

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 300004/2025

Município de Vacaria

Secretaria Municipal de Educação

Edital de Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 300004/2025

Tipo de julgamento: menor preço por item

Modo de disputa: aberto

Orçamento não sigiloso

Processo nº 587/2025.

Edital de pregão eletrônico para registro de preços unitários para aquisição de materiais de cantina e de limpeza.

O PREFEITO MUNICIPAL DE VACARIA, no uso de suas atribuições, torna público, para conhecimento dos interessados, a realização de licitação na modalidade pregão, na forma eletrônica, do tipo menor preço por item, tendo por objetivo o registro de preços unitários *aquisição de materiais de cantina e de limpeza*, conforme descrito nesse edital e seus anexos, e nos termos da Lei Federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021, e do Decreto Municipal nº 177/2024.

A sessão virtual do pregão eletrônico será realizada no seguinte endereço eletrônico: <https://www.portaldecompraspublicas.com.br>, no dia **24/06/2025**, às **09h**, podendo as propostas serem enviadas até às 09h, sendo que todas as referências de tempo observam o horário de Brasília.

1. DO OBJETO:

O presente objeto é a aquisição de materiais de cantina e de limpeza específicos para cozinha, uniformes para servidores da Secretaria Municipal de Educação (SMED), uniformes e epi's para merendeiras das escolas municipais, cujas descrições e condições de entrega estão detalhadas nos Termos de Referência (Anexo I) e descritivo do Modelo de Confecção da Proposta (Anexo II).

2. CREDENCIAMENTO E PARTICIPAÇÃO DO CERTAME

2.1. Para participar do certame, o licitante deve providenciar o seu credenciamento, com atribuição de chave e senha, diretamente junto ao provedor do sistema, onde deverá informar-se a respeito do seu funcionamento, regulamento e instruções para a sua correta utilização.

2.2. As instruções para o credenciamento podem ser acessadas no seguinte sítio eletrônico ou solicitadas por meio do seguinte endereço de e-mail: licitacomissao@vacaria.rs.gov.br.

2.3. É de responsabilidade do licitante, além de credenciar-se previamente no sistema eletrônico utilizado no certame e de cumprir as regras do presente edital:

2.3.1. Responsabilizar-se formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assumir como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

2.3.2. Acompanhar as operações no sistema eletrônico durante o processo licitatório e responsabilizar-se pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

2.3.3. Comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a inviabilidade do uso da senha, para imediato bloqueio de acesso.

2.3.4. Utilizar a chave de identificação e a senha de acesso para participar do pregão na forma eletrônica.

2.3.5. Solicitar o cancelamento da chave de identificação ou da senha de acesso por interesse próprio.

3. ENVIO DAS PROPOSTAS

3.1. As propostas deverão ser enviadas exclusivamente por meio do sistema eletrônico, até a data e horário estabelecidos no preâmbulo deste edital, observando o item 4 deste Edital.

3.2. O licitante deverá declarar, em campo próprio do sistema, sendo que a falsidade da declaração sujeitará o licitante às sanções legais:

3.2.1. Que tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação.

3.2.2. Que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

3.2.3. Que cumpre os requisitos legais para a qualificação como microempresa ou empresa de pequeno porte, microempreendedor individual, produtor rural pessoa física, agricultor familiar ou sociedade cooperativa de consumo, se for o caso, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos arts. 42 ao 49 da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.

3.2.4. Que no ano-calendário de realização da licitação, a microempresa ou a empresa de pequeno porte ainda não celebrou a ata de registro de preços e/ou contratos com a Administração Pública, cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte.

3.2.5. Que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

3.2.6. Que atende ao disposto no artigo 7º, inciso XXXIII, da Constituição da República.

3.3. Outras eventuais declarações complementares à proposta e à habilitação, que venham a ser solicitados pelo sistema do pregão eletrônico e/ou pregoeiro, deverão ser realizadas via sistema ou encaminhadas no prazo máximo de 02 dias úteis.

4. PROPOSTA

4.1. O prazo de validade da proposta será de 60 dias, a contar da data de abertura da sessão do pregão, estabelecida no preâmbulo desse edital.

4.2. Os licitantes deverão registrar suas propostas no sistema eletrônico, observando as diretrizes do Anexo II – Modelo de Proposta Comercial, com a indicação completa do produto ofertado, incluindo marca, modelo, referências e demais dados técnicos, bem como com a indicação dos valores unitários e totais dos itens, englobando a tributação, os custos de entrega e quaisquer outras despesas incidentes para o cumprimento das obrigações assumidas.

4.3. Qualquer elemento que possa identificar o licitante importará na desclassificação da proposta, razão pela qual os licitantes não poderão encaminhar documentos com timbre ou logomarca da empresa, assinatura ou carimbo de sócios ou outra informação que possa levar a sua identificação, até que se encerre a etapa de lances.

OBS.: Em se tratando de licitação que envolva o fornecimento de bens, a Administração poderá, excepcionalmente, nos termos dos artigos 41, 42 e 43 da Lei nº 14.133/2021, indicar marcas ou modelos e/ou exigir amostra ou prova de conceito, mediante existente procedimento de padronização.

4.4. Neste edital foram indicadas para alguns itens marcas que possuem pré aprovação, o que não impede de que sejam ofertadas outras marcas, desde que sejam enviadas amostras para análise, sob pena de desclassificação.

4.4.1. Serão recebidas amostras desde a publicação desse edital, até o 5º dia útil posterior ao encerramento da etapa de lances, para os itens do 01 ao 120. Para esses **itens do 01 ao 120**, **HAVERÁ ESSE ÚNICO PRAZO DE ENVIO DE AMOSTRAS**, devendo os 2º, 3º, 4º, 5º e subsequentes colocados na disputa enviar suas amostras neste mesmo prazo, para que possam garantir

sua ordem de classificação em caso do primeiro colocado não ter seu item aprovado.

a) Produtos ofertados com marcas com pré aprovação não necessitam enviar amostras.

4.4.2. Serão recebidas amostras desde a publicação desse edital para todos os licitantes que ofertarem os **itens 121 ao 129, até o 5º dia útil posterior a sua classificação no certame.**

4.5. As amostras deverão ser enviadas diretamente para a Secretaria Municipal de Educação, no departamento de Merenda Escolar, no endereço: Rua Ramiro Barcelos, 276, Bairro Centro, Vacaria/RS, mediante aviso prévio, (054)3232 1267, devidamente separadas e identificadas, sob pena de rejeição das cargas, penalidade de advertência, para readequação, e multa de mora.

4.5.1. Juntamente com as amostras enviadas para análise, deverá ser juntada uma correspondência com identificação do proponente, especificando quantas amostras estão sendo enviadas, nome/marca do produto e número do item no edital a que se refere, (ver anexo II (modelo de confecção da proposta). Preferimos que as amostras sejam identificadas/ etiquetadas. Deverá constar na parte externa a seguinte menção:

MUNICÍPIO DE VACARIA
PREGÃO ELETRÔNICO DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 300004/2025
- A M O S T R A – DEPARTAMENTO DE MERENDA ESCOLAR
PROPONENTE – Nome da Empresa
FONE/FAX
E-MAIL

4.6. Os produtos serão analisados, quando couber, pelos seguintes critérios objetivos, como: durabilidade, apresentação, componentes, segurança, deformidades, acabamento, encaixe, espessura, comprimento, largura, altura, borrões, rebarba, duração sem falhas, funcionalidade, secagem, odor, aderência, rolamento, luminescência, qualidade no conteúdo, dimensões, fixação, transparência, resistência, alongamento, tração, remoção entre outros.

4.7. O resultado da análise das amostras será divulgado através do endereço eletrônico: www.vacaria.rs.gov.br, link Licitações, até cinco dias úteis posteriores ao fim do recebimento.

4.8. As amostras serão utilizadas para teste, sendo que algumas serão inutilizadas, mesmo assim, caso a licitante opte por reavê-las, poderão fazê-lo, no estado em que se encontram, até o segundo dia útil após a conclusão do certame, homologação, sendo que após este prazo, as amostras reverterão em patrimônio para o Município.

5. DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

Para fins de habilitação neste pregão, a licitante vencedora deverá enviar os seguintes documentos, até o horário de encerramento da apresentação da proposta na plataforma eletrônica:

5.1. HABILITAÇÃO JURÍDICA

- a)** cópia do registro comercial, no caso de empresa individual;
- b)** cópia do ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedade por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;
- c)** comprovante de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Física (CPF), se o licitante for pessoa natural, ou no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ/MF), se o licitante for pessoa jurídica;
- d)** cópia do 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.

5.2. HABILITAÇÃO FISCAL, SOCIAL E TRABALHISTA

- a)** prova de regularidade perante a Fazenda Federal,
- b)** prova de regularidade perante a Fazenda Estadual,
- c)** prova de regularidade perante a Fazenda Municipal do domicílio ou sede do licitante, nos termos do art. 193 do Código Tributário Nacional, ou outra equivalente, na forma da lei;

- d) prova de regularidade relativa à Seguridade Social e ao FGTS, que demonstre cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei;
- e) prova de regularidade perante a Justiça do Trabalho (CNDT).

5.3. HABILITAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:

- a) certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica, em prazo não superior a 60 dias da data designada para a apresentação do documento.

5.4. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:

- a) Comprovação de aptidão no desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação mediante o fornecimento de 01 (um) ou mais Atestados de Capacidade Técnica, fornecidos por pessoa jurídica de direito público ou privado, devendo permitir a obtenção das seguintes informações:

- a.1) indicação do CNPJ e razão social;
- a.2) informação do local e da data de expedição do atestado;
- a.3) preferencialmente impresso em papel timbrado da pessoa jurídica que o emitiu, com a descrição do nome completo, do cargo, da função e conter a assinatura legível do responsável e, adicionalmente, conter dados sobre contatos de telefone e e-mail do responsável pela emissão do atestado.

6. VEDAÇÕES

6.1. Não poderão disputar licitação ou participar da execução da ata de registro de preços e/ou contrato, direta ou indiretamente:

- a) pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta;
- b) aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão da ata de registro de preços e/ou contrato, ou que

deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau;

c) empresas controladoras, controladas ou coligadas, nos termos da Lei nº 6.404, de 15 de dezembro de 1976, concorrendo entre si;

d) pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista;

e) agente público do órgão licitante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria.

6.2. O impedimento de que trata a alínea “a” do item 6.1, supra, será também aplicado ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que devidamente comprovado o ilícito ou a utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.

6.3. Durante a vigência da ata de registro de preços e/ou contrato, é vedado ao contratado contratar cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, de dirigente do órgão contratante ou de agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão da ata de registro de preços e/ou contrato.

7. ABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA

7.1. No dia e hora indicados no preâmbulo, o pregoeiro abrirá a sessão pública, mediante a utilização de sua chave e senha.

7.2. O licitante poderá participar da sessão pública na internet, mediante a utilização de sua chave de acesso e senha, e deverá acompanhar o andamento do certame e as operações realizadas no sistema eletrônico durante toda a sessão pública do pregão, ficando responsável pela perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão, conforme item 2.3.2 deste Edital.

7.3. A comunicação entre o pregoeiro e os licitantes ocorrerá mediante troca de mensagens em campo próprio do sistema eletrônico.

7.4. Iniciada a sessão, as propostas de preços contendo a descrição do objeto e do valor estarão disponíveis na internet.

8. CLASSIFICAÇÃO INICIAL DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES

8.1. O pregoeiro verificará as propostas apresentadas e desclassificará fundamentadamente aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos no edital.

8.2. Serão desclassificadas as propostas que:

- a)** contiverem vícios insanáveis;
- b)** não obedecerem às especificações técnicas pormenorizadas no edital;
- c)** apresentarem preços inexequíveis ou permanecerem acima do orçamento estimado para a contratação após a fase de lances;
- d)** não tiverem sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração;
- e)** apresentarem desconformidade com quaisquer outras exigências do edital, desde que insanável.

8.3. A verificação da conformidade das propostas poderá ser feita exclusivamente em relação à proposta mais bem classificada.

8.4. Quaisquer inserções na proposta que visem modificar, extinguir ou criar direitos, sem previsão no edital, serão tidas como inexistentes, aproveitando-se a proposta no que não for conflitante com o instrumento convocatório.

8.5. As propostas classificadas serão ordenadas pelo sistema e o pregoeiro dará início à fase competitiva, oportunidade em que todos os licitantes poderão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico.

8.6. Somente poderão participar da fase competitiva os autores das propostas classificadas.

8.7. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos e serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do seu autor, observando o fixado para duração da etapa competitiva, e as seguintes regras:

8.7.1. O licitante será imediatamente informado do recebimento do lance e do valor consignado no registro.

- 8.7.2.** O licitante somente poderá oferecer valor inferior ao último lance por ele ofertado e registrado pelo sistema.
- 8.7.3.** Não serão aceitos dois ou mais lances iguais e prevalecerá aquele que for recebido e registrado primeiro.
- 8.7.4.** O intervalo mínimo de diferença de valores entre os lances será de 1%, que incidirá tanto em relação aos lances intermediários, quanto em relação do lance que cobrir a melhor oferta.
- 8.7.5.** Serão considerados intermediários os lances iguais ou superiores ao menor já ofertado.
- 8.7.6.** Após a definição da melhor proposta, se a diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5% (cinco por cento), a Administração poderá admitir o reinício da disputa aberta, para a definição das demais colocações.
- 8.8.** A Administração poderá realizar diligências para aferir a exequibilidade das propostas ou exigir dos licitantes que ela seja demonstrada.

9. MODO DE DISPUTA

- 9.1.** Será adotado o modo de disputa aberto, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, observando as regras constantes no item 7.
- 9.2.** A etapa competitiva de envio de lances na sessão pública durará 10 (dez) minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos 02 (dois) minutos do período de duração da sessão pública.
- 9.3.** A prorrogação automática da etapa de envio de lances será de 02 (dois) minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive quando se tratar de lances intermediários.
- 9.4.** Na hipótese de não haver novos lances, a sessão pública será encerrada automaticamente.
- 9.5.** Encerrada a sessão pública sem prorrogação automática pelo sistema, o pregoeiro poderá, assessorado pela equipe de apoio, admitir o reinício da etapa de envio de lances, em prol da consecução do melhor preço, se a

diferença em relação à proposta classificada em segundo lugar for de pelo menos 5%.

9.6. Na hipótese de o sistema eletrônico desconectar para o pregoeiro no decorrer da etapa de envio de lances da sessão pública e permanecer acessível aos licitantes, os lances continuarão sendo recebidos, sem prejuízo dos atos realizados.

9.7. Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a 60 (sessenta) minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente decorridas 24 (vinte e quatro) horas após a comunicação do fato aos participantes, no mesmo endereço eletrônico que ocorreu a sessão.

10. CRITÉRIOS DE DESEMPATE

10.1. Encerrada etapa de envio de lances, será apurada a ocorrência de empate, nos termos dos arts. 44 e 45 da Lei Complementar nº 123/2006, sendo assegurada, como critério do desempate, preferência de contratação para as beneficiárias que tiverem apresentado as declarações de que tratam os itens 3.2.3 e 3.2.4 deste Edital;

10.1.2. Entende-se como empate, para fins da Lei Complementar nº 123/2006, aquelas situações em que as propostas apresentadas pelas beneficiárias sejam iguais ou superiores em até 5% (cinco por cento) à proposta de menor valor.

10.1.3. Ocorrendo o empate, na forma do subitem anterior, proceder-se-á da seguinte forma:

a) A beneficiária detentora da proposta de menor valor será convocada via sistema para apresentar, no prazo de 5 (cinco) minutos, nova proposta, inferior àquela considerada, até então, de menor preço, situação em que será declarada vencedora do certame.

b) Se a beneficiária, convocada na forma da alínea anterior, não apresentar nova proposta, inferior à de menor preço, será facultada, pela ordem de classificação, às demais microempresas, empresas de pequeno porte ou cooperativas remanescentes, que se enquadrarem na hipótese do item 10.1. deste edital, a apresentação de nova proposta, no prazo previsto na alínea “a” deste item.

10.1.4. O disposto no item 10.1.2. não se aplica às hipóteses em que a proposta de menor valor inicial tiver sido apresentada por beneficiária da LC nº 123/2006.

10.2. Se não houver licitante que atenda ao item 10.1 e seus subitens, serão utilizados os seguintes critérios de desempate, nesta ordem:

- a)** disputa final, hipótese em que os licitantes empatados poderão apresentar nova proposta em ato contínuo à classificação;
- b)** avaliação do desempenho contratual prévio dos licitantes, para a qual serão utilizados registros cadastrais para efeito de atesto de cumprimento de obrigações decorrentes de outras contratações;
- c)** desenvolvimento pelo licitante de programa de integridade, conforme orientações dos órgãos de controle.

10.3 Em igualdade de condições, se não houver desempate, será assegurada preferência, sucessivamente, aos bens e serviços produzidos ou prestados por:

- a)** empresas estabelecidas no território do Estado do Rio Grande do Sul;
- b)** empresas brasileiras;
- c)** empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;
- d)** empresas que comprovem a prática de mitigação, nos termos da Lei nº 12.187, de 29 de dezembro de 2009.

11. NEGOCIAÇÃO E JULGAMENTO

11.1. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, inclusive com a realização do desempate, se for o caso, o pregoeiro deverá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta.

11.2. A resposta à contraproposta e o envio de documentos complementares, necessários ao julgamento da aceitabilidade da proposta, inclusive a sua adequação ao último lance ofertado, que sejam solicitados pelo pregoeiro, deverão ser encaminhados no prazo fixado no item 3.3 deste Edital.

11.3. Encerrada a etapa de negociação, será examinada a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação valor de referência da Administração.

11.4. Não serão consideradas, para julgamento das propostas, vantagens não previstas no edital.

12. VERIFICAÇÃO DA HABILITAÇÃO

12.1. A apresentação dos documentos de habilitação está vinculada ao mesmo prazo para a apresentação da proposta inicial (antecedente à abertura do certame).

Após a entrega dos documentos para habilitação não será permitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência, para:

- a)** complementação de informações acerca dos documentos já apresentados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame;
- b)** atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas.

12.2. Na análise dos documentos de habilitação, o pregoeiro poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado registrado e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.

12.3. As certidões apresentadas na habilitação, que tenham sido expedidas em meio eletrônico, serão tidas como originais após terem a autenticidade de seus dados e certificação digital conferidos pela Administração, dispensando nova apresentação, exceto se vencido o prazo de validade.

12.4. O beneficiário da Lei Complementar nº 123/2006, que tenha apresentado a declaração exigida no item 3.2.3 e 3.2.4 deste Edital e que possua alguma restrição na comprovação de regularidade fiscal e/ou trabalhista, terá sua habilitação condicionada ao envio de nova documentação, que comprove a sua regularidade, em 5 (cinco) dias úteis, a contar da data em que declarado vencedor, prazo que poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, a critério da Administração, desde que seja requerido pelo interessado, de forma motivada e durante o transcurso do respectivo prazo.

12.5. Na hipótese de a proposta vencedora não for aceitável ou o licitante não atender às exigências para habilitação, o pregoeiro examinará a proposta

subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao edital.

12.6. Na análise dos documentos de habilitação, a comissão de licitação poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado registrado e acessível a todos, atribuindo-lhes eficácia para fins de habilitação e classificação.

12.7. A habilitação poderá ser realizada por processo eletrônico de comunicação a distância, nos termos dispostos em regulamento do Poder Público.

12.8. Constatado o atendimento às exigências estabelecidas no Edital, o licitante será declarado vencedor, oportunizando-se a manifestação da intenção de recurso.

13. DOS RECURSOS

13.1. Caberá recurso, no prazo de 3 (três) dias úteis, contado da data de intimação ou de lavratura da ata, em face de:

- a)** ato que defira ou indefira pedido de pré-qualificação de interessado ou de inscrição em registro cadastral, sua alteração ou cancelamento;
- b)** julgamento das propostas;
- c)** ato de habilitação ou inabilitação de licitante;
- d)** anulação ou revogação da licitação.

13.2. O prazo para apresentação de contrarrazões será o mesmo do recurso e terá início na data de intimação ou de divulgação da interposição do recurso.

13.3. Quanto ao recurso apresentado em virtude do disposto nas alíneas “b” e “c” do item 13.1 do presente Edital, serão observadas as seguintes disposições:

- a)** a intenção de recorrer deverá ser manifestada imediatamente, sob pena de preclusão, e o prazo para apresentação das razões recursais será iniciado na data de intimação ou de lavratura da ata de habilitação ou inabilitação;
- b)** a apreciação dar-se-á em fase única.

13.4. O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão recorrida, que, se não reconsiderar o ato ou a decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, encaminhará o recurso com a sua motivação à autoridade

superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado do recebimento dos autos.

13.5. O acolhimento do recurso implicará invalidação apenas de ato insuscetível de aproveitamento.

13.6. O recurso interposto dará efeito suspensivo ao ato ou à decisão recorrida, até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

14. ENCERRAMENTO DA LICITAÇÃO

14.1. Encerradas as fases de julgamento e habilitação, e exauridos os recursos administrativos, o processo licitatório será encaminhado à autoridade superior, que poderá:

- a) determinar o retorno dos autos para saneamento de irregularidades;
- b) revogar a licitação por motivo de conveniência e oportunidade;
- c) proceder à anulação da licitação, de ofício ou mediante provocação de terceiros, sempre que presente ilegalidade insanável;
- d) adjudicar o objeto e homologar a licitação.

15. CONDIÇÕES DE CONTRATAÇÃO

15.1. O licitante vencedor será convocado para assinar a ata de registro de preço e/ou contrato ou para retirar o instrumento equivalente, dentro do prazo de cinco dias úteis, sob pena de decair o direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

15.2. O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação da parte, durante seu transcurso, devidamente justificada, e desde que o motivo apresentado seja aceito pela Administração.

15.3. Será facultado à Administração, quando o convocado não assinar a ata de registro de preços e/ou contrato ou para retirar o instrumento equivalente no prazo e nas condições estabelecidas neste Edital, convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para assinatura da ata de registro de preços e/ou contrato nas condições propostas pelo licitante vencedor, sem prejuízo da aplicação das sanções cabíveis.

15.4. Decorrido o prazo de validade da proposta indicado no item 4.1 deste Edital, sem convocação para a contratação, ficarão os licitantes liberados dos compromissos assumidos.

15.5. Na hipótese de nenhum dos licitantes aceitar a contratação, nos termos do deste Edital, a Administração, observados o valor estimado e sua eventual atualização nos termos do edital, poderá:

a) convocar os licitantes remanescentes para negociação, na ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário;

b) adjudicar e celebrar a ata de registro de preços e/ou contrato nas condições ofertadas pelos licitantes remanescentes, atendida a ordem classificatória, quando frustrada a negociação de melhor condição.

15.6. A recusa injustificada do adjudicatário em assinar a ata de registro de preços e/ou contrato ou em aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida e o sujeitará às penalidades legalmente estabelecidas, previstas neste edital, e à imediata perda da garantia de proposta em favor do órgão licitante.

16. VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E/OU CONTRATO

16.1. O termo inicial de vigência será o da publicação do extrato da ata de registro de preços e terá duração de 12 meses, podendo ser prorrogado até a vigência máxima de 24 meses.

16.2. O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida em conformidade com as disposições nela contidas, respeitados os limites dispostos no art. 106 e 107 da Lei Federal n.º 14.133/2021.

16.3. No momento da prorrogação da ata de registro de preços, os quantitativos dos itens registrados retornarão as quantidades iniciais da contratação.

17. DAS HIPÓTESES DE CANCELAMENTO DA ATA:

17.1. As hipóteses de cancelamento da ata estão dispostas no regulamento.

17.2. No caso de cancelamento da ata, em que o fornecedor não tiver tido ingerência sobre a descontinuidade do produto no mercado, não será penalizado, contudo deverá ser feita a reclassificação da ata.

17.3. Se, no decorrer da contratação, o fornecedor apresentar pedido de cancelamento dos preços registrados, deverá apresentar justificativas pela não

continuidade do fornecimento, sem prejuízo de aplicação das sanções dispostas no item 13 deste edital.

18. DAS CONDIÇÕES PARA ALTERAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS:

18.1. Os preços poderão ser alterados, na forma de reajuste em sentido estrito, para a manutenção do equilíbrio econômico-financeiro consistente na aplicação do índice de correção monetária previsto na ata, que deve retratar a variação efetiva do custo de produção, admitida a adoção de índices específicos ou setoriais, observado o princípio da anualidade.

18.2. Os preços registrados poderão ser reequilibrados, desde que haja o convencimento do fiscal com base na documentação apresentada pela contratada, sob pena de indeferimento do pedido.

18.3. A resposta aos pedidos de revisão dos custos da ata, deverão ser feitas em até 30 dias.

18.4. No caso em que a Administração se convencer pelo deferimento da revisão, deverá ser feito de forma concomitante pesquisa de preços de mercado para verificação de que os preços registrados pelas outras empresas na ata, momento em que deverá ser demonstrada a vantajosidade pela Administração, em que conceder os novos valores à contratada.

18.5. No caso de o preço revisado ficar maior que o do segundo colocado, será negada a revisão e reclassificada a ata de registro de preços.

19. FORMALIZAÇÃO DO CADASTRO RESERVA:

19.1. Será incluído na ata, na forma de anexo, o registro:

a) dos licitantes ou dos fornecedores que aceitarem cotar os bens, as obras ou os serviços com preços iguais aos do adjudicatário, observada a classificação na licitação; e

b) dos licitantes ou dos fornecedores que mantiverem sua proposta original.

19.2. será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou fornecedores registrados na ata.

19.3. O registro a que se refere o item 19.1 tem por objetivo a formação de cadastro de reserva, para o caso de impossibilidade de atendimento pelo signatário da ata.

19.4. Para fins da ordem de classificação, os licitantes ou fornecedores de que trata a alínea “a” do item 19.1 antecederão aqueles de que trata a alínea “b” do referido item.

20. DO RECEBIMENTO DO OBJETO:

20.1. O prazo de entrega será de 15 dias, após recebimento da nota empenho, podendo ser prorrogado justificadamente, desde que com a anuência da Secretaria.

20.1.1. A responsável pelo recebimento é a Sra. Daniela Aparecida Paz do Carmo.

20.2. Locais de entrega:

20.2.1. O local de entrega será no almoxarifado da Merenda da Rua Firmino Camargo Branco, nº 1376, Parque dos Rodeio (Ponto de referência – CTG Porteira do Rio Grande).

20.3. A Fiscal do contrato é a Sra. Daniela Aparecida Paz do Carmo.

20.4. A Gestora do contrato é a Sra. Adriana Ferreira Boeira.

20.5. Verificada a desconformidade de algum dos produtos, a licitante vencedora deverá promover as correções necessárias no prazo máximo de 05 dias úteis, sujeitando-se às penalidades previstas neste edital.

20.6. O material a ser entregue deverá ser adequadamente acondicionado, de forma a permitir a completa preservação do mesmo e sua segurança durante o transporte.

20.6. A nota fiscal/fatura deverá, obrigatoriamente, ser entregue junto ao seu objeto.

21. PRAZOS E CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

21.1. O pagamento será efetuado contra empenho, após o recebimento do objeto, e mediante apresentação da Nota Fiscal/Fatura.

21.2. A nota fiscal/fatura emitida pelo fornecedor deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo, número do pregão eletrônico e da ordem de fornecimento (nota de empenho), a fim de se acelerar o trâmite de recebimento do material e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

21.3. O pagamento será efetuado no prazo de no máximo de 30 dias úteis, após a entrega definitiva do objeto e recebimento da nota fiscal no setor de pagamentos.

21.4. Ocorrendo atraso no pagamento, os valores serão corrigidos monetariamente pelo índice IGPM do período, ou outro índice que vier a substituí-lo, e a Administração compensará a contratada com juros de 0,5% ao mês, pro rata.

22. SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

22.1. O licitante ou o contratado será responsabilizado administrativamente, mediante concessão do direito ao contraditório e à ampla defesa, pelas seguintes infrações:

- a)** dar causa à inexecução parcial da ata de registro de preços e/ou do contrato;
- b)** dar causa à inexecução parcial da ata de registro de preços e/ou do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c)** dar causa à inexecução total da ata de registro de preços e/ou do contrato;
- d)** deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- e)** não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- f)** não celebrar da ata de registro de preços e/ou do contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- g)** ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- h)** apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução da ata de registro de preços e/ou do contrato;
- i)** fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução da ata de registro de preços e/ou do contrato;
- j)** comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- l)** praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

m) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

22.2. Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas no item 22.1 deste edital as seguintes sanções:

a) advertência;

b) multa de no mínimo 0,5% (cinco décimos por cento) e máximo de 30% (trinta por cento) do valor do objeto licitado ou contratado;

c) impedimento de licitar e contratar, no âmbito da Administração Pública direta e indireta do órgão licitante, pelo prazo máximo de 3 (três) anos;

d) declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos.

22.3 As sanções previstas nas alíneas “a”, “c” e “d” do item 22.2. do presente Edital poderão ser aplicadas cumulativamente com a prevista na alínea “b” do mesmo item.

22.4. A aplicação de multa de mora não impedirá que a Administração a converta em compensatória e promova a extinção unilateral da ata de registro de preços e/ou contrato com a aplicação cumulada de outras sanções, conforme previsto no item 22.2 do presente Edital.

22.5. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

22.6. A aplicação das sanções previstas no item 22.2. deste Edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.

22.7. Na aplicação da sanção prevista no item 22.2, alínea “b”, do presente edital, será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.

22.8. Para aplicação das sanções previstas nas alíneas “c” e “d” do item 22.2 do presente Edital o licitante ou o contratado será intimado para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

22.9. Na hipótese de deferimento de pedido de produção de novas provas ou de juntada de provas julgadas indispensáveis pela comissão, o licitante ou o contratado poderá apresentar alegações finais no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação.

22.10. Serão indeferidas pela comissão, mediante decisão fundamentada, provas ilícitas, impertinentes, desnecessárias, protelatórias ou intempestivas.

22.11. A personalidade jurídica poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos nesta Lei ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, a pessoa jurídica sucessora ou a empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o sancionado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

22.12. É admitida a reabilitação do licitante ou contratado perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, exigidos, cumulativamente:

- a) reparação integral do dano causado à Administração Pública;
- b) pagamento da multa;
- c) transcurso do prazo mínimo de 1 (um) ano da aplicação da penalidade, no caso de impedimento de licitar e contratar, ou de 3 (três) anos da aplicação da penalidade, no caso de declaração de inidoneidade;
- d) cumprimento das condições de reabilitação definidas no ato punitivo;
- e) análise jurídica prévia, com posicionamento conclusivo quanto ao cumprimento dos requisitos definidos neste artigo.

22.13. A sanção pelas infrações previstas nas alíneas “h” e “m” do item 22.2 do presente edital exigirá, como condição de reabilitação do licitante ou contratado, a implantação ou aperfeiçoamento de programa de integridade pelo responsável.

23. PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS E IMPUGNAÇÕES

23.1. Os pedidos de esclarecimentos referentes ao processo licitatório e os pedidos de impugnações poderão ser enviados ao pregoeiro, até três dias úteis

anteriores à data fixada para abertura da sessão pública, por meio do seguinte endereço eletrônico: <https://www.portaldecompraspublicas.com.br/>

23.2. As respostas aos pedidos de esclarecimentos e às impugnações serão divulgadas diretamente na plataforma eletrônica da realização da sessão.

24. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

24.1. Após a apresentação da proposta, não caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo pregoeiro.

24.2. A Administração tem a prerrogativa de fiscalizar o cumprimento satisfatório do objeto do presente edital, por meio de agente designado para tal função, conforme o disposto na Lei nº 14.133/2021.

24.3. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente motivada.

24.4. Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário anteriormente estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário, pelo Pregoeiro.

24.5. A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.

24.6. As normas disciplinadoras da licitação serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os interessados, desde que não comprometam o interesse da Administração, o princípio da isonomia, a finalidade e a segurança da contratação.

24.7. Os licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a Administração não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.

24.8. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento, e só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.

24.9. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento do licitante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.

24.10. Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.

24.11. Fica eleito o Foro da Comarca de Vacaria para dirimir quaisquer litígios oriundos da licitação e da ata de registro de preços e/ou contrato dela decorrente, com expressa renúncia a outro qualquer, por mais privilegiado que seja.

Vacaria-RS, 27 de maio de 2025.

André Luiz Rokoski
Prefeito Municipal

MUNICÍPIO DE VACARIA

TERMO DE REFERÊNCIA Nº 2028/2025

CAPÍTULO I – DA DEFINIÇÃO DO OBJETO

1. OBJETO:

MATERIAIS DE CANTINA, MATERIAIS DE LIMPEZA ESPECÍFICOS PARA COZINHA, UNIFORMES PARA SERVIDORES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO (SMED), UNIFORMES E EPI'S PARA MERENDEIRAS DAS ESCOLAS MUNICIPAIS.

2. JUSTIFICATIVA (campo observação do sistema)

O objetivo para a aquisição de materiais de cozinha é realizar a reposição desses itens nas escolas, pois os mesmos sofrem desgaste com o tempo de utilização e também equipar as escolas novas que tem previsão de inauguração logo; para a aquisição de produtos de limpeza específicos é garantir a adequada higienização conforme exigido pela ANVISA em todos os processos que envolvem a Alimentação Escolar, garantindo a segurança alimentar do ponto de vista sanitário; para a aquisição de uniformes e EPI's para as merendeiras é garantir a segurança no ambiente de trabalho das servidoras desse setor nas escolas municipais; e, para a aquisição dos uniformes dos servidores da SMED é para identificá-los nos ambientes em que estejam representando ou a serviço da Secretaria no desempenho de suas funções e também para sua proteção em dias mais frios e chuvosos.

3. TABELA DE ITENS:

Item	Produto/Serviço	Qtd.	Un	Valor Unitário	Valor Total
1	Unidades de Afiador de facas profissional, 4 estágios indicado para afiar facas e tesouras de aço inox. Cabo anatômico antideslizante e sua base emborrachada. Afia simultaneamente os dois lados da faca. Material: Aço Inoxidável, Plástico, Cerâmica e Borracha. Funções: afiar, amolar, acabamento, afiar tesouras.	40,00	Un	R\$ 26,96	R\$ 1.078,40
2	UNIDADES ABRIDOR DE LATAS EM AÇO INOX. ACABAMENTO POLIDO, MEDIDA APROXIMADA DE 9 CM.	60,00	Un	7,69	461,40
3	ACENDEDOR DE FORNO E FOGÃO. ACENDEDOR A FAÍSCA, TAMANHO DE APROXIMADAMENTE 22CM.	150,00	Un	10,32	1.548,00



COMPOSIÇÃO DE PLÁSTICO E METAL.					
4	Unidades Assadeira retangular alta nº 4 de alumínio. Forma assadeira fabricada em alumínio reforçado, podendo ir à maquina de lavar louças. Compatível com fornos: elétricos, a gás, a lenha e industriais. Formato retangular alta, dimensões aproximadas (AxLxP): 6,5 x 48 x 33 cm.	40,00	Un	39,37	1.574,80
5	Unidades de Assadeira de Vidro Refratário. No formato retangular, funda, capacidade mínima de 5 L, com Alças Laterais para maior segurança no transporte. Dimensões aproximadas: 40cm (C) x 25cm (L) x 7cm (A) Pode ser levado ao forno com temperatura máxima de +300°C; - Pode ser levado ao micro-ondas por até 10 minutos; - Pode ser levado ao freezer com temperatura mínima de -20°C; - Suporta choque térmico de até 180°C; Produto livre de BPA. Alta resistência ao calor e a impactos	40,00	Un	52,08	2.083,20
6	ASSADEIRA RETANGULAR ALTA ANTIADERENTE. FABRICADA EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE, LIVRE DE MATERIAIS TÓXICOS, COM BORDAS LATERAIS PARA FACILITAR O MANUSEIO, PODE IR A LAVA-LOUÇAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 40 X 28 X 5,5 CM.	50,00	Un	65,10	3.255,00
7	ASSADEIRA REDONDA ANTIADERENTE COM FURO CENTRAL. FABRICADA EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE, LIVRE DE MATERIAIS TÓXICOS, PODE IR A LAVA-LOUÇAS, DESENFORMA FÁCIL. DIMENSÕES APROXIMADAS: 26 X 26 X 6 CM.	30,00	Un	50,09	1.502,70
8	BACIA EM AÇO INOX.	60,00	Un	41,93	2.515,80



	MEDIDAS APROXIMADAS: 36 CM DE DIÂMETRO POR 8 CM DE ALTURA.				
9	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 392 X 139 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 8,65 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.	70,00	Un	33,24	2.326,80
10	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 435 X 175 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 14 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.	60,00	Un	45,01	2.700,60
11	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 556 X 221 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 27,5 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.	40,00	Un	64,30	2.572,00
12	BACIA EXTRA GRANDE EM PLÁSTICO VIRGEM. PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA COM ALÇAS SEGURAS. PRODUTO ATÓXICO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 75 LITROS. SUPERFÍCIE SEM DEFEITOS E REBARBAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 610 MM X ALTURA 310 MM.	30,00	Un	64,22	1.926,60
13	CAIXA BANDEJA MULTIUSO BRANCA, EM PLÁSTICO POLIPROPILENO. RETANGULAR, CAPACIDADE 7L, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 8CM DE ALTURA E 45CM DE LARGURA.	40,00	Un	19,79	791,60
14	BANDEJA MAXI N°3. BRANCA. DIMENSÃO APROXIMADA: 530 X 84 X 383 MM. COM MICROBAN (PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA).	90,00	Un	48,08	4.327,20



	CAPACIDADE MÍNIMA: 12,5 LITROS.				
15	Unidades Baldes plásticos graduados, com bico. Alça anatômica e segura. Dimensão aproximada: 328 x 299 x 294mm. Capacidade mínima: 12 litros.	30,00	Un	27,74	832,20
16	Unidades de Batedor de ovos, Fouet de inox. Fabricado em aço inox, com cabo ergonômico em aço escovado e gancho para pendurar, medida aproximada: 37 cm.	30,00	Un	23,21	696,30
17	BOBINA COM NO MÍNIMO 400 UNID DE SACOS PLASTICOS PICOTADOS TRANSPARENTES PARA FREEZER. PRODUZIDA COM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE) 100% VIRGEM E MICRAGEM REFORÇADA. DIMENSÕES DO SACO PLÁSTICO: 20CM X 30CM.	100,00	Un	39,68	3.968,00
19	BOTIJÃO TÉRMICO CAPACIDADE 8 LITROS COM TORNEIRO GARRAFA TÉRMICA FEITA EM POLIURETANO, COM ABERTURA SUPERIOR GRANDE E BICO DISPENSADOR INFERIOR COM VÁLVULA DE ROSQUEAR. A TAMPA SUPERIOR PERMITE FÁCIL ACESSO AO INTERIOR DA GARRAFA, FACILITANDO A LIMPEZA, ALÉM DE PERMITIR A ENTRADA DE PEDRAS DE GELO EM TAMANHO MAIOR. ALÇA INTEGRADA AO CORPO DO BOTIJÃO E OS PÉS RETRÁTEIS. CONSERVAÇÃO TÉRMICA 12H FRIO / 12H QUENTE / 20H COM GELO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: (A X L X C) CM: 35,4 X 28,9 X 27,7. CAPACIDADE 8 LITROS.	40,00	Un	197,28	7.891,20
20	ÇAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BAIXA, NÚMERO 32. POSSUI ASAS EM BAQUELITE	20,00	Un	184,05	3.681,00



	E CAPACIDADE APROXIMADA DE 12 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 32 CM E ALTURA 15 CM.				
21	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 34, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 34 CM, ALTURA S/ TAMPA: 15 CM, ALTURA C/ TAMPA: 19 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 17 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMPA E PEGADOR DA TAMPA EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.	30,00	Un	220,97	6.629,10
22	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 36, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DE 36 CM, ALTURA S/ TAMPA: 16 CM, ALTURA C/ TAMPA: 20 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 20 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMPA DE ALUMÍNIO E PEGADOR EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.	30,00	Un	229,26	6.877,80
23	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 38, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DA PANELA 38 CM, ALTURA S/ TAMPA: 18 CM, ALTURA C/ TAMPA: 22 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 23 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMPA DE ALUMÍNIO E PEGADOR DA TAMPA EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.	30,00	Un	252,32	7.569,60

24	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 40, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 40 CM; ALTURA S/ TAMP: 19 CM, ALTURA C/ TAMP: 23 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 28 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMP DE ALUMÍNIO E PEGADOR DA TAMP EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.	30,00	Un	289,98	8.699,40
25	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 50, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DE 50CM, ALTURA S/ TAMP 22 CM, ALTURA C/ TAMP 26 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 41LITROS; POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. TAMP E PEGADOR EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.	30,00	Un	545,96	16.378,80
26	Unidades de Caçarola industrial de cozimento a vapor com duas peças, número 32. Linha Hotel. Fabricada em alumínio. Dimensões aproximadas do produto (AxLxP) 35x39x50. Cabo em alumínio ou baquelite. Acompanha tampa em alumínio. Utensílio culinário, para cocção a vapor, suas características proporcionam um cozimento rápido e homogêneo. Pode também manter alguns alimentos quentes no banho Maria	15,00	Un	270,33	4.054,95
27	UNIDADES CAÇAROLA INDUSTRIAL DE COZIMENTO A VAPOR COM DUAS PEÇAS, NÚMERO 40. LINHA HOTEL. FABRICADA EM ALUMÍNIO. MEDIDAS: DIÂMETRO: 40CM; ALTURA: 19 CM CADA CAÇAROLA; ESPESSURA:	10,00	Un	450,93	4.509,30



	ENTRE 1MM A 2,5MM; LARGURA: 52,5 CM; VOLUME APROXIMADO: 23,8 LITROS. CABO EM ALUMÍNIO OU BAQUELITE. ACOMPANHA TAMPA EM ALUMÍNIO. UTENSÍLIO CULINÁRIO, PARA COCCÃO A VAPOR, SUAS CARACTERÍSTICAS PROPORCIONAM UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGÊNEO. PODE TAMBÉM MANTER ALGUNS ALIMENTOS QUENTES NO BANHO MARIA.				
28	CAIXA TÉRMICA COM CAPACIDADE DE 32 A 34 LITROS. RETANGULAR, ALÇA LATERAL E TAMPA COM TRAVA. MATERIAL EM POLIPROPILENO INTERNO E EXTERNO, ISOLAMENTO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO E TAMPA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. FABRICADO EM MATERIAL 100% VIRGEM, ATÓXICO, SEM ODOR, RESISTENTE E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO.	5,00	Un	118,63	593,15
29	CAIXA TERMICA COM CAPACIDADE DE 66 A 75 LITROS. RETANGULAR, COM ALÇA PRÁTICA, PARTE INTERNA E EXTERNA FABRICADA EM POLIPROPILENO INJETADO, TAMPA EM POLIETILENO E ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO. MATERIAL 100% VIRGEM, ATÓXICO, SEM ODOR, RESISTENTE E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO.	8,00	Un	340,33	2.722,64
30	Unidades Caixa plástica organizadora, alta. Formato retangular, transparente, tampa com travas, empilhável. Capacidade aproximada: 20 lts.	60,00	Un	48,68	2.920,80
31	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA BAIXA, 13 LITROS. FORMATO RETANGULAR,	80,00	Un	50,83	4.066,40



	TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA 13 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 457 X 326 X 138 MM.				
32	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA BAIXA. FORMATO RETANGULAR, TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE APROXIMADA DE 26,5 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 555 X 403 X 181 MM.	80,00	Un	89,52	7.161,60
33	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA ALTA. FORMATO RETANGULAR, TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA DE 29 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 457 X 326 X 280 MM.	40,00	Un	58,44	2.337,60
34	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA ALTA. FORMATO RETANGULAR, 50 LITROS TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA 50 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 57,5 X 40,4 X 32,5 CM.	60,00	Un	81,11	4.866,60
35	CAIXA PLÁSTICA FECHADA, COM TAMPA. CAPACIDADE: 61 LITROS. CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO (PP) OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), INJETADAS EM MÁQUINAS DE ALTA TECNOLOGIA COM MATERIAIS DO MAIS ALTO PADRÃO DE QUALIDADE DE ACORDO COM AS PRINCIPAIS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, DE MANEIRA QUE ATENDA A TODOS OS REQUISITOS DE SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. MEDIDAS: 32 X 39 X 62 CM; PESO: ENTRE 2,32KG A 3KG. FACILMENTE HIGIENIZÁVEIS E RESISTENTES. RESISTENTE	30,00	Un	80,12	2.403,60



	<p>AO IMPACTO, AOS RAIOS ULTRAVIOLETAS E ÀS REPETIDAS LAVAGENS A QUE É SUBMETIDA. ELA É AINDA RESISTENTE A TEMPERATURAS NEGATIVAS E PODE SER FACILMENTE HIGIENIZADA A VAPOR. RESISTENTES À AÇÃO DE ÁCIDOS, GORDURAS, SOLVENTES E ODORES. OFERECE SEGURANÇA POIS SUA COMPOSIÇÃO NÃO SE ALTERA DIANTE DE AGENTES QUÍMICOS, ÁCIDOS, SAIS E ÁLCALIS, GERANDO CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. FÁCIL ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE, PODEM SER EMPILHADAS SEM NENHUM PREJUÍZO OU DANO AO SEU FORMATO. SÃO INDICADAS PARA O TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO DE MATERIAIS EM PADARIAS, RESTAURANTES, COZINHAS INDUSTRIAIS E INDÚSTRIAS EM GERAL.</p>				
36	<p>Unidades de Caixa plástica de granjeiro. Capacidade mínima: 60 L. Características: laterais, fundo e alças vazados. Fundo bolinha. Ombreiras arredondadas para carregamento. Paredes internas e fundo arredondados. Reduz em mais de 30% o volume para transporte. Empilhável. Espaço para gravação 4 lados. APLICAÇÕES: Contentor para uso geral. Mais utilizado em supermercado, hortifrutigranjeiro, fruteiras, transportadora, produtores rurais. Podem ser utilizadas em temperatura ambiente ou em câmaras de resfriamento e/ou congelamento de 0° a -40° como frigoríficos, laticínios, açougues. MATERIAL: Polietileno de Alta Densidade (PEAD). DIMENSÕES EXTERNAS aproximadas: 31 altura x 36 largura x 55,6 compr</p>	30,00	Un	56,57	1.697,10



37	CANECA INFANTIL COM BICO E ALÇAS LATERAIS. CAPACIDADE APROXIMADA DE 310 ML. PRODUZIDA EM POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA. ATÓXICO. AUXILIA NO DESENVOLVIMENTO. FORMATO ARREDONDADO SEM PARTES CORTANTES. POSSUI ALÇAS ANATÔMICAS QUE FORAM PROJETADAS PARA AJUDAR AS CRIANÇAS A SE ALIMENTAREM SOZINHAS. POSSUI TAMPA DE ROSQUEAR REMOVÍVEL E BICO QUE NÃO VAZA. FÁCIL DE LIMPAR. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: 12 CM LARGURA X 13 CM ALTURA X 7 CM PROFUNDIDADE. PESO: 80,00G.	600,00	Un	28,75	17.250,00
38	CANECA DE PORCELANA SUBLIMÁTICA. CAPACIDADE MÍNIMA 325 ML, DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 10CM, DIÂMETRO: 8CM. COR BRANCA, QUALIDADE CLASSE AAA. PRODUTO NÃO TÓXICO, PODENDO SER LEVADO AO MICROONDAS, FORNO, FREEZER OU MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.	900,00	Un	10,49	9.441,00
39	CANECA ESCOLAR DE PLÁSTICO COM ALÇA, COM PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA A PEÇA. CORES VARIADAS, PRODUZIDAS EM POLIPROPILENO RESISTENTE, INQUEBRÁVEL, INDEFORMÁVEL, ATÓXICO, PAREDES INTERNAS E EXTERNAS LISAS SEM REENTRÂNCIAS, RESISTENTES À TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C, COM CAPACIDADE MÍNIMA: 300 ML.	1.000,00	Un	4,52	4.520,00
40	CANECA ESCOLAR DE PLÁSTICO COM ALÇA, COM PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA	1.200,00	Un	9,13	10.956,00



	EM TODA A PEÇA. CORES VARIADAS (EM TONS MAIS ESCUROS), PRODUZIDAS EM POLIPROPILENO RESISTENTE, INQUEBRÁVEL, INDEFORMÁVEL, ATÓXICO, PAREDES INTERNAS E EXTERNAS LISAS SEM REENTRÂNCIAS, RESISTENTES À TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 400 A 460ML.				
41	CHAIRA EM AÇO 8". ESTRIAS UNIFORMES, PERFEITAS PARA A MANUTENÇÃO DO FIO DAS FACAS. MATERIAL DO CABO: POLIPROPILENO. MATERIAL DA PONTA: AÇO. O REVESTIMENTO DA HASTE COM CROMO DURO EVITA QUE ELA ENFERRUJE E DEIXA A CHAIRA MAIS DURA QUE A LÂMINA DA FACA, GARANTINDO UMA PERFEITA AFIAÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: LARGURA 7,00 CM X ALTURA 3,00 CM X PESO 140,00G	20,00	Un	64,98	1.299,60
42	CHALEIRA HOTEL EM ALUMÍNIO, NÚMERO 22. CAPACIDADE MÍNIMA: 5 LITROS.	20,00	Un	128,38	2.567,60
43	CHALEIRA HOTEL EM ALUMÍNIO, NÚMERO 26. CAPACIDADE MÍNIMA: 7,5 LITROS.	20,00	Un	182,37	3.647,40
44	UNIDADES COPO MEDIDOR GRADUADO PLÁSTICO 500 ML. MATERIAL POLIPROPILENO, PLÁSTICO RESISTENTE ATÓXICO, TRANSPARENTE. GRADUAÇÃO DE: XÍCARA, CHOCOLATE, SEMOLINA, ML, ARROZ, FARINHA, AÇÚCAR. PODE IR AO MICROONDAS.	10,00	Un	9,65	96,50
45	COPO BAIXO EM VIDRO TEMPERADO, QUE POSSUI MAIOR DURABILIDADE E	500,00	Un	10,14	5.070,00



	RESISTÊNCIA A IMPACTOS. INCOLOR. CAPACIDADE MÍNIMA: 250 ML. DIMENSÕES APROXIMADAS: 8,2 X 8,8 CM. 100% HIGIÊNICO: SUPERFÍCIE LISA, NÃO RETÉM ODORES E NÃO MANCHA.				
46	CONJUNTOS DE POTES PLÁSTICOS PARA MANTIMENTOS PARA FREEZER E MICROONDAS, COM 5 UNIDADES. CINCO POTES QUADRADOS ALTOS, COM CAPACIDADES APROXIMADAS: UM COM 1,05 LITROS, UM COM 1,7 LITROS, UM COM 3,28 LITROS, UM COM 5,66 LITROS E OUTRO 8,45 LITROS. POSSUEM TAMPA REVERSÍVEL. SÃO FORMADOS EM PLÁSTICO LIVRE DE BPA COM TOTAL TRANSPARÊNCIA E ALTA RESISTÊNCIA. DIMENSÕES APROXIMADAS RESPECTIVAMENTE: POTE 1,05L = 12,2 CM DE LARGURA X 12,2 DE PROFUNDIDADE X 12,6 CM DE ALTURA; POTE 1,7 L = 14,4 CM DE LARGURA X 14,4 DE PROFUNDIDADE X 14,7 CM DE ALTURA; POTE 3,28 L = 17,8 CM DE LARGURA X 17,8 DE PROFUNDIDADE X 17,4 CM DE ALTURA; POTE 5,66 L = 19,8 CM DE LARGURA X 19,8 DE PROFUNDIDADE X 20,4 CM DE ALTURA; E, POTE 8,45 L = 23,3 CM DE LARGURA X 23,3 DE PROFUNDIDADE X 24,4 CM DE ALTURA.	70,00	Un	52,95	3.706,50
47	COLHER DE CHÁ EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	500,00	Un	3,40	1.700,00
48	COLHER DE SOBREMESA EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	1.700,00	Un	6,45	10.965,00



49	COLHER DE SOPA EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	1.700,00	Un	8,20	13.940,00
50	COLHERES PARA SERVIR EM AÇO INOX, SEM EMENDA. CABO ANATÔMICO, MACIÇO, ACABAMENTO POLIDO, COM APROXIMADAMENTE 33 CM DE COMPRIMENTO.	70,00	Un	25,48	1.783,60
51	COLHERES PARA SERVIR TIPO HOTEL. PRODUTO EM ALUMÍNIO, LINHA INDUSTRIAL, COM GANCHO E CABO DE APROXIMADAMENTE 37 CM.	35,00	Un	28,37	992,95
52	UNIDADES COLHERES PARA SERVIR EM NYLON: COLHER OVAL. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33 CM. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEAS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO, DESIGN MODERNO. PODE SER USADA TANTO PARA COZINHAR COMO PARA SERVIR. PODE IR Á MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.	40,00	Un	16,99	679,60
53	CONCHAS EM INOX, SEM EMENDA. CABO ANATÔMICO, MACIÇO, EM INOX ESCOVADO, COM CERCA DE 31,5 CM DE COMPRIMENTO E 90 ML DE VOLUME.	70,00	Un	21,16	1.481,20
54	Unidades de Concha hotel número 12. Produto em alumínio, linha industrial, cabo com gancho. Dimensões aproximadas: diâmetro 14 cm, altura 5,5 cm, comprimento 47	35,00	Un	50,90	1.781,50



	cm e capacidade aproximada de 500ml.				
55	UNIDADE CONCHA EM NYLON. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33 CM. VOLUME APROXIMADO: 120ML. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEAS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO, DESIGN MODERNO. PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.	40,00	Un	19,57	782,80
56	CUMBUCA PLASTICA ESCOLAR, CAPACIDADE MÍNIMA 450 ML. PRODUZIDA COM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO. MODELO LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS), COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E EMPILHÁVEL. COM PIGMENTAÇÃO HOMOGENEA EM TODA A PEÇA, ACABAMENTO BRILHANTE, RESITENCIA A TEMPERATURA 100°C POR 20 MIN. COR AZUL	1.200,00	Un	4,91	5.892,00
57	CUMBUCA PLASTICA ESCOLAR, CAPACIDADE MÍNIMA 300 ML. PRODUZIDA COM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO. MODELO LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS), COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E EMPILHÁVEL. COM PIGMENTAÇÃO HOMOGENEA EM TODA A PEÇA, ACABAMENTO BRILHANTE, RESITENCIA A TEMPERATURA 100°C POR 20 MIN. CORES VARIADAS EM TONS	1.000,00	Un	5,20	5.200,00



	ESCUROS				
58	DESCASCADOR DE LEGUMES E FRUTAS TIPO LÂMINA, PRODUZIDO EM AÇO INOX, O QUE PROPORCIONA UMA MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE PARA O PRODUTO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 5,5CM E LARGURA 15,5 CM.	70,00	Un	13,88	971,60
59	Unidades de escorredor de massa hotel número 30. Fabricado em alumínio grosso, polido, com duas alças e base de apoio, bordas laterais dobradas. Medidas aproximadas: Diâmetro: 30 cm. Altura: 15 cm. Capacidade: 6 lt. Espessura: 1,0 mm	20,00	Un	77,99	1.559,80
60	Unidades de escorredor de massa hotel número 45. Fabricado em alumínio grosso, polido, com duas alças e base de apoio, bordas laterais dobradas. Medidas aproximadas: Diâmetro: 45cm; Altura: 25cm; Capacidade: 17lt.	20,00	Un	184,75	3.695,00
61	EXPOSITOR TIPO CESTO TRIPLO CONTAINER ARAMADO. EMPILHÁVEL. CONJUNTO COM 3 CESTOS, DE ENCAIXE LATERAL E O CESTO DA BASE DEVERÁ TER SUPORTE DE APOIO. PINTURA EM EPÓXI. COR BRANCA. MEDIDAS APROXIMADAS DOS CESTOS: 43 CM DE ALTURA X 45 CM DE LARGURA X 30 CM DE PROFUNDIDADE	20,00	Un	243,40	4.868,00
62	EXPOSITOR CESTO TRIPLO ARAMADO GRANDE. DESMONTÁVEL. FABRICADO EM ARAME BTC E TUBO EM AÇO CARBONO OFERECENDO MAIOR RESISTÊNCIA. COR BRANCA, PODE SER UTILIZADO RETO OU INCLINADO, SUPORTA ATÉ 50KG NO TOTAL INCLINADO E ATÉ 60KG NO TOTAL RETO.	25,00	Un	503,04	12.576,00

