAÇIÇA, PEDAL RESISTENTE A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS, NA COR AMARELA.	UND	50	171,50
315	CAPA DE SEGURANÇA PARA CHUVA, CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO, COM CAPUZ, MANGA LONGA, ALTURA TOTAL, FECHAMENTO FRONTAL ATRAVÉS DE BOTÕES, COSTURA ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA, TAMANHO GRANDE, COR AMARELO.	UND	50	21,46
316	CAVADEIRA ARTICULADA MÉDIA COM CABO	UND	10	69,41
317	CAVADEIRA ARTICULADA GRANDE COM CABO	UND	10	118,30
318	CHAVE PHILIPS 1/4X8"	UND	50	11,13
319	CHAVE DE FENDA 1/4X8"	UND	50	10,90
320	CHAVE DE FENDA 5/16X10"	UND	20	15,03
321	COLHER DE PEDREIRO COM CANTO REDONDO DIMENSÃO EM POLEGADAS 6 " COM CABO MADEIRA. USO INDICADO PARA MISTURA DE ARGAMASSA, ASSENTO DE BLOCOS, CHAPISCO E REBOCOS. ACABAMENTO DO CABO ENVERNIZADO; DUREZA 45A55HRC; FORMA CONSTRUTIVA FORJADO; MATERIAL METAL; TIPO DE MATERIAL DA LÂMINA AÇO CARBONO; MATERIAL DO CABO MADEIRA; POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO; TIPO DE TRATAMENTO TÉRMICO TEMPERADO REVENIDO	UND	20	24,07
322	COPO PARA MÁQUINA ROÇADEIRA, MODELO: LIMITADORC DE ALTURA NYLON, FURO 13MM.	UND	20	28,50
323	CORDA – TIPO TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO:175,00 KG; ESPESURA: 6 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO: ALTO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: BAIXO; RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV: BAIXO; RESISTÊNCIA À ÁCIDOS: ALTO; RESISTÊNCIA À ALCALINOS: ALTO; RESISTÊNCIA À SOLVENTES ORGÂNICOS: ALTO; ALONGAMENTO: ALTO; ABSORÇÃO DE ÁGUA : BAIXO METRAGEM POR EMBALAGEM: 20 M	UND	10	18,16
324	CORDA - TIPO TRANÇADA; MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 450,00 KG; ESPESURA 10 MM; MATERIAL PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ALTA ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA ; ALTA RESISTÊNCIA AO ATRITO ; ALTA RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS; ALTA; RESISTÊNCIA	UND	20	30,71



	AO PUXAR; ALTA RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV; ALTO RESISTÊNCIA À ÁCIDOS; ALTA RESISTÊNCIA À ALCALINOS; ALTA RESISTÊNCIA À SOLVEN20TES ORGÂNICOS; BAIXO ALONGAMENTO; BAIXA ABSOR- ÇÃO ; METRAGEM POR EMBALAGEM 15 M			
325	CORDA - USO INDICADO: AMARRAÇÃO; TIPO: TRAN- ÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 200 KG; COMPRIMENTO: 25 M; DIÂME- TRO: 8 MM; ESPESSURA:8 MM; MATERIAL: PLÂS- TICO; TIPO DE MATERIAL: POLIÉSTER; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO:BAIXO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPE- TITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: ALTO; ALONGAMENTO: BAIXO; ABSORÇÃO DE ÁGUA: METRAGEM POR EMBALAGEM 25 M	UND	10	39,60
326	CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 4MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO IN- TERNO, COM 15 METROS	UND	10	9,80
327	CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 6MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO IN- TERNO, COM 15 METROS	UND	10	19,08
328	DESINGRIPANTE AEROSOL, 210G.		50	35,05
329	DISCO DE SERRA PARA MADEIRA MODELO DIÂMETRO: 250 MM (10") DIÂMETRO DO FURO (EIXO): 30 MM ESPESSURA DO CORPO / CORTE 2,2 MM / 2,8 MM NÚMERO DE DENTES (Z): 80 TIPO DE DENTE ALTERNADO E/D 38° - E/D 38° COMPOSIÇÃO DAS PASTILHAS: METAL DURO - PAS- TILHAS DE MICRO GRÃO EQUIPAMENTOS INDICADOS: ESQUADREJADEIRAS, SERRAS DE BANCADA, SERRAS DE MESA APLICAÇÕES INDICADAS CORTE ACABADO DE MDF/MDP REVESTIDOS 01 OU 02 FACES SEM O USO DE RISCADOR;		10	62,98
330	DISCO DE SERRA PARA METAL; TIPO DE DISCO DE CORTE DIÂMETRO DO DISCO: 180 MM 7"; DIÂMETRO DO EIXO (FURO) 22 MM 7/8"; ESPESSURA DE CORTE: 1,2 MM; ROTAÇÃO MÁXIMA: 13.300 RPM; PESO 0,03 KG		50	15,43
331	DISCO DIAMANTADO PARA CORTE DE CONCRETO (SERRA DIAMANTADA PARA CONCRETO) 450MM, FABRICADO COM CORPO (ALMA) EM AÇO SUPER. RESISTENTE; SUA CAMADA DIAMANTADA ATINGE ALTÍSSIMA PERFORMANCE; CORTADORA DE PISO NOS CORTES EM CONCRETO, CONCRETO NOVO, CONCRETO CURADO, CONCRETO VERDE, PISOS IN- DUSTRIAIS, JUNTA DE DILATAÇÃO, SARJETAS, AS- FALTO, ENTRE OUTROS TRABALHOS.		10	23,95
332	DISCO DIAMANTADO SEGMENTADO 110MM CERÂ- MICA/TIJOLOS SECO.	UND	10	30,56
333	ENXADA AÇO 2"COM CABO DE MADEIRA TORNEADA, MÍNIMO 1,80CM	UND	30	25,90
334	FAÇÃO 16" PARA MATO	UND	15	24,50
335	FOICE COM CABO	UND	10	31,14



336	INSETICIDA LÍQUIDO PARA APLICAÇÃO (TIPO JIMO CUPIM) EM MADEIRA SECA, NO COMBATE E PREVENÇÃO AOS INSETOS, ACABAMENTO INCOLOR, BASE LÍQUIDA, LATA CONTENDO DE 900 ML A 1 LITRO.	UND	50	27,66
337	JOGO DE OLEADO (CAPA E CALÇA DE CHUVA)	UND	10	55,50
338	LÂMINA PARA ROÇADEIRA MODELO DUAS PONTAS, FURO 20 MM ESP: 2,00 MM.	UND	50	38,63
339	LIMA DE AMOLAR	UND	50	23,23
340	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.	PAR	50	13,03
341	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, COM PIGMENTOS DE PVC (BOLINHA) EM UMA FACE, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.	PAR	50	9,76
342	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO.20CM	PAR	500	17,25
343	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO, 36CM.	PAR	100	24,50
344	MARRETA COM CABO	UND	10	48,16
345	MACHADO COM CABO	UND	10	55,40
346	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, TRANSPARENTE.	UND	10	6,56
347	PÁ DE JUNTAR COM CABO RETO	UND	10	24,98
348	PÁ P/ LIXO PLÁSTICA COM CABO LONGO DE NO MÍNIMO 0,80 CM.	UND	100	13,00
349	PICARETA COM CABO	UND	10	59,80
350	RODO EM PLÁSTICO, COM 02 BORRACHAS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO SISTEMA DE ROSCA, REVESTIDO EM PLÁSTICO, COM LARGURA MÍNIMA DE 43 CM	UND	100	68,50
351	SACO DE LIXO PRETO, NÃO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 100 LITROS, MEDINDO 080X110 CM E 014 MICRAS, FARDO COM 100 UNIDADES, PESO MÍNIMO DO FARDO 12.300 KG.	FAR	20	128,15
352	SACO DE LIXO PRETO, NÃO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 240 LITROS, MEDINDO 0,20X0,54X0,11, FARDO COM 100 UNIDADES.	FAR	50	146,66
353	TRENA AÇO 5 METROS	UND	40	24,46
354	VASSOURA COM CERDAS DE CIPÓ, COM 16 FUROS, FIO DE CIPÓ MEDINDO APROXIMADAMENTE 9CM DE COMPRIMENTO, CABO EM MADEIRA TRATADA E ISENTA DE NÓS, POLIDA SEM PINTURA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,20M X 2,5CM (COMPRIMENTO X DIÂMETRO), FIXADO À CEPA POR UM PREGO E COLA PARA MADEIRA DE MODO QUE NÃO HAJA QUALQUER FOLGA, CEPA EM MADEIRA MEDINDO	UND	100	19,54



	APROXIMADAMENTE 22CM X 4,5CM X 3CM (C X L X E), PESO MÉDIO DE 420G.			
355	VASSOURA DE ARAME REGULÁVEL, CONFECCIONADA EM FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA. PRÓPRIA PARA SERVIÇOS MAIS PESADOS, COMO VARRER E RECOLHER FOLHAS, GRAMA E OUTROS RESÍDUOS.	UND	10	32,96
356	VASSOURA DE GARI (VASSOURÃO) EM PIAÇAVA NATURAL RETIRADA DE FIBRAS DE COQUEIRÓS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 1,30CM, CEPA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 40CM. CERDAS COM FIXAÇÃO REFORÇADA.	UND	20	32,40
357	VASSOURÃO DE NYLON PARA GARI COM CABO DE 40 X 5 CM, COM BASE EM MADEIRA RESISTENTE E CABO INCLINADO COM COMPRIMENTO DE 120 CM, EM MADEIRA TRATADA E POLÍDA.	UND	80	23,90
358	ISCA DE RATO	PÇ	150	1,90
359	SODA CÁUSTICA	KG	50	21,97
360	COLORO	LT	100	12,48
361	ÁCIDO MURIÁTICO	LT	400	8,18
362	VENENO DE MATO 1 LITRO	LT	200	54,00

COTA RESERVADA ATÉ 25% ME/EPP/MEI

LOTE: 4				
PREFEITURA				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Maximo R\$
364	ADESIVO DE PINCEL DE 175 MM	UNID	50	11,53
365	ABRAÇADEIRA NYLON 3.6X200MM PCT COM 100 UNIDADES, COR BRANCA	PCT	25	28,02
366	ADAPTADOR UNIVERSAL BIVOLT 4 TOMADAS 2P+T COM INTERRUPTOR – PRODUTO: ADAPTADOR QUANTIDADE DE TOMADAS: 4 TOMADA(S); TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); COR: BRANCO	UND	125	11,65
367	ALICATE DE PRESSÃO FORMATO CURVO INFERIOR E RETO SUPERIOR, CONTA COM UM GATILHO DE LIBERAÇÃO RÁPIDA, FÁCIL MANUSEIO, MEDIDA TOTAL: 10" (224 MM), ABERTURA MÁXIMA DA BOCA: 1.1/8" (28 MM), TIPO DE MORDENTE: GEDORE GRIP, MATERIAL : AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL DO CABO: AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO: NIQUELADO E CROMADO.	UNID	5	46,41
368	ALICATE UNIVERSAL K8.	UND	10	45,80
369	ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO, USO UNIVERSAL.	UND	50	13,28
370	ARAME RECOZIDO Nº 18 KG	KG	60	8,48
371	ARAME FARPADO 500MT	UND	2	285,96
372	ARAME FARPADO 250MT	UND	5	155,63
373	ARCO DE SERRA CROMADO	UND	15	59,08
374	ARGAMASSA AC1 SACO COM 20KG	UND	125	7,53
375	ARGAMASSA AC2 SACO COM 20KG	UND	125	17,80
376	ASSENTO SANITÁRIO ADULTO EM ABS	UND	35	80,38



377	ASSENTO SANITÁRIO INFANTIL EM ABS	UND	35	45,00
378	BACIA ADULTA COM CX ACOPLADA	UND	5	235,76
379	BANDEJA DE PVC P/ PINTURA GRANDE, COR PRETA	UND	50	9,55
380	BARRA DE FERRO 4/2 DE 12 METROS CA-60	UNID	150	5,81
381	BARRA DE FERRO 5MM DE 12 METROS CA-60	UNID	125	8,30
382	BARRA DE FERRO 3/8 DE 12 METROS CA-50	UNID	100	28,53
383	BARRA DE FERRO 5/16 DE 12 METROS CA-50	UNID	125	18,70
384	BISNAGA DE CORANTE - PARA TINGIR TINTAS LÁTEX À BASE DE ÁGUA (PVA E ACRÍLICA). PODE SER MISTURADO EM TINTA BRANCA OU COLORIDA. COMPOSIÇÃO: PIGMENTOS ORGÂNICOS E/OU INORGÂNICOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, TENSO-ATIVOS ETOXILADOS E ÁLCOOIS. POSSIBILITA A OBTENÇÃO DAS MAIS DIVERSAS TONALIDADES DE COR. MESMO UTILIZANDO MISTURAS DE DOIS OU MAIS CORANTES DEVE-SE RESPEITAR O LIMITE MÁXIMO DE 1 FRASCO DE 50 ML POR GALÃO DE 3,6 LITROS DE TINTA.	UNID	25	5,17
385	BLOCO 14 X 19 X 39	UN	1.250	2,10
386	BOCAL DE LOUÇA	UN	200	2,90
387	BOIA CAIXA D'ÁGUA. TORNEIRA DE BÓIA ANTICORROSIVA $\frac{3}{4}$ 0,109 KG MATERIAL: HASTE EM AÇO INOX AISI 304; MODELO: BOIA COM ENGATÊ; LOCAL DE USO: CAIXA D'ÁGUA. ALTURA (CM): 50; LARGURA (CM): 7,8; PROFUNDIDADE (CM): 13; COMPRIMENTO DA HASTE: 13; COR DA BOIA: BRANCO; DIÂMETRO BOIA: 0,8; MATERIAL BOIA: PLÁSTICO DE ENGENHARIA PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM EMBALAGEM (KG): 0,130;	UNID	25	21,44
388	BROCA AÇO RÁPIDO 3MM PARA METAL	UNID	10	5,83
389	BROCA AÇO RÁPIDO 4MM PARA METAL	UNID	10	6,30
390	BROCA AÇO RÁPIDO 6MM PARA METAL	UNID	10	8,63
391	BROCA AÇO RÁPIDO 8MM PARA METAL	UNID	10	13,74
392	BROCA AÇO RÁPIDO 10MM PARA METAL	UNID	10	26,50
393	BROCA PLUS 5MM PARA CONCRETO	UNID	10	23,40
394	BROCA PLUS 6MM PARA CONCRETO, GRANITOS, MÁRMORE E ALVENARIA EM GERAL, CORPO EM AÇO TEMPERADO.	UNID	10	17,38
395	BROCA PLUS 8MM PARA CONCRETO	UNID	10	23,46
396	BROCA PLUS 10MM PARA CONCRETO	UNID	10	27,30
397	BROCA PLUS 12MM PARA CONCRETO	UNID	10	38,96
398	BROXA MÉDIA DE NYLON PARA PINTURA	UNID	35	9,82
399	BUCHA Nº 06 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-06 SEM PARAFUSO; - A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA. - IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. APLICAÇÕES: - CONCRETO. - ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:	UNID	250	0,13



	<p>- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</p> <p>- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</p> <p>- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</p> <p>- POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</p> <p>- SEU “PESCOÇO” É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</p> <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <p>- Ø FURO: 6</p> <p>- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 40</p> <p>- COMP. DÁ BUCHA (MM): 30</p> <p>- Ø PARAFUSO (MM): 4-5</p>			
400	<p>BUCHA Nº 08 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-08 SEM PARAFUSO</p> <p>- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</p> <p>- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</p> <p>APLICAÇÕES:</p> <p>- CONCRETO.</p> <p>- ALVENARIA MACIÇA.</p> <p>CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</p> <p>- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</p> <p>- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</p> <p>- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</p> <p>- POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</p> <p>- SEU “PESCOÇO” É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</p> <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <p>- Ø FURO: 8</p> <p>- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 55</p> <p>- COMP. DÁ BUCHA (MM): 40</p> <p>- Ø PARAFUSO (MM): 4,5-6</p>	UNID	250	019
401	<p>BUCHA Nº 12 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-12 SEM PARAFUSO</p> <p>- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</p> <p>- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</p> <p>APLICAÇÕES:</p>	UNID	250	0,28