	DIMENSÕES APROXIMADAS: 142 x 55 x 15 CM				
63	UNIDADE ESCUMADEIRA EM NYLON. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33 CM. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEAS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO, DESIGN MODERNO. PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.	40,00	Un	22,77	910,80
64	Unidades de Escumadeira hotel número 12. Produto em alumínio, linha industrial, dimensões aproximadas: diâmetro 14 cm, cabo 49 cm, com gancho.	35,00	Un	49,84	1.744,40
65	Unidades de Escumadeira em aço inox, sem emenda. Cabo anatômico, maciço, acabamento polido, com no mínimo 33cm de comprimento.	70,00	Un	28,73	2.011,10
66	Unidades Escova para limpeza de mamadeira e bico. Produto 100% atóxico, com cerdas macias e resistentes. Formato curvado que permite a higienização completa do recipiente e ponta para higienização do bico da mamadeira.	80,00	Un	22,77	1.821,60
67	Unidades de Espátula pão duro de silicone. Fabricada em silicone, resistente a altas temperaturas, design curvo de um lado e possui quina do outro. Medida: 27 cm. Cores variadas.	35,00	Un	20,41	714,35
68	Unidades de Espátula faca de silicone. Espátula de confeitiro fabricada em silicone não arranha as formas e as panelas e	35,00	Un	25,69	899,15



	ainda suporta altas temperaturas até 220°C. Pode ser lavado na lava-louças. Dimensões aproximadas do produto (LxAxP) 24,5 x 2,5 x 24,5 cm.				
69	FACA DE MESA EM AÇO INOX, SEM PONTA. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	1.700,00	Un	4,60	7.820,00
70	FACA DE CORTE. CABO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM AÇÃO ANTIMICROBIANA, LÂMINA EM AÇO INOX 1ª LINHA. NÚMERO 8.	40,00	Un	24,24	969,60
71	FACA DE PÃO 8". LAMINA EM AÇO INOX DE ALTA RESISTENCIA E CABO EM POLIPROPILENO. ALTA RESISTENCIA AFIAÇÃO EXCELENTE E CORTE PRECISO E RECONHECIDA DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 1,8 X LARGURA 3,4 X COMPRIMENTO 32,2 CM	30,00	Un	25,50	765,00
72	FACA DE SERRA, COM PONTA. CABO EM POLIPROPILENO. LÂMINA EM INOX 1ª LINHA. NÚMERO 5.	500,00	Un	4,52	2.260,00
73	FILTRO PERMANENTE PARA CAFÉ. NÚMERO 103. CAPACIDADE PARA SUBSTITUIR 80 OU MAIS PACOTES DE FILTRO DESCARTÁVEIS. ARO 100% POLIPROPILENO E TELA 100% POLIÉSTER.	30,00	Un	6,65	199,50
74	Unidades de Forma para bolo redonda, com tubo, de alumínio. Forma fabricada com alto padrão de qualidade em alumínio, podendo ir à maquina de lavar louças. Compatível com fornos: elétricos, a gás, a lenha e industriais. Formato redondo, alta, com tubo central, dimensões aproximadas: diâmetro: 30,0 Cm;	40,00	Un	46,97	1.878,80



	altura: 12,0 Cm; capacidade: 6,0 L.				
75	UNIDADE FORMA DE PÃO RETANGULAR ANTIADERENTE, Nº 3. FABRICADO EM ALUMÍNIO, COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE E PINTURA EXTERNA. PODER IR A LAVA-LOUÇAS, LIVRE DE PFDA. UTENSÍLIO CULINÁRIO PARA O PREPARO DE PÃES EM GERAL, SUAS CARACTERÍSTICAS PROPORCIONAM UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGÊNEO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 28,7 X 12,1 X 5,9 CM.	25,00	Un	38,45	961,25
76	UNIDADE FRIGIDEIRA ANTIADERENTE COM TAMPA DE VIDRO TIPO WOK. PRODUZIDA EM ALUMÍNIO, PROPORCIONANDO UM COZIMENTO RÁPIDO E UNIFORME DEVIDO SUA ESPESSURA. REVESTIMENTO ANTIADERENTE QUE POSSUI ALTO PODER DE ANTIADERÊNCIA E GARANTE MAIOR RESISTÊNCIA À ABRASÃO. CABO E PEGADOR PRODUZIDOS EM BAQUELITE ANTITÉRMICO, QUE GARANTE SEGURANÇA DURANTE O MANUSEIO E EVITA QUEIMADURAS. FÁCIL DE LIMPAR E QUE PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. TAMPA EM VIDRO TEMPERADO COM SAÍDA DE VAPOR. BORDA DA TAMPA EM INOX. MEDIDAS: DIÂMETRO ENTRE 28 CM E 32 CM; ESPESSURA: APROXIMADA: ENTRE 2 MM A 3 MM; ALTURA APROXIMADA: 7CM. CAPACIDADE APROXIMADA: 4 LITROS.	20,00	Un	115,01	2.300,20
77	FRIGIDEIRA HOTEL ANTIADERENTE NÚMERO 40. LINHA HOTEL. COM CABO EM	35,00	Un	234,09	8.193,15



	BAQUELITE. PODERÁ CONTER ALÇA AUXILIAR. REVESTIMENTO ANTIADERENTE QUE POSSUI ALTO PODER DE ANTIADERÊNCIA E GARANTE MAIOR RESISTÊNCIA À ABRASÃO E FACILIDADE NA LIMPEZA. MEDIDAS: DIÂMETRO: 40CM; ALTURA: ENTRE 7,5CM A 8CM; VOLUME: ENTRE 6 A 8,5 LITROS; ESPESSURA APROXIMADA: 2,5 MM. UTILIZADA PARA O PREPARO DE DIVERSOS ALIMENTOS, SALTEAR OU CHAPEAR. PROPORCIONA UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGENEO.				
78	Unidades de funil de inox com filtro. Produto fabricado em aço inox, com peneira (filtro) removível, alça, cabo para escoamento de líquidos quentes e formato ergonômico. Diâmetro aproximado da boca: 12cm.	50,00	Un	18,10	905,00
79	GARFO EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	1.700,00	Un	3,91	6.647,00
80	GARFO TRINCHANTE EM INOX. PRODUTO 100% AÇO INOX, SEM EMENDAS, COM GANCHO NO CABO E COMPRIMENTO DE 34 CM.	20,00	Un	15,16	303,20
81	GARRAFAS TÉRMICAS TIPO MAGIC PUMP. CAPACIDADE: 1,8 LITROS.	70,00	Un	70,01	4.900,70
82	JARRA DE VIDRO. JARRA BOJUDA EM VIDRO TRANSPARENTE, INCOLOR, COM BICO E CAPACIDADE MÍNIMA 1,8 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 15X15X17 CM (LXCXA).	50,00	Un	68,80	3.440,00
83	JARRA PLÁSTICA GRADUADA. PRODUTO EM PVC,	100,00	Un	33,87	3.387,00



	TRANSPARENTE E COM TAMPA. CAPACIDADE MÍNIMA: 4 LITROS.				
84	JARRA MEDIDORA DE VIDRO. FABRICADA EM VIDRO TEMPERADO TRANSPARENTE, GRADUADA, PODE IR AO MICROONDAS, FREEZER E LAVA-LOUÇA. CAPACIDADE MÍNIMA DE 1 LITRO.	10,00	Un	88,75	887,50
85	LEITEIRA/ FERVEDOR EM ALUMÍNIO. HOTEL. NÚMERO 16. PRODUZIDA EM ALUMÍNIO POLIDO, GARANTINDO DURABILIDADE E HIGIENE. COM CABO DE BAQUELITE, GARANTINDO SEGURANÇA CONTRA CALOR. RÁPIDA NO COZIMENTO, GARANTE MAIS SEGURANÇA NA HORA DE PREPARAR REFEIÇÕES. É IDEAL DESIGN RETO, FACILITANDO NA LIMPEZA. MEDIDAS: ALTURA: 16 CM; LARGURA/DIÂMETRO DO PRODUTO: 16 CM; COMPRIMENTO DO PRODUTO: 23 CM; PESO (APROXIMADO): 300 G; ESPESSURA: 2MM; CAPACIDADE: ENTRE 3 LITROS E 3,4 LITROS.	30,00	Un	39,97	1.199,10
86	LIXEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA 60 LITROS. SUPORTE E PEDAL EM AÇO GALVANIZADO, COM QUATRO PONTEIRAS PARA NÃO DANIFICAR O PISO. CESTO REMOVÍVEL, EM POLIPROPILENO, NA COR BRANCA E COM ALÇAS. MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA: 74 CM E DIÂMETRO DE 44 CM. MATERIAL ATÓXICO 100% VIRGEM. POLIPROPILENO. ACIONA ABERTURA E FECHAMENTO POR PEDAL.	40,00	Un	212,06	8.482,40
87	LIXEIRA/CONTENTOR 120 LITROS, COM RODAS, COM PEDAL. COR BRANCA.	40,00	Un	407,43	16.297,20



	FABRICADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD). RODAS DO CARRINHO COLETOR EM BORRACHA MACIÇA. RESISTENTES A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS. O PEDAL É ELABORADO EM AÇO CARBONO PINTADO (EPÓXI PRETO). ATENDEM AS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, TRAZENDO SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS (PXLXA): 55 X 57 X 95 CM.				
88	LIXEIRA/CONTENTOR 240 LITROS, COM RODAS, COM PEDAL. COR BRANCA. FABRICADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD). RODAS DO CARRINHO COLETOR EM BORRACHA MACIÇA. RESISTENTES A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS. O PEDAL É ELABORADO EM AÇO CARBONO PINTADO (EPÓXI PRETO). ATENDEM AS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, TRAZENDO SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: (PXLXA): 73 X 57 X 116 CM.	30,00	Un	594,58	17.837,40
89	LUVA DE VINIL/SILICONE PARA PROCEDIMENTOS - SEM TALCO (ANTI ALÉRGICA) – TRANSPARENTE. DESCARTÁVEL. LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM RESINA VINÍLICA; COR TRANSPARENTE; SEM PULVERIZAÇÃO INTERNA COM PÓ BIOABSORVÍVEL (SEM TALCO). REDUTOR	40.000,00	Un	0,36	14.400,00



	ALÉRGICO; AMBIDESTRA. INDICADA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM OPERAÇÕES LEVES-MÉDIAS EM INDÚSTRIAS COSMÉTICAS, ESTÉTICA, PESQUISA, SANEAMENTO BÁSICO E ALIMENTÍCIA. INSTRUÇÕES DE USO: PRODUTO DE USO ÚNICO - PROIBIDO REPROCESSAR; EVITAR CALOR EXCESSIVO E UMIDADE; MANTER EM LOCAL SECO E AREJADO; PROTEGER DA LUZ SOLAR; MATERIAL DESCARTÁVEL - DESTRUIR APÓS O USO. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO.				
90	UNIDADES LUVA DE MALHA DE AÇO INOXIDÁVEL. FECHAMENTO COM PULSEIRA DE MALHA INOX AJUSTÁVEL NO PULSO, AMBIDESTRA, CURTA. USADA PRINCIPALMENTE NO SEGMENTO ALIMENTÍCIO, PROTEGENDO CONTRA ALTA AGRESSÃO POR CORTE DE FACAS. NECESSIDADE DOS TAMANHOS P, M E G. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO. ANEXO 13.	10,00	Un	388,89	3.888,90
91	PAR DE LUVAS TÉRMICAS PARA COZINHA. PRODUTO DE SILICONE COM FORRO DE TECIDO E MANGA QUE COBRE ACIMA DA ALTURA DO PUNHO. MEDINDO 36CM DE COMPRIMENTO E SUPORTA ATÉ 240 °C. ANEXO 9.	40,00	Un	43,24	1.729,60
92	Unidades de Pá tipo remo, reta, para caldeirão. Produzido em polietileno, material atóxico, de fácil higienização, suporta temperaturas de até 100°C. Dimensões aproximadas de (Comp. X Larg. X Alt) 90,0 x 9,0 x 4,0 cm.	30,00	Un	126,99	3.809,70



93	UNIDADES DE PALLETS PLÁSTICO 1,0M X 1,20M, SUPERFÍCIE LISA. FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) OU POLIPROPILENO (PP), TRANÇADO PARA SUPORTAR GRANDES CARGAS CAPACIDADE ESTÁTICA PARA ATÉ 7000 KG, CAPACIDADE DINÂMICA PARA ATÉ 2000 KG. LEVE, ATÓXICO, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E RESISTENTE À ÁCIDOS, GORDURAS, SOLVENTES E ODORES E PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS ÚMIDAS E CÂMARAS FRIAS.	15,00	Un	284,20	4.263,00
94	PANELAS DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO 7 LITROS. COM TECNOLOGIA TURBO, VÁLVULA COM MAIOR PRESSÃO QUE PERMITE UM COZIMENTO MUITO MAIS RÁPIDO E SEGURO. POSSUI TAMBÉM, UMA VÁLVULA REPETITIVA PARA MAIOR SEGURANÇA, E CABO ERGONÔMICO PARA SEGURANÇA NO MANUSEIO. VÁLVULA REMOVÍVEL QUE FACILITA A LIMPEZA.	40,00	Un	171,07	6.842,80
95	PANELAS DE PRESSÃO 20,8 LITROS. VÁLVULA MÚLTIPLA PARA SELECIONAR 3 PRESSÕES DE COZIMENTO. TUBO DE PRESSÃO ROSQUEADO NA TAMPA. ASAS PARA PERMITIR A ABERTURA E FECHAMENTO DA PANELA. GRELHA, PARA MANTER OS ALIMENTOS EM CONSERVAS. VÁLVULA DE SEGURANÇA REPETITIVA. GUARNIÇÃO DE BORRACHA. TRAVAS DE SEGURANÇA.	50,00	Un	483,35	24.167,50
96	Unidades de Panela baixa tipo Caçarola, em alumínio batido, fundido, grosso. Número 18. Acabamento polido, alças reforçadas, fundidas juntamente com o restante da panela e em	15,00	Un	114,36	1.715,40



	madeira envernizada. Diâmetro 18 cm, espessura aproximada 4mm, capacidade aproximada de 1,5l.				
97	Unidades de Panela baixa tipo Caçarola, em alumínio batido, fundido, grosso. Número 24. Acabamento polido, alças reforçadas, fundidas juntamente com o restante da panela e em madeira envernizada. Diâmetro 24 cm, espessura aproximada 4mm, capacidade aproximada de 3,8l.	15,00	Un	131,26	1.968,90
98	PEGADOR DE MASSA EM INOX, CABO LONGO, SEM EMENDAS, COM GANCHO NO CABO E COMPRIMENTO DE 34CM.	50,00	Un	28,14	1.407,00
99	Unidades de Peneira extra grande em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro mínimo de 24 cm.	30,00	Un	25,99	779,70
100	Unidades de Peneira grande em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro mínimo de 20 cm.	40,00	Un	17,04	681,60
101	Unidades de Peneira média em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro de 16 cm.	30,00	Un	17,75	532,50
102	Unidades de Pincel culinário de silicone. Fabricado em silicone não arranha as formas e as panelas e ainda suporta altas temperaturas até 220°C. Pode ser lavado na lava-louças. Flexível, pode ser utilizado no preparo de diferentes receitas	30,00	Un	14,52	435,60



	para untar formas e assadeiras, pincelar pães, entre outras preparações.				
103	POTE CLIC RETANGULAR. FABRICADO EM PLÁSTICO RESISTENTE COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 3 LITROS E MEDIDAS APROXIMADAS DE: 285 X 150 X 108 MM.	350,00	Un	27,77	9.719,50
104	POTE DE PLÁSTICO RETANGULAR. CAPACIDADE MÍNIMA 5 LITROS, PODE IR AO FREEZER, MICROONDAS E LAVA-LOUÇAS. COM ALÇAS QUE FACILITAM O MANUSEIO. LIVRE DE BPA.	400,00	Un	28,09	11.236,00
105	PRATO FUNDO DE PORCELANA, BRANCO. PORCELANA DE ALTA QUALIDADE, COM MAIOR RESISTÊNCIA AO IMPACTO E A VARIAÇÃO BRUSCA DE TEMPERATURA, DIMENSÕES APROXIMADAS 24X24X4 CM (LXCXA).	500,00	Un	20,73	10.365,00
106	PRATO FUNDO ESCOLAR. MATERIAL POLIPROPILENO VIRGEM, ATÓXICO, LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS OU REBARBAS) COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E EMPILHÁVEL. CORES VARIADAS. PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA PEÇA, ACABAMENTO POLIDO BRILHANTE, RESISTENTE A TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C. CAPACIDADE MÍNIMA 600ML.	1.200,00	Un	4,03	4.836,00
107	Unidades de Prato infantil com 3 divisórias. Produto de polipropileno, atóxico (livre de BPA e ftalatos), em cores variadas, com no mínimo três divisórias, resistente a altas e baixas temperaturas, podendo ir a geladeira, freezer, microondas e máquina de lavar louça.	1.000,00	Un	41,76	41.760,00



108	RALADOR 6 FACES. ACABAMENTO E LÂMINAS EM AÇO INOX, BASE E ALÇA SUPERIOR ANTIDESLIZANTE, PEGADOR EM PLÁSTICO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 23X12X14 (A X L X C).	20,00	Un	32,25	645,00
109	Unidades Saco para Coleta de Amostra de Alimentos com tarja, esterilizado e lacrado. Saco plástico feito de polietileno virgem de baixa densidade, alta resistência e transparência, para coleta de amostra de alimentos sólidos e líquidos. Esterilizado, lacrado, com tarja para descrever os alimentos, medindo 15 cm de largura x 35 cm de comprimento. Espessura mínima de 0,6 micra. O saco não possui aberturas justamente para evitar contaminações, sendo necessário cortar uma das partes para inserir os alimentos. Por ser totalmente esterilizado e lacrado não possui contaminantes que possam comprometer o resultado do material coletado. Após aberto seu fechamento poderá ser com lacre, amarelo ou selado. Aplicação na área de manipulação de alimentos, para a coleta e a guarda das amostras dos alimentos servido em cada dia para análise. O saco para coleta de amostra de alimentos é resistente ao calor e também à variação de temperatura, e dessa forma não rompe e muito menos cede quando em contato com alguns alimentos que podem ser armazenados após a coleta. O produto é muito resistente, feito com material específico, de extrema qualidade para esse tipo de trabalho e não rompe, rasga ou apresenta problemas técnicos.	45.000,00	Un	0,24	10.800,00
110	TÁBUA DE CORTE EM VIDRO TEMPERADO. FORMATO RETANGULAR. DIMENSÕES: 30X40X7CM. PESO: 1,1192 KG. POSSUI 4 BORRACHAS	30,00	Un	41,56	1.246,80

	PEQUENAS DE SILICONE NAS EXTREMIDADES AJUDANDO A FIXAR MELHOR NA MESA OU BASE DE APOIO. IDEAL PARA CORTAR E PICAR. NÃO RISCA E NÃO MANCHA. ANTI-ODOR. ALTA RESISTÊNCIA À QUEDAS E IMPACTOS . RESISTENTE AO CALOR.				
111	TAPETE VAZADO, ANTIDERRAPANTE, VINÍLICO. INDICADO PARA ÁREAS MOLHADAS COMO BANHEIROS, VESTIÁRIOS, BORDA DE PISCINAS, SAUNA, COPA, COZINHA, EMBARCAÇÕES, PISOS ÚMIDOS OU MOLHADOS EM GERAL. COMPOSIÇÃO DE VINIL/PVC E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 75CM X 120CM	30,00	Un	163,01	4.890,30
112	Unidades Termômetro digital tipo espeto. Portátil. Visor em LCD. Haste em aço inox com terminal pontiagudo, adequado a medição em alimentos. Quente e frio. Alarme de temperatura fácil de programar; resistente a água, fácil higienização. Referências técnicas: Escala: -50+300°C, Resolução: 1°C, Precisão: 1°C, Dimensões aproximadas do corpo: 97x30x23mm, Dimensões da haste: aproximadamente 15cm.	30,00	Un	44,54	1.336,20
113	Unidades de termômetro culinário infravermelho digital. Mira laser para medir o alvo com precisão, potência do laser vermelho: menos de 0,5 mW, luz de fundo faixa de medição de no mínimo -50 °C a 380 °C, resolução: 0,1 °C ou 0,1 °F, precisão: 1.5 ° C / 1.5 ° C, Emissividade: 0,95 (Pré Set), distância Spot Ração: 12:1, desligamento automático, armazenagem automática de dados. Tempo de resposta e comprimento de onda: 500ms e (8 14) um. Alimentação: 2 Pilhas	40,00	Un	162,66	6.506,40



	AAA. Seleção de escala °C ou ° F, indicação de bateria fraca. Dimensões aproximadas: 14.5 x 3.9 x 8 cm. O equipamento deve ter certificado do órgão competente.				
114	TIGELA BOWLS DE PORCELANA BRANCA. TIGELA DE PORCELANA DE PRIMEIRA LINHA, INDICADA PARA CALDO, MOLHOS, CREMES, SALADAS, AÇAI, CEREAIS. MEDIDAS APROXIMADAS: 13,2 X 7,5CM. CAPACIDADE MÍNIMA: 450 ML	1.000,00	Un	23,62	23.620,00
115	TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA EM TNT. COM ELÁSTICO REVESTIDO, 100% POLIPROPILENO. TOTALMENTE SANITIZADAS. ANTIALÉRGICAS E ESTERILIZÁVEIS. TAMANHO ÚNICO. COR BRANCA.	40.000,00	Un	0,21	8.400,00
116	UNIDADE DE FIBRAS SINTÉTICAS E MINERAL ABRASIVO, UNIDOS POR RESINA À PROVA D'AGUA. INDICADA PARA LIMPEZA DE CHAPAS E DE SUPERFÍCIES E UTENSÍLIOS DE COZINHA COM SUJEIRA INCRUSTADA. É UM SUBSTITUTO DA PALHA DE AÇO. EMBALAGEM, CONTENDO NO RÓTULO, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE.	400,00	Un	6,05	2.420,00
117	LITROS DE DETERGENTE PARA MÁQUINA LAVAR LOUÇAS INDUSTRIAL. SOLUÇÃO ALCALINA, COMPOSTA DE DETERGENTES ORGÂNICOS, INORGÂNICOS, SEQUESTRANTES E DISPERSANTES, PRODUTO CONCENTRADO. COM REGISTRO NA ANVISA. ENTREGUE EM EMBALAGENS DE 20 LITROS	1.700,00	l	15,96	27.132,00



118	LITROS DE SECANTE PARA MÁQUINA LAVA LOUÇAS INDUSTRIAL. AUXILIAR DE SECAGEM E ABRILHANTADOR PARA LAVA LOUÇAS INDUSTRIAL. SOLUÇÃO A BASE DE ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, SEQUESTRANTES E DISPERSANTES, PRODUTO CONCENTRADO, COM REGISTRO NA ANVISA. ENTREGUE EM EMBALAGENS DE 5 LITROS.	430,00	I	28,01	12.044,30
119	DETERGENTE DESENGORDURANTE ALCALINO, INDICADO PARA LIMPEZA PESADA DE COIFAS, AÇO INOXIDÁVEL, ALUMÍNIO, PISOS, AZULEJOS, FOGÕES, RECIPIENTES PLÁSTICOS OU QUALQUER SUPERFÍCIE LAVÁVEL EM ÁREAS DE PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS. SOLÚVEL EM ÁGUA E SEM FRAGRÂNCIA. EMBALAGEM DE 5 LITROS, CONTENDO NO RÓTULO, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E REGISTRO NA ANVISA OU ÓRGÃO COMPETENTE.	800,00	I	28,36	22.688,00
120	KG DE PRODUTO SANITIZANTE DE FRUTAS E VEGETAIS A BASE DE DICLOROISOCIANÚRICO. TEOR DE CLORO DE NO MÍNIMO 4%. APRESENTAÇÃO EM PÓ BRANCO HOMOGÊNEO, TOTALMENTE SOLÚVEL EM ÁGUA. EMBALAGENS DE 1KG CONTENDO NO RÓTULO DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE, IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA OU ÓRGÃO COMPETENTE. PRODUTO COM VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. PRAZO	50,00	Kg	32,36	1.618,00



	DE FABRICAÇÃO: O PRODUTO NÃO PODERÁ TER DATA DE FABRICAÇÃO ANTERIOR A 45 DIAS DA DATA DA ENTREGA.				
121	<p>Unidades de conjunto de uniforme para merendeiras. Cada conjunto deverá conter 1 unidade de jaleco feminino manga japonesa, 1 unidade de jaleco feminino manga longa, 1 calça e uma touca de tecido. Poderá ser composto também de 2 unidades de jaleco feminino manga japonesa ou longa, 1 calça e uma touca de tecido, dependerá da necessidade no momento do pedido. Cada peça deverá ser confeccionada conforme a descrição a seguir:</p> <p>Jaleco feminino de manga japonesa em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster, na cor branca. Aberto na frente com 5 botões de linha e 5 caseados no sentido horizontal, com vista coberta. Bainhas fixas. Gola padre em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Possui 2 bolsos na parte inferior (frente direita e frente esquerda) com debrum em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster cor branco. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): tórax: 58 cm, comprimento: 76 cm, manga: 23 cm, largura: 108 cm. Confeção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Braço do Município de Vacaria.</p> <p>Jaleco feminino de manga longa em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branca. Aberto na frente com 5</p>	400,00	Un	303,01	121.204,00



botões de linha e 5 caseados no sentido horizontal, com vista coberta. Bainhas fixas. Gola padre em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Possui 2 bolsos na parte inferior (frente direita e frente esquerda) com debrum em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): tórax: 58 cm, comprimento: 76 cm, manga: 63 cm, largura: 108 cm. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria – Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.

Unidades Calça feminina elástico total em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster, na cor bege claro. Com elástico de 4 cm, rebatido na máquina 4 agulhas (4 costuras paralelas). Sem bolsos. Fechada nas laterais, com máquina de braço, com pesponto duplo. Barra feita em costura reta. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): comprimento 105 cm, quadril 60 cm, cintura 35 cm e boca da perna 46 cm. Confecção de primeira qualidade.

Unidades Touca, com aba na cor branca, em grafil, santista, 67% poliéster, 33% algodão. Telinha 100% algodão, na cor branca. Com elástico roliço e terminal em plástico para regulagem.

122	Unidades de Avental frontal.	600,00	Un	30,13	18.078,00
-----	------------------------------	--------	----	-------	-----------

	<p>Confeccionado em nylon capa emborrachado, 100% impermeável, tecido macio e que não apresente efeito craquelado após a utilização. Na cor branco. Com tiras do mesmo tecido para amarração no pescoço e cintura, soldadas eletronicamente. Sem bolso. Medidas aproximadas do avental: 100 cm de comprimento e 60 cm de largura. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade, constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.</p>				
123	<p>Unidades de Avental frontal. Confeccionado em tecido impermeável Seychelles na cor branco. Com tiras do mesmo tecido para amarração no pescoço e cintura, com costura reforçada. Sem bolso. Medidas aproximadas do avental: 100 cm de comprimento e 60 cm de largura. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade, constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.</p>	400,00	Un	44,96	17.984,00
124	<p>PARES DE CALÇADO OCUPACIONAL DE SEGURANÇA. CONFECCIONADO EM COURO NA COR BRANCO, COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO E FORRAÇÃO INTERNA EM MICROFIBRA. COLARINHO SOFT ACOLCHOADO, SEM BIQUEIRA DE AÇO, PALMILHA DE MONTAGEM EM POLIÉSTER RESINADO, SOLADO ERGONÔMICO EM PU BIDENSIDADE, BICOLOR COM SISTEMA DE ABSORÇÃO DE IMPACTO, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL. PRODUTO COM C.A. VÁLIDO</p>	150,00	Un	128,04	19.206,00



	NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. NECESSIDADE DE NUMERAÇÃO DO 33 AO 42.				
125	Pares Bota impermeável, com cano curto, na cor branca, confeccionada em policloreto de Vinila (PVC), injetado, solado antiderrapante. Acabamento interno com forração 100% em poliéster. Deve ter número de C.A. válido no Ministério do Trabalho. Necessidade dos tamanhos 33 a 42.	120,00	Un	48,68	5.841,60
126	JAQUETA IMPERMEÁVEL. PRODUTO COM MANGA E CAPUZ REMOVÍVEIS PODENDO SER UTILIZADA COMO JAQUETA OU COMO COLETE, NA COR PRETO. CONFECCIONADA EM SEYSELLES, GOLA ALTA E PUNHO ELÁSTICO EMBUTIDO. BOLSOS NA ALTURA DO QUADRIL COM FECHO DE ZÍPER. BOLSO INTERNO E FECHO NA FRENTE COM ZÍPER. COMPOSIÇÃO: 100% POLIAMIDA (EXTERIOR); 100% POLIÉSTER (FORRO) COM BORDADO NAS CORES BRANCO, VERDE E VERMELHO, COM LINHA DE BOA QUALIDADE NO LADO ESQUERDO DO PEITO CONSTANDO PREFEITURA MUNICIPAL DE VACARIA - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E O BRASÃO DO MUNICÍPIO DE VACARIA. NECESSIDADE DOS TAMANHOS PP, P, M, G, GG, XG E EXG E NAS <u>MODELAGENS FEMININA E MASCULINA.</u>	100,00	Un	249,63	24.963,00
127	Unidades de camisa polo feminina. Modelagem acinturada, manga curta, estrutura básica para uniforme. Peça confeccionada em tecido PIQUET, composto de 95% Algodão e 5% Elastano; gramatura 185g/m2 com	70,00	Un	68,30	4.781,00



	<p>tecnologia anti-pelling, cor a ser definida no pedido, com gola pronta de ribana 97% Poliéster e 3% Elastano; e reforço com cadaço de 3 cm na gola, abertura com três botões. Botões transparentes. Detalhe na gola em cor diferente da camisa. O tecido não poderá encolher e nem retorcer após sucessivas lavagens da peça. Com Bordado nas cores preta, verde e vermelha, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG.</p>				
128	<p>Unidades de camisa polo masculina. Modelagem reta básica, manga curta, estrutura básica para uniforme. Peça confeccionada em tecido PIQUET, composto de 95% Algodão e 5% Elastano; gramatura 185g/m2 com tecnologia anti-pelling, cor a ser definida no pedido, com gola pronta de ribana 97% Poliéster e 3% Elastano; e reforço com cadaço de 3 cm na gola, abertura com três botões. Botões transparentes. Detalhe na gola em cor diferente da camisa. O tecido não poderá encolher e nem retorcer após sucessivas lavagens da peça. Com Bordado nas cores preta, verde e vermelha, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG.</p>	80,00	Un	70,86	5.668,80
129	<p>BOBINA COM NO MÍNIMO 400 UNIDADES DE SACOS PLÁSTICOS PICOTADOS TRANSPARENTES PARA FREEZER. PRODUZIDA COM</p>	400,00	Un	51,44	20.576,00

PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE) 100% VIRGEM E MICRAGEM REFORÇADA. DIMENSÕES DO SACO PLÁSTICO: 40 CM X 60 CM.				
---	--	--	--	--

3.1. VIGÊNCIA E PRORROGAÇÃO

3.1.1. O prazo de vigência da contratação é por 12 (Doze) meses prorrogáveis na forma da legislação vigente.

3.2 CLASSIFICAÇÃO DOS BENS/ SERVIÇOS

3.2.1. Os bens a serem adquiridos enquadram-se na classificação de bens comuns. Materiais de consumo.

CAPÍTULO II – DA FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO, DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO E REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO.

4. FUNDAMENTOS DA CONTRATAÇÃO:

4.1. A presente contratação tem fundamento no Termo de Formalização de Demanda nº 2028/2025 e Estudo Técnico Preliminar nº 2028/2025, os quais fazem parte deste processo de contratação.

5. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO:

5.1. A solução definida em Estudo Técnico Preliminar como a que melhor se encaixa a essa contratação é a realização de Licitação, preferencialmente, pregão eletrônico com Sistema de Registro de Preços, de forma parcelada, tendo em vista atender as necessidades contínuas, recorrentes e incertas, durante o período de vigência da ata. O critério de julgamento deverá ser: Menor preço. A adjudicação dar-se-á por: Item.

6. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO:

6.1. Os produtos propostos deverão, obrigatoriamente, atender as exigências de qualidade, observados os padrões e normas baixadas pelos órgãos competentes de controle e fiscalização de qualidade industrial, em especial ANVISA (quando necessário) ou equiparadas, cuja apresentação em desconformidade ensejará em desclassificação e/ou aplicação de sanções administrativas cabíveis.

6.2. Os produtos/serviços deverão estar em conformidade com as especificações, composições descritas e marcas pré-aprovadas e ou aprovadas na proposta vencedora dos respectivos itens os quais serão verificados no momento da entrega, bem como, devem atender a legislação vigente. Não será aceito na entrega, objeto com descrição diferente daquela constante no Edital e da proposta vencedora.

6.3. A licitante vencedora deverá oferecer garantia dos produtos/serviços no prazo mínimo estabelecido no Código de Defesa do Consumidor (e suas alterações).

6.4 A Administração rejeitará, no todo ou em parte, serviço ou fornecimento executado em desacordo com as especificações solicitadas, consoante disposto no art. 140, §1º da Lei nº 14.133/2021.

CAPÍTULO III – DO MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

7. DO LOCAL E PRAZO DE ENTREGA/EXECUÇÃO:

7.1. PRAZO

7.1.1. O prazo de entrega dos materiais/produtos será de 15 dias contados da assinatura do contrato e a contar do 1º dia útil posterior à data da confirmação do recebimento, pela ADJUDICATÁRIA, da nota de empenho que será enviada por e-mail ou outro meio de contato que tenha sido previamente disponibilizado pela ADJUDICATÁRIA. E deverá ocorrer de forma parcelada, na quantidade e parcelas de acordo com a necessidade da contratante.

7.2. LOCAL

7.2.1. Rua Firmino Camargo Branco, 1376, CEP 95201-200, **Depósito Central da Merenda Escolar.**

7.3. HORÁRIO

7.3.1. Das 08h às 11h e das 13:30h às 16:30h.

8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

8.1. São obrigações da Contratante:

- a) receber o objeto no prazo e condições estabelecidas neste Termo de Referência;
- b) verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade do objeto recebido provisoriamente com as especificações constantes na TR e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;
- c) comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

d) acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

e) efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos neste Termo de Referência;

f) a Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

9. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

9.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes neste Termo de Referência e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

a) efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações **(no caso dos itens que se referem a uniformes, antes de realizar a entrega a Contratada deve enviar um mostruário com uma peça de cada tamanho para os servidores provarem)**, no prazo e local constantes na contratação, acompanhado da respectiva nota fiscal. **Os volumes com os materiais/produtos a ser entregues deverão estar identificados com o conteúdo e suas respectivas quantidades na parte externa.**

b) responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

c) comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

d) manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

e) indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

f) indicar outras obrigações referentes ao objeto no caso concreto.

g) O prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior à metade do prazo total recomendado pelo fabricante.

h) Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 05 (cinco) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

10. DA SUBCONTRATAÇÃO:

10.1. É permitida a subcontratação do objeto deste Termo de Referência?

Não.

Sim. Justificar e indicar quais itens/serviços podem ser subcontratados:

11. GARANTIA (E/OU VALIDADE)

O prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior à metade do prazo total recomendado pelo fabricante.

Durante o período da garantia, a ADJUDICATÁRIA obriga-se a efetuar, sem ônus para a Prefeitura Municipal de Vacaria, a troca dos itens que apresentarem algum problema.

CAPÍTULO IV – DO MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

12. CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

12.1. Nos termos do art. 117, da Lei nº 14.133/2021, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega do objeto contratado, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

12.2. O fiscal do contrato informará a seus superiores, em tempo hábil para a adoção das medidas convenientes, a situação que demandar decisão ou providência que ultrapasse sua competência.

12.3. O fiscal do contrato poderá ser auxiliado pelos órgãos de assessoramento jurídico e de controle interno da Administração, que deverão dirimir dúvidas e subsidiá-lo com informações relevantes para prevenir riscos na execução contratual.

12.4. O responsável pela fiscalização do contrato será a Nutricionista Daniela Aparecida Paz do Carmo do setor de Alimentação Escolar da Secretaria Municipal de Educação.

13. DOS PROCEDIMENTOS DE TESTES E INSPEÇÕES

13.1. O CONTRATANTE reserva-se ao direito de promover avaliações, inspeções e diligências visando esclarecer quaisquer situações relacionadas ao fornecimento do objeto contratado, sendo obrigação da CONTRATADA acolhê-las.

CAPÍTULO V – DOS CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E PAGAMENTO

14. Do Valor da Contratação:

14.1. Quanto a estimativa do valor da contratação o mesmo é compatível com o praticado pelo mercado correspondente, observando-se o disposto no Regulamento de Pesquisa de Mercado n ° 177/2024 , que “Estabelece o procedimento administrativo para a realização de pesquisa de preços para aquisição de bens, contratação de serviços em geral e para contratação de obras e serviços de engenharia no âmbito do Município de Vacaria, nos termos da Lei Federal n° 14.133/2021”.

14.2. Para embasar o processo e verificar se o valor está dentro da realidade de mercado a Administração procedeu em pesquisa de mercado conforme abaixo:

Item	Produto/Serviço	Preço 1	Preço 2	Preço 3	Preço 4	Preço 5	Preço 6	Preço 7	Preço 8	Preço 9	Preço 10	Preço 11
1	Unidades de Afiador de facas profissional, 4 estágios indicado para afiar facas e tesouras de aço inox. Cabo anatômico antideslizante e sua base emborrachada. Afia simultaneamente os dois lados da faca. Material: Aço Inoxidável, Plástico, Cerâmica e Borracha. Funções: afiar, amolar, acabamento, afiar tesouras.						13		32	45,9	25	18,9
2	UNIDADES ABRIDOR DE LATAS EM AÇO INOX. ACABAMENTO POLIDO, MEDIDA APROXIMADA DE 9 CM.				13,99	5,8	4	3,99	5,5	10,5	8,9	8,9
3	ACENDEDOR DE FORNO E FOGÃO. ACENDEDOR A FAÍSCA, TAMANHO DE APROXIMADAMENTE 22CM. COMPOSIÇÃO DE PLÁSTICO E METAL.				12,99		13		14,9	6	6,07	8,99
4	Unidades Assadeira retangular alta nº 4 de alumínio. Forma assadeira fabricada em alumínio reforçado, podendo ir à máquina de lavar louças. Compatível com fornos: elétricos, a gás, a lenha e industriais. Formato retangular alta, dimensões aproximadas (AxLxP): 6,5 x 48 x 33 cm.					43,5	23		37,9	56,89	34,1	40,84
5	Unidades de Assadeira de Vidro Refratário. No formato retangular, funda, capacidade mínima de 5 L, com Alças Laterais para maior segurança no					49,9			62	47,9	46,9	53,72



	transporte. Dimensões aproximadas: 40cm (C) x 25cm (L) x 7cm (A) Pode ser levado ao forno com temperatura máxima de +300°C; - Pode ser levado ao micro-ondas por até 10 minutos; - Pode ser levado ao freezer com temperatura mínima de -20°C; - Suporta choque térmico de até 180°C; Produto livre de BPA. Alta resistência ao calor e a impactos											
6	ASSADEIRA RETANGULAR ALTA ANTIADERENTE. FABRICADA EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE, LIVRE DE MATERIAIS TÓXICOS, COM BORDAS LATERAIS PARA FACILITAR O MANUSEIO, PODE IR A LAVA-LOUÇAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 40 X 28 X 5,5 CM.							29,99		49,99	49,4	54,99
7	ASSADEIRA REDONDA ANTIADERENTE COM FURO CENTRAL. FABRICADA EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE, LIVRE DE MATERIAIS TÓXICOS, PODE IR A LAVA-LOUÇAS, DESENFORMA FÁCIL. DIMENSÕES APROXIMADAS: 26 X 26 X 6 CM.				69,9			24,99		45,61	39,99	69,99
8	BACIA EM AÇO INOX. MEDIDAS APROXIMADAS: 36 CM DE DIÂMETRO POR 8 CM DE ALTURA.						20		45	65,55	36,99	42,14

9	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 392 X 139 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 8,65 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.					32,7			35	29,9	36,8	31,83
10	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 435 X 175 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 14 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.				32,9	46,8			47	49	56,49	37,9
11	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 556 X 221 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 27,5 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.				48,9	75,5			60	76,56	64,99	59,9
12	BACIA EXTRA GRANDE EM PLÁSTICO VIRGEM. PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA COM ALÇAS SEGURAS. PRODUTO ATÓXICO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 75 LITROS. SUPERFÍCIE SEM DEFEITOS E REBARBAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 610 MM X ALTURA 310 MM.					50,8				65	69,9	71,19
13	CAIXA BANDEJA MULTIUSO BRANCA,					28		11,99	26	16,9	16,9	19

	EM PLÁSTICO POLIPROPILENO. RETANGULAR, CAPACIDADE 7L, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 8CM DE ALTURA E 45CM DE LARGURA.											
14	BANDEJA MAXI N°3. BRANCA. DIMENSÃO APROXIMADA: 530 X 84 X 383 MM. COM MICROBAN (PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA). CAPACIDADE MÍNIMA: 12,5 LITROS.					40,5		44,99	36	54,9	55,23	56,9
15	Unidades Baldes plásticos graduados, com bico. Alça anatômica e segura. Dimensão aproximada: 328 x 299 x 294mm. Capacidade mínima: 12 litros.				19,9	8,9			45	33,16	29,61	29,9
16	Unidades de Batedor de ovos, Fouet de inox. Fabricado em aço inox, com cabo ergonômico em aço escovado e gancho para pendurar, medida aproximada: 37 cm.				25	28	10		12	29,99	30,35	27,13
17	BOBINA COM NO MÍNIMO 400 UNID DE SACOS PLASTICOS PICOTADOS TRANSPARENTES PARA FREEZER. PRODUZIDA COM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE) 100% VIRGEM E MICRAGEM REFORÇADA. DIMENSÕES DO SACO PLÁSTICO: 20CM X 30CM.					69,9			45	24,8	35,21	23,5
19	BOTIJÃO TÉRMICO CAPACIDADE 8 LITROS COM TORNEIRO GARRAFA TÉRMICA FEITA EM POLIURETANO, COM ABERTURA SUPERIOR GRANDE	95			300	149,6		229,99	260	153,9	199,9	189,9

	E BICO DISPENSADOR INFERIOR COM VÁLVULA DE ROSQUEAR.												
20	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BAIXA, NÚMERO 32. POSSUI ASAS EM BAQUELITE E CAPACIDADE APROXIMADA DE 12 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 32 CM E ALTURA 15 CM.								225	182,9	162,41	165,9	
21	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 34, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 34 CM, ALTURA S/ TAMPA: 15 CM, ALTURA C/ TAMPA: 19 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 17 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMPA E PEGADOR DA TAMPA EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.							269,99	254	177,83	220,76	182,3	
22	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 36, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DE 36 CM, ALTURA S/ TAMPA: 16 CM, ALTURA C/ TAMPA: 20 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 20 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMPA DE ALUMÍNIO E					182,7		319,99	283	210	184,86	195,04	



	PEGADOR EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.											
23	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 38, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DA PANELA 38 CM, ALTURA S/ TAMP: 18 CM, ALTURA C/ TAMP: 22 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 23 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMP DE ALUMÍNIO E PEGADOR DA TAMP EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.								231	231,38	286,9	260
24	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 40, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 40 CM; ALTURA S/ TAMP: 19 CM, ALTURA C/ TAMP: 23 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 28 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMP DE ALUMÍNIO E PEGADOR DA TAMP EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.								240	295,54	302,5	321,9
25	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 50, BAIXA.				700			739,99	430	366,89	450	588,9



	DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DE 50CM, ALTURA S/ TAMPA 22 CM, ALTURA C/ TAMPA 26 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 41LITROS; POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. TAMPA E PEGADOR EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.											
26	Unidades de Caçarola industrial de cozimento a vapor com duas peças, número 32. Linha Hotel. Fabricada em alumínio. Dimensões aproximadas do produto (AxLxP) 35x39x50. Cabo em alumínio ou baquelite. Acompanha tampa em alumínio. Utensílio culinário, para cocção a vapor, suas características proporcionam um cozimento rápido e homogêneo. Pode também manter alguns alimentos quentes no banho Maria									201,9	296,99	312,1
27	UNIDADES CAÇAROLA INDUSTRIAL DE COZIMENTO À VAPOR COM DUAS PEÇAS, NÚMERO 40. LINHA HOTEL. FABRICADA EM ALUMÍNIO. MEDIDAS: DIÂMETRO: 40CM; ALTURA: 19 CM CADA CAÇAROLA; ESPESSURA: ENTRE 1MM A 2,5MM; LARGURA: 52,5 CM; VOLUME APROXIMADO: 23,8 LITROS. CABO EM ALUMÍNIO OU BAQUELITE. ACOMPANHA TAMPA EM ALUMÍNIO. UTENSÍLIO CULINÁRIO,									450,3	402,5	500



	PARA COCÇÃO A VAPOR, SUAS CARACTERÍSTICAS PROPORCIONAM UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGÊNEO. PODE TAMBÉM MANTER ALGUNS ALIMENTOS QUENTES NO BANHO MARIA.											
28	CAIXA TÉRMICA COM CAPACIDADE DE 32 A 34 LITROS. RETANGULAR, ALÇA LATERAL E TAMPA COM TRAVA. MATERIAL EM POLIPROPILENO INTERNO E EXTERNO, ISOLAMENTO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO E TAMPA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. FABRICADO EM MATERIAL 100% VIRGEM, ATÓXICO, SEM ODOR, RESISTENTE E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO.						102	99,99	165	119,9	124,99	99,9
29	CAIXA TERMICA COM CAPACIDADE DE 66 A 75 LITROS. RETANGULAR, COM ALÇA PRÁTICA, PARTE INTERNA E EXTERNA FABRICADA EM POLIPROPILENO INJETADO, TAMPA EM POLIETILENO E ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO. MATERIAL 100% VIRGEM, ATÓXICO, SEM ODOR, RESISTENTE E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO.								240	337,9	376,42	407
30	Unidades Caixa plástica organizadora, alta. Formato retangular, transparente, tampa com travas, empilhável.					59		59,99	49	36,36	42,74	45

	Capacidade aproximada: 20 lts.											
31	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA BAIXA, 13 LITROS. FORMATO RETANGULAR, TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA 13 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 457 X 326 X 138 MM.								36	59,99	46,46	60,9
32	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA BAIXA. FORMATO RETANGULAR, TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE APROXIMADA DE 26,5 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 555 X 403 X 181 MM.								79	84,19	99,99	94,9
33	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA ALTA. FORMATO RETANGULAR, TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA DE 29 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 457 X 326 X 280 MM.							54,99		58,89	59,9	59,99
34	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA ALTA. FORMATO RETANGULAR, 50 LITROS TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA 50 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 57,5 X 40,4 X 32,5 CM.							89,99	99,9	85,9	77,9	51,9
35	CAIXA PLÁSTICA FECHADA, COM TAMPA. CAPACIDADE: 61 LITROS. CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO (PP) OU							54,99		98	91,9	75,6



	POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), INJETADAS EM MÁQUINAS DE ALTA TECNOLOGIA COM MATERIAIS DO MAIS ALTO PADRÃO DE QUALIDADE DE ACORDO COM AS PRINCIPAIS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, DE MANEIRA QUE ATENDA A TODOS OS REQUISITOS DE SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. MEDIDAS: 32 X 39 X 62 CM; PESO: ENTRE 2,32KG A 3KG.											
36	<p>Unidades de Caixa plástica de granjeiro. Capacidade mínima: 60 L. Características: laterais, fundo e alças vazados. Fundo bolinha. Ombreiras arredondadas para carregamento. Paredes internas e fundo arredondados. Reduz em mais de 30% o volume para transporte. Empilhável. Espaço para gravação 4 lados. APLICAÇÕES: Contentor para uso geral. Mais utilizado em supermercado, hortifrutigranjeiro, fruteiras, transportadora, produtores rurais. Podem ser utilizadas em temperatura ambiente ou em câmaras de resfriamento e/ou congelamento de 0° a -40° como frigoríficos, laticínios, açougues. MATERIAL: Polietileno de Alta Densidade (PEAD). DIMENSÕES EXTERNAS aproximadas: 31 altura x 36 largura x 55,6 compr</p>							46	62,9	67,42	49,99	

37	CANECA INFANTIL COM BICO E ALÇAS LATERAIS. CAPACIDADE APROXIMADA DE 310 ML. PRODUZIDA EM POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA. ATÓXICO. AUXILIA NO DESENVOLVIMENTO. FORMATO ARREDONDADO SEM PARTES CORTANTES. POSSUI ALÇAS ANATÔMICAS QUE FORAM PROJETADAS PARA AJUDAR AS CRIANÇAS A SE ALIMENTAREM SOZINHAS. POSSUI TAMPA DE ROSQUEAR REMOVÍVEL E BICO QUE NÃO VAZA. FÁCIL DE LIMPAR. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: 12 CM LARGURA X 13 CM ALTURA X 7 CM PROFUNDIDADE. PESO: 80,00G.					20	12,5			32,3	38,98	39,99	
38	CANECA DE PORCELANA SUBLIMÁTICA. CAPACIDADE MÍNIMA 325 ML, DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 10CM, DIÂMETRO: 8CM. COR BRANCA, QUALIDADE CLASSE AAA. PRODUTO NÃO TÓXICO, PODENDO SER LEVADO AO MICROONDAS, FORNO, FREEZER OU MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.						13,6			9,49	10,9	7,99	
39	CANECA ESCOLAR DE PLÁSTICO COM ALÇA, COM PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA A PEÇA. CORES VARIADAS, PRODUZIDAS EM						4,4		3,99	4,9	6,9	3,46	3,5



	POLIPROPILENO RESISTENTE, INQUEBRÁVEL, INDEFORMÁVEL, ATÓXICO, PAREDES INTERNAS E EXTERNAS LISAS SEM REENTRÂNCIAS, RESISTENTES À TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C, COM CAPACIDADE MÍNIMA: 300 ML.											
40	CANECA ESCOLAR DE PLÁSTICO COM ALÇA, COM PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA A PEÇA. CORES VARIADAS (EM TONS MAIS ESCUROS), PRODUZIDAS EM POLIPROPILENO RESISTENTE, INQUEBRÁVEL, INDEFORMÁVEL, ATÓXICO, PAREDES INTERNAS E EXTERNAS LISAS SEM REENTRÂNCIAS, RESISTENTES À TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 400 A 460ML.					7,3				12,33	7,9	9
41	CHAIRA EM AÇO 8". ESTRIAS UNIFORMES, PERFEITAS PARA A MANUTENÇÃO DO FIO DAS FACAS. MATERIAL DO CABO: POLIPROPILENO. MATERIAL DA PONTA: AÇO. O REVESTIMENTO DA HASTE COM CROMO DURO EVITA QUE ELA ENFERRUJE E DEIXA A CHAIRA MAIS DURA QUE A LÂMINA DA FACA, GARANTINDO UMA PERFEITA AFIAÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS							29,99		50,94	54,9	35,09

	DO PRODUTO: LARGURA 7,00 CM X ALTURA 3,00 CM X PESO 140,00G											
42	CHALEIRA HOTEL EM ALUMÍNIO, NÚMERO 22. CAPACIDADE MÍNIMA: 5 LITROS.								109	121,98	162,37	120,18
43	CHALEIRA HOTEL EM ALUMÍNIO, NÚMERO 26. CAPACIDADE MÍNIMA: 7,5 LITROS.								166	245,05	165,54	152,91
44	UNIDADES COPO MEDIDOR GRADUADO PLÁSTICO 500 ML. MATERIAL POLIPROPILENO, PLÁSTICO RESISTENTE ATÓXICO, TRANSPARENTE. GRADUAÇÃO DE: XÍCARA, CHOCOLATE, SEMOLINA, ML, ARROZ, FARINHA, AÇÚCAR. PODE IR AO MICROONDAS.					5,6	6		10	12,9	9,99	13,41
45	COPO BAIXO EM VIDRO TEMPERADO, QUE POSSUI MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA A IMPACTOS. INCOLOR. CAPACIDADE MÍNIMA: 250 ML. DIMENSÕES APROXIMADAS: 8,2 X 8,8 CM. 100% HIGIÊNICO: SUPERFÍCIE LISA, NÃO RETÉM ODORES E NÃO MANCHA.					15	5,5	17		6,65	10,69	6
46	CONJUNTOS DE POTES PLÁSTICOS PARA MANTIMENTOS PARA FREEZER E MICROONDAS, COM 5 UNIDADES. CINCO POTES QUADRADOS ALTOS, COM CAPACIDADES APROXIMADAS:						42,9	56	58	51,87	46,03	62,9



	UM COM 1,05 LITROS, UM COM 1,7 LITROS, UM COM 3,28 LITROS, UM COM 5,66 LITROS E OUTRO 8,45 LITROS. POSSUEM TAMPA REVERSÍVEL. SÃO FORMADOS EM PLÁSTICO LIVRE DE BPA COM TOTAL TRANSPARÊNCIA E ALTA RESISTÊNCIA. DIMENSÕES APROXIMADAS RESPECTIVAMENTE: POTE 1,05L = 12,2 CM DE LARGURA X 12,2 DE PROFUNDIDADE X 12,6 CM DE ALTURA; POTE 1,7 L = 14,4 CM DE LARGURA X 14,4 DE PROFUNDIDADE X 14,7 CM DE ALTURA; POTE 3,28 L = 17,8 CM DE LARGURA X 17,8 DE PROFUNDIDADE X 17,4 CM DE ALTURA; POTE 5,66 L = 19,8 CM DE LARGURA X 19,8 DE PROFUNDIDADE X 20,4 CM DE ALTURA; E											
47	COLHER DE CHÁ EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).					1,8		1	3	3,7	5,25	5,7
48	COLHER DE SOBREMESA EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).					2,35	15	2,49	3,9	6,45	6,55	8,45
49	COLHER DE SOPA EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO				13	2,6		2,99	8,5	7,17	10,21	12,99



	(SEM EMENDAS).											
50	COLHERES PARA SERVIR EM AÇO INOX, SEM EMENDA. CABO ANATÔMICO, MACIÇO, ACABAMENTO POLIDO, COM APROXIMADAMENTE 33 CM DE COMPRIMENTO.				28	22	16		22	29,61	24,9	35,9
51	COLHERES PARA SERVIR TIPO HOTEL. PRODUTO EM ALUMÍNIO, LINHA INDUSTRIAL, COM GANCHO E CABO DE APROXIMADAMENTE 37 CM.				32					30,9	23,9	26,7
52	UNIDADES COLHERES PARA SERVIR EM NYLON: COLHER OVAL. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33 CM. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEAS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO, DESIGN MODERNO. PODE SER USADA TANTO PARA COZINHAR COMO PARA SERVIR. PODE IR Á MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.							29,99	13	14,99	15,07	11,9
53	CONCHAS EM INOX, SEM EMENDA. CABO ANATÔMICO, MACIÇO, EM INOX					27,3	16		22	16,14	19,23	26,31