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>- CONCRETO. - ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: - INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS - PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS. - EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES. - POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO. - SEU “PESCOÇO” É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. DADOS TÉCNICOS: - Ø FURO: 12 - PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 80 - COMP. DÁ BUCHA (MM): 60 - Ø PARAFUSO (MM): 8-10</p>			
402	<p>BUCHA Nº10 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-10 SEM PARAFUSO - A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA. - IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. APLICAÇÕES: - CONCRETO. - ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: - INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS - PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS. - EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES. - POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO. - SEU “PESCOÇO” É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. DADOS TÉCNICOS: - Ø FURO: 10 - PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 70 - COMP. DÁ BUCHA (MM): 50 - Ø PARAFUSO (MM): 6-8</p>	UNID	250	0,21
403	<p>CABO FLEXÍVEL 10,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	5	419,14
404	<p>CABO FLEXÍVEL 2,5MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	5	135,95



405	CABO FLEXÍVEL 4,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.	UNID	5	195,54
406	CABO FLEXÍVEL 6,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.	UNID	5	254,00
407	CADEADO 35	UNID	25	20,28
408	CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 500L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.	UNID	5	216,23
409	CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 1000L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.	UNID	5	347,10
410	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO COM TOMADA 2P+TERRA 20A PARA DISJUNTORES – PRODUTO: CAIXA DE DISJUNTOR PARA AR CONDICIONADO; COR: BRANCO; CORRENTE ELÉTRICA: 20 A; ALTURA: 21 CM; LARGURA: 12 CM; COMPRIMENTO: 70 CM	UNID	5	32,53
411	CAIXA DE GRAMPOS PARA GRAMPEADORES PNEUMÁTICO PROFISSIONAL ROCAMA 80/12 COM 3000 GRAMPOS	UNID	5	36,80
412	CAIXA DE CANALETA SISTEMA X	UND	50	188,50
413	CAIXA DE DESCARGA	UND	100	30,80
414	CAL DE 8KG INDICADO PARA PINTURA EM GERAL.	UND	150	11,86
415	CAL HIDRATADO 20 KG	SC	125	10,01
416	CANALETA EXTERNA	UND	75	18,92
417	CANO DE PVC DE ESGOTO 40 MM X 6 M	UND	50	20,00
418	CANO DE PVC DE ESGOTO 50 MM X 6 M	UND	50	35,71
419	CANO DE PVC DE ESGOTO 75 MM X 6 M	UND	50	55,63
420	CANO DE PVC DE ESGOTO 100 MM X 6 M	UND	50	63,98
421	CANO DE PVC 25 MM X 6 M SOLDÁVEL	UND	50	15,16
422	CAPACITOR DE VENTILADOR DE TETO	UND	35	15,88
423	CAPACITOR DE VENTILADOR DE PAREDE	UND	35	16,92
424	CHAPA PARA FORMA/TAPUME 1,22 X 2,20 X 10MM	PÇ	60	35,80
425	CIMENTO 50KG CP IV	SC	625	23,13
426	CONCRETO FCK30	M3	50	424,00
427	COLA ADESIVA INSTANTANEA (3G)	UND	25	12,25
428	CONEXÃO JOGO DE PARAFUSO PARA VASO SANITÁRIO	UND	50	7,08
429	CONEXÃO JOELHO DE CANO DE 20 MM	UND	50	0,48
430	CONEXÃO JOELHO DE CANO DE 25 MM	UND	50	0,58
431	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 50 MM	UND	50	2,04
432	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 75 MM	UND	50	5,25
433	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 100 MM	UND	50	6,17
434	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 150 MM	UND	35	31,34
435	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 200 MM	UND	20	98,76
436	CONEXÃO LUVA DE PVC DE CANO 20MM	UND	50	0,52
437	CONEXÃO LUVA DE PVC DE CANO 25MM	UND	50	0,67
438	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 40MM	UND	60	1,22
439	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 50MM	UND	60	2,36
440	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 75MM	UND	60	4,82
441	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 100MM	UND	60	4,76
442	CONEXÃO TEE DE PVC DE CANO20MM	UND	50	0,87
443	CONEXÃO TEE DE PVC DE CANO25MM	UND	50	1,14
444	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 50MM	UND	50	5,71
445	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 75 MM	UND	50	13,92
446	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 100MM	UND	50	12,28
447	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 150MM	UND	50	39,13
448	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 200MM	UND	50	115,82



449	CONEXÃO Y DE 100 P/ ESGOTO	UND	50	18,39
450	CONEXÃO Y DE 50 P/ ESGOTO	UND	50	6,80
451	CONJUNTO DE INTERRUPTOR SIMPLES COM TOMADA 10A BRANCO: CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; TIPO DE ACIONAMENTO: TECLA; QUANTIDADE DE TECLAS: 2 TECLA(S); QUANTIDADE DE MÓDULOS: 3 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	35	13,39
452	CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 2 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	35	16,24
453	CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 1 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	35	12,37
454	CONJUNTO DE TOMADA SIMPLES 10A BRANCO - PRODUTO; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S) TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	35	10,11
455	DESEMPENADEIRA; TIPO: LISA; LINHA: PROFISSIONAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; MATERIAL DO CABO: PLÁSTICO; FORMATO: RETANGULAR; LARGURA: 18 CM COMPRIMENTO: 30 CM; TAMANHO: MÉDIO; SUPERFÍCIE DA DESEMPENADEIRA: LISA	UND	5	15,80
456	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 10A.	UND	15	34,98
457	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 16A.	UND	15	39,90
458	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 20A.	UND	15	39,86
459	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 30A.	UND	15	39,86
460	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	15	45,57
461	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	15	67,62
462	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 20A.	UND	15	67,22
463	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 25A .	UND	15	71,38
464	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 30 A.	UND	15	71,39
465	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	15	80,55
466	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	15	83,23
467	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 16A .	UND	15	10,02
468	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 20A .	UND	15	10,26
469	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 25A .	UND	15	10,58
470	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 30 A.	UND	15	11,35
471	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	15	12,95
472	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	15	11,95
473	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 10A.	UND	15	41,28
474	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 16A.	UND	15	48,02
475	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 20A.	UND	15	49,11
476	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 30A.	UND	15	45,26
477	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	15	57,90
478	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	15	67,74



479	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 20A.	UND	15	78,07
480	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 25A .	UND	15	69,39
481	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 30 A.	UND	15	77,75
482	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	15	96,78
483	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	15	93,64
484	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 16A .	UND	15	15,48
485	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 20A .	UND	15	14,52
486	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 25A .	UND	15	14,08
487	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 30 A.	UND	15	16,22
488	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	15	23,75
489	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	15	25,50
490	DOBRADIÇA 3"	UND	60	15,13
491	DUCHA COR BRANCA 220V - TIPO: COMUM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: E; POTÊNCIA: 6800 W; QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 4 TEMPERATURAS; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÍNIMA: 1 MCA; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 40 MCA; FIXAÇÃO DO CHUVEIRO ATRAVÉS DE CANO; DISJUNTOR: 32 A; ACOMPANHA DESVIADOR: SIM; VAZÃO 3.2 L/MIN; QUANTIDADE DE JATOS 1 JATO(S); TIPO DE JATO FIXO; MATERIAL PLÁSTICO; COR BRANCO; ALTURA 10,8 CM; LARGURA: 16,5 CM; PROFUNDIDADE: 17,4 CM; DIMENSÃO:16,5X10,8X17,4 CM PRODUTO: CHUVEIRO COMUM	UND	10	69,42
492	DUCHA HIGIÊNICA ELÉTRICA; MATERIAL DA MANGUEIRA: PLÁSTICO; COMPRIMENTO DA MANGUEIRA:1,2 M; POTÊNCIA:4000 W; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 3 TEMPERATURAS; ALTURA: 23,7 CM; LARGURA: 12,2 CM; PROFUNDIDADE: 10 CM; DIMENSÃO: 23,7X12,2X10 CM; ACIONAMENTO: GATILHO; QUANTIDADE DE JATOS: 3 JATO(S); TIPO DE JATO: UNIFORME; COR: BRANCO; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PODE SER UTILIZADA NA SUBSTITUIÇÃO DO BIDÊ, INSTALADO AO LADO DA BACIA SANITÁRIA.	UND	10	219,50
493	ELETRODUTO ¾ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	30	8,15
494	ELETRODUTO 1½ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	30	21,19
495	ELETRODUTO 1¼ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.	UND	30	18,56
496	ENGATE FLEXÍVEL PVC ½ X50CM	UNID	50	7,20
497	ENTRADA D'ÁGUA UNIVERSAL, REPARO PARA CAIXA ACOPLADA ENTRADA UNIVERSAL, MECANISMO DE ENTRADA PARA CAIXAS ACOPLADAS	UND	30	64,85
498	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4 1/12" GWS 7-115 220 VOLTS; USO INDICADO: CORTE E DESBASTE GRANDES PERFIS USO INDUSTRIAL; DIÂMETRO DO DISCO EM MILÍMETRO:115 MM VELOCIDADE: 11000 RPM; POTÊNCIA: 720 W; FERRAMENTA INTERCAMBIÁVEL: NÃO	UND	1	247,16



	ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; QUANTIDADE DE DISCOS: 1 DISCO(S); DIÂMETRO DO DISCO EM POLEGADAS: 4.1/2 "; TIPO ANGULAR; EIXO M14; POSSUI TRAVA DE EIXO SIM			
499	ESPUMA PARA FORMA DE PORTA	UND	15	30,61
500	EXTENSÃO DE 10 METROS: MATERIAL:METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 10 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	5	50,14
501	EXTENSÃO DE 3 METROS: MATERIAL:METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 3 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	5	17,74
502	EXTENSÃO DE 5 METROS: MATERIAL:METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 5 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	5	26,08
503	FECHADURA EXTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO , DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.	PC	50	67,80
504	FECHADURA INTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO , DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.	PC	50	55,08
505	FECHADURA BANHEIRO	PC	50	53,00
506	FIO PARALELO 1,5MMX100M	ROLO	20	141,00
507	FITA CREPE 24MMX 50M. USO INDICADO; FITA CREPE PARA USO EM PINTURA IMOBILIÁRIA, TRABALHOS ESCOLARES, FECHAMENTO DE EMBALAGENS, ETC.; ALTURA 25 MM, COMPRIMENTO 50 M.	UND	35	10,53
508	FITA ISOLANTE 20 MT.	RLO	75	16,10
509	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 60X210 MEDINDO 10CM	UND	15	101,30
510	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 80X210 MEDINDO 13CM	UND	15	127,93
511	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 90X210 MEDINDO 14CM	UND	15	116,30
512	FURADEIRA MARTELETE PNEUMÁTICA	UND	1	623,30
513	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 06 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	30	2,46
514	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 08 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	30	2,46
515	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 10 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	30	2,46
516	GRADE DE FERRO FUNDIDO 40 X 70	UND	50	222,66



517	GRAMPEADOR PNEUMÁTICO; USO INDICADO: FIXAÇÃO DE TECIDOS, MONTAGEM DE MOVEIS, SERVIÇOS EM CARPINTARIA E OUTROS. PARA DIVERSOS PROFISSIONAIS COM: ELETRICISTA, INSTALADORES DE DRYWALL, INSTALADORES DE COZINHA PLANEJADA, MARCENEIROS, TAPECEIROS E ETC...; PESO DO PRODUTO: 0,9 KG; CLASSIFICAÇÃO FERRAMENTA PNEUMÁTICA; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 45 MM; COMPRIMENTO: 220 MM; DIMENSÃO: 220X150X45 MM	UND	1	351,50
518	GRAMPO PARA GRAMPEADOR PNEUMÁTICO COM 10.000 PEÇAS; DESCRIÇÃO: APLICAÇÕES: IDEAL PARA TAPEÇARIAS, APLICAÇÃO EM ESPUMAS, CINTAS ELÁSTICAS, TELAS, URNAS FUNERÁRIAS, ESTOFADOS, MÓVEIS EM GERAL, DECORAÇÃO, PORTAS SEMI-OCAS E DE COMPENSADO ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO DO GRAMPO: LARGURA: 12,9 MM ALTURA: 10 MM PROFUNDIDADE: 16,00CM	UND	25	69,10
519	GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 5CM – TIPO: LISA; USO INDICADO: PARA PORTAS; LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 5 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; QUANTIDADE DE PEÇAS: 3 PEÇA(S); PESO DO PRODUTO: 15,3 KG	UND	15	48,63
520	GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 7CM - USO INDICADO: PARA PORTAS LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 7 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO;	UND	15	77,43
521	INTERRUPTOR 2 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	75	13,83
522	INTERRUPTOR 3 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	75	21,40
523	INTERRUPTOR SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	75	8,52
524	JUNÇÃO EM "Y" COM BITOLA DE 100 X 100MM. IDEAL PARA DUPLICAR A TUBULAÇÃO HIDRÁULICA DE ESGOTO.	UND	30	17,83
525	JUNÇÃO EM "Y" COM BITOLA DE 50 X 50MM. IDEAL PARA DUPLICAR A TUBULAÇÃO HIDRÁULICA DE ESGOTO.	UND	30	5,60
526	LÂMPADA ECONÔMICA DE 32W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.	UND	17	28,00
527	LÂMPADA ECONÔMICA DE 40W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.	UND	100	39,26
528	LÂMPADA LED BULBO A60 DE 6W; LED SMD; FOCO DE 120° (ÂNGULO DE ABERTURA DA LUZ); VIDA ESTIMADA DO LED: 25.000 HORAS; BAIXO	UND	75	11,95



	CONSUMO; ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP20 (USO INTERNO); BAIXA TEMPERATURA; NÃO EMITE UV E IV (LIVRE DE CALOR / RADIAÇÃO INFRAVERMELHO E ULTRAVIOLETA); BASE E27; CONSUMO: 6W.; FLUXO LUMINOSO; BRANCO FRIO 6500K - 700LM.			
529	LÂMPADA P/ REFLETOR DE 250W - ESPECIFICAÇÕES: - MATERIAL: ALUMÍNIO, VIDRO, LOUÇA, TPE; - ENTRADA, LARGURA DA LÂMPADA: Ø 12,7CM; - LENTE DE VIDRO TEMPERADO. - BORRACHA DE VEDAÇÃO; - SUPORTA LÂMPADA DE MERCÚRIO DE 125 W E MISTA DE 250 W; - BOCAL E27	UND	25	17,25
530	LÂMPADA P/ REFLETOR DE 400W - DESCRIÇÃO: PROJETO FECHADO, PRÓPRIO PARA LÂMPADA METÁLICA. CORPO EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTUCADO, LATERAIS EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADAS, EXTERNAMENTE EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, LENTE DE CRISTAL TEMPERADO À PROVA DE CHOQUE TÉRMICO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM CHAPA! APLICAÇÃO: LÂMPADAS DE 250W OU 400W DE VAPOR DE SÓDIO! APLICAÇÃO: LÂMPADA DE 250 OU 400W DE VAPOR DE MERCÚRIO! APLICAÇÃO: 500W LÂMPADA MISTA, NÃO PRECISA DE REATOR! DIMENSÕES: (MM) COMPRIMENTO 365 / ALTURA 265/ LARGURA 170 APLICAÇÃO: 15W/30W LÂMPADA ELETRÔNICA SOQUETE E-40 / E-27	UND	25	68,65
531	LÂMPADA ECONÔMICA DE 59 W	UND	70	51,15
532	LATA DE TINTA BRANCA P/ FERRO DE 1K	UND	20	23,92
533	LATA DE TINTA CINZA P/ FERRO DE 1K	UND	20	23,92
534	LATA DE TINTA PRETA P/ FERRO DE 1K	UND	20	23,92
535	LATA DE TINTA AZUL P/ FERRO DE 1K	UND	20	23,92
536	LIMA CHATA, INDICADA PARA AFIAR ENXADAS, FACÕES, FOICES E OUTRAS FERRAMENTAS, POSSUI PICADO SIMPLES QUE PROPORCIONA MELHOR AFIANÇA, POSSUI CABO PLÁSTICO EMBORRACHADO QUE CONFERE MELHOR MANUSEIO, COMPRIMENTO DA LIMA: 8" - 203 MM	UND	20	21,82
537	LIXA GROSSA P/ ALVENARIA COMPOSIÇÃO: GRAMATURA: 150 - DIMENSÕES DA LIXA: 28 X 22,5 CM COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE OLHA: 225 X 275 MM - PODE SER UTILIZADA NO LIXAMENTO MANUAL OU EM MÁQUINAS PORTÁTEIS.	UND	10	1,33
538	LIXA GROSSA P/ FERRO RESISTÊNCIA, MÁXIMA EFICÁCIA E DURABILIDADE; TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 180	UND	10	4,05
539	LIXA GROSSA P/ MADEIRA LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA. LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS	UND	10	5,12
540	LIXA MÉDIA P/ ALVENARIA P50 COMPOSIÇÃO: COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE FOLHA: 225 X 275 MM	UND	10	1,65
541	LIXA MÉDIA P/ FERRO - TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 80	UND	10	3,46