	ESCOVADO, COM CERCA DE 31,5 CM DE COMPRIMENTO E 90 ML DE VOLUME.												
54	Unidades de Concha hotel número 12. Produto em alumínio, linha industrial, cabo com gancho. Dimensões aproximadas: diâmetro 14 cm, altura 5,5 cm, comprimento 47 cm e capacidade aproximada de 500ml.				68			69,99	79	31,34	24,21	32,9	
55	UNIDADE CONCHA EM NYLON. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33 CM. VOLUME APROXIMADO: 120ML. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEAS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO, DESIGN MODERNO. PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.						13	29,99		18,86	20,33	15,68	
56	CUMBUCA PLASTICA ESCOLAR, CAPACIDADE MÍNIMA 450 ML. PRODUZIDA COM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO. MODELO LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS), COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E									2,72	7,19	4,84	

	EMPILHÁVEL. COM PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA A PEÇA, ACABAMENTO BRILHANTE, RESISTÊNCIA A TEMPERATURA 100°C POR 20 MIN. COR AZUL											
57	CUMBUCA PLÁSTICA ESCOLAR, CAPACIDADE MÍNIMA 300 ML. PRODUZIDA COM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO. MODELO LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS), COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E EMPILHÁVEL. COM PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA A PEÇA, ACABAMENTO BRILHANTE, RESISTÊNCIA A TEMPERATURA 100°C POR 20 MIN. CORES VARIADAS EM TONS ESCUROS						5			6,6	3,99	5,24
58	DESCASCADOR DE LEGUMES E FRUTAS TIPO LÂMINA, PRODUZIDO EM AÇO INOX, O QUE PROPORCIONA UMA MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE PARA O PRODUTO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 5,5CM E LARGURA 15,5 CM.								28	6,32	10,9	10,3
59	Unidades de escorredor de massa hotel número 30. Fabricado em alumínio grosso, polido, com duas alças e base de apoio, bordas laterais dobradas. Medidas aproximadas: Diâmetro: 30 cm. Altura: 15					69,9			129	76,07	41,58	73,42

	cm. Capacidade: 6 lt. Espessura: 1,0 mm											
60	Unidades de escorredor de massa hotel número 45. Fabricado em alumínio grosso, polido, com duas alças e base de apoio, bordas laterais dobradas. Medidas aproximadas: Diâmetro: 45cm; Altura: 25cm; Capacidade: 17lt.				200				210	163,07	184,9	165,81
61	EXPOSITOR TIPO CESTO TRIPLO CONTAINER ARAMADO. EMPILHÁVEL. CONJUNTO COM 3 CESTOS, DE ENCAIXE LATERAL E O CESTO DA BASE DEVERÁ TER SUPORTE DE APOIO. PINTURA EM EPÓXI. COR BRANCA. MEDIDAS APROXIMADAS DOS CESTOS: 43 CM DE ALTURA X 45 CM DE LARGURA X 30 CM DE PROFUNDIDADE				220					215	293	245,62
62	EXPOSITOR CESTO TRIPLO ARAMADO GRANDE. DESMONTÁVEL. FABRICADO EM ARAME BTC E TUBO EM AÇO CARBONO OFERECENDO MAIOR RESISTÊNCIA. COR BRANCA, PODE SER UTILIZADO RETO OU INCLINADO, SUPORTA ATÉ 50KG NO TOTAL INCLINADO E ATÉ 60KG NO TOTAL RETO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 142 x 55 x 15 CM				300					670,98	499,98	541,21
63	UNIDADE ESCUMADEIRA EM NYLON. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33				39			29,99		19,99	9,9	14,99

	CM. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEAS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO, DESIGN MODERNO. PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.											
64	Unidades de Escumadeira hotel número 12. Produto em alumínio, linha industrial, dimensões aproximadas: diâmetro 14 cm, cabo 49 cm, com gancho.				49			89,99	56	39,77	35,76	28,52
65	Unidades de Escumadeira em aço inox, sem emenda. Cabo anatômico, maciço, acabamento polido, com no mínimo 33cm de comprimento.				39,9				22	27,85	26,01	27,9
66	Unidades Escova para limpeza de mamadeira e bico. Produto 100% atóxico, com cerdas macias e resistentes. Formato curvado que permite a higienização completa do recipiente e ponta para higienização do bico da mamadeira.							7,99		19,74	36,45	26,9
67	Unidades de Espátula pão duro de silicone. Fabricada em silicone, resistente a altas temperaturas, design curvo de um				28	13,9	13	19,99	6	22,6	29,9	29,9



	lado e possui quina do outro. Medida: 27 cm. Cores variadas.											
68	Unidades de Espátula faca de silicone. Espátula de confeito fabricada em silicone não arranha as formas e as panelas e ainda suporta altas temperaturas até 220°C. Pode ser lavado na lava-louças. Dimensões aproximadas do produto (LxAxP) 24,5 x 2,5 x 24,5 cm.				24	53,8				14,9	14,8	20,97
69	FACA DE MESA EM AÇO INOX, SEM PONTA. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).					2,71		2,99	8,5	5,39	3,9	4,14
70	FACA DE CORTE. CABO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM AÇÃO ANTIMICROBIANA, LÂMINA EM AÇO INOX 1ª LINHA. NÚMERO 8.				30			34,99		23,83	12,5	19,9
71	FACA DE PÃO 8". LAMINA EM AÇO INOX DE ALTA RESISTENCIA E CABO EM POLIPROPILENO. ALTA RESISTENCIA AFIAÇÃO EXCELENTE E CORTE PRECISO E RECONHECIDA DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 1,8 X LARGURA 3,4 X COMPRIMENTO 32,2 CM				29			29,99	18	20,93	27,9	27,23
72	FACA DE SERRA, COM PONTA. CABO EM POLIPROPILENO. LÂMINA EM INOX				3			5,83		4,99	3,99	4,83



	1ª LINHA. NÚMERO 5.											
73	FILTRO PERMANENTE PARA CAFÉ. NÚMERO 103. CAPACIDADE PARA SUBSTITUIR 80 OU MAIS PACOTES DE FILTRO DESCARTÁVEIS. ARO 100% POLIPROPILENO E TELA 100% POLIÉSTER.				7,29					8,54	6,31	4,49
74	Unidades de Forma para bolo redonda, com tubo, de alumínio. Forma fabricada com alto padrão de qualidade em alumínio, podendo ir à maquina de lavar louças. Compatível com fornos: elétricos, a gás, a lenha e industriais. Formato redondo, alta, com tubo central, dimensões aproximadas: diâmetro: 30,0 Cm; altura: 12,0 Cm; capacidade: 6,0 L.				69,9				28	31,49	39,99	65,49
75	UNIDADE FORMA DE PÃO RETANGULAR ANTIADERENTE, Nº 3. FABRICADO EM ALUMÍNIO, COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE E PINTURA EXTERNA. PODER IR A LAVA-LOUÇAS, LIVRE DE PFDA. UTENSÍLIO CULINÁRIO PARA O PREPARO DE PÃES EM GERAL, SUAS CARACTERÍSTICAS PROPORCIONAM UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGÊNEO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 28,7 X 12,1 X 5,9 CM.				39,9			44,99	49	41,9	32,54	22,39
76	UNIDADE FRIGIDEIRA ANTIADERENTE				87					119,9	136,25	116,91



	<p>COM TAMPA DE VIDRO TIPO WOK. PRODUZIDA EM ALUMÍNIO, PROPORCIONANDO UM COZIMENTO RÁPIDO E UNIFORME DEVIDO SUA ESPESSURA. REVESTIMENTO ANTIADERENTE QUE POSSUI ALTO PODER DE ANTIADERÊNCIA E GARANTE MAIOR RESISTÊNCIA À ABRASÃO. CABO E PEGADOR PRODUZIDOS EM BAQUELITE ANTITÉRMICO, QUE GARANTE SEGURANÇA DURANTE O MANUSEIO E EVITA QUEIMADURAS. FÁCIL DE LIMPAR E QUE PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. TAMPA EM VIDRO TEMPERADO COM SAÍDA DE VAPOR. BORDA DA TAMPA EM INOX. MEDIDAS: DIÂMETRO ENTRE 28 CM E 32 CM; ESPESSURA: APROXIMADA: ENTRE 2 MM A 3 MM; ALTURA APROXIMADA: 7CM. CAPACIDADE APROXIMADA: 4 LITROS.</p>											
77	<p>FRIGIDEIRA HOTEL ANTIADERENTE NÚMERO 40. LINHA HOTEL. COM CABO EM BAQUELITE. PODERÁ CONTER ALÇA AUXILIAR. REVESTIMENTO ANTIADERENTE QUE POSSUI ALTO PODER DE ANTIADERÊNCIA E GARANTE MAIOR RESISTÊNCIA À ABRASÃO E FACILIDADE NA LIMPEZA. MEDIDAS: DIÂMETRO: 40CM; ALTURA: ENTRE</p>				180					338,92	237,43	180,02

	7,5CM A 8CM; VOLUME: ENTRE 6 A 8,5 LITROS; ESPESSURA APROXIMADA: 2,5 MM. UTILIZADA PARA O PREPARO DE DIVERSOS ALIMENTOS, SALTEAR OU CHAPEAR. PROPORCIONA UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGÊNEO.											
78	Unidades de funil de inox com filtro. Produto fabricado em aço inox, com peneira (filtro) removível, alça, cabo para escoamento de líquidos quentes e formato ergonômico. Diâmetro aproximado da boca: 12cm.								20,9	16,5	16,9	
79	GARFO EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).				2,5			1,67	8,5	3,03	3,9	3,9
80	GARFO TRINCHANTE EM INOX. PRODUTO 100% AÇO INOX, SEM EMENDAS, COM GANCHO NO CABO E COMPRIMENTO DE 34 CM.								19	13,21	13,9	14,54
81	GARRAFAS TÉRMICAS TIPO MAGIC PUMP. CAPACIDADE: 1,8 LITROS.							89,99	77	67,9	55,28	59,9
82	JARRA DE VIDRO. JARRA BOJUDA EM VIDRO TRANSPARENTE, INCOLOR, COM BICO E CAPACIDADE MÍNIMA 1,8 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 15X15X17 CM (LXCXA).				79,9					62,4	67,88	65,05
83	JARRA PLÁSTICA GRADUADA. PRODUTO EM PVC, TRANSPARENTE E				29,9	21,05			22	41,9	42,9	45,51

	COM TAMPA. CAPACIDADE MÍNIMA: 4 LITROS.											
84	JARRA MEDIDORA DE VIDRO. FABRICADA EM VIDRO TEMPERADO TRANSPARENTE, GRADUADA, PODE IR AO MICROONDAS, FREEZER E LAVA-LOUÇA. CAPACIDADE MÍNIMA DE 1 LITRO.				89,9				72	134,05	56,8	91
85	LEITEIRA/ FERVEDOR EM ALUMÍNIO. HOTEL. NÚMERO 16. PRODUZIDA EM ALUMÍNIO POLIDO, GARANTINDO DURABILIDADE E HIGIENE. COM CABO DE BAQUELITE, GARANTINDO SEGURANÇA CONTRA CALOR. RÁPIDA NO COZIMENTO				29,9	23,4			49	41,77	49,99	45,81
86	LIXEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA 60 LITROS. SUPORTE E PEDAL EM AÇO GALVANIZADO, COM QUATRO PONTEIRAS PARA NÃO DANIFICAR O PISO. CESTO REMOVÍVEL, EM POLIPROPILENO, NA COR BRANCA E COM ALÇAS. MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA: 74 CM E DIÂMETRO DE 44 CM. MATERIAL ATÓXICO 100% VIRGEM. POLIPROPILENO. ACIONA ABERTURA E FECHAMENTO POR PEDAL.	350			180				69	269,02	199,48	204,9
87	LIXEIRA/CONTENTOR 120 LITROS, COM RODAS, COM PEDAL. COR	530		450,94	299					345,88	431,37	387,41



	BRANCA. FABRICADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD). RODAS DO CARRINHO COLETOR EM BORRACHA MACIÇA. RESISTENTES A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS. O PEDAL É ELABORADO EM AÇO CARBONO PINTADO (EPÓXI PRETO). ATENDEM AS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, TRAZENDO SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS (PXLXA): 55 X 57 X 95 CM.											
88	LIXEIRA/CONTENTOR 240 LITROS, COM RODAS, COM PEDAL. COR BRANCA. FABRICADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD). RODAS DO CARRINHO COLETOR EM BORRACHA MACIÇA. RESISTENTES A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS. O PEDAL É ELABORADO EM AÇO CARBONO PINTADO (EPÓXI PRETO). ATENDEM AS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, TRAZENDO SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: (PXLXA): 73 X 57 X 116 CM.	710		521,93	680					619,96	640,63	395



89	<p>LUVA DE VINIL/SILICONE PARA PROCEDIMENTOS - SEM TALCO (ANTI ALÉRGICA) – TRANSPARENTE. DESCARTÁVEL. LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM RESINA VINÍLICA; COR TRANSPARENTE; SEM PULVERIZAÇÃO INTERNA COM PÓ BIOABSORVÍVEL (SEM TALCO). REDUTOR ALÉRGICO; AMBIDESTRA. INDICADA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM OPERAÇÕES LEVES-MÉDIAS EM INDÚSTRIAS COSMÉTICAS, ESTÉTICA, PESQUISA, SANEAMENTO BÁSICO E ALIMENTÍCIA. INSTRUÇÕES DE USO: PRODUTO DE USO ÚNICO - PROIBIDO REPROCESSAR; EVITAR CALOR EXCESSIVO E UMIDADE; MANTER EM LOCAL SECO E AREJADO; PROTEGER DA LUZ SOLAR; MATERIAL DESCARTÁVEL - DESTRUIR APÓS O USO. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO.</p>	0,38		0,44	0,7	0,35			0,35	0,21	0,23	0,25
90	<p>UNIDADES LUVA DE MALHA DE AÇO INOXIDÁVEL. FECHAMENTO COM PULSEIRA DE MALHA INOX AJUSTÁVEL NO PULSO, AMBIDESTRA, CURTA. USADA PRINCIPALMENTE NO SEGMENTO ALIMENTÍCIO, PROTEGENDO CONTRA ALTA AGRESSÃO POR CORTE DE FACAS.</p>	398								399,06	368,6	389,9



	NECESSIDADE DOS TAMANHOS P, M E G. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO. ANEXO 13.											
91	PAR DE LUVAS TÉRMICAS PARA COZINHA. PRODUTO DE SILICONE COM FORRO DE TECIDO E MANGA QUE COBRE ACIMA DA ALTURA DO PUNHO. MEDINDO 36CM DE COMPRIMENTO E SUPORTA ATÉ 240 °C. ANEXO 9.				50				30	38,25	47,99	49,99
92	Unidades de Pá tipo remo, reta, para caldeirão. Produzido em polietileno, material atóxico, de fácil higienização, suporta temperaturas de até 100°C. Dimensões aproximadas de (Comp. X Larg. X Alt) 90,0 x 9,0 x 4,0 cm.								64	148	166	129,99
93	UNIDADES DE PALLETS PLÁSTICO 1,0M X 1,20M, SUPERFÍCIE LISA. FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) OU POLIPROPILENO (PP), TRANÇADO PARA SUPORTAR GRANDES CARGAS CAPACIDADE ESTÁTICA PARA ATÉ 7000 KG, CAPACIDADE DINÂMICA PARA ATÉ 2000 KG. LEVE, ATÓXICO, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E RESISTENTE À ÁCIDOS, GORDURAS, SOLVENTES E ODORES E PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS ÚMIDAS E									267,72	296,99	287,91



	CÂMARAS FRIAS.											
94	PANELAS DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO 7 LITROS. COM TECNOLOGIA TURBO, VÁLVULA COM MAIOR PRESSÃO QUE PERMITE UM COZIMENTO MUITO MAIS RÁPIDO E SEGURO. POSSUI TAMBÉM, UMA VÁLVULA REPETITIVA PARA MAIOR SEGURANÇA, E CABO ERGONÔMICO PARA SEGURANÇA NO MANUSEIO. VÁLVULA REMOVÍVEL QUE FACILITA A LIMPEZA.				240				160,00	149,99	113,7	191,69
95	PANELAS DE PRESSÃO 20,8 LITROS. VÁLVULA MÚLTIPLA PARA SELECIONAR 3 PRESSÕES DE COZIMENTO. TUBO DE PRESSÃO ROSQUEADO NA TAMPA. ASAS PARA PERMITIR A ABERTURA E FECHAMENTO DA PANELA. GRELHA, PARA MANTER OS ALIMENTOS EM CONSERVAS. VÁLVULA DE SEGURANÇA REPETITIVA. GUARNIÇÃO DE BORRACHA. TRAVAS DE SEGURANÇA.									519,52	590,42	340,11
96	Unidades de Panela baixa tipo Caçarola, em alumínio batido, fundido, grosso. Número 18. Acabamento polido, alças reforçadas, fundidas juntamente com o restante da panela e em madeira envernizada. Diâmetro 18 cm, espessura aproximada 4mm, capacidade aproximada								160	92,65	123,9	80,9



	de 1,5l.											
97	Unidades de Panela baixa tipo Caçarola, em alumínio batido, fundido, grosso. Número 24. Acabamento polido, alças reforçadas, fundidas juntamente com o restante da panela e em madeira envernizada. Diâmetro 24 cm, espessura aproximada 4mm, capacidade aproximada de 3,8l.									199,9	94,9	98,99
98	PEGADOR DE MASSA EM INOX, CABO LONGO, SEM EMENDAS, COM GANCHO NO CABO E COMPRIMENTO DE 34CM.				35				21	26,81	33	24,89
99	Unidades de Peneira extra grande em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro mínimo de 24 cm.					12,7			22	34,6	23,38	37,31
100	Unidades de Peneira grande em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro mínimo de 20 cm.				28	8,79			22	16,6	11,99	14,9
101	Unidades de Peneira média em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante				20				16	16,8	13,99	21,99



	para pendurar o utensílio. Diâmetro de 16 cm.											
102	Unidades de Pincel culinário de silicone. Fabricado em silicone não arranha as formas e as panelas e ainda suporta altas temperaturas até 220°C. Pode ser lavado na lava-louças. Flexível, pode ser utilizado no preparo de diferentes receitas para untar formas e assadeiras, pincelar pães, entre outras preparações.				19	13,86			22	11,9	8,27	12,1
103	POTE CLIC RETANGULAR. FABRICADO EM PLÁSTICO RESISTENTE COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 3 LITROS E MEDIDAS APROXIMADAS DE: 285 X 150 X 108 MM.				23	39,65				22,9	24,9	28,41
104	POTE DE PLÁSTICO RETANGULAR. CAPACIDADE MÍNIMA 5 LITROS, PODE IR AO FREEZER, MICROONDAS E LAVA-LOUÇAS. COM ALÇAS QUE FACILITAM O MANUSEIO. LIVRE DE BPA.				30	29				24,9	26,67	29,9
105	PRATO FUNDO DE PORCELANA, BRANCO. PORCELANA DE ALTA QUALIDADE, COM MAIOR RESISTÊNCIA AO IMPACTO E A VARIAÇÃO BRUSCA DE TEMPERATURA, DIMENSÕES APROXIMADAS 24X24X4 CM (LXCXA).				38				12	13,9	16,8	22,99

106	PRATO FUNDO ESCOLAR. MATERIAL POLIPROPILENO VIRGEM, ATÓXICO, LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS OU REBARBAS) COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E EMPILHÁVEL. CORES VARIADAS. PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA PEÇA, ACABAMENTO POLIDO BRILHANTE, RESISTENTE A TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C. CAPACIDADE MÍNIMA 600ML.									2,98	3,86	5,26
107	Unidades de Prato infantil com 3 divisórias. Produto de polipropileno, atóxico (livre de BPA e ftalatos), em cores variadas, com no mínimo três divisórias, resistente a altas e baixas temperaturas, podendo ir a geladeira, freezer, microondas e máquina de lavar louça.				40					46,45	31,9	48,7
108	RALADOR 6 FACES. ACABAMENTO E LÂMINAS EM AÇO INOX, BASE E ALÇA SUPERIOR ANTIDESLIZANTE, PEGADOR EM PLÁSTICO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 23X12X14 (A X L X C).				30			24		35,9	37,87	33,48
109	Unidades Saco para Coleta de Amostra de Alimentos com tarja, esterilizado e lacrado. Saco plástico feito de polietileno virgem de baixa densidade, alta resistência e transparência, para coleta de amostra de alimentos sólidos e líquidos.									0,28	0,24	0,2

	Esterilizado, lacrado, com tarja para descrever os alimentos, medindo 15 cm de largura x 35 cm de comprimento. Espessura mínima de 0,6 micra. O saco não possui aberturas justamente para evitar contaminações, sendo necessário cortar uma das partes para inserir os alimentos. Por ser totalmente esterilizado e lacrado não possui contaminantes que possam comprometer o resultado do material coletado. Após aberto seu fechamento poderá ser com lacre, amarelo ou seda											
110	TÁBUA DE CORTE EM VIDRO TEMPERADO. FORMATO RETANGULAR. DIMENSÕES: 30X40X7CM. PESO: 1,1192 KG. POSSUI 4 BORRACHAS PEQUENAS DE SILICONE NAS EXTREMIDADES AJUDANDO A FIXAR MELHOR NA MESA OU BASE DE APOIO. IDEAL PARA CORTAR E PICAR. NÃO RISCA E NÃO MANCHA. ANTI-ODOR. ALTA RESISTÊNCIA À QUEDAS E IMPACTOS . RESISTENTE AO CALOR.				50					48,9	39,9	27,46
111	TAPETE VAZADO, ANTIDERRAPANTE, VINÍLICO. INDICADO PARA ÁREAS MOLHADAS COMO BANHEIROS, VESTIÁRIOS, BORDA DE PISCINAS, SAUNA, COPA, COZINHA, EMBARCAÇÕES, PISOS ÚMIDOS OU			158,53						165	174,72	153,8

	MOLHADOS EM GERAL. COMPOSIÇÃO DE VINIL/PVC E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 75CM X 120CM											
112	Unidades Termômetro digital tipo espeto. Portátil. Visor em LCD. Haste em aço inox com terminal pontiagudo, adequado a medição em alimentos. Quente e frio. Alarme de temperatura fácil de programar; resistente a água, fácil higienização. Referências técnicas: Escala: -50+300°C, Resolução: 1°C, Precisão: 1°C, Dimensões aproximadas do corpo: 97x30x23mm, Dimensões da haste: aproximadamente 15cm.								39	62	48,38	28,8
113	Unidades de termômetro culinário infravermelho digital. Mira laser para medir o alvo com precisão, potência do laser vermelho: menos de 0,5 mW, luz de fundo faixa de medição de no mínimo -50 °C a 380 °C, resolução: 0,1 °C ou 0,1 °F, precisão: 1.5 ° C / 1.5 ° C, Emissividade: 0,95 (Pré Set), distância Spot Ração: 12:1, desligamento automático, armazenagem automática de dados. Tempo de resposta e comprimento de onda: 500ms e (8 14) um. Alimentação: 2 Pilhas AAA. Seleção de escala °C ou ° F, indicação de bateria fraca. Dimensões aproximadas: 14.5 x 3.9 x 8 cm. O equipamento deve ter certificado do órgão competente.									160	150	178

114	TIGELA BOWLS DE PORCELANA BRANCA. TIGELA DE PORCELANA DE PRIMEIRA LINHA, INDICADA PARA CALDO, MOLHOS, CREMES, SALADAS, AÇAI, CEREAIS. MEDIDAS APROXIMADAS: 13,2 X 7,5CM. CAPACIDADE MÍNIMA: 450 ML									14	29,95	26,91
115	TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA EM TNT. COM ELÁSTICO REVESTIDO, 100% POLIPROPILENO. TOTALMENTE SANITIZADAS. ANTIALÉRGICAS E ESTERILIZÁVEIS. TAMANHO ÚNICO. COR BRANCA.	0,2			0,5	0,08			0,22	0,15	0,12	0,22
116	UNIDADE DE FIBRAS SINTÉTICAS E MINERAL ABRASIVO, UNIDOS POR RESINA À PROVA D'AGUA. INDICADA PARA LIMPEZA DE CHAPAS E DE SUPERFÍCIES E UTENSÍLIOS DE COZINHA COM SUJEIRA INCRUSTADA. É UM SUBSTITUTO DA PALHA DE AÇO. EMBALAGEM, CONTENDO NO RÓTULO, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE.					3				9,78	6,66	4,77
117	LITROS DE DETERGENTE PARA MÁQUINA LAVAR LOUÇAS INDUSTRIAL. SOLUÇÃO ALCALINA, COMPOSTA DE DETERGENTES ORGÂNICOS, INORGÂNICOS,			12,13		15				18,38	16,34	17,98



	SEQUESTRANTES E DISPERSANTES, PRODUTO CONCENTRADO. COM REGISTRO NA ANVISA. ENTREGUE EM EMBALAGENS DE 20 LITROS											
118	LITROS DE SECANTE PARA MÁQUINA LAVA LOUÇAS INDUSTRIAL. AUXILIAR DE SECAGEM E ABRILHANTADOR PARA LAVA LOUÇAS INDUSTRIAL. SOLUÇÃO A BASE DE ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, SEQUESTRANTES E DISPERSANTES, PRODUTO CONCENTRADO, COM REGISTRO NA ANVISA. ENTREGUE EM EMBALAGENS DE 5 LITROS.			15,21		25				27,58	34,84	37,45
119	DETERGENTE DESENGORDURANTE ALCALINO, INDICADO PARA LIMPEZA PESADA DE COIFAS, AÇO INOXIDÁVEL, ALUMÍNIO, PISOS, AZULEJOS, FOGÕES, RECIPIENTES PLÁSTICOS OU QUALQUER SUPERFÍCIE LAVÁVEL EM ÁREAS DE PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS. SOLÚVEL EM ÁGUA E SEM FRAGRÂNCIA. EMBALAGEM DE 5 LITROS, CONTENDO NO RÓTULO, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E REGISTRO NA ANVISA OU ÓRGÃO COMPETENTE.			23,06		59				17,48	21,13	21,13

120	<p>KG DE PRODUTO SANITIZANTE DE FRUTAS E VEGETAIS A BASE DE DICLOROISOCIANÚRICO. TEOR DE CLORO DE NO MÍNIMO 4%. APRESENTAÇÃO EM PÓ BRANCO HOMOGÊNEO, TOTALMENTE SOLÚVEL EM ÁGUA. EMBALAGENS DE 1KG CONTENDO NO RÓTULO DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE, IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA OU ÓRGÃO COMPETENTE. PRODUTO COM VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. PRAZO DE FABRICAÇÃO: O PRODUTO NÃO PODERÁ TER DATA DE FABRICAÇÃO ANTERIOR A 45 DIAS DA DATA DA ENTREGA.</p>			41,22						28,5	37,84	21,9
121	<p>Unidades de conjunto de uniforme para merendeiras. Cada conjunto deverá conter 1 unidade de jaleco feminino manga japonesa, 1 unidade de jaleco feminino manga longa, 1 calça e uma touca de tecido. Poderá ser composto também de 2 unidades de jaleco feminino manga japonesa ou longa, 1 calça e uma touca de tecido, dependerá da necessidade no momento do pedido. Cada peça deverá ser confeccionada conforme a descrição a seguir: Jaleco feminino de manga japonesa em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliester,</p>	390	216,03									

	na cor branca. Aberto na frente com 5 botões de linha e 5 caseados no sentido horizontal, com vista coberta. Bainhas fixas. Gola padre em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na											
122	Unidades de Avental frontal. Confeccionado em nylon capa emborrachado, 100% impermeável, tecido macio e que não apresente efeito craquelado após a utilização. Na cor branco. Com tiras do mesmo tecido para amarração no pescoço e cintura, soldadas eletronicamente. Sem bolso. Medidas aproximadas do avental: 100 cm de comprimento e 60 cm de largura. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade, constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.	35	53,1					20	23,9	18	30,81	
123	Unidades de Avental frontal. Confeccionado em tecido impermeável Seychelles na cor branco. Com tiras do mesmo tecido para amarração no pescoço e cintura, com costura reforçada. Sem bolso. Medidas aproximadas do avental: 100 cm de comprimento e 60 cm de largura. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa	49							40	45,9		



	no pedido, com gola pronta de ribana 97% Poliéster e 3% Elastano; e reforço com cadaço de 3 cm na gola, abertura com três botões. Botões transparentes. Detalhe na gola em cor diferente da camisa. O tecido não poderá encolher e nem retorcer após sucessivas lavagens da peça. Com Bordado nas cores preta, verde e vermelha, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o											
129	BOBINA COM NO MÍNIMO 400 UNIDADES DE SACOS PLÁSTICOS PICOTADOS TRANSPARENTES PARA FREEZER. PRODUZIDA COM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE) 100% VIRGEM E MICRAGEM REFORÇADA. DIMENSÕES DO SACO PLÁSTICO: 40 CM X 60 CM.								55	47,99	52,9	49,9

RELAÇÃO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CANTINA, UNIFORMES E PRODUTOS DE LIMPEZA ESPECÍFICOS PARA AS COZINHAS DA MERENDA.