542	LIXA MÉDIA P/ MADEIRA LIXA PARA MADEIRA AMARELA ROLO COM 45MTS GRÃO Nº 40 LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA; LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS	UND	10	1,41
543	LONA PRETA DE 6M X100M	UND	10	441,33
544	LUMINÁRIA TARTARUGA; TENSÃO ELÉTRICA: BI-VOLT; SOLUÇÃO LED: NÃO; FORMATO: REDONDO; POTÊNCIA MÁXIMA DA LÂMPADA: 25 W; ACOMPANHA SOQUETE: SIM; MATERIAL DO SOQUETE: PORCELANA; TIPO DE SOQUETE: E27; COMPOSIÇÃO DO MATERIAL: PLÁSTICO; ACABAMENTO: TERMOPLÁSTICO; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; ALTURA: 9,5 CM; LARGURA: 12 CM; PROFUNDIDADE: 9,5 CM; COMPRIMENTO: 23 CM	UND	30	23,34
545	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM 30LEDS E BATERIA DE LÍTIU, POTÊNCIA 2 WATTS, 30 LEDS, COR BRANCA, DURABILIDADE DE 1 A 3 HORAS, TIPO DE BATERIA CHUMBO ÁCIDO SELADA.	UND	35	48,50
546	MANGUEIRA REFORÇADA FLEXÍVEL PARA JARDIM 1/2" - (VENDIDA POR METRO) DESCRIÇÃO: MANGUEIRA FLEXÍVEL E DE BAIXA DUREZA. MANGUEIRA RECOMENDADA PARA USO DOMÉSTICO OU PROFISSIONAL NA JARDINAGEM, AGRICULTURA OU CONSTRUÇÃO CIVIL, EM SITUAÇÕES COM PRESSÃO DA ÁGUA DE ATÉ 10 BAR. 500.C.ESPECIFICAÇÕES:VENDIDA POR: METRO; POLEGADA: 1/2"	UND	25	3,87
547	MANGUEIRA FLEXÍVEL DE ÁGUA	UND	35	6,43
548	MANGUEIRA SANFONADA	UND	35	12,90
549	MÁQUINA PARA ENCHER BALÕES E BEXIGAS INFLADOR COMPRESSOR ELÉTRICO AUTOMÁTICO 2 BICOS 220V	UND	1	676,50
550	MASSA CORRIDA; COR: BRANCO; USO INDICADO REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO, CONCRETO, BOCÓS DE CONCRETO E MASSA FINA. INFORMAÇÕES DO RENDIMENTO: SUPERFÍCIES NÃO SELADAS REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO MASSA FINA E CONCRETO 8 A 10 M²/DEMÃO; FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA OU ESPÁTULA DE AÇO. DILUIÇÃO: PRONTO PARA O USO. 5% A 10% DE ÁGUA LIMPA (VOLUME SOBRE VOLUME) NO CASO DE APLICAÇÃO COM SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO AIRLESS; COMPOSIÇÃO: BASE SOLVENTE; AMBIENTE INDICADO: INTERNO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM 5,7 KG	UND	20	24,43
551	MEIA CANA RÍGIDO DE PVC, COR BRANCO, 2,5 DE COMPRIMENTO	UND	125	10,40
552	MEIA CANA DE MADEIRA, 6,0 DE COMPRIMENTO	UND	250	24,10
553	MADEIRA DE ANGELIM M³	M³	5	2.833,60
554	MARTELO 25MM COM UNHA POLIDO	UND	10	44,96
555	NÍVEL PLÁSTICO COM BASE MAGNÉTICA - USO INDICADO UTILIZADO PARA VERIFICAR SE UM PLANO ESTÁ HORIZONTAL OU VERTICAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ACABAMENTO: POLIPROPILENO; ÂNGULO 0 A 360 °	UND	2	30,70



556	PARAFUSADEIRA E FURADEIRA -USO INDICADO: METAL, MADEIRA ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; POTÊNCIA: 400 W; MANDRIL: 1/4 " ; POSSUI CONTROLE DE TORQUE; TORQUE: 10,3 NM; 20 POSIÇÃO(ES) DE TORQUE; ROTAÇÃO MÁXIMA: 0 A 1400 RPM; ROTAÇÃO MÍNIMA: 0 A 450 RPM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); LINHA PROFISSIONAL	UND	1	498,60
557	PARAFUSO 3.5 X 14 – PHILIPS – PARA MDF	UND	250	0,20
558	PARAFUSO 4,0 X 25 – PHILIPS – PARA MDF	UND	250	0,20
559	PARAFUSO 4,0 X 40 – PHILIPS – PARA MDF	UND	250	0,20
560	PARAFUSO 4,0 X 50 – PHILIPS – PARA MDF	UND	250	0,20
561	PARAFUSO CABEÇA CHATA FENDA Nº12	UND	250	0,67
562	PARAFUSO Nº 06	UND	250	0,68
563	PARAFUSO Nº08	UND	250	0,41
564	PARAFUSO Nº10	UND	250	0,41
565	PARAFUSO Nº12	UND	250	0,41
566	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X3/8"	UND	250	1,83
567	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X5/16"	UND	250	1,68
568	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X1/4".	UND	250	1,11
569	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X1/2".	UND	250	3,18
570	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X3/8"	UND	250	2,65
571	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X5/16"	UND	250	2,10
572	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X1/4".	UND	250	0,76
573	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X1/4".	UND	250	0,81
574	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X3/8".	UND	250	1,85
575	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X5/16".	UND	250	1,60
576	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X3/8".	UND	250	2,15
577	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X5/16".	UND	250	1,65
578	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI- USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 2 " ; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO	UND	60	5,81
579	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI- USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SU- PERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL	UND	70	10,60



	MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 4"; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO			
580	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI-USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 3 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO	UND	70	10,43
581	PISO CERÂMICA 50X50 A SER ESCOLHIDO PELA CONTRATANTE	M ²	50	16,05
582	PLAINA ELÉTRICA DESGASTE EM PEÇA DE MADEIRA COM PRECISÃO – ROTAÇÃO: 17000 RPM TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CAPACIDADE DE CORTE EM MADEIRA: 82 MM; PROFUNDIDADE DO CORTE EM MILÍMETROS: 2,5 MM; ALTURA: 158 MM; LARGURA: 158 MM PESO DO PRODUTO: 2,6 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: CONJUNTO DO CALIBRADOR DA FACA, GUIA RETA, FACA PLAINA E CHAVE SOQUETE	UND	1	396,66
583	PLAFON INTELIGENTE	UND	200	6,16
584	PLUG FEMEA, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.	UND	50	5,50
585	PLUG MACHO, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.	UND	50	4,86
586	PORTA TRABALHADA DE MADEIRA 80 X 210	UND	5	496,63
587	PORTA LISA 80X210	UND	20	112,50
588	PORTA LISA 100X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 1,0 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X1,0M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	20	407,00
589	PORTA LISA 60X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M, TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO:SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS	UND	20	96,00



	LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)			
590	PORTA LISA 90X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIROALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,9M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA- MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	20	112,50
591	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,8 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,80 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	20	101,30
592	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,90 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	20	131,00
593	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO	UND	20	98,96



	PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)			
594	PREGO DE AÇO 16X24 KG	KG	25	16,00
595	PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 12X12	KG	25	5,50
596	PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 16X24	KG	25	17,10
597	PREGO 12X12 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	50	13,80
598	PREGO 16X24 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	50	10,89
599	PREGO 17X27 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	50	8,19
600	PROTETOR P/ TOMADA MATERIAL PLÁSTICO COR: BRANCO ALTURA: 2 CM LARGURA: 3,5 CM PROFUNDIDADE: 1 CM	UND	30	3,16
601	PRUMO - DISTÂNCIA DO ALCANCE MÁXIMO: 2 M; ALTURA: 90 MM; LARGURA: 42 MM; COMPRI- MENTO: 42 MM; PESO DO PRODUTO: 0,5 G	UND	2	24,60
602	REATOR 2 X 20	UND	25	31,81
603	REFLETOR BOCAL 250W	UND	25	85,48
604	REFLETOR DE 400W; FORMATO RETANGULAR; SOQUETE: E-40; ALTURA: 280MM; LARGURA: 160MM; PROFUNDIDADE: 440MM; ÍNDICE DE PRO- TEÇÃO: IP65 - PROTEÇÃO CONTRA ENTRADA DE POEIRA E JATO DE ÁGUA. PRODUZIDO EM ALUMÍ- NIO ANODIZADO COM VIDRO FRONTAL TEMPE- RADO DE 4 MILÍMETROS TRANSPARENTE. O SU- PORTE PARA FIXAÇÃO É CONFECCIONADO EM CHAPA GALVANIZADA E AS LATERAIS EM ALUMÍ- NIO PARA MAIOR RESISTÊNCIA. DISPONÍVEL COM VARIAÇÕES DE SOQUETE EM PORCELANA BI PINO, RÔSCA E27 OU RÔSCA E40 (ESCOLHER CONFORME O PADRÃO DA RÔSCA DA LÂMPADA QUE VAI UTILIZAR). ESTE PRODUTO É RESIS- TENTE A INTEMPÉRIES, MUITO MAIS LEVE E DE FÁCIL INSTALAÇÃO. PODE SER UTILIZADO COM DIVERSOS TIPOS DE LÂMPADAS TAIS COMO: VA- POR METÁLICO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE SÓDIO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE MERCÚ- RIO OVOIDE OU TUBULAR, MISTA, FLUORES- CENTE ECONÔMICA COMPACTA ELETRÔNICA, IN- CANDESCENTES.	UND	10	100,91
605	REGISTRO DE CANO P/ 20 MM - USO INDICADO ÁGUA FRIA; BITOLA EM MILÍMETROS: 20 MM; BI- TOLA EM POLEGADAS 1/2 "; ACIONAMENTO DE REGISTRO: VOLANTE; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 20 °C; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC	UND	15	13,00
606	REGISTRO DE CANO P/ 25 MM USO INDICADO ÁGUA FRIA; BITOLA EM MILÍMETROS: 25 MM; BI- TOLA EM POLEGADAS 3/4 "; ACIONAMENTO DE REGISTRO: VOLANTE; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 20 °C; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC	UND	15	16,10
607	RÉGUA DE ALUMÍNIO PARA PEDREIRO COM 200 CM RÉGUA PEDREIRO; USO INDICADO: REGULARI- ZAÇÃO DE MASSA DE CONTRA PISO E REBOCO; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: ALUMÍNIO; ALTURA: 58 MM; LARGURA: 25,4 MM; COMPRI- MENTO: 2000 MM	UND	2	32,50



608	RÉGUA DE PINUS 10CM X 3MT (DECK) RÉ-GUA DE DECK; LOCAL INDICADO: EXTERNO; MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: AUTO CLAVADO; PADRÃO DA MADEIRA: PINUS; ALTURA: 300 CM; LARGURA: 10 CM; ESPESSURA: 2,1 CM; DIMENSÃO: 300X10 CM	UND	250	11,54
609	REJUNTE 5 KG	UND	125	15,75
610	REPARO DE VASO SANITÁRIO KIT COMPLETO	UND	50	81,43
611	REPARO PARA CAIXA ACOPLADA KIT COMPLETO	UND	50	113,00
612	REPARO PARA VÁLVULA HIDRA ACIONAMENTO COMPLETO 222 EN	UND	50	38,00
613	RELÉ FOTOELÉTRICO FOTOCÉLULA COMPLETO BIVOLT 1200 VA, 110V OU 220V, ACENDE A NOITE APAGA DE DIA LÂMPADAS OU EQUIPAMENTOS, FLEXIBILIDADE: COMPATÍVEL COM TODO TIPO DE LÂMPADA E EQUIPAMENTO, DISPENSA O USO DE TOMADA, ECONOMIA DE CONSUMO DE ENERGIA: PRECISÃO NO ACIONAMENTO E DESACIONAMENTO EM, DESIGN MODERNO GARANTIA DE UM FUNCIONAMENTO CONSTANTE: INSENSÍVEL ÀS VARIAÇÕES BRUSCAS DE, LUMINOSIDADE, POTÊNCIA: 1200VA , TENSÃO: 100 A 250V (BIVOLT), DIMENSIONAL (A, C, L): 69MM, 25MM, 46MM, SUPORTA ATÉ 1000 WATTS, POLICARBONATO E ALTA RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO UV, SEGURANÇA CONTRA OSCILAÇÃO DE TENSÃO: TRABALHA ENTRE AS TENSÕES 100 A 250V.	UND	50	37,16
614	RÉGUA PINUS DE 5 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA	PÇ	250	2,81
615	ROÇADEIRA A GASOLINA; ALIMENTAÇÃO: GASOLINA; POTÊNCIA MOTORIZADO EM HPS: 1,8 HPS; CAPACIDADE DO TANQUE GASOLINA: 800 ML; ROTAÇÃO MÁXIMA: 6500 RPM; TIPO DE CORTE: NYLON; FAIXA DE CORTE: 42 CM; PESO DO PRODUTO: 7,8 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 ROÇADEIRA, 01 COLETE ERGONÔMICO, 01 LÂMINA DE CORTE DE 3 PONTAS, 01 CARRETEL DE NYLON AUTOMÁTICO E MANUAL DE INSTRUÇÃO	UND	5	1.542,00
616	ROLO DE FIO PARALELO 1,5 MM X 100 M	RLO	2	143,00
617	ROLO DE FIO PARALELO 2,5 MM X 100 M COR BRANCA	RLO	1	221,00
618	ROLO DE FIO RÍGIDO 1,5 MM X 100 M	RLO	5	67,00
619	ROLO DE FIO RÍGIDO 2,5 MM X 100 M	RLO	5	119,28
620	ROLO DE FIO RÍGIDO 4 MM X 100 M	RLO	5	197,20
621	ROLO DE FIO RÍGIDO 6 MM X 100 M	RLO	5	255,17
622	ROLO DE FIO RÍGIDO 10 MM X 100 M	RLO	5	417,80
623	ROLO LÃ 15CM COM CABO	RLO	35	17,13
624	ROLO DE LÃ 25CM COM CABO, CONSTITUÍDO DE 50% DE MATERIAL NATURAL E 50% DE MATERIAL SINTÉTICO	RLO	25	36,84
625	ROLO DE NYLON PARA ROÇADEIRA 3MM 2 KG	ROLO	50	188,69
626	SÉRROTE PROFISSIONAL	UNID	5	105,13
627	SERRA TICO -USO INDICADO: CORTE DE MADEIRA, PLÁSTICO, E COMPENSADOS; PRODUTO:	UNID	1	269,80



	TICO-TICO; TIPO: SERRA; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); POTÊNCIA: 400 W; GOLPES POR MINUTO: 3100 GPM; PESO DO PRODUTO: 1,7 KG			
628	SERRINHA DE AÇO, 24 DENTES, BARRA BI-METAL, AÇO HSS, TAMANHO: 12" (300MM) 24T	UNID	50	55,00
629	SILICONE; CONTEÚDO DA EMBALAGEM, 280 G; USO INDICADO PRODUTO DE CURA NEUTRA, É UM ADESIVO VEDANTE E SELANTE, AUTO VULCANIZÁVEL, DESENVOLVIDO PARA VEDAÇÃO, APRESENTANDO UMA ADESÃO PERFEITA EM CONCRETO, GRANITO E VÁRIOS OUTROS MATERIAIS. FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO. USADO PARA EVITAR INFILTRAÇÕES DE ÁGUA, NA VEDAÇÃO DE BOX E ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO, CASCOS DE BARCOS, VEDAÇÕES DE PIAS, SIFÕES E TELHAS"	UNID	25	16,20
630	SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA P/ SOQUETE. ACENDE A LÂMPADA AUTOMATICAMENTE AO DETECTAR O MOVIMENTO DE PESSOAS SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA - BIVOLT: 127/220V - CONEXÃO: SOQUETE ROSCA E-27 - FAIXA DE DETECÇÃO (ÂNGULO): 360 ° - DISTÂNCIA DE DETECÇÃO: 6M MAX	UND	25	66,14
631	SOLVENTE, GALÃO DE 5L	UND	25	67,75
632	SIFÃO SANFONADO	UND	60	9,93
633	SILICONE 50 G	UND	25	15,63
634	TÁBUA PINUS DE 30 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA	PÇ	80	12,92
635	TÁBUA PINUS DE 20 CM X 3 METROS PARA CAXARIA	PÇ	250	7,42
636	TAMPA CEGA PVC 4X2	UND	60	6,02
637	TAMPÃO DE 20 MM PRODUTOTAMPÃO; USO INDICADO: ÁGUA QUENTE E FRIA TIPO: ROSCÁVEL; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM MILÍMETROS: 20 MM; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM POLEGADAS: 3/4 "; ESPESSURA: 3 MM; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 6,12 MCA; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 110 °C; TIPO DE MATERIAL: LATÃO	UND	250	1,41
638	TAMPÃO DE 25 MM PRODUTOTAMPÃO; USO INDICADO: ÁGUA QUENTE E FRIA TIPO: ROSCÁVEL; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM MILÍMETROS: 25 MM; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM POLEGADAS: 3/4 "; ESPESSURA: 3 MM; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 6,12 MCA; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 110 °C; TIPO DE MATERIAL: LATÃO	UND	250	1,72
639	TELHA ONDULADA 4 MM - 2,44 X 0,50	UND	125	12,80
640	TIJOLOS DE 8 FUROS 11 ½ X19X19	UND	1.250	0,55
641	TIJOLO MACICO	UND	500	1,28
642	TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE INTERIOR	GALÃO	10	336,80
643	TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE EXTERIOR	GALÃO	10	367,66



644	TINTA ACRILICA FOSCA LAVAVEL 18 LITROS PARA PAREDE	GALÃO	10	348,80
645	TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: AMARELO CANÁRIO; TONALIDADE: AMARELO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECA- GEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO	UND	55	101,13
646	TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECA- GEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO	UND	55	73,30
647	TINTA SPRAY ESMALTE ANTIFERRUGEM 3X1 ALTO BRILHO AMARELO OURO 350ML	UND	55	28,83
648	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO AZUL ROYAL 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABA- MENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	55	28,83
649	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO BRANCO 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABA- MENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	55	28,83
650	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO CINZA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO IN- DICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTE- ÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPO- SIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	55	28,83
651	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO VERDE BANDEIRA 350ML - PARA METAIS E MADEI- RAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACA- BAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	55	28,83



652	TOALHEIRO P/ PAPEL; • INTER FOLHADO; • PAPEL DE 2 OU 3 DOBRAS.	UND	10	58,60
653	TOMADA SISTEMA X 20ª, COR BRANCA	UND	125	12,65
654	TORNEIRA COZINHA BICA MÓVEL PAREDE MODELO PLUS - PLÁSTICA	UND	50	85,63
655	TORNEIRA LAVATÓRIO BICA ALTA MODELO PLUS - PLÁSTICA	UND	50	81,63
656	TORNEIRA PARA JARDIM DE PLÁSTICO	UND	25	5,51
657	TORQUES Nº12	UND	5	36,80
658	TRINCO PARA PORTA LATÃO 150MM – PRODUTO: TRINCO; USO INDICADO: PARA PORTA; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: LATÃO E ZAMAC; ACABAMENTO: OXIDADO; COR: DOURADO; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 30 MM	UND	25	20,90
659	TUBO EXTENSÍVEL 1. ½" X 40/50MM PVC	PÇ	50	7,40
660	VASO SANITÁRIO INFANTIL COM CAIXA ACOPLADA, TIPO DE ACABAMENTO DA BACIA SANITÁRIA SIMPLES ACIONAMENTO, POSIÇÃO DE ACIONAMENTO DA BACIA NA PARTE SUPERIOR, CAPACIDADE DE ACIONAMENTO DA BACIA DE 06 LITROS, SAÍDA DO VASO VERTICAL, ALTURA DE 30,5CM, LARGURA 31CM, PROFUNDIDADE 58,5CM, DIMENSÃO 61,80X38X58,40CM, FORMATO OVAL, COR BRANCA.	UND	50	538,00
661	VEDA ROSCA 18MMX25M	UND	50	7,43
LOTE: 4				
SAÚDE				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Máximo R\$
363	ADESIVO DE PINCEL DE 175 MM	UNID	25	11,53
364	ABRAÇADEIRA NYLON 3.6X200MM PCT COM 100 UNIDADES, COR BRANCA	PCT	10	28,02
365	ADAPTADOR UNIVERSAL BIVOLT 4 TOMADAS 2P+T COM INTERRUPTOR – PRODUTO: ADAPTADOR QUANTIDADE DE TOMADAS: 4 TOMADA(S); TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); COR: BRANCO	UND	50	11,65
366	ALICATE DE PRESSÃO FORMATO CURVO INFERIOR E RETO SUPERIOR, CONTA COM UM GATILHO DE LIBERAÇÃO RÁPIDA, FÁCIL MANUSEIO, MEDIDA TOTAL: 10" (224 MM), ABERTURA MÁXIMA DA BOCA: 1.1/8" (28 MM), TIPO DE MORDENTE: GEDORE GRIP, MATERIAL : AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL DO CABO: AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO: NIQUELADO E CROMADO.	UNID	5	46,41
367	ALICATE UNIVERSAL K8.	UND	5	45,80
368	ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO, USO UNIVERSAL.	UND	25	13,28
369	ARAME RECOZIDO Nº 18 KG	KG	35	8,48
370	ARAME FARPADO 500MT	UND	2	285,96
371	ARAME FARPADO 250MT	UND	2	155,63
372	ARCO DE SERRA CROMADO	UND	5	59,08
373	ARGAMASSA AC1 SACO COM 20KG	UND	60	7,53
374	ARGAMASSA AC2 SACO COM 20KG	UND	60	17,80
375	ASSENTO SANITÁRIO ADULTO EM ABS	UND	10	80,38



376	ASSENTO SANITÁRIO INFANTIL EM ABS	UND	2	45,00
377	BACIA ADULTA COM CX ACOPLADA	UND	2	235,76
378	BANDEJA DE PVC P/ PINTURA GRANDE, COR PRETA	UND	25	9,55
379	BARRA DE FERRO 4/2 DE 12 METROS CA-60	UNID	25	5,81
380	BARRA DE FERRO 5MM DE 12 METROS CA-60	UNID	25	8,30
381	BARRA DE FERRO 3/8 DE 12 METROS CA-50	UNID	25	28,53
382	BARRA DE FERRO 5/16 DE 12 METROS CA-50	UNID	25	18,70
383	BISNAGA DE CORANTE - PARA TINGIR TINTAS LÁTEX À BASE DE ÁGUA (PVA E ACRÍLICA). PODE SER MISTURADO EM TINTA BRANCA OU COLORIDA. COMPOSIÇÃO: PIGMENTOS ORGÂNICOS E/OU INORGÂNICOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, TENSO-ATIVOS ETOXILADOS E ÁLCOOIS. POSSIBILITA A OBTENÇÃO DAS MAIS DIVERSAS TONALIDADES DE COR. MESMO UTILIZANDO MISTURAS DE DOIS OU MAIS CORANTES DEVE-SE RESPEITAR O LIMITE MÁXIMO DE 1 FRASCO DE 50 ML POR GALÃO DE 3,6 LITROS DE TINTA.	UNID	25	5,17
384	BLOCO 14 X 19 X 39	UN	250	2,10
385	BOCAL DE LOUÇA	UN	75	2,90
386	BOIA CAIXA D'ÁGUA. TORNEIRA DE BÓIA ANTICORROSIVA ¾ 0,109 KG MATERIAL: HASTE EM AÇO INOX AISI 304; MODELO: BOIA COM ENGATE; LOCAL DE USO: CAIXA D'ÁGUA. ALTURA (CM): 50; LARGURA (CM): 7,8; PROFUNDIDADE (CM): 13; COMPRIMENTO DA HASTE: 13; COR DA BOIA: BRANCO; DIÂMETRO BOIA: 0,8; MATERIAL BOIA: PLÁSTICO DE ENGENHARIA PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM EMBALAGEM (KG): 0,130;	UNID	10	21,44
387	BROCA AÇO RÁPIDO 3MM PARA METAL	UNID	5	5,83
388	BROCA AÇO RÁPIDO 4MM PARA METAL	UNID	5	6,30
389	BROCA AÇO RÁPIDO 6MM PARA METAL	UNID	5	8,63
390	BROCA AÇO RÁPIDO 8MM PARA METAL	UNID	5	13,74
391	BROCA AÇO RÁPIDO 10MM PARA METAL	UNID	5	26,50
392	BROCA PLUS 5MM PARA CONCRETO	UNID	5	23,40
393	BROCA PLUS 6MM PARA CONCRETO, GRANITOS, MÁRMORE E ALVENARIA EM GERAL, CORPO EM AÇO TEMPERADO.	UNID	5	17,38
394	BROCA PLUS 8MM PARA CONCRETO	UNID	5	23,46
395	BROCA PLUS 10MM PARA CONCRETO	UNID	5	27,30
396	BROCA PLUS 12MM PARA CONCRETO	UNID	5	38,96
397	BROXA MÉDIA DE NYLON PARA PINTURA	UNID	10	9,82
398	BUCHA Nº 06 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-06 SEM PARAFUSO; - A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA. - IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. APLICAÇÕES: - CONCRETO. - ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:	UNID	250	0,13



	<p>- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</p> <p>- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</p> <p>- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</p> <p>- POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</p> <p>- SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</p> <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <p>- Ø FURO: 6</p> <p>- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 40</p> <p>- COMP. DÁ BUCHA (MM): 30</p> <p>- Ø PARAFUSO (MM): 4-5</p>			
399	<p>BUCHA Nº 08 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-08 SEM PARAFUSO</p> <p>- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</p> <p>- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</p> <p>APLICAÇÕES:</p> <p>- CONCRETO.</p> <p>- ALVENARIA MACIÇA.</p> <p>CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</p> <p>- INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</p> <p>- PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</p> <p>- EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</p> <p>- POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</p> <p>- SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</p> <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <p>- Ø FURO: 8</p> <p>- PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 55</p> <p>- COMP. DÁ BUCHA (MM): 40</p> <p>- Ø PARAFUSO (MM): 4,5-6</p>	UNID	250	019
400	<p>BUCHA Nº 12 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-12 SEM PARAFUSO</p> <p>- A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</p> <p>- IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</p> <p>APLICAÇÕES:</p>	UNID	250	0,28



	<p>- CONCRETO. - ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: - INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS - PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS. - EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES. - POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO. - SEU “PESCOÇO” É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. DADOS TÉCNICOS: - Ø FURO: 12 - PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 80 - COMP. DÁ BUCHA (MM): 60 - Ø PARAFUSO (MM): 8-10</p>			
401	<p>BUCHA Nº10 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-10 SEM PARAFUSO - A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA. - IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PAREDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RODAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC. APLICAÇÕES: - CONCRETO. - ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS: - INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS - PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS. - EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES. - POSSUI NAS LATERAIS “DENTES” E “ALETAS” QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO. - SEU “PESCOÇO” É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS. DADOS TÉCNICOS: - Ø FURO: 10 - PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 70 - COMP. DÁ BUCHA (MM): 50 - Ø PARAFUSO (MM): 6-8</p>	UNID	250	0,21
402	<p>CABO FLEXÍVEL 10,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	5	419,14
403	<p>CABO FLEXÍVEL 2,5MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</p>	UNID	5	135,95



404	CABO FLEXÍVEL 4,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.	UNID	5	195,54
405	CABO FLEXÍVEL 6,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.	UNID	5	254,00
406	CADEADO 35	UNID	10	20,28
407	CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 500L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.	UNID	2	216,23
408	CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 1000L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.	UNID	2	347,10
409	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO COM TOMADA 2P+TERRA 20A PARA DISJUNTORES – PRODUTO: CAIXA DE DISJUNTOR PARA AR CONDICIONADO; COR: BRANCO; CORRENTE ELÉTRICA: 20 A; ALTURA: 21 CM; LARGURA: 12 CM; COMPRIMENTO: 70 CM	UNID	5	32,53
410	CAIXA DE GRAMPOS PARA GRAMPEADORES PNEUMÁTICO PROFISSIONAL ROCAMA 80/12 COM 3000 GRAMPOS	UNID	2	36,80
411	CAIXA DE CANALETA SISTEMA X	UND	10	188,50
412	CAIXA DE DESCARGA	UND	25	30,80
413	CAL DE 8KG INDICADO PARA PINTURA EM GERAL.	UND	25	11,86
414	CAL HIDRATADO 20 KG	SC	35	10,01
415	CANALETAS EXTERNAS	UND	75	18,92
416	CANO DE PVC DE ESGOTO 40 MM X 6 M	UND	10	20,00
417	CANO DE PVC DE ESGOTO 50 MM X 6 M	UND	10	35,71
418	CANO DE PVC DE ESGOTO 75 MM X 6 M	UND	10	55,63
419	CANO DE PVC DE ESGOTO 100 MM X 6 M	UND	10	63,98
420	CANO DE PVC 25 MM X 6 M SOLDÁVEL	UND	10	15,16
421	CAPACITOR DE VENTILADOR DE TETO	UND	10	15,88
422	CAPACITOR DE VENTILADOR DE PAREDE	UND	10	16,92
423	CHAPA PARA FORMA/TAPUME 1,22 X 2,20 X 10MM	PÇ	20	35,80
424	CIMENTO 50KG CP IV	SC	10	23,13
425	CONCRETO FCK30	M3	7	424,00
426	COLA ADESIVA INSTANTANEA (3G)	UND	10	12,25
427	CONEXÃO JOGO DE PARAFUSO PARA VASO SANITÁRIO	UND	25	7,08
428	CONEXÃO JOELHO DE CANO DE 20 MM	UND	25	0,48
429	CONEXÃO JOELHO DE CANO DE 25 MM	UND	25	0,58
430	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 50 MM	UND	25	2,04
431	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 75 MM	UND	25	5,25
432	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 100 MM	UND	25	6,17
433	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 150 MM	UND	10	31,34
434	CONEXÃO JOELHO DE PVC DE ESGOTO 200 MM	UND	10	98,76
435	CONEXÃO LUVA DE PVC DE CANO 20MM	UND	25	0,52
436	CONEXÃO LUVA DE PVC DE CANO 25MM	UND	25	0,67
437	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 40MM	UND	25	1,22
438	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 50MM	UND	25	2,36
439	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 75MM	UND	25	4,82
440	CONEXÃO LUVA DE PVC DE ESGOTO 100MM	UND	25	4,76
441	CONEXÃO TEE DE PVC DE CANO20MM	UND	25	0,87
442	CONEXÃO TEE DE PVC DE CANO25MM	UND	25	1,14
443	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 50MM	UND	25	5,71
444	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 75 MM	UND	25	13,92
445	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 100MM	UND	25	12,28
446	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 150MM	UND	10	39,13
447	CONEXÃO TEE DE PVC DE ESGOTO 200MM	UND	10	115,82



448	CONEXÃO Y DE 100 P/ ESGOTO	UND	25	18,39
449	CONEXÃO Y DE 50 P/ ESGOTO	UND	25	6,80
450	CONJUNTO DE INTERRUPTOR SIMPLES COM TOMADA 10A BRANCO: CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; TIPO DE ACIONAMENTO: TECLA; QUANTIDADE DE TECLAS: 2 TECLA(S); QUANTIDADE DE MÓDULOS: 3 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	25	13,39
451	CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 2 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	35	16,24
452	CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 1 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	25	12,37
453	CONJUNTO DE TOMADA SIMPLES 10A BRANCO - PRODUTO; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S) TIPOS DE POLOS: 2+TERRA	UND	25	10,11
454	DESEMPENADEIRA; TIPO: LISA; LINHA: PROFISSIONAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; MATERIAL DO CABO: PLÁSTICO; FORMATO: RETANGULAR; LARGURA: 18 CM COMPRIMENTO: 30 CM; TAMANHO: MÉDIO; SUPERFÍCIE DA DESEMPENADEIRA: LISA	UND	1	15,80
455	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 10A.	UND	10	34,98
456	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 16A.	UND	10	39,90
457	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 20A.	UND	10	39,86
458	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 30A.	UND	10	39,86
459	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	10	39,86
460	DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	10	67,62
461	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 20A.	UND	10	67,22
462	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 25A .	UND	10	71,38
463	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 30 A.	UND	10	71,39
464	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	10	80,55
465	DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	10	83,23
466	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 16A .	UND	10	10,02
467	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 20A .	UND	10	10,26
468	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 25A .	UND	10	10,58
469	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 30 A.	UND	10	11,35
470	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 40 A.	UND	10	12,95
471	DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 50 A.	UND	10	11,95
472	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 10A.	UND	10	41,28
473	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 16A.	UND	10	48,02
474	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 20A.	UND	10	49,11
475	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 30A.	UND	10	45,26
476	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	10	57,90
477	DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	10	67,74