Quantidade	PRODUTO	MARCA pré-aprovada	Valor médio unitário R\$	Valor Total R\$
------------	---------	--------------------	--------------------------	-----------------

40	Unidades de Afiador de facas profissional, 4 estágios indicado para afiar facas e tesouras de aço inox. Cabo anatômico antideslizante e sua base emborrachada. Afia simultaneamente os dois lados da faca. Material: Aço Inoxidável, Plástico, Cerâmica e Borracha. Funções: afiar, amolar, acabamento, afiar tesouras.		SYANG SQ CHURRASLAND MOR	26,96	1.078,40
60	Unidades de Abridor de latas em aço inox. Acabamento polido, medida aproximada de 9 cm.		BRINOX MUNDIAL ROTA PLAST GOURMET MIX	7,69	461,85
150	Unidades de Acendedor de forno e fogão. Acendedor a faísca, tamanho de aproximadamente 22cm. Composição de plástico e metal.		LUME WINCY	10,32	1.548,75
40	Unidades Assadeira retangular alta nº 4 de alumínio. Forma assadeira fabricada em alumínio reforçado, podendo ir à maquina de lavar louças. Compatível com fornos: elétricos, a gás, a lenha e industriais. Formato retangular alta, dimensões aproximadas (AxLxP): 6,5 x 48 x 33 cm.		NIGRO VIGOR OLIVEIRA ARARY CONTINENTAL NACIONAL EIRILAR ABC	39,37	1.574,86
40	Unidades de Assadeira de Vidro Refratário. No formato retangular, funda, capacidade mínima de 5 L, com Alças Laterais para maior segurança no transporte. Dimensões aproximadas: 40cm (C) x 25cm (L) x 7cm (A) Pode ser levado ao forno com temperatura máxima de +300°C; - Pode ser levado ao micro-ondas por até 10 minutos; - Pode ser levado ao freezer com temperatura mínima de -20°C; - Suporta choque térmico de até 180°C; Produto livre de BPA. Alta resistência ao calor e a impactos		Nadir Figueiredo OXFORD	52,08	2.083,36
50	Unidades Assadeira retangular alta antiaderente. Fabricada em alumínio com revestimento antiaderente, livre de materiais tóxicos, com bordas laterais para facilitar o manuseio, pode ir a lava-louças. Dimensões aproximadas: 40 x 28 x 5,5 cm.		TRAMONTINA BRINOX NIGRO MULTIFLON	65,10	3.255,25

		MERIDIONAL ROCHEDO RELUZ		
30	Unidades Assadeira redonda alta, antiaderente e com furo central. Fabricada em alumínio com revestimento antiaderente, livre de materiais tóxicos, pode ir a lava-louças, desenforma fácil. Diâmetro mínimo de 26cm.	YAZI TRAMONTINA ROCHEDO MULTIFLON NIGRO ABC EIRILAR MERIDIONAL BRINOX	50,09	1.502,88
60	Unidades Bacia em aço inox. Medidas aproximadas: 36 cm de diâmetro por 8 cm de altura.	FORTINOX GOURMET MIX TRAMONTINA XINGU UNYHOME KEHOME FERIMTE	41,93	2.516,16
70	Unidades Bacia em plástico virgem pequena. Dimensões aproximadas: 392 x 139 mm. Capacidade mínima: 8 litros. Com bico direcionador de água e escala medidora de volume. Pega anatômica e segura.	SANREMO PLASVALE PLASUTIL	33,24	2.327,22
60	Unidades Bacia em plástico virgem média. Dimensões aproximadas: 435 x 175 mm. Capacidade mínima: 14 litros. Com bico direcionador de água e escala medidora de volume. Pega anatômica e segura.	SANREMO PLASVALE PLASUTIL	45,01	2.700,90
40	Unidades Bacia em plástico virgem grande. Dimensões aproximadas: 556 x 221 mm. Capacidade mínima: 27,5 litros. Com bico direcionador de água e escala medidora de volume. Pega anatômica e segura.	SANREMO PLASVALE PLASUTIL	64,30	2.572,33
30	Unidades Bacia Extra Grande em plástico virgem. Plástico de alta resistência com alças seguras. Produto atóxico. Capacidade aproximada de 75 litros. Superfície sem defeitos e	ARQPLAST ANTARES	64,22	1.926,67

	rebarbas. Dimensões aproximadas: diâmetro 610 mm x altura 310 mm.	A.J.		
40	Unidades Caixa Bandeja multiuso branca, em plástico polipropileno. Retangular, capacidade 7L, dimensões aproximadas de 8cm de altura e 45cm de largura.	PLASVALE PARAMOUNT PLEION RISCHIOTO	19,79	791,93
90	Unidades Caixa Bandeja Maxi Branca. Dimensão aproximada: 530 x 84 x 383 mm. Com Microban (proteção antimicrobiana). Capacidade mínima: 12,5 litros.	PLASVALE PLASUTIL SANREMO PARAMOUNT	48,08	4.327,80
30	Unidades Baldes plásticos graduados, com bico. Alça anatômica e segura. Dimensão aproximada: 328 x 299 x 294mm. Capacidade mínima: 12 litros.	SANREMO PLASVALE PLASUTIL	27,74	832,35
30	Unidades Batedor de ovos, Fouet de inox. Fabricado em aço inox, com cabo ergonômico em aço escovado e gancho para pendurar, medida aproximada: 37 cm.	KE HOME TRAMONTINA BRINOX GOURMET MIX HAUSKRAFT	23,21	696,30
100	Unidades de Bobina com no mínimo 400 unidades de sacos plásticos picotados transparentes para freezer. Produzida com PEAD (polietileno de alta densidade) 100% virgem e micragem reforçada. Dimensões do saco plástico: 20 cm x 30 cm.		39,68	3.968,20
400	Unidades de Bobina com no mínimo 400 unidades de sacos plásticos picotados transparentes para freezer. Produzida com PEAD (polietileno de alta densidade) 100% virgem e micragem reforçada. Dimensões do saco plástico: 40 cm x 60 cm.		51,44	20.579,00
40	Unidades Botijão Térmico capacidade mínima 8 litros, com torneira. Garrafa térmica com isolamento em espuma de poliuretano (PU/PP), material externo de plástico atóxico, livre de BPA, com abertura superior grande e bico dispensador inferior com válvula de rosquear. A tampa superior permite fácil acesso ao interior da garrafa, facilitando a limpeza, além de permitir a entrada de pedras de gelo em tamanho maior. Alça integrada ao corpo do botijão e os pés retráteis. Conservação Térmica 12h frio / 12h Quente / 20h com gelo. Dimensões	TERMOLAR SOPRANO INVICTA	197,28	7.891,45

	aproximadas do Produto: (A x L x C) cm: 35,4 x 28,9 x 27,7. Capacidade 8 litros.			
20	Unidades Caçarola Hotel de Alumínio baixa, número 32. Possui asas em baquelite e capacidade aproximada de 12 litros. Dimensões aproximadas: diâmetro 32 cm e altura 15 cm.		ABC CAMBÉ EIRILAR REAL DE LUCCA ELITEC ROYAL	184,05 3.681,05
30	Unidades Caçarola Hotel de Alumínio Batido grossa, número 34, baixa. Dimensões aproximadas: diâmetro 34 cm, Altura s/ tampa: 15 cm, Altura c/ tampa: 19 cm. Capacidade aproximada de 17 litros. Possui duas alças em alumínio fundido com 3 rebites rebatidos cada cabo. Acompanha tampa e pegador da tampa em alumínio. Espessura mínima do alumínio: 2,2mm.		ABC VIGOR ECONÔMICO EIRILAR CAMBÉ REAL DE LUCCA ELITEC ROYAL	220,97 6.629,28
30	Unidades Caçarola Hotel de Alumínio Batido grossa, número 36, baixa. Dimensões aproximadas: diâmetro de 36 cm, Altura s/ tampa: 16 cm, Altura c/ tampa: 20 cm. Capacidade aproximada de 20 litros. Possui duas alças em alumínio fundido com 3 rebites rebatidos cada cabo. Acompanha tampa de alumínio e pegador em alumínio. Espessura mínima do alumínio: 2,2mm.		ABC VIGOR EIRILAR CAMBÉ REAL DE LUCCA ELITEC ROYAL	229,26 6.877,95

30	Unidades Caçarola Hotel de Alumínio Batido grossa, número 38, baixa. Dimensões aproximadas: Diâmetro da panela 38 cm, Altura s/ tampa: 18 cm, Altura c/ tampa: 22 cm. Capacidade aproximada de 23 litros. Possui duas alças em alumínio fundido com 3 rebites rebatidos cada cabo. Acompanha tampa de alumínio e pegador da tampa em alumínio. Espessura mínima do alumínio: 2,2mm.	ABC VIGOR ECONÔMICO EIRILAR CAMBÉ REAL DE LUCCA ELITEC ROYAL NACIONAL	252,32	7.569,60
30	Unidades Caçarola Hotel de Alumínio Batido grossa, número 40, baixa. Dimensões aproximadas: diâmetro 40 cm; Altura s/ tampa: 19 cm, Altura c/ tampa: 23 cm. Capacidade aproximada de 28 litros. Possui duas alças em alumínio fundido com 3 rebites rebatidos cada cabo. Acompanha tampa de alumínio e pegador da tampa em alumínio. Espessura mínima do alumínio: 2,2mm.	ABC VIGOR ECONÔMICO EIRILAR CAMBÉ REAL DE LUCCA ELITEC ROYAL	289,98	8.699,55
30	Unidades Caçarola Hotel de Alumínio Batido grossa, número 50, baixa. Dimensões aproximadas: diâmetro de 50cm, Altura s/ tampa 22 cm, Altura c/ tampa 26 cm. Capacidade aproximada de 41litros; Possui duas alças em alumínio fundido com 3 rebites rebatidos cada cabo. Tampa e pegador em alumínio. Espessura mínima do alumínio: 2,2mm.	ABC VIGOR CAMBÉ REAL ELITEC	545,96	16.378,90
15	Unidades Caçarola industrial de cozimento a vapor com duas peças, número 32. Linha Hotel. Fabricada em alumínio. Dimensões aproximadas do produto (AxLxP) 35x39x50. Cabo em alumínio ou baquelite. Acompanha tampa em alumínio. Utensílio culinário, para cocção a vapor, suas características proporcionam um cozimento rápido e homogêneo. Pode também manter alguns alimentos quentes no banho Maria	ABC NACIONAL VIGOR	270,33	4.052,95

10	Unidades Caçarola industrial de cozimento a vapor com duas peças, número 40. Linha Hotel. Fabricada em alumínio. Medidas: Diâmetro: 40cm; Altura: 19 cm cada caçarola; Espessura: entre 1mm a 2,5mm; Largura: 52,5 cm; Volume aproximado: 23,8 litros. Cabo em alumínio ou baquelite. Acompanha tampa em alumínio. Utensílio culinário, para cocção a vapor, suas características proporcionam um cozimento rápido e homogêneo. Pode também manter alguns alimentos quentes no banho Maria.	VIGOR NACIONAL ABC	450,93	4.509,33
5	Unidades Caixa Térmica com capacidade de 32 a 34 litros. Retangular, alça lateral e tampa com trava. Material em polipropileno interno e externo, isolamento em poliestireno expandido e tampa de polietileno de alta densidade. Fabricado em Material 100% virgem, atóxico, sem odor, resistente e de fácil higienização.	COLEMAN SOPRANO TERMOLAR MOR DOLFIN	118,63	593,15
8	Unidades de caixa térmica com capacidade de 66 a 75 litros. Retangular, com alça prática, parte interna e externa fabricada em polipropileno injetado, tampa em polietileno e isolamento térmico em poliestireno expandido. Material 100% virgem, atóxico, sem odor, resistente e de fácil higienização.	MOR COLEMAN	340,33	2.722,64
60	Unidades Caixa plástica organizadora, alta. Formato retangular, transparente, tampa com travas, empilhável. Capacidade aproximada: 20 lts.	 SANREMO ORDENE PLASVALE PLASUTIL USUAL RISCHIOTO	48,68	2.920,90
80	Unidades Caixa Plástica Organizadora Baixa. Formato retangular, transparente. Com tampa e trava. Capacidade mínima 13 litros. Dimensões aproximadas: 457 x 326 x 138 mm.	SANREMO PLASUTIL ORDENE	50,83	4.067,00

80	Unidades Caixa Plástica Organizadora Baixa. Formato retangular, transparente. Com tampa e trava. Capacidade mínima de 25 litros. Dimensões aproximadas: 555 x 403 x 181 mm.	PLASUTIL SANREMO PLASVALE RISCHIOTO PARAMOUNT	89,52	7.161,60
40	Unidades Caixa Plástica Organizadora Alta. Formato retangular, transparente. Com tampa e trava. Capacidade mínima de 29 litros. Dimensões aproximadas: 457 x 326 x 280 mm.	SANREMO PLASUTIL PLASVALE ORDENE	58,44	2.337,70
60	Unidades Caixa Plástica Organizadora Alta. Formato retangular, transparente. Com tampa e trava. Capacidade mínima 50 litros. Dimensões aproximadas: 57,5 x 40,4 x 32,5 cm.	PLASUTIL PLASVALE ORDENE RISCHIOTO SANREMO UNINJET	81,11	4.867,08
30	Unidades Caixa plástica do tipo container, com tampa. Capacidade aproximada: 61 litros. Confeccionada em polipropileno (PP) ou polietileno de alta densidade (PEAD), injetadas em máquinas de alta tecnologia com materiais do mais alto padrão de qualidade de acordo com as principais normas da Vigilância Sanitária, de maneira que atenda a todos os requisitos de segurança, confiabilidade e durabilidade. Medidas: 32 x 39 x 62 cm (Altura, Largura e Comprimento). Peso: entre 2,32 kg a 3 kg. Facilmente higienizáveis e resistentes. Resistente ao impacto, aos raios ultravioletas e às repetidas lavagens a que é submetida. Ela é ainda resistente a temperaturas negativas e pode ser facilmente higienizada a vapor. Resistentes à ação de ácidos, gorduras, solventes e odores. Oferece segurança pois sua composição não se altera diante de agentes químicos, ácidos, sais e álcalis, gerando confiabilidade e durabilidade. Fácil armazenamento e transporte, podem ser empilhadas sem nenhum prejuízo ou dano ao seu formato. São indicadas para o transporte e armazenamento de materiais em padarias, restaurantes, cozinhas industriais e indústrias em geral.	 MRV PLÁSTICOS PROPLAST MAIS PLAST LAR PLÁSTICOS PLASBOX MARFINITE RD PLÁSTICOS PLASUTIL BOLIVAR	80,12	2.403,67

30	Unidades Caixa plástica de granjeiro. Capacidade mínima: 60 L. Características: laterais, fundo e alças vazados. Fundo bolinha. Ombreiras arredondadas para carregamento. Paredes internas e fundo arredondados. Reduz em mais de 30% o volume para transporte. Empilhável. Espaço para gravação 4 lados. APLICAÇÕES: Contentor para uso geral. Mais utilizado em supermercado, hortifrutigranjeiro, fruteiras, transportadora, produtores rurais. Podem ser utilizadas em temperatura ambiente ou em câmaras de resfriamento e/ou congelamento de 0° a -40° como frigoríficos, laticínios, açougues. MATERIAL: Polietileno de Alta Densidade (PEAD). DIMENSÕES EXTERNAS aproximadas: 31 altura x 36 largura x 55,6 comprimento (cm). PESO: 2 Kg.	PLASVALE PISANI PROPLAST MARFINITE MAISPLAST NOVEL	56,57	1.697,32
600	Unidades Caneca infantil de treinamento com bico e alças laterais. Capacidade aproximada de 310 ml. Produzida em polipropileno de alta resistência. Atóxico. Auxilia no desenvolvimento. Formato arredondado sem partes cortantes. Possui alças anatômicas que foram projetadas para ajudar as crianças a se alimentarem sozinhas. Possui tampa de rosquear removível e bico que não vaza. Fácil de limpar. Dimensões aproximadas do produto: 12 cm largura x 13 cm altura x 7 cm profundidade. Peso: 80,00g.	SANREMO LILLO AVENT AYOBA MUNCHIKIN GIROTONDO KUKA NUK MAM ADOLETA FISHER PRICE	28,75	17.252,40
900	Unidades de caneca de porcelana sublimática. Capacidade mínima 325 ml, dimensões aproximadas: Altura: 10cm, Diâmetro: 8cm. Cor branca, qualidade classe AAA. Produto não tóxico, podendo ser levado ao microondas, forno, freezer ou máquina de lavar louças.	SOCD MECOLOUR PAINT COLOR LIVE INOVA RODIE	10,49	9.445,50
1000	Unidades de caneca escolar de plástico com alça, com pigmentação homogênea em toda a peça. Cores variadas (em tons mais escuros), produzidas em polipropileno resistente, inquebrável, indeformável, atóxico, paredes internas e externas lisas sem reentrâncias, resistentes à temperatura de no mínimo 100° C, com capacidade mínima: 300 ml.	VERMA COBRIREL ROTA PLAST UZ	4,52	4.525,00
1200	Unidades de caneca escolar de plástico com alça, com pigmentação homogênea em toda a	UZ	9,13	10.959,00

	peça. Cores variadas (em tons mais escuros), produzidas em polipropileno resistente, inquebrável, indeformável, atóxico, paredes internas e externas lisas sem reentrâncias, resistentes à temperatura de no mínimo 100° C, com capacidade de 400 a 460 ml.	ORDENE OIKOS ERCAPLAST COZA		
20	Unidades Chaira em aço 8". Estrias uniformes, perfeitas para a manutenção do fio das facas. Material do cabo: polipropileno. Material da ponta: aço. O revestimento da haste com cromo duro evita que ela enferruje e deixa a chaira mais dura que a lâmina da faca, garantindo uma perfeita afiação. Dimensões aproximadas do produto: Largura 7,00 cm x Altura 3,00 cm x Peso 140,00g	TRAMONTINA MUNDIAL BRINOX	64,98	1.299,60
20	Unidades Chaleira hotel em alumínio, número 22. Capacidade mínima: 5 litros.	VIGOR ABC ECONÔMICO CAMBÉ REAL DE LUCCA ELITEC	128,38	2.567,65
20	Unidades Chaleira hotel em alumínio, número 26. Capacidade mínima: 7,5 litros.	VIGOR ABC ECONÔMICO CAMBÉ REAL DE LUCCA ELITEC	182,37	3.647,50
10	Unidades Copo medidor graduado plástico 500 ml. Material polipropileno, plástico resistente atóxico, transparente. Graduação de: Xícara, Chocolate, Semolina, ml, Arroz, Farinha, Açúcar. Pode ir ao microondas.	INJETEMP PLASVALE	9,65	96,50
500	Unidades Copo baixo em vidro temperado, que possui maior durabilidade e resistência a impactos. Incolor. Capacidade mínima: 250 ml. Dimensões aproximadas: 8,2 x 8,8 cm. 100% higiênico: superfície lisa, não retém odores e não mancha.	NADIR MOR EURO	10,14	5.070,00
70	Unidades Conjuntos de Potes plásticos para mantimentos para freezer e microondas, com 5	SANREMO	52,95	3.706,50

	<p>unidades. Cinco potes quadrados altos, com capacidades aproximadas: um com 1,05 litros, um com 1,7 litros, um com 3,28 litros, um com 5,66 litros e outro 8,45 litros. Possuem tampa reversível. São formados em plástico livre de BPA com total transparência e alta resistência. Dimensões aproximadas respectivamente: Pote 1,05L = 12,2 cm de largura x 12,2 de profundidade x 12,6 cm de altura; Pote 1,7 L = 14,4 cm de largura x 14,4 de profundidade x 14,7 cm de altura; Pote 3,28 L = 17,8 cm de largura x 17,8 de profundidade x 17,4 cm de altura; Pote 5,66 L = 19,8 cm de largura x 19,8 de profundidade x 20,4 cm de altura; e, Pote 8,45 L = 23,3 cm de largura x 23,3 de profundidade x 24,4 cm de altura.</p>	PLASUTIL PLASVALE		
500	Unidades Colher de chá em aço inox. Produto em aço inox com acabamento polido e monobloco (sem emendas).	BRINOX TRAMONTINA YAZI KE HOME	3,40	1.704,16
1700	Unidades Colher de sobremesa em aço inox. Produto em aço inox com acabamento polido e monobloco (sem emendas).	BRINOX TRAMONTINA YAZI KE HOME	6,45	10.974,71
1700	Unidades Colher de sopa em aço inox. Produto em aço inox com acabamento polido e monobloco (sem emendas).	BRINOX TRAMONTINA YAZI WINCY	8,20	13.954,57
70	Unidades Colheres para servir em aço inox, sem emenda. Cabo anatômico, maciço, acabamento polido, com no mínimo 33 cm de comprimento.	TRAMONTINA BRINOX ROTA PLAST	25,48	1.784,10
35	Unidades Colheres para Servir tipo Hotel. Produto em alumínio, linha industrial, com gancho e cabo de aproximadamente 37 cm.	REAL ABC BENE CASA	28,37	993,12
40	Unidades Colheres para servir em nylon: Colher oval. Comprimento: aproximadamente 33 cm. Produzida em nylon, material que evita possíveis arranhões no fundo de panelas com revestimentos antiaderentes e cerâmicos, não danificando os produtos. Material de fabricação é resistente a altas temperaturas, de até 180°C. Maior firmeza e segurança no	LA CUISINE TRAMONTINA SANREMO PLASUTIL	16,99	679,60

	manuseio, design moderno. Pode ser usada tanto para cozinhar como para servir. Pode ir á máquina de lavar louças.	DOLCE HOME YAZI KITCHEN TOOLS		
70	Unidades Conchas em inox, sem emenda. Cabo anatômico, maciço, em inox escovado, com no mínimo 31,5 cm de comprimento e 90 ml de volume.	TRAMONTINA BRINOX BENE CASA	21,16	1.481,43
35	Unidades de Concha hotel número 12. Produto em alumínio, linha industrial, cabo com gancho. Dimensões aproximadas: diâmetro 14 cm, altura 5,5 cm, comprimento 47 cm e capacidade aproximada de 500ml.	VIGOR ABC EIRILAR ECONÔMICO FUZIPAR REAL CAMBÉ	50,90	1.781,73
40	Unidade Concha em nylon. Comprimento: entre 29 cm a 33 cm. Volume aproximado: 120ml. Produzida em nylon, material que evita possíveis arranhões no fundo de panelas com revestimentos antiaderentes e cerâmicos, não danificando os produtos. Material de fabricação é resistente a altas temperaturas, de até 180°C. Maior firmeza e segurança no manuseio, design moderno. Pode ir á máquina de lavar louças.	LA CUISINE TRAMONTINA SANREMO DOLCE HOME YAZI PANASOL	19,57	782,88
1200	Unidades de Cumbuca Plástica Escolar, capacidade mínima 450 ml. Produzida com polipropileno virgem atóxico. Modelo liso nas partes interna e externa (sem frisos), com formato interno arredondado, com aba e empilhável. Com pigmentação homogênea em toda a peça, acabamento brilhante, resistência a temperatura 100 °C por 20 min. Cores variadas.	ANODILAR VERMA UZ BRINOX COZA HERPLAS	4,91	5.900,00
1000	Unidades de Cumbuca Plástica Escolar capacidade mínima 300 ml. Produzida com polipropileno virgem atóxico. Modelo liso nas partes interna externa (sem frisos), com formato interno arredondado, com aba e empilhável. Com pigmentação homogênea em toda a peça, acabamento brilhante, resistência a temperatura 100 ° por 20 min. Cores variadas (em tons escuros).	VERMA COBRIREL BRINOX COZA	5,20	5.207,50

70	Unidades Descascador de legumes e frutas em inox. Tipo lâmina, produzido 100% em aço inox, o que proporciona uma maior resistência e durabilidade para o produto. Dimensões aproximadas: altura 5,5cm e largura 15,5 cm.		BRINOX TRAMONTINA YAZI MIMO STYLE	13,88	971,60
20	Unidades de escorredor de massa hotel número 30. Fabricado em alumínio grosso, polido, com duas alças e base de apoio, bordas laterais dobradas. Medidas aproximadas: Diâmetro: 30 cm. Altura: 15 cm. Capacidade: 6 lt. Espessura: 1,0 mm.		NIGRO EIRILAR REAL ABC NACIONAL	77,99	1.559,88
20	Unidades de escorredor de massa hotel número 45. Fabricado em alumínio grosso, polido, com duas alças e base de apoio, bordas laterais dobradas. Medidas aproximadas: Diâmetro: 45cm; Altura: 25cm; Capacidade: 17lt.		NIGRO EIRILAR REAL ABC NACIONAL CAZZANO	184,75	3.695,12
20	Unidades Expositor Cesto Triplo tipo container aramado. Empilhável. Conjunto com 3 cestos, de encaixe lateral e o cesto da base deverá ter suporte de apoio. Pintura em epóxi. Cor branca. Medidas aproximadas dos cestos: 43 cm de altura x 45 cm de largura x 30 cm de profundidade.		MS EXPOSITORES SM EXPOSITORES JR EXPOSITORES BRAS NOVA	243,40	4.868,10
25	Unidades Expositor Cesto Triplo aramado grande. Desmontável, Fabricado em arame BTC e tubo em aço carbono oferecendo maior resistência. Cor branca, pode ser utilizado reto ou inclinado, suporta até 50 kg no total inclinado e até 60kg no total reto. Dimensões aproximadas: 142 x 55 x 15 cm.			503,04	12.576,06
40	Unidade Escumadeira em nylon. Comprimento: entre 29 cm a 33 cm. Produzida em nylon, material que evita possíveis arranhões no fundo de panelas com revestimentos antiaderentes e cerâmicos, não danificando os produtos. Material de fabricação é resistente a altas temperaturas, de até 180°C. Maior firmeza e segurança no manuseio, design		LA CUISINE TRAMONTINA SANREMO PLASUTIL	22,77	910,96

	moderno. Pode ir á máquina de lavar louças.	DOLCE HOME YAZI PRATIC CHEF		
35	Unidades Escumadeira hotel número 12. Produto em alumínio, linha industrial, dimensões aproximadas: diâmetro 14 cm, cabo 49 cm, com gancho.	VIGOR ABC ECONÔMICO FUZIPAR CAMBÉ REAL DE LUCCA EIRILAR BENE CASA	49,84	1.744,40
70	Unidades de Escumadeira em aço inox, sem emenda. Cabo anatômico, maciço, acabamento polido, com no mínimo 33cm de comprimento.	TRAMONTINA BRINOX	28,73	2.011,24
80	Unidades Escova para limpeza de mamadeira e bico. Produto 100% atóxico, com cerdas macias e resistentes. <u>Formato curvado</u> que permite a higienização completa do recipiente e ponta para higienização do bico da mamadeira.	CLINGO BUBA LOLLY NEOPAN KABABY PHILIPS	22,77	1.821,60
35	Unidades Espátula pão duro de silicone. Fabricada em silicone, resistente a altas temperaturas, design curvo de um lado e possui quina do outro. Medida: 27 cm. Cores variadas.	 DOLCE HOME TRAMONTINA FERIMTE NIX HOUSE UNYGIFT QUALITY UNYHOME GOURMET MIX	20,41	714,39
35	Unidades Espátula faca de silicone. Espátula de confeitiro fabricada em silicone não arranha as formas e as panelas e ainda suporta altas temperaturas até 220°C. Pode ser	DOLCE HOME CLINK	25,69	899,29

	lavado na lava-louças. Dimensões aproximadas do produto (LxAxP) 24,5 x 2,5 x 24,5 cm.			
		OIKOS TRAMONTINA HAUSKRAFT MASTER CHEF ETILUX		
1700	Unidades Faca de mesa em aço inox, sem ponta. Produto em aço inox com acabamento polido e monobloco (sem emendas).	BRINOX TRAMONTINA YAZI ZEIN	4,60	7.828,50
40	Unidades Faca de corte. Cabo em polipropileno texturizado com ação antimicrobiana, lâmina em aço inox 1ª linha. Número 8.	TRAMONTINA BRINOX MUNDIAL	24,24	969,76
30	Unidades Faca de pão 8". Lâmina em aço inox de alta resistência e cabo em polipropileno. Alta resistência, afiação excelente e corte preciso e reconhecida durabilidade. Dimensões aproximadas: altura 1,8 cm x largura 3,4 cm x comprimento 32,2 cm.	TRAMONTINA BRINOX	25,50	765,25
500	Unidades de faca de serra, com ponta. Cabo em polipropileno. Lâmina em aço inox primeira linha. Número 5.	TRAMONTINA	4,52	2.264,00
30	Unidades Filtro permanente para café. Número 103. Capacidade para substituir 80 ou mais pacotes de filtro descartáveis. Aro 100% polipropileno e tela 100% poliéster.	COAMIL COA FACIL REI MOKA	6,65	199,72
40	Unidades Forma para bolo redonda, com tubo, de alumínio. Forma fabricada com alto padrão de qualidade em alumínio, podendo ir à máquina de lavar louças. Compatível com fornos: elétricos, a gás, a lenha e industriais. Formato redondo, alta, com tubo central, dimensões aproximadas: diâmetro: 30,0 Cm; altura: 12,0 Cm; capacidade: 6,0 L.	NIGRO ABC NACIONAL MARCOLAR CONTINENTAL	46,97	1.878,96