478	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 20A.	UND	10	78,07
479	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 25A .	UND	10	69,39
480	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 30 A.	UND	10	77,75
481	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	10	93,64
482	DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	10	96,78
483	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 16A .	UND	10	15,48
484	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 20A .	UND	10	14,52
485	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 25A .	UND	10	14,08
486	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 30 A.	UND	10	16,22
487	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 40 A.	UND	10	23,75
488	DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 50 A.	UND	10	25,50
489	DOBRADIÇA 3"	UND	25	15,13
490	DUCHA CÔR BRANCA 220V - TIPO: COMUM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: E; POTÊNCIA: 6800 W; QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 4 TEMPERATURAS; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÍNIMA: 1 MCA; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 40 MCA; FIXAÇÃO DO CHUVEIRO ATRAVÉS DE CANO; DISJUNTOR: 32 A; ACOMPANHA DESVIADOR: SIM; VAZÃO 3.2 L/MIN; QUANTIDADE DE JATOS 1 JATO(S); TIPO DE JATO FIXO; MATERIAL PLÁSTICO; CÔR BRANCO; ALTURA 10,8 CM; LARGURA: 16,5 CM; PROFUNDIDADE: 17,4 CM; DIMENSÃO:16,5X10,8X17,4 CM PRODUTO: CHUVEIRO COMUM	UND	2	69,42
491	DUCHA HIGIÊNICA ELÉTRICA; MATERIAL DA MANGUEIRA: PLÁSTICO; COMPRIMENTO DA MANGUEIRA:1,2 M; POTÊNCIA:4000 W; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 3 TEMPERATURAS; ALTURA: 23,7 CM; LARGURA: 12,2 CM; PROFUNDIDADE: 10 CM; DIMENSÃO: 23,7X12,20X10 CM; ACIONAMENTO: GATILHO; QUANTIDADE DE JATOS: 3 JATO(S); TIPO DE JATO: UNIFORME; CÔR: BRANCO; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PODE SER UTILIZADA NA SUBSTITUIÇÃO DO BIDÊ, INSTALADO AO LADO DA BACIA SANITÁRIA.	UND	2	219,50
492	ELETRODUTO ¾ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, CÔR AMARELA.	UND	20	8,15
493	ELETRODUTO 1½ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, CÔR AMARELA.	UND	20	21,19
494	ELETRODUTO 1¼ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, CÔR AMARELA.	UND	20	18,56
495	ENGATE FLEXÍVEL PVC ½ X50CM	UNID	25	7,20
496	ENTRADA D'ÁGUA UNIVERSAL, REPARO PARA CAIXA ACOPLADA ENTRADA UNIVERSAL, MECANISMO DE ENTRADA PARA CAIXAS ACOPLADAS	UND	20	64,85
497	ESMERILHADEIRA ANGULAR 4 1/12" GWS 7-115 220 VOLTS; USO INDICADO: CORTE E DESBASTE GRANDES PERFIS USO INDUSTRIAL; DIÂMETRO DO DISCO EM MILÍMETRO:115 MM VELOCIDADE: 11000 RPM; POTÊNCIA: 720 W; FERRAMENTA INTERCAMBIÁVEL: NÃO	UND	2	247,16



	ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; QUANTIDADE DE DISCOS: 1 DISCO(S); DIÂMETRO DO DISCO EM POLEGADAS: 4.1/2 "; TIPO ANGULAR; EIXO M14; POSSUI TRAVA DE EIXO SIM			
498	ESPUMA PARA FORMA DE PORTA	UND	10	30,61
499	EXTENSÃO DE 10 METROS: MATERIAL:METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 10 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	3	50,14
500	EXTENSÃO DE 3 METROS: MATERIAL:METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 3 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	3	17,74
501	EXTENSÃO DE 5 METROS: MATERIAL:METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 5 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249	UND	3	26,08
502	FECHADURA EXTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO , DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.	PC	20	67,80
503	FECHADURA INTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO , DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.	PC	20	55,08
504	FECHADURA BANHEIRO	PC	20	53,00
505	FIO PARALELO 1,5MMX100M	ROLO	15	141,00
506	FITA CREPE 24MMX 50M. USO INDICADO; FITA CREPE PARA USO EM PINTURA IMOBILIÁRIA, TRABALHOS ESCOLARES, FECHAMENTO DE EMBALAGENS, ETC.; ALTURA 25 MM, COMPRIMENTO 50 M.	UND	25	10,53
507	FITA ISOLANTE 20 MT.	RLO	35	16,10
508	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 60X210 MEDINDO 10CM	UND	7	101,30
509	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 80X210 MEDINDO 13CM	UND	7	127,93
510	FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 90X210 MEDINDO 14CM	UND	7	116,30
511	FURADEIRA MARTELETE PNEUMÁTICA	UND	1	623,30
512	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 06 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	25	2,46
513	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 08 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	25	2,46
514	GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 10 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX	UND	25	2,46



515	GRADE DE FERRO FUNDIDO 40 X 70	UND	10	222,66
516	GRAMPEADOR PNEUMÁTICO; USO INDICADO: FIXAÇÃO DE TECIDOS, MONTAGEM DE MOVEIS, SERVIÇOS EM CARPINTARIA E OUTROS. PARA DIVERSOS PROFISSIONAIS COM: ELETRICISTA, INSTALADORES DE DRYWALL, INSTALADORES DE COZINHA PLANEJADA, MARCENEIROS, TAPECEIROS E ETC...; PESO DO PRODUTO: 0,9 KG; CLASSIFICAÇÃO FERRAMENTA PNEUMÁTICA; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 45 MM; COMPRIMENTO: 220 MM; DIMENSÃO: 220X150X45 MM	UND	1	351,50
517	GRAMPO PARA GRAMPEADOR PNEUMÁTICO COM 10.000 PEÇAS; DESCRIÇÃO: APLICAÇÕES: IDEAL PARA TAPEÇARIAS, APLICAÇÃO EM ESPUMAS, CINTAS ELÁSTICAS, TELAS, URNAS FUNERÁRIAS, ESTOFADOS, MÓVEIS EM GERAL, DECORAÇÃO, PORTAS SEMI-OCAS E DE COMPENSADO ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO DO GRAMPO: LARGURA: 12,9 MM ALTURA: 10 MM PROFUNDIDADE: 16,00CM	UND	25	69,10
518	GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 5CM – TIPO: LISA; USO INDICADO: PARA PORTAS; LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 5 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; QUANTIDADE DE PEÇAS: 3 PEÇA(S); PESO DO PRODUTO: 15,3 KG	UND	7	48,63
519	GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 7CM - USO INDICADO: PARA PORTAS LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 7 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO;	UND	7	77,43
520	INTERRUPTOR 2 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	35	13,83
521	INTERRUPTOR 3 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	35	21,40
522	INTERRUPTOR SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.	UND	35	8,52
523	JUNÇÃO EM "Y" COM BITOLA DE 100 X 100MM. IDEAL PARA DUPLICAR A TUBULAÇÃO HIDRÁULICA DE ESGOTO.	UND	20	17,83
524	JUNÇÃO EM "Y" COM BITOLA DE 50 X 50MM. IDEAL PARA DUPLICAR A TUBULAÇÃO HIDRÁULICA DE ESGOTO.	UND	20	5,60
525	LÂMPADA ECONÔMICA DE 32W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.	UND	100	28,00
526	LÂMPADA ECONÔMICA DE 40W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.	UND	100	39,26
527	LÂMPADA LED BULBO A60 DE 6W; LED SMD; FOCO DE 120° (ÂNGULO DE ABERTURA DA LUZ); VIDA ESTIMADA DO LED: 25.000 HORAS; BAIXO	UND	75	11,95



	CONSUMO; ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP20 (USO INTERNO); BAIXA TEMPERATURA; NÃO EMITE UV E IV (LIVRE DE CALOR / RADIAÇÃO INFRAVERMELHO E ULTRAVIOLETA); BASE E27; CONSUMO: 6W.; FLUXO LUMINOSO; BRANCO FRIO 6500K - 700LM.			
528	LÂMPADA P/ REFLETOR DE 250W - ESPECIFICAÇÕES: - MATERIAL: ALUMÍNIO, VIDRO, LOUÇA, TPE; - ENTRADA, LARGURA DA LÂMPADA: Ø 12,7CM; - LENTE DE VIDRO TEMPERADO. - BORRACHA DE VEDAÇÃO; - SUPORTA LÂMPADA DE MERCÚRIO DE 125 W E MISTA DE 250 W; - BOCAL E27	UND	25	17,25
529	LÂMPADA P/ REFLETOR DE 400W - DESCRIÇÃO: PROJETO FECHADO, PRÓPRIO PARA LÂMPADA METÁLICA. CORPO EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTUCADO, LATERAIS EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADAS, EXTERNAMENTE EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, LENTE DE CRISTAL TEMPERADO À PROVA DE CHOQUE TÉRMICO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM CHAPA! APLICAÇÃO: LÂMPADAS DE 250W OU 400W DE VAPOR DE SÓDIO! APLICAÇÃO: LÂMPADA DE 250 OU 400W DE VAPOR DE MERCÚRIO! APLICAÇÃO: 500W LÂMPADA MISTA, NÃO PRECISA DE REATOR! DIMENSÕES: (MM) COMPRIMENTO 365 / ALTURA 265/ LARGURA 170 APLICAÇÃO: 15W/30W LÂMPADA ELETRÔNICA SOQUETE E-40 / E-27	UND	25	68,65
530	LÂMPADA ECONÔMICA DE 59 W	UND	30	51,15
531	LATA DE TINTA BRANCA P/ FERRO DE 1K	UND	10	23,92
532	LATA DE TINTA CINZA P/ FERRO DE 1K	UND	10	23,92
533	LATA DE TINTA PRETA P/ FERRO DE 1K	UND	10	23,92
534	LATA DE TINTA AZUL P/ FERRO DE 1K	UND	10	23,92
535	LIMA CHATA, INDICADA PARA AFIAR ENXADAS, FACÕES, FOICES E OUTRAS FERRAMENTAS, POSSUI PICADO SIMPLES QUE PROPORCIONA MELHOR AFIANÇA, POSSUI CABO PLÁSTICO EMBORRACHADO QUE CONFERE MELHOR MANUSEIO, COMPRIMENTO DA LIMA: 8" - 203 MM	UND	5	21,82
536	LIXA GROSSA P/ ALVENARIA COMPOSIÇÃO: GRAMATURA: 150 - DIMENSÕES DA LIXA: 28 X 22,5 CM COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE OLHA: 225 X 275 MM - PODE SER UTILIZADA NO LIXAMENTO MANUAL OU EM MÁQUINAS PORTÁTEIS.	UND	10	1,33
537	LIXA GROSSA P/ FERRO RESISTÊNCIA, MÁXIMA EFICÁCIA E DURABILIDADE; TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 180	UND	10	4,05
538	LIXA GROSSA P/ MADEIRA LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA. LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS	UND	10	5,12
539	LIXA MÉDIA P/ ALVENARIA P50 COMPOSIÇÃO: COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE FOLHA: 225 X 275 MM	UND	10	1,65
540	LIXA MÉDIA P/ FERRO - TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 80	UND	10	3,46



541	LIXA MÉDIA P/ MADEIRA LIXA PARA MADEIRA AMARELA ROLO COM 45MTS GRÃO Nº 40 LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA; LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS	UND	10	1,41
542	LONA PRETA DE 6M X100M	UND	2	441,33
543	LUMINÁRIA TARTARUGA; TENSÃO ELÉTRICA: BI-VOLT; SOLUÇÃO LED: NÃO; FORMATO: REDONDO; POTÊNCIA MÁXIMA DA LÂMPADA: 25 W; ACOMPANHA SOQUETE: SIM; MATERIAL DO SOQUETE: PORCELANA; TIPO DE SOQUETE: E27; COMPOSIÇÃO DO MATERIAL: PLÁSTICO; ACABAMENTO: TERMOPLÁSTICO; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; ALTURA: 9,5 CM; LARGURA: 12 CM; PROFUNDIDADE: 9,5 CM; COMPRIMENTO: 23 CM	UND	15	23,34
544	LUMINÁRIA DE EMERGENCIA COM 30LEDS E BATERIA DE LÍTIO, POTÊNCIA 2 WATTS, 30 LEDS, COR BRANCA, DURABILIDADE DE 1 A 3 HORAS, TIPO DE BATERIA CHUMBO ÁCIDO SELADA.	UND	25	48,50
545	MANGUEIRA REFORÇADA FLEXÍVEL PARA JARDIM 1/2" - (VENDIDA POR METRO) DESCRIÇÃO: MANGUEIRA FLEXÍVEL E DE BAIXA DUREZA, MANGUEIRA RECOMENDADA PARA USO DOMÉSTICO OU PROFISSIONAL NA JARDINAGEM, AGRICULTURA OU CONSTRUÇÃO CIVIL, EM SITUAÇÕES COM PRESSÃO DA ÁGUA DE ATÉ 10 BAR. 500.C.ESPECIFICAÇÕES:VENDIDA POR: METRO; POLEGADA: 1/2"	UND	25	3,87
546	MANGUEIRA FLEXÍVEL DE ÁGUA	UND	25	6,43
547	MANGUEIRA SANFONADA	UND	25	12,90
548	MÁQUINA PARA ENCHER BALÕES E BEXIGAS INFLADOR COMPRESSOR ELÉTRICO AUTOMÁTICO 2 BICOS 220V	UND	1	676,50
549	MASSA CORRIDA; COR: BRANCO; USO INDICADO REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO, CONCRETO, BOCÓS DE CONCRETO E MASSA FINA. INFORMAÇÕES DO RENDIMENTO: SUPERFÍCIES NÃO SELADAS REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO MASSA FINA E CONCRETO 8 A 10 M ² /DEMÃO; FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA OU ESPÁTULA DE AÇO. DILUIÇÃO: PRONTO PARA O USO. 5% A 10% DE ÁGUA LIMPA (VOLUME SOBRE VOLUME) NO CASO DE APLICAÇÃO COM SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO AIRLESS; COMPOSIÇÃO: BASE SOLVENTE; AMBIENTE INDICADO: INTERNO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM 5,7 KG	UND	10	24,43
550	MEIA CANA RÍGIDO DE PVC, COR BRANCO, 2,5 DE COMPRIMENTO	UND	125	10,40
551	MEIA CANA DE MADEIRA, 6,0 DE COMPRIMENTO	UND	125	24,10
552	MADEIRA DE ANGELIM M ³	M ³	2	2.833,60
553	MARTELO 25MM COM UNHA POLIDO	UND	6	44,96
554	NÍVEL PLÁSTICO COM BASE MAGNÉTICA - USO INDICADO UTILIZADO PARA VERIFICAR SE UM PLANO ESTÁ HORIZONTAL OU VERTICAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ACABAMENTO: POLIPROPILENO; ÂNGULO 0 A 360°	UND	2	30,70



555	PARAFUSADEIRA E FURADEIRA -USO INDICADO: METAL, MADEIRA ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; POTÊNCIA: 400 W; MANDRIL: 1/4 "; POSSUI CONTROLE DE TORQUE; TORQUE: 10,3 NM; 20 POSIÇÃO(ES) DE TORQUE; ROTAÇÃO MÁXIMA: 0 A 1400 RPM; ROTAÇÃO MÍNIMA: 0 A 450 RPM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); LINHA PROFISSIONAL	UND	1	498,60
556	PARAFUSO 3,5 X 14 – PHILIPS – PARA MDF	UND	250	0,20
557	PARAFUSO 4,0 X 25 – PHILIPS – PARA MDF	UND	250	0,20
558	PARAFUSO 4,0 X 40 – PHILIPS – PARA MDF	UND	250	0,20
559	PARAFUSO 4,0 X 50 – PHILIPS – PARA MDF	UND	250	0,20
560	PARAFUSO CABEÇA CHATA FENDA Nº12	UND	250	0,67
561	PARAFUSO Nº 06	UND	250	0,68
562	PARAFUSO Nº08	UND	250	0,41
563	PARAFUSO Nº10	UND	250	0,41
564	PARAFUSO Nº12	UND	250	0,41
565	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X3/8"	UND	250	1,83
566	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X5/16"	UND	250	1,68
567	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X1/4".	UND	250	1,11
568	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X1/2".	UND	250	3,18
569	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X3/8"	UND	250	2,65
570	PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X5/16"	UND	250	2,10
571	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X1/4".	UND	250	0,76
572	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X1/4".	UND	250	0,81
573	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X3/8".	UND	250	1,85
574	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X5/16".	UND	250	1,60
575	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X3/8".	UND	250	2,15
576	PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X5/16".	UND	250	1,65
577	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI-USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 2 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO	UND	50	5,81
578	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI-USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL	UND	50	10,60



	MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 4"; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO			
579	PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTI-USO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 3 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO	UND	50	10,43
580	PISO CERÂMICA 50X50 A SER ESCOLHIDO PELA CONTRATANTE	M ²	50	16,05
581	PLAINA ELÉTRICA DESGASTE EM PEÇA DE MADEIRA COM PRECISÃO – ROTAÇÃO: 17000 RPM TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CAPACIDADE DE CORTE EM MADEIRA: 82 MM; PROFUNDIDADE DO CORTE EM MILÍMETROS: 2,5 MM; ALTURA: 158 MM; LARGURA: 158 MM PESO DO PRODUTO: 2,6 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: CONJUNTO DO CALIBRADOR DA FACA, GUIA RETA, FACA PLAINA E CHAVE SOQUETE	UND	1	396,66
582	PLAFON INTELIGENTE	UND	250	6,16
583	PLUG FEMEA, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.	UND	50	5,50
584	PLUG MACHO, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.	UND	50	4,86
585	PORTA TRABALHADA DE MADEIRA 80 X 210	UND	5	496,63
586	PORTA LISA 80X210	UND	10	112,50
587	PORTA LISA 100X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 1,0 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X1,0M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGE-LIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓ-LIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DI-FERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	10	407,00
588	PORTA LISA 60X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M, TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E	UND	10	96,00



	EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)			
589	PORTA LISA 90X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIROALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,9M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA- MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	10	112,50
590	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,8 M; ESPES-SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,80 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	10	101,30
591	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPES-SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,90 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)	UND	10	131,00
592	PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPES-SURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO	UND	10	98,96



	PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)			
593	PREGO DE AÇO 16X24 KG	KG	25	16,00
594	PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 12X12	KG	25	5,50
595	PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 16X24	KG	25	17,10
596	PREGO 12X12 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	50	13,80
597	PREGO 16X24 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	50	10,89
598	PREGO 17X27 COM CABEÇA PCT 1 KG	KG	50	8,19
599	PROTETOR P/ TOMADA MATERIAL PLÁSTICO COR: BRANCO ALTURA: 2 CM LARGURA: 3,5 CM PROFUNDIDADE: 1 CM	UND	30	3,16
600	PRUMO - DISTÂNCIA DO ALCANCE MÁXIMO: 2 M; ALTURA: 90 MM; LARGURA: 42 MM; COMPRI- MENTO: 42 MM; PESO DO PRODUTO: 0,5 G	UND	2	24,60
601	REATOR 2 X 20	UND	25	31,81
602	REATOR 2 X 40	UND	25	38,66
603	REFLETOR BOCAL 250W	UND	25	85,48
604	REFLETOR DE 400W; FORMATO RETANGULAR; SOQUETE: E-40; ALTURA: 280MM; LARGURA: 160MM; PROFUNDIDADE: 440MM; ÍNDICE DE PRO- TEÇÃO: IP65 - PROTEÇÃO CONTRA ENTRADA DE POEIRA E JATO DE ÁGUA. PRODUZIDO EM ALUMÍ- NIO ANODIZADO COM VIDRO FRONTAL TEMPE- RADO DE 4 MILÍMETROS TRANSPARENTE. O SU- PORTE PARA FIXAÇÃO É CONFECCIONADO EM CHAPA GALVANIZADA E AS LATERAIS EM ALUMÍ- NIO PARA MAIOR RESISTÊNCIA. DISPONÍVEL COM VARIações DE SOQUETE EM PORCELANA BI PINO, RÔSCA E27 OU RÔSCA E40 (ESCOLHER CONFORME O PADRÃO DA RÔSCA DA LÂMPADA QUE VAI UTILIZAR). ESTE PRODUTO É RESIS- TENTE A INTEMPÉRIES, MUITO MAIS LEVE E DE FÁCIL INSTALAÇÃO. PODE SER UTILIZADO COM DIVERSOS TIPOS DE LÂMPADAS TAIS COMO: VA- POR METÁLICO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE SÓDIO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE MERCÚ- RIO OVOIDE OU TUBULAR, MISTA, FLUORES- CENTE ECONÔMICA COMPACTA ELETRÔNICA, IN- CANDESCENTES.	UND	10	100,91
605	REGISTRO DE CANO P/ 20 MM - USO INDICADO ÁGUA FRIA; BITOLA EM MILÍMETROS: 20 MM; BITOLA EM POLEGADAS 1/2 "; ACIONAMENTO DE REGISTRO: VOLANTE; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 20 °C; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC	UND	10	13,00
606	REGISTRO DE CANO P/ 25 MM USO INDICADO ÁGUA FRIA; BITOLA EM MILÍMETROS: 25 MM; BITOLA EM POLEGADAS 3/4 "; ACIONAMENTO DE REGISTRO: VOLANTE; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 20 °C; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC	UND	10	16,10
607	RÉGUA DE ALUMÍNIO PARA PEDREIRO COM 200 CM RÉGUA PEDREIRO; USO INDICADO: REGULARI- ZAÇÃO DE MASSA DE CONTRA PISO E REBOCO; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: ALUMÍNIO; ALTURA: 58 MM; LARGURA: 25,4 MM; COMPRI- MENTO: 2000 MM	UND	1	32,50



608	RÉGUA DE PINUS 10CM X 3MT (DECK) RÉ-GUA DE DECK; LOCAL INDICADO: EXTERNO; MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: AUTO CLAVADO; PADRÃO DA MADEIRA: PINUS; ALTURA: 300 CM; LARGURA: 10 CM; ESPESSURA: 2,1 CM; DIMENSÃO: 300X10 CM	UND	50	11,54
609	REJUNTE 5 KG	UND	60	15,75
610	REPARO DE VASO SANITÁRIO KIT COMPLETO	UND	25	81,43
611	REPARO PARA CAIXA ACOPLADA KIT COMPLETO	UND	25	113,00
612	REPARO PARA VÁLVULA HIDRA ACIONAMENTO COMPLETO 222 EN	UND	25	38,00
613	RELÉ FOTOELÉTRICO FOTOCÉLULA COMPLETO BIVOLT 1200 VA, 110V OU 220V, ACENDE A NOITE APAGA DE DIA LÂMPADAS OU EQUIPAMENTOS, FLEXIBILIDADE: COMPATÍVEL COM TODO TIPO DE LÂMPADA E EQUIPAMENTO, DISPENSA O USO DE TOMADA, ECONOMIA DE CONSUMO DE ENERGIA: PRECISÃO NO ACIONAMENTO E DESACIONAMENTO, RESISTE A INTEMPERES: POSSUI, ACABAMENTO EM, DESIGN MODERNO GARANTIA DE UM FUNCIONAMENTO CONSTANTE: INSENSÍVEL ÀS VARIAÇÕES BRUSCAS DE, LUMINOSIDADE, POTÊNCIA: 1200VA , TENSÃO: 100 A 250V (BIVOLT), DIMENSIONAL (A, C, L): 69MM, 25MM, 46MM, SUPORTA ATÉ 1000 WATTS, POLICARBONATO E ALTA RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO UV, SEGURANÇA CONTRA OSCILAÇÃO DE TENSÃO: TRABALHA ENTRE AS TENSÕES 100 A 250V.	UND	25	37,16
614	RÉGUA PINUS DE 5 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA	PÇ	125	2,81
615	ROÇADEIRA A GASOLINA; ALIMENTAÇÃO: GASOLINA; POTÊNCIA MOTORIZADO EM HPS: 1,8 HPS; CAPACIDADE DO TANQUE GASOLINA: 800 ML; ROTAÇÃO MÁXIMA: 6500 RPM; TIPO DE CORTE: NYLON; FAIXA DE CORTE: 42 CM; PESO DO PRODUTO: 7,8 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 ROÇADEIRA, 01 COLETE ERGONÔMICO, 01 LÂMINA DE CORTE DE 3 PONTAS, 01 CARRETEL DE NYLON AUTOMÁTICO E MANUAL DE INSTRUÇÃO	UND	1	1.542,00
616	ROLO DE FIO PARALELO 1,5 MM X 100 M	RLO	2	143,00
617	ROLO DE FIO PARALELO 2,5 MM X 100 M COR BRANCA	RLO	1	221,00
618	ROLO DE FIO RÍGIDO 1,5 MM X 100 M	RLO	2	67,00
619	ROLO DE FIO RÍGIDO 2,5 MM X 100 M	RLO	2	119,28
620	ROLO DE FIO RÍGIDO 4 MM X 100 M	RLO	2	197,20
621	ROLO DE FIO RÍGIDO 6 MM X 100 M	RLO	2	255,17
622	ROLO DE FIO RÍGIDO 10 MM X 100 M	RLO	2	417,80
623	ROLO LÃ 15CM COM CABO	RLO	2	17,13
624	ROLO DE LÃ 25CM COM CABO, CONSTITUÍDO DE 50% DE MATERIAL NATURAL E 50% DE MATERIAL SINTÉTICO	RLO	25	36,84
625	ROLO DE NYLON PARA ROÇADEIRA 1000MT	ROLO	2	188,69
626	SERROTE PROFISSIONAL	UNID	2	105,13
627	SERRA TICO -USO INDICADO: CORTE DE MADEIRA, PLÁSTICO, E COMPENSADOS; PRODUTO:	UNID	1	269,80



	TICO-TICO; TIPO: SERRA; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); POTÊNCIA: 400 W; GOLPES POR MINUTO: 3100 GPM; PESO DO PRODUTO: 1,7 KG			
628	SERRINHA DE AÇO, 24 DENTES, BARRA BI-METAL, AÇO HSS, TAMANHO: 12" (300MM) 24T	UNID	25	55,00
629	SILICONE; CONTEÚDO DA EMBALAGEM, 280 G; USO INDICADO PRODUTO DE CURA NEUTRA, É UM ADESIVO VEDANTE E SELANTE, AUTO VULCANIZÁVEL, DESENVOLVIDO PARA VEDAÇÃO, APRESENTANDO UMA ADESÃO PERFEITA EM CONCRETO, GRANITO E VÁRIOS OUTROS MATERIAIS. FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO. USADO PARA EVITAR INFILTRAÇÕES DE ÁGUA, NA VEDAÇÃO DE BOX E ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO, CASCOS DE BARCOS, VEDAÇÕES DE PIAS, SIFÕES E TELHAS"	UNID	25	16,20
630	SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA P/ SOQUETE. ACENDE A LÂMPADA AUTOMATICAMENTE AO DETECTAR O MOVIMENTO DE PESSOAS SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA - BIVOLT: 127/220V - CONEXÃO: SOQUETE ROSCA E-27 - FAIXA DE DETECÇÃO (ÂNGULO): 360 ° - DISTÂNCIA DE DETECÇÃO: 6M MAX	UND	10	66,14
631	SOLVENTE, GALÃO DE 5L	UND	20	67,75
632	SIFÃO SANFONADO	UND	25	9,93
633	SILICONE 50 G	UND	25	15,63
634	TÁBUA PINUS DE 30 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA	PÇ	35	12,92
635	TÁBUA PINUS DE 20 CM X 3 METROS PARA CAXARIA	PÇ	60	7,42
636	TAMPA CEGA PVC 4X2	UND	35	6,02
637	TAMPÃO DE 20 MM PRODUTOTAMPÃO; USO INDICADO: ÁGUA QUENTE E FRIA TIPO: ROSCÁVEL; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM MILÍMETROS: 20 MM; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM POLEGADAS: 3/4 "; ESPESSURA: 3 MM; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 6,12 MCA; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 110 °C; TIPO DE MATERIAL: LATÃO	UND	125	1,41
638	TAMPÃO DE 25 MM PRODUTOTAMPÃO; USO INDICADO: ÁGUA QUENTE E FRIA TIPO: ROSCÁVEL; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM MILÍMETROS: 25 MM; BITOLA DE CANOS E CONEXÕES EM POLEGADAS: 3/4 "; ESPESSURA: 3 MM; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 6,12 MCA; TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA: 110 °C; TIPO DE MATERIAL: LATÃO	UND	125	1,72
639	TELHA ONDULADA 4 MM - 2,44 X 0,50	UND	25	12,80
640	TIJOLOS DE 8 FUROS 11 ½ X19X19	UND	500	0,55
641	TIJOLO MACICO	UND	125	1,28
642	TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE INTERIOR	GALÃO	7	336,80
643	TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE EXTERIOR	GALÃO	7	367,66



644	TINTA ACRILICA FOSCA LAVAVEL 18 LITROS PARA PAREDE	GALÃO	7	348,80
645	TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: AMARELO CANÁRIO; TONALIDADE: AMARELO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECA- GEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO	UND	30	101,13
646	TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECA- GEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO	UND	30	73,30
647	TINTA SPRAY ESMALTE ANTIFERRUGEM 3X1 ALTO BRILHO AMARELO OURO 350ML	UND	30	28,83
648	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO AZUL ROYAL 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABA- MENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	30	28,83
649	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO BRANCO 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABA- MENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	30	28,83
650	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO CINZA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTE- ÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPO- SIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	30	28,83
651	TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO VERDE BANDEIRA 350ML - PARA METAIS E MADEI- RAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACA- BAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE	UND	30	28,83



652	TOALHEIRO P/ PAPEL; • INTER FOLHADO; • PAPEL DE 2 OU 3 DOBRAS.	UND	4	58,60
653	TOMADA SISTEMA X 20ª, COR BRANCA	UND	60	12,65
654	TORNEIRA COZINHA BICA MÓVEL PAREDE MODELO PLUS - PLÁSTICA	UND	10	85,63
655	TORNEIRA LAVATÓRIO BICA ALTA MODELO PLUS - PLÁSTICA	UND	10	81,63
656	TORNEIRA PARA JARDIM DE PLÁSTICO	UND	25	5,51
657	TORQUES Nº12	UND	5	36,80
658	TRINCO PARA PORTA LATÃO 150MM – PRODUTO: TRINCO; USO INDICADO: PARA PORTA; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: LATÃO E ZAMAC; ACABAMENTO: OXIDADO; COR: DOURADO; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 30 MM	UND	10	20,90
659	TUBO EXTENSÍVEL 1. ½" X 40/50MM PVC	PÇ	25	7,40
660	VASO SANITÁRIO INFANTIL COM CAIXA ACOPLADA, TIPO DE ACABAMENTO DA BACIA SANITÁRIA SIMPLES ACIONAMENTO, POSIÇÃO DE ACIONAMENTO DA BACIA NA PARTE SUPERIOR, CAPACIDADE DE ACIONAMENTO DA BACIA DE 06 LITROS, SAÍDA DO VASO VERTICAL, ALTURA DE 30,5CM, LARGURA 31CM, PROFUNDIDADE 58,5CM, DIMENSÃO 61,80X38X58,40CM, FORMATO OVAL, COR BRANCA.	UND	7	538,00
661	VEDA ROSCA 18MMX25M	UND	50	7,43

LOTE: 5**PREFEITURA**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Maximo R\$
663	TUBO DE CONCRETO Ø20 SIMPLES	UNID	100	18,33
664	TUBO DE CONCRETO Ø30 SIMPLES	UNID	100	24,70
665	TUBO DE CONCRETO Ø40 SIMPLES	UNID	100	35,50
666	TUBO DE CONCRETO Ø50 SIMPLES	UNID	50	56,50
667	TUBO DE CONCRETO Ø60 SIMPLES	UNID	75	63,83
668	TUBO DE CONCRETO Ø80 SIMPLES	UNID	75	110,13
669	TUBO DE CONCRETO Ø100 SIMPLES	UNID	35	163,00
670	TUBO DE CONCRETO Ø100 CA1	UNID	75	416,33
671	TUBO DE CONCRETO Ø150 CA2	UNID	10	670,00

LOTE: 5**SAÚDE**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Maximo R\$
666	TUBO DE CONCRETO Ø20 SIMPLES	UNID	10	18,33
667	TUBO DE CONCRETO Ø30 SIMPLES	UNID	10	24,70
668	TUBO DE CONCRETO Ø40 SIMPLES	UNID	10	35,50
669	TUBO DE CONCRETO Ø50 SIMPLES	UNID	10	56,50
670	TUBO DE CONCRETO Ø60 SIMPLES	UNID	10	63,83
671	TUBO DE CONCRETO Ø80 SIMPLES	UNID	10	110,13
672	TUBO DE CONCRETO Ø100 SIMPLES	UNID	10	163,00
673	TUBO DE CONCRETO Ø100 CA1	UNID	1	416,33
674	TUBO DE CONCRETO Ø150 CA2	UNID	1	670,00



LOTE: 6				
PREFEITURA				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Máximo R\$
671	ANCINHO CURVO LEVE 16 DENTES COM CABO 150CM, DIMENSÕES: 150 CM; COMPONENTES(S): PEÇA ÚNICA; PARA UTILIZAÇÃO EM TRABALHOS DE JARDINAGEM; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CORPO FORJADO EM AÇO TRATADO PARA EVITAR DESGASTE E QUEBRA; POSSUIR 16 DENTES.	UND	5	20,59
672	BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE DE 10 LITROS, MATERIAL ALÇA ARAME GALVANIZADO, COR NATURAL.	UND	50	21,43
673	BIDIM PARA DRENAGEM	MT	250	9,32
674	BOTA DE BORRACHA VULCANIZADA, CANO LONGO, COM SOLADO ANTIDERRAPANTE, UTILIZADA PARA A PROTEÇÃO DOS PÉS EM LOCAIS ÚMIDOS, LAMACENTOS OU ENCHARCADOS, DISPONIBILIDADE DO N.º 38 A 44).	PAR	50	55,74
675	CALÇADO DE SEGURANÇA, TIPO BOTINA, PARA GARI, EM COURO, NA COR PRETA, SOLADO EM PNEU, (DISPONIBILIDADE DO N.º 38 A N.º 44)	PAR	50	62,76
676	CARRINHO DE MÃO - CAÇAMBA P.V.C. , BRAÇO METÁLICO, PNEU DE BORRACHA E ANTIDERRAPANTE, ETC.) CAPACIDADE PESO = 100 KG.	UND	30	156,63
677	CARRINHO COLETOR DE LIXO DE 120 LITROS, FABRICADO CO POLIETILENO DE LATA DENSIDADE, AS RODAS DO CARRINHO COLETOR DEVERÃO SER FEITAS COM BORRACHAS MAÇIÇA, PEDAL RESISTENTE A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS, NA COR AMARELA.	UND	2	171,50
678	CAPA DE SEGURANÇA PARA CHUVA, CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO, COM CAPUZ, MANGA LONGA, ALTURA TOTAL, FECHAMENTO FRONTAL ATRAVÉS DE BOTÕES, COSTURA ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA, TAMANHO GRANDE, COR AMARELO.	UND	75	21,46
679	CAVADEIRA ARTICULADA MÉDIA COM CABO	UND	10	69,41
680	CAVADEIRA ARTICULADA GRANDE COM CABO	UND	25	118,30
681	CHAVE PHILIPS 1/4X8"	UND	10	11,13
682	CHAVE DE FENDA 1/4X8"	UND	10	10,90
683	CHAVE PHILIPS 5/16X6"	UND	10	14,90
684	CHAVE DE FENDA 5/16X10"	UND	10	15,03
685	COLHER DE PEDREIRO COM CANTO REDONDO DIMENSÃO EM POLEGADAS 6" COM CABO MADEIRA. USO INDICADO PARA MISTURA DE ARGAMASSA, ASSENTO DE BLOCOS, CHAPISCO E REBOCOS. ACABAMENTO DO CABO ENVERNIZADO; DUREZA 45A55HRC; FORMA CONSTRUTIVA FORJADO; MATERIAL METAL; TIPO DE MATERIAL DA LÂMINA AÇO CARBONO; MATERIAL DO CABO MADEIRA; POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO; TIPO DE TRATAMENTO TÉRMICO TEMPERADO REVENIDO	UND	5	24,07



686	COPO PARA MÁQUINA ROÇADEIRA, MODELO: LIMITADORC DE ALTURA NYLON, FURO 13MM.	UND	40	28,50
687	CORDA – TIPO TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO:175,00 KG; ESPESURA: 6 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO: ALTO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: BAIXO; RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV: BAIXO; RESISTÊNCIA À ÁCIDOS: ALTO; RESISTÊNCIA À ALCALINOS: ALTO; RESISTÊNCIA À SOLVENTES ORGÂNICOS: ALTO; ALONGAMENTO: ALTO; ABSORÇÃO DE ÁGUA : BAIXO METRAGEM POR EMBALAGEM: 20 M	UND	5	18,16
688	CORDA - TIPO TRANÇADA; MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 450,00 KG; ESPESSURA 10 MM; MATERIAL PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ALTA ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA ; ALTA RESISTÊNCIA AO ATRITO ; ALTA RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS; ALTA; RESISTÊNCIA AO PUXAR; ALTA RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV; ALTO RESISTÊNCIA À ÁCIDOS; ALTA RESISTÊNCIA À ALCALINOS; ALTA RESISTÊNCIA À SOLVEN20TES ORGÂNICOS; BAIXO ALONGAMENTO; BAIXA ABSORÇÃO ; METRAGEM POR EMBALAGEM 15 M	UND	5	30,71
689	CORDA - USO INDICADO: AMARRAÇÃO; TIPO: TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 200 KG; COMPRIMENTO: 25 M; DIÂMETRO: 8 MM; ESPESSURA:8 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIÉSTER; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO:BAIXO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: ALTO; ALONGAMENTO: BAIXO; ABSORÇÃO DE ÁGUA: METRAGEM POR EMBALAGEM 25 M	UND	5	39,60
690	CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 4MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS	UND	25	9,80
691	CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 6MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS	UND	25	19,08
692	DESINGRIPANTE AEROSOL, 210G.		50	35,05
693	DISCO DE SERRA PARA MADEIRA MODELO DIÂMETRO: 250 MM (10") DIÂMETRO DO FURO (EIXO): 30 MM ESPESSURA DO CORPO / CORTE 2,2 MM / 2,8 MM NÚMERO DE DENTES (Z): 80 TIPO DE DENTE ALTERNADO E/D 38º - E/D 38º COMPOSIÇÃO DAS PASTILHAS: METAL DURO - PASTILHAS DE MICRO GRÃO EQUIPAMENTOS INDICADOS: ESQUADREJADEIRAS, SERRAS DE BANCADA, SERRAS DE MESA APLICAÇÕES INDICADAS CORTE ACABADO DE MDF/MDP REVESTIDOS 01 OU 02 FACES SEM O USO DE RISCADOR;		25	62,98



694	DISCO DE SERRA PARA METAL; TIPO DE DISCO DE CORTE DIÂMETRO DO DISCO: 180 MM 7"; DIÂMETRO DO EIXO (FURO) 22 MM 7/8"; ESPESSURA DE CORTE: 1,2 MM; ROTAÇÃO MÁXIMA: 13.300 RPM; PESO 0,03 KG		25	15,43
695	DISCO DIAMANTADO PARA CORTE DE CONCRETO (SERRA DIAMANTADA PARA CONCRETO) 450MM, FABRICADO COM CORPO (ALMA) EM AÇO SUPER. RESISTENTE; SUA CAMADA DIAMANTADA ATINGE ALTÍSSIMA PERFORMANCE; CORTADORA DE PISO NOS CORTES EM CONCRETO, CONCRETO NOVO, CONCRETO CURADO, CONCRETO VERDE, PISOS INDUSTRIAIS, JUNTA DE DILATAÇÃO, SARJETAS, ASFALTO, ENTRE OUTROS TRABALHOS.		25	23,95
696	DISCO DIAMANTADO SEGMENTADO 110MM CERÂMICA/TIJOLOS SECO.	UND	25	30,56
697	ENXADA AÇO 2" COM CABO DE MADEIRA TORNEADA, MÍNIMO 1,80CM	UND	25	25,90
698	FACÃO 16" PARA MATO	UND	25	24,50
699	FOICE COM CABO	UND	25	31,14
700	INSETICIDA LÍQUIDO PARA APLICAÇÃO (TIPO JIMO CUPIM) EM MADEIRA SECA, NO COMBATE E PREVENÇÃO AOS INSETOS, ACABAMENTO INCOLOR, BASE LÍQUIDA, LATA CONTENDO DE 900 ML A 1 LITRO.	UND	75	27,66
701	JOGO DE OLEADO (CAPA E CALÇA DE CHUVA)	UND	25	55,50
702	LÂMINA PARA ROÇADEIRA MODELO DUAS PONTAS, FURO 20 MM ESP: 2,00 MM.	UND	110	38,63
703	LIMA DE AMOLAR	UND	35	23,23
704	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.	PAR	250	13,03
705	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, COM PIGMENTOS DE PVC (BOLINHA) EM UMA FACE, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.	PAR	150	9,76
706	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO.20CM	PAR	150	17,25
707	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO, 36CM.	PAR	150	24,50
708	MARRETA COM CABO	UND	10	48,16
709	MACHADO COM CABO	UND	10	55,40
710	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, TRANSPARENTE.	UND	75	6,56
711	PÁ DE JUNTAR COM CABO RETO	UND	75	24,98
712	PÁ P/ LIXO PLÁSTICA COM CABO LONGO DE NO MÍNIMO 0,80 CM.	UND	50	13,00
713	PICARETA COM CABO	UND	10	59,80



714	RODO EM PLÁSTICO, COM 02 BORRACHAS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO SISTEMA DE ROSCA, REVESTIDO EM PLÁSTICO, COM LARGURA MÍNIMA DE 43 CM	UND	25	68,50
715	SACO DE LIXO PRETO, NÃO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 100 LITROS, MEDINDO 080X110 CM E 014 MICRAS, FARDO COM 100 UNIDADES, PESO MÍNIMO DO FARDO 12.300 KG.	FAR	125	128,15
716	SACO DE LIXO PRETO, NÃO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 240 LITROS, MEDINDO 0,20X0,54X0,11, FARDO COM 100 UNIDADES.	FAR	125	146,66
717	TRENA AÇO 5 METROS	UND	10	24,46
718	VASSOURA COM CERDAS DE CIPÓ, COM 16 FUROS, FIO DE CIPÓ MEDINDO APROXIMADAMENTE 9CM DE COMPRIMENTO, CABO EM MADEIRA TRATADA E ISENTA DE NÓS, POLIDA SEM PINTURA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,20M X 2,5CM (COMPRIMENTO X DIÂMETRO), FIXADO À CEPA POR UM PREGO E COLA PARA MADEIRA DE MODO QUE NÃO HAJA QUALQUER FOLGA, CEPA EM MADEIRA MEDINDO APROXIMADAMENTE 22CM X 4,5CM X 3CM (C X L X E), PESO MÉDIO DE 420G.	UND	75	19,54
719	VASSOURA DE ARAME REGULÁVEL, CONFECCIONADA EM FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA. PRÓPRIA PARA SERVIÇOS MAIS PESADOS, COMO VARRER E RECOLHER FOLHAS, GRAMA E OUTROS RESÍDUOS.	UND	50	32,96
720	VASSOURA DE GARI (VASSOURÃO) EM PIAÇAVA NATURAL RETIRADA DE FIBRAS DE COQUEIRÓS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 1,30CM, CEPA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 40CM. CERDAS COM FIXAÇÃO REFORÇADA.	UND	50	32,40
721	VASSOURÃO DE NYLON PARA GARI COM CABO DE 40 X 5 CM, COM BASE EM MADEIRA RESISTENTE E CABO INCLINADO COM COMPRIMENTO DE 120 CM, EM MADEIRA TRATADA E POLÍDA.	UND	50	23,90
722	ISCA DE RATO	PÇ	200	1,90
723	SODA CÁUSTICA	KG	50	21,97
724	COLORO	LT	250	12,48
725	ÁCIDO MURIÁTICO	LT	250	8,18
726	VENENO DE MATO 1 LITRO	LT	75	54,00

LOTE: 6**SAÚDE**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário Máximo R\$
671	ANCINHO CURVO LEVE 16 DENTES COM CABO 150CM DIMENSÕES: 150 CM; COMPONENTES(S): PEÇA ÚNICA; PARA UTILIZAÇÃO EM TRABALHOS DE JARDINAGEM; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CORPO FORJADO EM AÇO TRATADO PARA EVITAR DESGASTE E QUEBRA; POSSUIR 16 DENTES.	UND	5	20,59
672	BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE DE 10 LITROS, MATERIAL ALÇA ARAME GALVANIZADO, COR NATURAL.	UND	25	21,43
673	BIDIM PARA DRENAGEM	MT	7	9,32
674	BOTA DE BORRACHA VULCANIZADA, CANO LONGO, COM SOLADO ANTIDERRAPANTE. UTILIZADA PARA A	PAR	20	55,74



	PROTEÇÃO DOS PÉS EM LOCAIS ÚMIDOS, LAMACENTOS OU ENCHARCADOS, DISPONIBILIDADE DO N.º 38 A 44).			
675	CALÇADO DE SEGURANÇA, TIPO BOTINA, PARA GARI, EM COURO, NA COR PRETA, SOLADO EM PNEU, (DISPONIBILIDADE DO N° 38 A N° 44)	PAR	50	62,76
676	CARRINHO DE MÃO - CAÇAMBA P.V.C. , BRAÇO METÁLICO, PNEU DE BORRACHA E ANTIDERRAPANTE, ETC.) CAPACIDADE PESO = 100 KG.	UND	7	156,63
677	CARRINHO COLETOR DE LIXO DE 120 LITROS, FABRICADO CO POLIETILENO DE LATA DENSIDADE, AS RODAS DO CARRINHO COLETOR DEVERÃO SER FEITAS COM BORRACHAS MAÇIÇA, PEDAL RESISTENTE A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS, NA COR AMARELA.	UND	10	171,50
678	CAPA DE SEGURANÇA PARA CHUVA, CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO, COM CAPUZ, MANGA LONGA, ALTURA TOTAL, FECHAMENTO FRONTAL ATRAVÉS DE BOTÕES, COSTURA ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA, TAMANHO GRANDE, COR AMARELO.	UND	10	21,46
679	CAVADEIRA ARTICULADA MÉDIA COM CABO	UND	2	69,41
680	CAVADEIRA ARTICULADA GRANDE COM CABO	UND	2	118,30
681	CHAVE PHILIPS 1/4X8"	UND	10	11,13
682	CHAVE DE FENDA 1/4X8"	UND	10	10,90
683	CHAVE PHILIPS 5/16X6"	UND	5	14,90
684	CHAVE DE FENDA 5/16X10"	UND	5	15,03
685	COLHER DE PEDREIRO COM CANTO REDONDO DIMENSÃO EM POLEGADAS 6 " COM CABO MADEIRA. USO INDICADO PARA MISTURA DE ARGAMASSA, ASSENTO DE BLOCOS, CHAPISCO E REBOCOS. ACABAMENTO DO CABO ENVERNIZADO; DUREZA 45A55HRC; FORMA CONSTRUTIVA FORJADO; MATERIAL METAL; TIPO DE MATERIAL DA LÂMINA AÇO CARBONO; MATERIAL DO CABO MADEIRA; POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO; TIPO DE TRATAMENTO TÉRMICO TEMPERADO REVENIDO	UND	5	24,07
686	COPO PARA MÁQUINA ROÇADEIRA, MODELO: LIMITADORC DE ALTURA NYLON, FURO 13MM.	UND	5	28,50
687	CORDA – TIPO TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO:175,00 KG; ESPESURA: 6 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO: ALTO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: BAIXO; RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV: BAIXO; RESISTÊNCIA À ÁCIDOS: ALTO; RESISTÊNCIA À ALCALINOS: ALTO; RESISTÊNCIA À SOLVENTES ORGÂNICOS: ALTO; ALONGAMENTO: ALTO; ABSORÇÃO DE ÁGUA : BAIXO METRAGEM POR EMBALAGEM: 20 M	UND	2	18,16
688	CORDA - TIPO TRANÇADA; MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 450,00 KG; ESPESURA 10 MM; MATERIAL PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO	UND	5	30,71