25	Unidade Forma de pão retangular antiaderente, nº 3. Fabricado em alumínio, com revestimento antiaderente e pintura externa. Poder ir a Lava-louças, livre de PFDA. Utensílio culinário para o preparo de pães em geral, suas características proporcionam um cozimento rápido e homogêneo. Dimensões aproximadas: 28,7 x 12,1 x 5,9 cm.	NIGRO ABC BRINOX TRAMONTINA NACIONAL	38,45	961,33
20	Unidade Frigideira antiaderente com tampa de vidro tipo WOK. Produzida em alumínio, proporcionando um cozimento rápido e uniforme devido sua espessura. Revestimento antiaderente que possui alto poder de antiaderência e garante maior resistência à abrasão. Cabo e pegador produzidos em baquelite antitérmico, que garante segurança durante o manuseio e evita queimaduras. Fácil de limpar e que pode ir à máquina de lavar louças. Tampa em vidro temperado com saída de vapor. Borda da tampa em inox. Medidas: Diâmetro entre 28 cm e 32 cm; Espessura: aproximada: entre 2 mm a 3 mm; Altura aproximada: 7cm. Capacidade aproximada: 4 litros.	PANELUX TRAMONTINA BRINOX MULTIFLON FORTALEZA	115,01	2.300,30
35	Unidade Frigideira hotel antiaderente número 40. Linha hotel. Com cabo em baquelite. Poderá conter alça auxiliar. Revestimento antiaderente que possui alto poder de antiaderência e garante maior resistência à abrasão e facilidade na limpeza. Medidas: Diâmetro: 40cm; Altura: entre 7,5cm a 8cm; Volume: entre 6 a 8,5 litros; Espessura aproximada: 2,25 mm. Utilizada para o preparo de diversos alimentos, saltear ou chapear. Proporciona um cozimento rápido e homogêneo.	VIGOR NACIONAL ABC	234,09	8.193,23
50	Unidades de funil de inox com filtro. Produto fabricado em aço inox, com peneira (filtro) removível, alça, cabo para escoamento de líquidos quentes e formato ergonômico. Diâmetro aproximado da boca: 12cm.	KEHOME HÉRCULES JAMES F.	18,10	905
1700	Unidades Garfo em aço inox. Produto em aço inox com acabamento polido e monobloco (sem emendas).	BRINOX TRAMONTINA YAZI ZEIN	3,91	6.658,33
20	Unidades Garfo Trinchante em Inox. Produto 100% aço inox, sem emendas, com gancho no cabo e comprimento mínimo de 34 cm.	BRINOX GOURMET MIX	15,16	303,25





		TRAMONTINA DAIWA		
70	Unidades Garrafas térmicas tipo magic pump. Capacidade: 1,8 litros.	TERMOLAR INVICTA	70,01	4.900,98
50	Unidades de Jarra de Vidro. Jarra bojuda em vidro transparente, incolor, com bico e capacidade mínima 2 litros. Dimensões aproximadas: 15x15x17 cm (LxCxA).	RUVOLO NADIR MOR EURO HOME COLOREC LUVIDARTE BORMIOLI ROCCO	68,80	3.440,37
100	Unidades Jarra Plástica Graduada. Produto em PVC, transparente e com tampa. Capacidade mínima: 4 litros.	TRITEC SANREMO PLASUTIL PLASMONT JOLLY PLASVALE	33,87	3.387,66
10	Unidades de jarra medidora de vidro, 1 Litro. Feita em vidro borosilicato, resistente a variações de temperatura, indo do freezer ao micro-ondas. Possui bico direcionador, capacidade 1 litro.	HAÜSKRAFT MARINEX DYNASTY	88,75	887,50
30	Unidades de Leiteira/ fervedor em alumínio. Hotel. Número 16. Produzida em alumínio polido, garantindo durabilidade e higiene. Com cabo de baquelite, garantindo segurança contra calor. Rápida no cozimento, garante mais segurança na hora de preparar refeições. É ideal Design reto, facilitando na limpeza. Medidas: Altura: 16 cm; Largura/Diâmetro do Produto: 16 cm; Comprimento do Produto: 23 cm; Peso (aproximado): 300 g; Espessura: 2mm; Capacidade: entre 3 litros e 3,4 litros.	PANELUX ALUMÍNIO ABC ALUMÍNIO VIGOR NIGRO	39,97	1.199,35

40	<p>Unidades Lixeiras capacidade mínima 60 litros. Suporte e pedal em aço galvanizado, com quatro ponteiras para não danificar o piso. Cesto removível, em polipropileno, na cor branca e com alças. Medidas aproximadas: Altura: 74 cm e diâmetro de 44 cm. Material atóxico 100% virgem. Polipropileno. Aciona abertura e fechamento por pedal.</p> 	BENZOLIMP JAGUAR JSN RDL CLEAN	212,06	8.482,66
40	<p>Unidades Lixeira/contentor 120 litros, com rodas, com pedal. Fabricados em Polietileno de Alta Densidade (PEAD). Rodas do carrinho coletor em borracha maciça. Resistentes a altos impactos, raios ultra violetas (UV), intempéries e repetidas lavagens. O pedal é elaborado em aço carbono pintado (epóxi preto). Atendem as normas da vigilância sanitária, trazendo segurança, confiabilidade e durabilidade. Dimensões aproximadas (PxLxA): 55 x 57 x 95 cm.</p> 	BENZOLIMP RDL CLEAN MAISPLAST NOBRE JSN	407,43	16.297,33
30	<p>Unidades Lixeira/contentor 240 litros, com rodas, com pedal. Fabricados em Polietileno de Alta Densidade (PEAD). Rodas do carrinho coletor em borracha maciça. Resistentes a altos impactos, raios ultra violetas (UV), intempéries e repetidas lavagens. O pedal é elaborado em aço carbono pintado (epóxi preto). Atendem as normas da vigilância sanitária, trazendo segurança, confiabilidade e durabilidade. Dimensões aproximadas: (PxLxA): 73 x 57 x 116 cm.</p>	BENZOLIMP RDL CLEAN TNAPLAST NOBRE JSN	594,58	17.837,60
40.000	<p>Unidades Luva de Vinil/Silicone para Procedimentos - sem talco (Anti Alérgica) – Transparente. Descartável. Luva de segurança confeccionada em resina vinílica; cor transparente; sem pulverização interna com pó bioabsorvível (sem talco). Redutor alérgico; Ambidestra. Indicada para proteção das mãos do usuário em operações leves-médias em indústrias cosméticas, estética, pesquisa, saneamento básico e alimentícia. Instruções de uso: produto de uso único - proibido reprocessar; evitar calor excessivo e umidade; manter em local seco e arejado; proteger da luz solar; material descartável - destruir após o uso. Necessidade dos tamanhos P, M e G. Com Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho.</p>	DESCARPACK DANY TALGE VOLK	0,36	14.550,00

10	Unidades Luva de malha de aço inoxidável. Fechamento com pulseira de malha inox ajustável no pulso, ambidestra, curta. Usada principalmente no segmento alimentício, protegendo contra alta agressão por corte de facas. Necessidade dos tamanhos P, M e G. Com Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho. Anexo 13.	VOLK EUROFLEX	388,89	3.888,90
40	Unidades Luvas Térmicas para cozinha. Produto de silicone com forro de tecido e manga que cobre acima da altura do punho. Medindo 36cm de comprimento e suporta até 240 °C. Anexo 9.	MOR	43,24	1.729,84
30	Unidades de Pá tipo remo, reta, para caldeirão. Produzido em polietileno, material atóxico, de fácil higienização, suporta temperaturas de até 100°C. Dimensões aproximadas de (Comp. X Larg. X Alt) 90,0 x 9,0 x 4,0 cm.	KITPLAS SOLRAC PRONYL	126,99	3.809,92
15	Unidades de pallets plástico 1,0m x 1,20m, superfície lisa. Fabricado em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP), trançado para suportar grandes cargas capacidade estática para até 7000 Kg, capacidade dinâmica para até 2000 Kg. Leve, atóxico, de fácil higienização e resistente à ácidos, gorduras, solventes e odores e pode ser utilizado em áreas úmidas e câmaras frias.	TNA PLAST	284,20	4.263,10
40	Unidades Painelas de pressão em alumínio 7 litros. Com tecnologia Turbo, válvula com maior pressão que permite um cozimento muito mais rápido e seguro. Possui também, uma válvula repetitiva para maior segurança, e cabo ergonômico para segurança no manuseio. Válvula removível que facilita a limpeza.	ROCHEDO EIRILAR PANELUX COURAÇA	171,07	6.843,04
50	Unidades Painelas de pressão 20,8 litros. Válvula múltipla para selecionar 3 pressões de cozimento. Tubo de pressão rosqueado na tampa. Asas para permitir a abertura e fechamento da panela. Grelha, para manter os alimentos em conservas. Válvula de segurança repetitiva. Guarnição de borracha. Travas de segurança.	ROCHEDO EIRILAR NIGRO FULGOR ABC NACIONAL	483,35	24.167,50

15	Unidades Panela baixa tipo Caçarola, em alumínio batido, fundido, grosso. Número 18. Acabamento polido, alças reforçadas, fundidas juntamente com o restante da panela e em madeira envernizada. Diâmetro 18 cm, espessura aproximada 4mm, capacidade aproximada de 1,5l.		HRT RS Alumínio ALUMFORTT Alumínios La Forte DIVIFORTE	114,36	1.715,43
15	Unidades Panela baixa tipo Caçarola, em alumínio batido, fundido, grosso. Número 24. Acabamento polido, alças reforçadas, fundidas juntamente com o restante da panela e em madeira envernizada. Diâmetro 24 cm, espessura aproximada 4mm, capacidade aproximada de 3,8l.		HRT RS Alumínio ALUMFORTT Alumínios La Forte DIVIFORTE	131,26	1.968,95
50	Unidades de Pegador de Massa em inox, cabo longo, sem emendas. Comprimento aproximado 34cm.		TRAMONTINA BRINOX JAMES F.	28,14	1.407,00
30	Unidades Peneira extra grande em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro mínimo de 24 cm.		CLINK KEHOME BRINOX PRATIC CHEF MIMO STYLE	25,99	779,94
40	Unidades Peneira grande em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro mínimo de 20 cm.		CLINK KEHOME BRINOX PRATIC CHEF MIMO STYLE	17,04	681,86
30	Unidades Peneira média em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro de 16 cm.		CLINK KEHOME BRINOX PRATIC CHEF MIMO STYLE	17,75	532,68
30	Unidades Pincel culinário de silicone. Fabricado em silicone não arranha as formas e as panelas e ainda suporta altas temperaturas até 220°C. Pode ser lavado na lava-louças.			14,52	435,65

	Flexível, pode ser utilizado no preparo de diferentes receitas para untar formas e assadeiras, pincelar pães, entre outras preparações.			
350	Unidades Pote Clic Retangular. Fabricado em plástico resistente com capacidade mínima de 3 litros e medidas aproximadas de: 285 x 150 x 108 mm.	SANREMO PLASUTIL PLASVALE ORDENE PLASMONT PRATIC BOX	27,77	9.720,20
400	Unidades Pote de plástico retangular. Capacidade mínima 5 litros, pode ir ao freezer, microondas e lava-louças. Com alças que facilitam o manuseio. Livre de BPA	SANREMO PLASUTIL PLASVALE PARAMOUNT UZ ERCAPLAST	28,09	11.237,60
500	Unidades de Prato fundo de porcelana, branco. Porcelana de alta qualidade, com maior resistência ao impacto e a variação brusca de temperatura, dimensões aproximadas 24x24x4 cm (LxCxA).	SCHMIDT OXFORD DURALEX	20,73	10.369,00
1200	Unidades de Prato fundo escolar. Material polipropileno virgem, atóxico, liso nas partes interna e externa (sem frisos ou rebarbas) com formato interno arredondado, com aba e empilhável. Cores variadas. Pigmentação homogênea em toda peça, acabamento polido brilhante, resistente a temperatura de no mínimo 100° C. Capacidade mínima 600ml.	COBRIREL VERMA	4,03	4.840,00
1000	Unidades de Prato infantil com 3 divisórias. Produto de polipropileno, atóxico (livre de BPA e ftalatos), em cores variadas, com no mínimo três divisórias, resistente a altas e baixas temperaturas, podendo ir a geladeira, freezer, microondas e máquina de lavar louça.	BUBA ALVATEC ATC MULTIKIDS BABY CLINGO	41,76	41.762,50
20	Unidades Ralador 6 faces. Acabamento e lâminas em aço inox, base e alça superior antideslizante, pegador em plástico. Dimensões aproximadas: 23x12x14 (A x L x C).	EURO BRINOX JOLLY GEDEX	32,25	645,00

45.000	Unidades Saco para Coleta de Amostra de Alimentos com tarja, esterilizado e lacrado. Saco plástico feito de polietileno virgem de baixa densidade, alta resistência e transparência, para coleta de amostra de alimentos sólidos e líquidos. Esterilizado, lacrado, com tarja para descrever os alimentos, medindo 15 cm de largura x 35 cm de comprimento. Espessura mínima de 0,6 micra. O saco não possui aberturas justamente para evitar contaminações, sendo necessário cortar uma das partes para inserir os alimentos. Por ser totalmente esterilizado e lacrado não possui contaminantes que possam comprometer o resultado do material coletado. Após aberto seu fechamento poderá ser com lacre, amarelo ou selado. Aplicação na área de manipulação de alimentos, para a coleta e a guarda das amostras dos alimentos servido em cada dia para análise. O saco para coleta de amostra de alimentos é resistente ao calor e também à variação de temperatura, e dessa forma não rompe e muito menos cede quando em contato com alguns alimentos que podem ser armazenados após a coleta. O produto é muito resistente, feito com material específico, de extrema qualidade para esse tipo de trabalho e não rompe, rasga ou apresenta problemas técnicos.	TILENO STAR RETEN ART LIMP ALTAPLAST	0,24	10.800,00
30	Unidades Tábua de Corte em vidro temperado. Formato retangular. Dimensões: 30x40x7cm. Peso: 1,1192 kg. Possui 4 borrachas pequenas de silicone nas extremidades ajudando a fixar melhor na mesa ou base de apoio. Ideal para cortar e picar. Não risca e não mancha. Anti-odor. Alta resistência à quedas e impactos. Resistente ao calor.	MOR TRAMONTINA EURO HOME	41,56	1.246,95
30	Unidades Tapete vazado, antiderrapante, vinílico. Indicado para áreas molhadas como banheiros, vestiários, borda de piscinas, sauna, copa, cozinha, embarcações, caçadas escorregadias, pisos úmidos ou molhados em geral. Composição de vinil/PVC e dimensões aproximadas de <u>75cm x 120cm</u> .	 KAPAZI	163,01	4.890,37
30	Unidades Termômetro digital tipo espeto. Portátil. Visor em LCD. Haste em aço inox com terminal pontiagudo, adequado a medição em alimentos. Quente e frio. Alarme de temperatura fácil de programar; resistente a água, fácil higienização. <u>Referências técnicas:</u> Escala: -50+300°C, Resolução: 1°C, Precisão: ±1°C, Dimensões aproximadas do corpo: 97x30x23mm, Dimensões da haste: aproximadamente 15cm.	TERMON AKSO SALCAS INCOTERM	44,54	1.336,35
40	Unidades de termômetro culinário infravermelho digital. Mira laser para medir o alvo com precisão, potência do laser vermelho: menos de 0,5 mW, luz de fundo faixa de medição de		162,66	6.506,66

	no mínimo -50 °C a 380 °C, resolução: 0,1 °C ou 0,1 °F, precisão: ± 1.5 ° C / ± 1.5 ° C, Emissividade: 0,95 (Pré – Set), distância Spot Ração: 12:1, desligamento automático, armazenagem automática de dados. Tempo de resposta e comprimento de onda: 500ms e (8 – 14) um. Alimentação: 2 Pilhas AAA. Seleção de escala °C ou ° F, indicação de bateria fraca. Dimensões aproximadas: 14.5 x 3.9 x 8 cm. O equipamento deve ter certificado do órgão competente.			
1000	Unidades Tigela Bowls de Porcelana Branca. Tigela de porcelana de primeira linha, indicada para caldo, molhos, cremes, saladas, açaí, cereais. Medidas aproximadas: 13,2 x 7,5cm. Capacidade mínima: 450 ml.		GENI ALFA PLB D.KORE SCHMIDT	23,62 23.620,00
40.000	Unidades Touca Descartável Sanfonada em TNT. Com elástico revestido, 100% polipropileno. Totalmente sanitizadas. Antialérgicas e esterilizáveis. Tamanho único. Cor branca.		SEKEN DEXCAR HUNIR DR. LUVAS DESCARPACK MEDIX	0,21 8.514,28
400	Unidade de fibras sintéticas e mineral abrasivo, unidos por resina à prova d'água. Indicada para limpeza de chapas e de superfícies e utensílios de cozinha com sujeira incrustada. É um substituto da palha de aço. Embalagem, contendo no rótulo, data de fabricação, data de validade, número do lote e identificação do fabricante.			6,05 2.421,00

1700	Litros de detergente para máquina lavar louças industrial. Solução alcalina, composta de detergentes orgânicos, inorgânicos, sequestrantes e dispersantes, produto concentrado. Com registro na ANVISA. Entregue em embalagens de 20 litros.		15,96	27.142,20
430	Litros de secante para máquina lava louças industrial. Auxiliar de secagem e brilhantador para lava louças industrial. Solução a base de álcool isopropílico, sequestrantes e dispersantes, produto concentrado, com registro na ANVISA. Entregue em embalagens de 5 litros.		28,01	12.046,88
800	Litros de Detergente desengordurante alcalino, indicado para limpeza pesada de coifas, aço inoxidável, alumínio, pisos, azulejos, fogões, recipientes plásticos ou qualquer superfície lavável em áreas de processamento de alimentos. Solúvel em água e sem fragrância. Embalagem de 5 litros, contendo no rótulo, data de fabricação, data de validade, número do lote e identificação do fabricante e registro na ANVISA ou órgão competente.		28,36	22.688,00
50	Kg de Produto Sanitizante de frutas e vegetais a base de dicloroisocianúrico. Teor de Cloro de no mínimo 4%. Apresentação em pó branco homogêneo, totalmente solúvel em água. Embalagens de 1kg contendo no rótulo data de fabricação, data de validade, número do lote, identificação do fabricante e número de registro na ANVISA ou órgão competente. Produto com validade mínima de 12 meses. Prazo de fabricação: o produto não poderá ter data de fabricação anterior a 45 dias da data da entrega.		32,36	1.618,00
400	Unidades de conjunto de uniforme para merendeiras. Cada conjunto deverá conter 1 unidade de jaleco feminino manga japonesa, 1 unidade de jaleco feminino manga longa, 1 calça e uma touca de tecido. Poderá ser composto também de 2 unidades de jaleco feminino manga japonesa ou longa, 1 calça e uma touca de tecido, dependerá da necessidade no momento do pedido. Cada peça deverá ser confeccionada conforme a descrição a seguir: <ul style="list-style-type: none"> Jaleco feminino de manga japonesa em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster, na cor branca. Aberto na frente com 5 botões de linha e 5 caseados no sentido horizontal, com vista coberta. Bainhas fixas. Gola padre em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Possui 2 bolsos na parte 		303,01	121.206,00

	<p>inferior (frente direita e frente esquerda) com debrum em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster cor branco. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): tórax: 58 cm, comprimento: 76 cm, manga: 23 cm, largura: 108 cm. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jaleco feminino de manga longa em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branca. Aberto na frente com 5 botões de linha e 5 caseados no sentido horizontal, com vista coberta. Bainhas fixas. Gola padre em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Possui 2 bolsos na parte inferior (frente direita e frente esquerda) com debrum em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): tórax: 58 cm, comprimento: 76 cm, manga: 63 cm, largura: 108 cm. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria – Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria. • Unidades Calça feminina elástico total em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster, na cor bege claro. Com elástico de 4 cm, rebatido na máquina 4 agulhas (4 costuras paralelas). Sem bolsos. Fechada nas laterais, com máquina de braço, com pesponto duplo. Barra feita em costura reta. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): comprimento 105 cm, quadril 60 cm, cintura 35 cm e boca da perna 46 cm. Confecção de primeira qualidade. • Unidades Touca, com aba na cor branca, em grafil, santista, 67% poliéster, 33% algodão. Telinha 100% algodão, na cor branca. Com elástico roliço e terminal em plástico para regulagem. 			
600	<p>Unidades de Avental frontal. Confeccionado em <u>nylon capa emborrachado</u>, 100% impermeável, tecido macio e que não apresente efeito “craquelado” após a utilização. Na cor branco. Com tiras do mesmo tecido para amarração no pescoço e cintura, soldadas eletronicamente. Sem bolso. Medidas aproximadas do avental: 100 cm de comprimento e 60</p>		30,13	18.081,00

	cm de largura. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade, constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.			
400	Unidades de Avental frontal. Confeccionado em <u>tecido impermeável Seychelles</u> na cor branco. Com tiras do mesmo tecido para amarração no pescoço e cintura, com costura reforçada. Sem bolso. Medidas aproximadas do avental: 100 cm de comprimento e 60 cm de largura. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade, constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.		44,96	17.986,66
150	Pares de Calçado ocupacional de segurança. Confeccionado em couro na cor branco, com fechamento em elástico e forração interna em microfibras. Colarinho soft acolchoado, sem biqueira de aço, palmilha de montagem em poliéster resinado, solado ergonômico em PU Bidensidade, bicolor com sistema de absorção de impacto, injetado diretamente no cabedal. Produto com C.A. válido no Ministério do Trabalho. Necessidade de numeração do 33 ao 42.	MARLUVAS PROTEPLUS CARTOM	128,04	19.206,38
120	Pares Bota impermeável, com cano médio, na cor branca, confeccionada em policloreto de Vinila (PVC), injetado, solado antiderrapante. Acabamento interno com forração 100% em poliéster. Deve ter número de C.A. válido no Ministério do Trabalho. Necessidade de numeração do 33 ao 42.	BRACOL FUJIWARA SETE LÉGUAS VULCABRAS	48,68	5.842,50
100	Unidades de jaqueta impermeável. Produto com <u>manga e capuz removíveis</u> podendo ser utilizada como jaqueta ou como colete, na cor preto. Confeccionada em seyshelles, gola alta e punho elástico embutido. Bolsos na altura do quadril com fecho de zíper. Bolso interno e fecho na frente com zíper. Composição: 100% poliamida (exterior); 100% poliéster (forro) com bordado nas cores branco, verde e vermelho, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando prefeitura municipal de vacaria - secretaria municipal de educação e o brasão do município de vacaria. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG e nas <u>modelagens feminina e masculina</u> .		249,63	24.963,33
70	Unidades de camisa polo feminina. Modelagem acinturada, manga curta, estrutura básica para uniforme. Peça confeccionada em tecido PIQUET, composto de 95% Algodão e 5% Elastano; gramatura 185g/m2 com tecnologia anti-pelling, cor a ser definida no pedido, com gola pronta de ribana 97% Poliéster e 3% Elastano; e reforço com cadaço de 3 cm na gola,		68,30	4.781,00



	abertura com três botões. Botões transparentes. Detalhe na gola em cor diferente da camisa. O tecido não poderá encolher e nem retorcer após sucessivas lavagens da peça. Com Bordado nas cores preta, verde e vermelha, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG.			
80	Unidades de camisa polo masculina. Modelagem reta básica, manga curta, estrutura básica para uniforme. Peça confeccionada em tecido PIQUET, composto de 95% Algodão e 5% Elastano; gramatura 185g/m2 com tecnologia anti-pelling, cor a ser definida no pedido, com gola pronta de ribana 97% Poliéster e 3% Elastano; e reforço com cadaço de 3 cm na gola, abertura com três botões. Botões transparentes. Detalhe na gola em cor diferente da camisa. O tecido não poderá encolher e nem retorcer após sucessivas lavagens da peça. Com Bordado nas cores preta, verde e vermelha, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG.		70,86	5.669,33
			Total:	860.967,30

15. DO PAGAMENTO E REAJUSTAMENTO

15.1. O pagamento será efetuado no prazo de em até 30 dias corridos, após cada entrega definitiva do objeto com a apresentação da Nota Fiscal detalhando o objeto fornecido, com o devido recebimento e a aprovação da fiscal do contrato, de acordo com o empenho, por meio de depósito bancário.

CAPÍTULO VI – FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

16 MODALIDADE, TIPO DE LICITAÇÃO E CRITÉRIO DE JULGAMENTO:

16.1. Considerando a natureza e os valores estimados do objeto a ser contratado, a contratação será de forma Pregão Eletrônico para Registro de Preços.

16.2. Será selecionado o fornecedor que atender a todos os critérios de aceitabilidade de preços e de habilitação exigidos neste Termo de Referência, o critério de julgamento a ser adotado será o de menor preço.

17. CRITÉRIOS DE APRESENTAÇÃO E ACEITAÇÃO DA PROPOSTA

17.1. A proposta de preço deverá conter as seguintes indicações:

- a) identificação do proponente (Razão Social/Nome e CNPJ/CPF).
- b) a proposta financeira deverá ser formulada, contendo preço unitário por item, total por item e total geral, onde deverão estar incluídos, contabilizados e previstos todos os custos inerentes a execução do objeto, indicando, no que for aplicável, a marca, o modelo, prazo de validade ou de garantia; número do registro ou inscrição do bem no órgão competente, quando for o caso;
- c) prazo de validade da proposta que deverá ser de no mínimo 60 (sessenta) dias.
- d) apresentada a proposta, o proponente estará automaticamente aceitando e se sujeitando às cláusulas e condições do presente Termo de Referência.