	ALTA ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA ; ALTA RESISTÊNCIA AO ATRITO ; ALTA RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS; ALTA; RESISTÊNCIA AO PUXAR; ALTA RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV; ALTO RESISTÊNCIA À ÁCIDOS; ALTA RESISTÊNCIA À ALCALINOS; ALTA RESISTÊNCIA À SOLVEN20TES ORGÂNICOS; BAIXO ALONGAMENTO; BAIXA ABSORÇÃO ; METRAGEM POR EMBALAGEM 15 M			
689	CORDA - USO INDICADO: AMARRAÇÃO; TIPO: TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 200 KG; COMPRIMENTO: 25 M; DIÂMETRO: 8 MM; ESPESSURA:8 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIÉSTER; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO:BAIXO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: ALTO; ALONGAMENTO: BAIXO; ABSORÇÃO DE ÁGUA: METRAGEM POR EMBALAGEM 25 M	UND	2	39,60
690	CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 4MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS	UND	2	9,80
691	CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 6MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS	UND	2	19,08
692	DESINGRIPANTE AEROSOL, 210G.		10	35,05
693	DISCO DE SERRA PARA MADEIRA MODELO DIÂMETRO: 250 MM (10") DIÂMETRO DO FURO (EIXO): 30 MM ESPESSURA DO CORPO / CORTE 2,2 MM / 2,8 MM NÚMERO DE DENTES (Z): 80 TIPO DE DENTE ALTERNADO E/D 38º - E/D 38º COMPOSIÇÃO DAS PASTILHAS: METAL DURO - PASTILHAS DE MICRO GRÃO EQUIPAMENTOS INDICADOS: ESQUADREJADEIRAS, SERRAS DE BANCADA, SERRAS DE MESA APLICAÇÕES INDICADAS CORTE ACABADO DE MDF/MDP REVESTIDOS 01 OU 02 FACES SEM O USO DE RISCADOR;		2	62,98
694	DISCO DE SERRA PARA METAL; TIPO DE DISCO DE CORTE DIÂMETRO DO DISCO: 180 MM 7"; DIÂMETRO DO EIXO (FURO) 22 MM 7/8"; ESPESSURA DE CORTE: 1,2 MM; ROTAÇÃO MÁXIMA: 13.300 RPM; PESO 0,03 KG		10	15,43
695	DISCO DIAMANTADO PARA CORTE DE CONCRETO (SERRA DIAMANTADA PARA CONCRETO) 450MM, FABRICADO COM CORPO (ALMA) EM AÇO SUPER. RESISTENTE; SUA CAMADA DIAMANTADA ATINGE ALTÍSSIMA PERFORMANCE; CORTADORA DE PISO NOS CORTES EM CONCRETO, CONCRETO NOVO, CONCRETO CURADO, CONCRETO VERDE, PISOS INDUSTRIAIS, JUNTA DE DILATAÇÃO, SARJETAS, ASFALTO, ENTRE OUTROS TRABALHOS.		2	23,95
696	DISCO DIAMANTADO SEGMENTADO 110MM CERÂMICA/TIJOLOS SECO.	UND	2	30,56
697	ENXADA AÇO 2"COM CABO DE MADEIRA TORNEADA, MÍNIMO 1,80CM	UND	7	25,90



698	FACÃO 16" PARA MATO	UND	3	24,50
699	FOICE COM CABO	UND	2	31,14
700	INSETICIDA LÍQUIDO PARA APLICAÇÃO (TIPO JIMO CUPIM) EM MADEIRA SECA, NO COMBATE E PREVENÇÃO AOS INSETOS, ACABAMENTO INCOLOR, BASE LÍQUIDA, LATA CONTENDO DE 900 ML A 1 LITRO.	UND	10	27,66
701	JOGO DE OLEADO (CAPA E CALÇA DE CHUVA)	UND	2	55,50
702	LÂMINA PARA ROÇADEIRA MODELO DUAS PONTAS, FURO 20 MM ESP: 2,00 MM.	UND	10	38,63
703	LIMA DE AMOLAR	UND	10	23,23
704	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.	PAR	10	13,03
705	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, COM PIGMENTOS DE PVC (BOLINHA) EM UMA FACE, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.	PAR	10	9,76
706	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO, 20CM	PAR	25	17,25
707	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO, 36CM.	PAR	25	24,50
708	MARRETA COM CABO	UND	2	48,16
708	MACHADO COM CABO	UND	2	55,40
710	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, TRANSPARENTE.	UND	2	6,56
711	PÁ DE JUNTAR COM CABO RETO	UND	2	24,98
712	PÁ P/ LIXO PLÁSTICA COM CABO LONGO DE NO MÍNIMO 0,80 CM.	UND	25	13,00
713	PICARETA COM CABO	UND	2	59,80
714	RODO EM PLÁSTICO, COM 02 BORRACHAS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO SISTEMA DE ROSCA, REVESTIDO EM PLÁSTICO, COM LARGURA MÍNIMA DE 43 CM	UND	25	68,50
715	SACO DE LIXO PRETO, NÃO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 100 LITROS, MEDINDO 080X110 CM E 014 MICRAS, FARDO COM 100 UNIDADES, PESO MÍNIMO DO FARDO 12.300 KG.	FAR	5	128,15
716	SACO DE LIXO PRETO, NÃO TRANSPARENTE, CAPACIDADE 240 LITROS, MEDINDO 0,20X0,54X0,11, FARDO COM 100 UNIDADES.	FAR	10	146,66
717	TRENA AÇO 5 METROS	UND	10	24,46
718	VASSOURA COM CERDAS DE CIPÓ, COM 16 FUIROS, FIO DE CIPÓ MEDINDO APROXIMADAMENTE 9CM DE COMPRIMENTO, CABO EM MADEIRA TRATADA E ISENTA DE NÓS, POLIDA SEM PINTURA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,20M X 2,5CM (COMPRIMENTO X DIÂMETRO), FIXADO À CEPA POR UM PREGO E COLA PARA MADEIRA DE MODO QUE NÃO HAJA	UND	25	19,54



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	QUALQUER FOLGA, CEPA EM MADEIRA MEDINDO APROXIMADAMENTE 22CM X 4,5CM X 3CM (C X L X E), PESO MÉDIO DE 420G.			
719	VASSOURA DE ARAME REGULÁVEL, CONFECCIONADA EM FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA. PRÓPRIA PARA SERVIÇOS MAIS PESADOS, COMO VARRER E RECOLHER FOLHAS, GRAMA E OUTROS RESÍDUOS.	UND	2	32,96
720	VASSOURA DE GARI (VASSOURÃO) EM PIAÇAVA NATURAL RETIRADA DE FIBRAS DE COQUEIRÓS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 1,30CM, CEPA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 40CM. CERDAS COM FIXAÇÃO REFORÇADA.	UND	5	32,40
721	VASSOURÃO DE NYLON PARA GARI COM CABO DE 40 X 5 CM, COM BASE EM MADEIRA RESISTENTE E CABO INCLINADO COM COMPRIMENTO DE 120 CM, EM MADEIRA TRATADA E POLÍDA.	UND	20	23,90
722	ISCA DE RATO	PÇ	35	1,90
723	SODA CÁUSTICA	KG	10	21,97
724	COLORO	LT	25	12,48
725	ÁCIDO MURIÁTICO	LT	100	8,18
726	VENENO DE MATO 1 LITRO	LT	50	54,00

OBSERVAÇÕES:

- 1) COTA PRINCIPAL: LOTES 1, 2, 3.**
- 2) COTA RESERVADA ATÉ 25% ME/EPP/MEI: LOTES 4, 5 e 6.**
- 3) Itens dos Lotes 1 são iguais aos do Lotes 4, alterando só o quantitativo.**
- 4) Itens dos Lotes 2 são iguais aos do Lotes 5, alterando só o quantitativo.**
- 5) Itens dos Lotes 3 são iguais aos do Lotes 6, alterando só o quantitativo.**



DA: (Nome da Empresa) – Fone/Fax: _____
À: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PROCESSO Nº _____
PREGÃO PRESENCIAL Nº _____ / _____ PARA REGISTRO DE PREÇOS
SESSÃO PÚBLICA ÀS: _____ HORAS DO DIA: ____ / ____ / _____

ANEXO II

DECLARAÇÃO

(Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação)

Prezados Senhores,

_____, inscrita no CGC/CNPJ nº _____, por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a)....., portador(a) da Carteira de Identidade no..... e do CPF no, DECLARA, para fins do disposto no item 5.1 do Capítulo V do Edital, que Atende Plenamente aos Requisitos de Habilitação, conforme exigido pelo inciso VII, do art. 4º, da Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002.

Datado aos ____ dias de _____ de _____.

Assinatura, Nome, Cargo e Função
(Proprietário, Sócio ou Representante Legal da Empresa)



DA: (Nome da Empresa) – Fone/Fax: _____
À: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PROCESSO Nº _____
PREGÃO PRESENCIAL Nº _____ / _____ PARA REGISTRO DE PREÇOS
SESSÃO PÚBLICA ÀS: _____ HORAS DO DIA: ____ / ____ / _____

ANEXO II-A

DECLARAÇÃO

(Pleno Atendimento aos Requisitos de Habilitação para Micro Empresas ou Empresas de Pequeno Porte – Com restrições)

Prezados Senhores,

_____, inscrita no CGC/CNPJ nº _____, por intermédio de seu representante legal o (a) Sr (a)....., portador (a) da Carteira de Identidade no..... e do CPF no, DECLARA, para fins do disposto no item 5.1 do Capítulo V do Edital, que Atende aos Requisitos de Habilitação, ressalvado o disposto nas Leis Complementares n.º 123, de 14/12/2006 e n.º 147, de 07/08/2014.

Datado aos _____ dias de _____ de _____.

Assinatura, Nome, Cargo e Função
(Proprietário, Sócio ou Representante Legal da Empresa)



DA: (Nome da Empresa) – Fone/Fax: _____
À: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PROCESSO Nº _____
PREGÃO PRESENCIAL Nº _____ / _____ PARA REGISTRO DE PREÇOS
SESSÃO PÚBLICA ÀS: _____ HORAS DO DIA: ____ / ____ / _____

ANEXO III

DECLARAÇÃO

(Inciso XXXIII do art. 7º da CF)

Prezados Senhores,

_____, inscrita no CGC/CNPJ nº _____ por intermédio de seu representante legal o (a) Sr(a)....., portador(a) da Carteira de Identidade no..... e do CPF no, DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei no 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei no 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ().
(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima)

Datado aos _____ dias de _____ de _____.

Assinatura, Nome, Cargo e Função
(Proprietário, Sócio ou Representante Legal da Empresa)



DA: (Nome da Empresa) – Fone/Fax: _____
À: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PROCESSO Nº _____
PREGÃO PRESENCIAL Nº _____ / _____ PARA REGISTRO DE PREÇOS
SESSÃO PÚBLICA ÀS: _____ HORAS DO DIA: ____ / ____ / _____

ANEXO IV

DECLARAÇÃO

(Micro Empresa ou Empresa de Pequeno Porte)

Prezados Senhores,

_____, inscrita no CGC/CNPJ nº _____, intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a)....., portador(a) da Carteira de Identidade no..... e do CPF no, DECLARA, que detém a condição de microempresa ou empresa de pequeno porte, nos termos da Lei Complementar n.º 123, de 14/12/2006 e n.º 147, de 07/08/2014.

Datado aos ____ dias de _____ de _____.

Assinatura, Nome, Cargo e Função
(Proprietário, Sócio ou Representante Legal da Empresa)



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

DA: (Nome da Empresa) – Fone/Fax: _____

À: PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

PROCESSO Nº

PREGÃO PRESENCIAL Nº _____ / _____ PARA REGISTRO DE PREÇOS

SESSÃO PÚBLICA ÀS: _____ HORAS DO DIA: ____ / ____ / _____

ANEXO V – MODELO DE PROPOSTA

EMPRESA:

ENDEREÇO:

TELEFÔNE E FAX:

CNPJ:

E-MAIL:

LICITAÇÃO MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL REGISTRO DE PREÇOS Nº
.....-PMGCR – A presente licitação tem por objeto a:

AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA AS SECRETARIAS INTEGRANTES DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC, conforme especificações e quantitativos descritos no Anexo I deste Edital.

COTA PRINCIPAL

PREFEITURA

<u>LOTE: XX</u>						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	Marca	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário R\$	Preço Total R\$

VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ XXXXX (-----)

SAÚDE

<u>LOTE: XX</u>						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	Marca	UNID.	QUANTIDADE	Preço Unitário R\$	Preço Total R\$

VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ XXXXX (-----)

COTA RESERVADA (ME/EPP/MEI) – 25%

PREFEITURA



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS - PMGCR
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

<u>LOTE: XX</u>						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	Marca	UNID.	QUANTIDADE	Preço Uni- tário R\$	Preço To- tal R\$

VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ XXXXX (-----)

SAÚDE

<u>LOTE: XX</u>						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	Marca	UNID.	QUANTIDADE	Preço Uni- tário R\$	Preço To- tal R\$

VALOR TOTAL DO LOTE: R\$ XXXXX (-----)

Valor total da proposta por extenso (_____)

Validade da proposta: _____

Declaro que nos preços propostos estão inclusas todas as despesas com seguro, impostos, taxas e outros encargos que incidam sobre o objeto licitado.

REPRESENTANTE LEGAL QUE ASSINARÁ O CONTRATO:

NOME:

RG

CPF

PREPOSTO QUE REPRESENTARÁ A CONTRATADA DURANTE A VIGÊNCIA DO AJUSTE

NOME:

RG

CPF

DADOS PARA PAGAMENTO

BANCO:

AGÊNCIA:

CONTA CORRENTE:

_____, ____ de _____ de 201X.

Assinatura do Responsável



ANEXO VI - PREFEITURA

MINUTA DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº/201X

AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA AS SECRETARIAS INTEGRANTES DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC

Aos dias do mês de do ano de 201X, no Município de Governador Celso Ramos, no Estado de Santa Catarina, através da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos/SC, Órgão Gerenciador deste Registro de Preços, com sede na Praça 6 de Novembro, 01, Ganchos do Meio, Governador Celso Ramos/SC, inscrita no CNPJ sob o n.º 82.892.373/0001-89, representado por seu Prefeito, Sr. Juliano Duarte Campos, são registrados os preços da (s) empresa (s) _____ (fornecedor) _____, estabelecida à Rua _____, inscrita no Cadastro de Pessoas Jurídicas sob o n.º _____, neste ato representado pelo(a) _____(nome do representante da empresa) _____, brasileiro(a), __ (estado civil) __, __ (profissão) __, inscrito(a) no Cadastro de Pessoas Físicas sob o n.º _____, portador(a) do RG n.º _____, para **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA AS SECRETARIAS INTEGRANTES DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC**, conforme especificado no quadro abaixo, resultante do **Pregão Presencial n.º 126/2017**, objeto do **Processo 126/2017**. As condições a serem praticadas neste registro de preços são as constantes do instrumento convocatório respectivo e seus anexos, da proposta apresentada pelo (s) fornecedor (es), os quais integram esta ata, independentemente de transcrição. O presente registro de preços terá vigência de 01 (um) ano, contado a partir da data de assinatura desta Ata.

Itens constantes da Ata:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA(S)	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
XX						

Governador Celso Ramos/SC,

Representante da Empresa
Contratada

Juliano Duarte Campos
Prefeito Municipal



ANEXO VI.A - SAÚDE

MINUTA DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº/201X

AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA AS SECRETARIAS INTEGRANTES DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC

Aos dias do mês de do ano de 201X, no Estado de Santa Catarina, através da Prefeitura Municipal de Governador Celso Ramos/SC, através da Secretaria Municipal de Saúde, Órgão Gerenciador deste Registro de Preços, com sede na Praça 6 de Novembro, 01, Ganchos do Meio, Governador Celso Ramos/SC, inscrita no CNPJ sob o n.º 08.857.731/0001-60, representada por seu Prefeito, Sr. Juliano Duarte Campos, são registrados os preços da (s) empresa (s) _____ (fornecedor) _____, estabelecida à Rua _____, inscrita no Cadastro de Pessoas Jurídicas sob o n.º _____, neste ato representado pelo(a) _____ (nome do representante da empresa) _____, brasileiro(a), __ (estado civil) __, __ (profissão) __, inscrito(a) no Cadastro de Pessoas Físicas sob o n.º _____, portador(a) do RG n.º _____, para **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA AS SECRETARIAS INTEGRANTES DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC**, conforme especificado no quadro abaixo, resultante do **Pregão Presencial n.º 126/2017**, objeto do **Processo 126/2017**. As condições a serem praticadas neste registro de preços são as constantes do instrumento convocatório respectivo e seus anexos, da proposta apresentada pelo (s) fornecedor (es), os quais integram esta ata, independentemente de transcrição. O presente registro de preços terá vigência de 01 (um) ano, contado a partir da data de assinatura desta Ata.

Itens constantes da Ata:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA(S)	UNID	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
XX						

Governador Celso Ramos/SC,

Representante da Empresa
Contratada

Juliano Duarte Campos
Prefeito Municipal