18. CRITÉRIOS DE HABILITAÇÃO - DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA

18.1 ATESTADOS(S) DE CAPACIDADE TÉCNICA

Sim () Não

18.2 VISTORIA

Não () Sim () Opcional () Obrigatória.

18.3 DOCUMENTO OFICIAL DO FABRICANTE

Não Sim

18.4 AMOSTRA

Não Sim

19. RESPONSÁVEL PELA ESTIMATIVA DE PREÇOS.

19.1. Os orçamentos que fundamentam esta estimativa de preço foram por mim obtidos e rubricados, são verdadeiros e representam o melhor resultado que pude obter seguindo as orientações das normas que regem a matéria.

Daniela Aparecida Paz do Carmo, Matrícula nº 4948-4

Cargo: Nutricionista.

20.DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

Natureza da despesa: 339030210000	MATERIAL DE COPA E COZINHA
339030230000	UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS
Fonte de Recurso: 1500	Recursos não Vinculados de Impostos
1500	Recursos não Vinculados de Impostos
Unidade Gestora:	PREFEITURA MUNICIPAL
	PREFEITURA MUNICIPAL
Despesa: 1688	
5814	

CAPÍTULO VII – DISPOSIÇÕES GERAIS E INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

21.1. A proponente que vier a ser contratada ficará obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, por conveniência da Administração, dentro do limite permitido pelo artigo 125 da Lei nº 14.133/2021, sobre o valor inicial atualizado do contratado.

22.2. Após a apresentação da proposta, não caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo agente de contratação.

22.3. A Administração tem a prerrogativa de fiscalizar o cumprimento satisfatório do objeto da presente licitação, por meio de agente designado para tal função, conforme o disposto na Lei nº 14.133/2021.

22.4. Fica eleito o Foro da Comarca de Vacaria/RS para dirimir quaisquer litígios oriundos da licitação e do contrato dela decorrente, com expressa renúncia a outro qualquer, por mais privilegiado que seja.

Vacaria, 23/04/2025

Responsável pela Elaboração

ANEXO II

FORMULÁRIO PADRÃO PARA PREENCHIMENTO DA PROPOSTA REFERENTE AO PREGÃO ELETRÔNICO DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 300004/2025

RAZÃO SOCIAL:
CNPJ-MF:.....
FONE: (.....).....
EMAIL:.....

Item	Produto/Serviço	Qtd.	Un	Valor Unitário	Valor Total
1	Unidades de Afiador de facas profissional, 4 estágios indicado para afiar facas e tesouras de aço inox. Cabo anatômico antideslizante e sua base emborrachada. Afia simultaneamente os dois lados da faca. Material: Aço Inoxidável, Plástico, Cerâmica e Borracha. Funções: afiar, amolar, acabamento, afiar tesouras.	40,00	Un		
2	UNIDADES ABRIDOR DE LATAS EM AÇO INOX. ACABAMENTO POLIDO, MEDIDA APROXIMADA DE 9 CM.	60,00	Un		
3	ACENDEDOR DE FORNO E FOGÃO. ACENDEDOR A FAÍSCA, TAMANHO DE APROXIMADAMENTE 22CM. COMPOSIÇÃO DE PLÁSTICO E METAL.	150,00	Un		
4	Unidades Assadeira retangular alta nº 4 de alumínio. Forma assadeira fabricada em alumínio reforçado, podendo ir à maquina de lavar louças. Compatível com fornos: elétricos, a gás, a lenha e industriais. Formato retangular alta, dimensões aproximadas (AxLxP):	40,00	Un		



	6,5 x 48 x 33 cm.				
5	Unidades de Assadeira de Vidro Refratário. No formato retangular, funda, capacidade mínima de 5 L, com Alças Laterais para maior segurança no transporte. Dimensões aproximadas: 40cm (C) x 25cm (L) x 7cm (A) Pode ser levado ao forno com temperatura máxima de +300°C; - Pode ser levado ao micro-ondas por até 10 minutos; - Pode ser levado ao freezer com temperatura mínima de -20°C; - Suporta choque térmico de até 180°C; Produto livre de BPA. Alta resistência ao calor e a impactos	40,00	Un		
6	ASSADEIRA RETANGULAR ALTA ANTIADERENTE. FABRICADA EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE, LIVRE DE MATERIAIS TÓXICOS, COM BORDAS LATERAIS PARA FACILITAR O MANUSEIO, PODE IR A LAVA-LOUÇAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 40 X 28 X 5,5 CM.	50,00	Un		
7	ASSADEIRA REDONDA ANTIADERENTE COM FURO CENTRAL. FABRICADA EM ALUMÍNIO COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE, LIVRE DE MATERIAIS TÓXICOS, PODE IR A LAVA-LOUÇAS, DESENFORMA FÁCIL. DIMENSÕES APROXIMADAS: 26 X 26 X 6 CM.	30,00	Un		
8	BACIA EM AÇO INOX. MEDIDAS APROXIMADAS: 36 CM DE DIÂMETRO POR 8 CM DE ALTURA.	60,00	Un		
9	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 392 X 139 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 8,65 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.	70,00	Un		



10	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 435 X 175 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 14 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.	60,00	Un		
11	BACIA EM PLÁSTICO VIRGEM. DIMENSÕES APROXIMADAS: 556 X 221 MM. CAPACIDADE MÍNIMA: 27,5 LITROS. COM BICO DIRECIONADOR DE ÁGUA E ESCALA MEDIDORA DE VOLUME. PEGA ANATÔMICA E SEGURA.	40,00	Un		
12	BACIA EXTRA GRANDE EM PLÁSTICO VIRGEM. PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA COM ALÇAS SEGURAS. PRODUTO ATÓXICO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 75 LITROS. SUPERFÍCIE SEM DEFEITOS E REBARBAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 610 MM X ALTURA 310 MM.	30,00	Un		
13	CAIXA BANDEJA MULTIUSO BRANCA, EM PLÁSTICO POLIPROPILENO. RETANGULAR, CAPACIDADE 7L, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 8CM DE ALTURA E 45CM DE LARGURA.	40,00	Un		
14	BANDEJA MAXI N°3. BRANCA. DIMENSÃO APROXIMADA: 530 X 84 X 383 MM. COM MICROBAN (PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA). CAPACIDADE MÍNIMA: 12,5 LITROS.	90,00	Un		
15	Unidades Baldes plásticos graduados, com bico. Alça anatômica e segura. Dimensão aproximada: 328 x 299 x 294mm. Capacidade mínima: 12 litros.	30,00	Un		
16	Unidades de Batedor de ovos, Fouet de inox. Fabricado em aço inox, com cabo ergonômico em aço escovado e gancho para pendurar,	30,00	Un		



	medida aproximada: 37 cm.				
17	BOBINA COM NO MÍNIMO 400 UNID DE SACOS PLASTICOS PICOTADOS TRANSPARENTES PARA FREEZER. PRODUZIDA COM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE) 100% VIRGEM E MICRAGEM REFORÇADA. DIMENSÕES DO SACO PLÁSTICO: 20CM X 30CM.	100,00	Un		
19	BOTIJÃO TÉRMICO CAPACIDADE 8 LITROS COM TORNEIRO GARRAFA TÉRMICA FEITA EM POLIURETANO, COM ABERTURA SUPERIOR GRANDE E BICO DISPENSADOR INFERIOR COM VÁLVULA DE ROSQUEAR. A TAMPA SUPERIOR PERMITE FÁCIL ACESSO AO INTERIOR DA GARRAFA, FACILITANDO A LIMPEZA, ALÉM DE PERMITIR A ENTRADA DE PEDRAS DE GELO EM TAMANHO MAIOR. ALÇA INTEGRADA AO CORPO DO BOTIJÃO E OS PÉS RETRÁTEIS. CONSERVAÇÃO TÉRMICA 12H FRIO / 12H QUENTE / 20H COM GELO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: (A X L X C) CM: 35,4 X 28,9 X 27,7. CAPACIDADE 8 LITROS.	40,00	Un		
20	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BAIXA, NÚMERO 32. POSSUI ASAS EM BAQUELITE E CAPACIDADE APROXIMADA DE 12 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 32 CM E ALTURA 15 CM.	20,00	Un		
21	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 34, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 34 CM, ALTURA S/ TAMPA: 15 CM, ALTURA C/ TAMPA: 19 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 17 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA	30,00	Un		



	CABO. ACOMPANHA TAMPA E PEGADOR DA TAMPA EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.				
22	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 36, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DE 36 CM, ALTURA S/ TAMPA: 16 CM, ALTURA C/ TAMPA: 20 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 20 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMPA DE ALUMÍNIO E PEGADOR EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.	30,00	Un		
23	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 38, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DA PANELA 38 CM, ALTURA S/ TAMPA: 18 CM, ALTURA C/ TAMPA: 22 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 23 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMPA DE ALUMÍNIO E PEGADOR DA TAMPA EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.	30,00	Un		
24	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 40, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO 40 CM; ALTURA S/ TAMPA: 19 CM, ALTURA C/ TAMPA: 23 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 28 LITROS. POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. ACOMPANHA TAMPA DE ALUMÍNIO E PEGADOR DA TAMPA EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO	30,00	Un		



	ALUMÍNIO: 2,2MM.				
25	CAÇAROLA HOTEL DE ALUMÍNIO BATIDO GROSSA, NÚMERO 50, BAIXA. DIMENSÕES APROXIMADAS: DIÂMETRO DE 50CM, ALTURA S/ TAMP A 22 CM, ALTURA C/ TAMP A 26 CM. CAPACIDADE APROXIMADA DE 41LITROS; POSSUI DUAS ALÇAS EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM 3 REBITES REBATIDOS CADA CABO. TAMP A E PEGADOR EM ALUMÍNIO. ESPESSURA MÍNIMA DO ALUMÍNIO: 2,2MM.	30,00	Un		
26	Unidades de Caçarola industrial de cozimento a vapor com duas peças, número 32. Linha Hotel. Fabricada em alumínio. Dimensões aproximadas do produto (AxLxP) 35x39x50. Cabo em alumínio ou baquelite. Acompanha tampa em alumínio. Utensílio culinário, para cocção a vapor, suas características proporcionam um cozimento rápido e homogêneo. Pode também manter alguns alimentos quentes no banho Maria	15,00	Un		
27	UNIDADES CAÇAROLA INDUSTRIAL DE COZIMENTO A VAPOR COM DUAS PEÇAS, NÚMERO 40. LINHA HOTEL. FABRICADA EM ALUMÍNIO. MEDIDAS: DIÂMETRO: 40CM; ALTURA: 19 CM CADA CAÇAROLA; ESPESSURA: ENTRE 1MM A 2,5MM; LARGURA: 52,5 CM; VOLUME APROXIMADO: 23,8 LITROS. CABO EM ALUMÍNIO OU BAQUELITE. ACOMPANHA TAMP A EM ALUMÍNIO. UTENSÍLIO CULINÁRIO, PARA COCÇÃO A VAPOR, SUAS CARACTERÍSTICAS PROPORCIONAM UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGÊNEO. PODE TAMBÉM MANTER ALGUNS ALIMENTOS QUENTES NO BANHO MARIA.	10,00	Un		



28	CAIXA TÉRMICA COM CAPACIDADE DE 32 A 34 LITROS. RETANGULAR, ALÇA LATERAL E TAMPA COM TRAVA. MATERIAL EM POLIPROPILENO INTERNO E EXTERNO, ISOLAMENTO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO E TAMPA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE. FABRICADO EM MATERIAL 100% VIRGEM, ATÓXICO, SEM ODOR, RESISTENTE E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO.	5,00	Un		
29	CAIXA TERMICA COM CAPACIDADE DE 66 A 75 LITROS. RETANGULAR, COM ALÇA PRÁTICA, PARTE INTERNA E EXTERNA FABRICADA EM POLIPROPILENO INJETADO, TAMPA EM POLIETILENO E ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO. MATERIAL 100% VIRGEM, ATÓXICO, SEM ODOR, RESISTENTE E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO.	8,00	Un		
30	Unidades Caixa plástica organizadora, alta. Formato retangular, transparente, tampa com travas, empilhável. Capacidade aproximada: 20 lts.	60,00	Un		
31	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA BAIXA, 13 LITROS. FORMATO RETANGULAR, TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA 13 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 457 X 326 X 138 MM.	80,00	Un		
32	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA BAIXA. FORMATO RETANGULAR, TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE APROXIMADA DE 26,5 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 555 X 403 X 181 MM.	80,00	Un		



33	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA ALTA. FORMATO RETANGULAR, TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA DE 29 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 457 X 326 X 280 MM.	40,00	Un		
34	CAIXA PLÁSTICA ORGANIZADORA ALTA. FORMATO RETANGULAR, 50 LITROS TRANSPARENTE. COM TAMPA E TRAVA. CAPACIDADE MÍNIMA 50 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 57,5 X 40,4 X 32,5 CM.	60,00	Un		
35	CAIXA PLÁSTICA FECHADA, COM TAMPA. CAPACIDADE: 61 LITROS. CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO (PP) OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), INJETADAS EM MÁQUINAS DE ALTA TECNOLOGIA COM MATERIAIS DO MAIS ALTO PADRÃO DE QUALIDADE DE ACORDO COM AS PRINCIPAIS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, DE MANEIRA QUE ATENDA A TODOS OS REQUISITOS DE SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. MEDIDAS: 32 X 39 X 62 CM; PESO: ENTRE 2,32KG A 3KG. FACILMENTE HIGIENIZÁVEIS E RESISTENTES. RESISTENTE AO IMPACTO, AOS RAIOS ULTRAVIOLETAS E ÀS REPETIDAS LAVAGENS A QUE É SUBMETIDA. ELA É AINDA RESISTENTE A TEMPERATURAS NEGATIVAS E PODE SER FACILMENTE HIGIENIZADA A VAPOR. RESISTENTES À AÇÃO DE ÁCIDOS, GORDURAS, SOLVENTES E ODORES. OFERECE SEGURANÇA POIS SUA COMPOSIÇÃO NÃO SE ALTERA DIANTE DE AGENTES QUÍMICOS, ÁCIDOS, SAIS E	30,00	Un		



	ÁLCALIS, GERANDO CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. FÁCIL ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE, PODEM SER EMPILHADAS SEM NENHUM PREJUÍZO OU DANO AO SEU FORMATO. SÃO INDICADAS PARA O TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO DE MATERIAIS EM PADARIAS, RESTAURANTES, COZINHAS INDUSTRIAIS E INDÚSTRIAS EM GERAL.				
36	Unidades de Caixa plástica de granjeiro. Capacidade mínima: 60 L. Características: laterais, fundo e alças vazados. Fundo bolinha. Ombreiras arredondadas para carregamento. Paredes internas e fundo arredondados. Reduz em mais de 30% o volume para transporte. Empilhável. Espaço para gravação 4 lados. APLICAÇÕES: Contentor para uso geral. Mais utilizado em supermercado, hortifrutigranjeiro, fruteiras, transportadora, produtores rurais. Podem ser utilizadas em temperatura ambiente ou em câmaras de resfriamento e/ou congelamento de 0° a -40° como frigoríficos, laticínios, açougues. MATERIAL: Polietileno de Alta Densidade (PEAD). DIMENSÕES EXTERNAS aproximadas: 31 altura x 36 largura x 55,6 compr	30,00	Un		
37	CANECA INFANTIL COM BICO E ALÇAS LATERAIS. CAPACIDADE APROXIMADA DE 310 ML. PRODUZIDA EM POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA. ATÓXICO. AUXILIA NO DESENVOLVIMENTO. FORMATO ARREDONDADO SEM PARTES CORTANTES. POSSUI ALÇAS ANATÔMICAS QUE FORAM PROJETADAS PARA AJUDAR AS CRIANÇAS A SE ALIMENTAREM SOZINHAS. POSSUI TAMPA DE	600,00	Un		



	ROSQUEAR REMOVÍVEL E BICO QUE NÃO VAZA. FÁCIL DE LIMPAR. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: 12 CM LARGURA X 13 CM ALTURA X 7 CM PROFUNDIDADE. PESO: 80,00G.				
38	CANECA DE PORCELANA SUBLIMÁTICA. CAPACIDADE MÍNIMA 325 ML, DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 10CM, DIÂMETRO: 8CM. COR BRANCA, QUALIDADE CLASSE AAA. PRODUTO NÃO TÓXICO, PODENDO SER LEVADO AO MICROONDAS, FORNO, FREEZER OU MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.	900,00	Un		
39	CANECA ESCOLAR DE PLÁSTICO COM ALÇA, COM PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA A PEÇA. CORES VARIADAS, PRODUZIDAS EM POLIPROPILENO RESISTENTE, INQUEBRÁVEL, INDEFORMÁVEL, ATÓXICO, PAREDES INTERNAS E EXTERNAS LISAS SEM REENTRÂNCIAS, RESISTENTES À TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C, COM CAPACIDADE MÍNIMA: 300 ML.	1.000,00	Un		
40	CANECA ESCOLAR DE PLÁSTICO COM ALÇA, COM PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA A PEÇA. CORES VARIADAS (EM TONS MAIS ESCUROS), PRODUZIDAS EM POLIPROPILENO RESISTENTE, INQUEBRÁVEL, INDEFORMÁVEL, ATÓXICO, PAREDES INTERNAS E EXTERNAS LISAS SEM REENTRÂNCIAS, RESISTENTES À TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C, COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 400 A 460ML.	1.200,00	Un		
41	CHAIRA EM AÇO 8". ESTRIAS UNIFORMES, PERFEITAS PARA A MANUTENÇÃO DO FIO DAS	20,00	Un		



	FACAS. MATERIAL DO CABO: POLIPROPILENO. MATERIAL DA PONTA: AÇO. O REVESTIMENTO DA HASTE COM CROMO DURO EVITA QUE ELA ENFERRUJE E DEIXA A CHAIRA MAIS DURA QUE A LÂMINA DA FACA, GARANTINDO UMA PERFEITA AFIAÇÃO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: LARGURA 7,00 CM X ALTURA 3,00 CM X PESO 140,00G				
42	CHALEIRA HOTEL EM ALUMÍNIO, NÚMERO 22. CAPACIDADE MÍNIMA: 5 LITROS.	20,00	Un		
43	CHALEIRA HOTEL EM ALUMÍNIO, NÚMERO 26. CAPACIDADE MÍNIMA: 7,5 LITROS.	20,00	Un		
44	UNIDADES COPO MEDIDOR GRADUADO PLÁSTICO 500 ML. MATERIAL POLIPROPILENO, PLÁSTICO RESISTENTE ATÓXICO, TRANSPARENTE. GRADUAÇÃO DE: XÍCARA, CHOCOLATE, SEMOLINA, ML, ARROZ, FARINHA, AÇÚCAR. PODE IR AO MICROONDAS.	10,00	Un		
45	COPO BAIXO EM VIDRO TEMPERADO, QUE POSSUI MAIOR DURABILIDADE E RESISTÊNCIA A IMPACTOS. INCOLOR. CAPACIDADE MÍNIMA: 250 ML. DIMENSÕES APROXIMADAS: 8,2 X 8,8 CM. 100% HIGIÊNICO: SUPERFÍCIE LISA, NÃO RETÉM ODORES E NÃO MANCHA.	500,00	Un		
46	CONJUNTOS DE POTES PLÁSTICOS PARA MANTIMENTOS PARA FREEZER E MICROONDAS, COM 5 UNIDADES. CINCO POTES QUADRADOS ALTOS, COM CAPACIDADES APROXIMADAS: UM COM 1,05 LITROS, UM COM 1,7 LITROS, UM COM 3,28 LITROS, UM COM 5,66 LITROS E	70,00	Un		



	OUTRO 8,45 LITROS. POSSUEM TAMPA REVERSÍVEL. SÃO FORMADOS EM PLÁSTICO LIVRE DE BPA COM TOTAL TRANSPARÊNCIA E ALTA RESISTÊNCIA. DIMENSÕES APROXIMADAS RESPECTIVAMENTE: POTE 1,05L = 12,2 CM DE LARGURA X 12,2 DE PROFUNDIDADE X 12,6 CM DE ALTURA; POTE 1,7 L = 14,4 CM DE LARGURA X 14,4 DE PROFUNDIDADE X 14,7 CM DE ALTURA; POTE 3,28 L = 17,8 CM DE LARGURA X 17,8 DE PROFUNDIDADE X 17,4 CM DE ALTURA; POTE 5,66 L = 19,8 CM DE LARGURA X 19,8 DE PROFUNDIDADE X 20,4 CM DE ALTURA; E, POTE 8,45 L = 23,3 CM DE LARGURA X 23,3 DE PROFUNDIDADE X 24,4 CM DE ALTURA.				
47	COLHER DE CHÁ EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	500,00	Un		
48	COLHER DE SOBREMESA EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	1.700,00	Un		
49	COLHER DE SOPA EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	1.700,00	Un		
50	COLHERES PARA SERVIR EM AÇO INOX, SEM EMENDA. CABO ANATÔMICO, MACIÇO, ACABAMENTO POLIDO, COM APROXIMADAMENTE 33 CM DE COMPRIMENTO.	70,00	Un		
51	COLHERES PARA SERVIR TIPO HOTEL. PRODUTO EM ALUMÍNIO, LINHA INDUSTRIAL, COM GANCHO E CABO DE	35,00	Un		



	APROXIMADAMENTE 37 CM.				
52	UNIDADES COLHERES PARA SERVIR EM NYLON: COLHER OVAL. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33 CM. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEAS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO, DESIGN MODERNO. PODE SER USADA TANTO PARA COZINHAR COMO PARA SERVIR. PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.	40,00	Un		
53	CONCHAS EM INOX, SEM EMENDA. CABO ANATÔMICO, MACIÇO, EM INOX ESCOVADO, COM CERCA DE 31,5 CM DE COMPRIMENTO E 90 ML DE VOLUME.	70,00	Un		
54	Unidades de Concha hotel número 12. Produto em alumínio, linha industrial, cabo com gancho. Dimensões aproximadas: diâmetro 14 cm, altura 5,5 cm, comprimento 47 cm e capacidade aproximada de 500ml.	35,00	Un		
55	UNIDADE CONCHA EM NYLON. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33 CM. VOLUME APROXIMADO: 120ML. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEAS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO,	40,00	Un		



	DESIGN MODERNO. PODE IR Á MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.				
56	CUMBUCA PLASTICA ESCOLAR, CAPACIDADE MÍNIMA 450 ML. PRODUZIDA COM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO. MODELO LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS), COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E EMPILHÁVEL. COM PIGMENTAÇÃO HOMOGENEA EM TODA A PEÇA, ACABAMENTO BRILHANTE, RESITENCIA A TEMPERATURA 100°C POR 20 MIN. COR AZUL	1.200,00	Un		
57	CUMBUCA PLASTICA ESCOLAR, CAPACIDADE MÍNIMA 300 ML. PRODUZIDA COM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO. MODELO LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS), COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E EMPILHÁVEL. COM PIGMENTAÇÃO HOMOGENEA EM TODA A PEÇA, ACABAMENTO BRILHANTE, RESITENCIA A TEMPERATURA 100°C POR 20 MIN. CORES VARIADAS EM TONS ESCUROS	1.000,00	Un		
58	DESCASCADOR DE LEGUMES E FRUTAS TIPO LÂMINA, PRODUZIDO EM AÇO INOX, O QUE PROPORCIONA UMA MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE PARA O PRODUTO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 5,5CM E LARGURA 15,5 CM.	70,00	Un		
59	Unidades de escorredor de massa hotel número 30. Fabricado em alumínio grosso, polido, com duas alças e base de apoio, bordas laterais dobradas. Medidas aproximadas: Diâmetro: 30 cm. Altura: 15 cm. Capacidade: 6 lt. Espessura: 1,0 mm	20,00	Un		



60	Unidades de escorredor de massa hotel número 45. Fabricado em alumínio grosso, polido, com duas alças e base de apoio, bordas laterais dobradas. Medidas aproximadas: Diâmetro: 45cm; Altura: 25cm; Capacidade: 17lt.	20,00	Un		
61	EXPOSITOR TIPO CESTO TRIPLO CONTAINER ARAMADO. EMPILHÁVEL. CONJUNTO COM 3 CESTOS, DE ENCAIXE LATERAL E O CESTO DA BASE DEVERÁ TER SUPORTE DE APOIO. PINTURA EM EPÓXI. COR BRANCA. MEDIDAS APROXIMADAS DOS CESTOS: 43 CM DE ALTURA X 45 CM DE LARGURA X 30 CM DE PROFUNDIDADE	20,00	Un		
62	EXPOSITOR CESTO TRIPLO ARAMADO GRANDE. DESMONTÁVEL. FABRICADO EM ARAME BTC E TUBO EM AÇO CARBONO OFERECENDO MAIOR RESISTÊNCIA. COR BRANCA, PODE SER UTILIZADO RETO OU INCLINADO, SUPORTA ATÉ 50KG NO TOTAL INCLINADO E ATÉ 60KG NO TOTAL RETO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 142 x 55 x 15 CM	25,00	Un		
63	UNIDADE ESCUMADEIRA EM NYLON. COMPRIMENTO: ENTRE 29 CM A 33 CM. PRODUZIDA EM NYLON, MATERIAL QUE EVITA POSSÍVEIS ARRANHÕES NO FUNDO DE PANEIS COM REVESTIMENTOS ANTIADERENTES E CERÂMICOS, NÃO DANIFICANDO OS PRODUTOS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO É RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS, DE ATÉ 180°C. MAIOR FIRMEZA E SEGURANÇA NO MANUSEIO, DESIGN MODERNO. PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS.	40,00	Un		



64	Unidades de Escumadeira hotel número 12. Produto em alumínio, linha industrial, dimensões aproximadas: diâmetro 14 cm, cabo 49 cm, com gancho.	35,00	Un		
65	Unidades de Escumadeira em aço inox, sem emenda. Cabo anatômico, maciço, acabamento polido, com no mínimo 33cm de comprimento.	70,00	Un		
66	Unidades Escova para limpeza de mamadeira e bico. Produto 100% atóxico, com cerdas macias e resistentes. Formato curvado que permite a higienização completa do recipiente e ponta para higienização do bico da mamadeira.	80,00	Un		
67	Unidades de Espátula pão duro de silicone. Fabricada em silicone, resistente a altas temperaturas, design curvo de um lado e possui quina do outro. Medida: 27 cm. Cores variadas.	35,00	Un		
68	Unidades de Espátula faca de silicone. Espátula de confeitador fabricada em silicone não arranha as formas e as panelas e ainda suporta altas temperaturas até 220°C. Pode ser lavado na lava-louças. Dimensões aproximadas do produto (LxAxP) 24,5 x 2,5 x 24,5 cm.	35,00	Un		
69	FACA DE MESA EM AÇO INOX, SEM PONTA. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	1.700,00	Un		
70	FACA DE CORTE. CABO EM POLIPROPILENO TEXTURIZADO COM AÇÃO ANTIMICROBIANA, LÂMINA EM AÇO INOX 1ª LINHA. NÚMERO 8.	40,00	Un		
71	FACA DE PÃO 8". LAMINA EM AÇO INOX DE ALTA RESISTENCIA E CABO EM	30,00	Un		



	POLIPROPILENO. ALTA RESISTENCIA AFIAÇÃO EXCELENTE E CORTE PRECISO E RECONHECIDA DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA 1,8 X LARGURA 3,4 X COMPRIMENTO 32,2 CM				
72	FAÇA DE SERRA, COM PONTA. CABO EM POLIPROPILENO. LÂMINA EM INOX 1ª LINHA. NÚMERO 5.	500,00	Un		
73	FILTRO PERMANENTE PARA CAFÉ. NÚMERO 103. CAPACIDADE PARA SUBSTITUIR 80 OU MAIS PACOTES DE FILTRO DESCARTÁVEIS. ARO 100% POLIPROPILENO E TELA 100% POLIÉSTER.	30,00	Un		
74	Unidades de Forma para bolo redonda, com tubo, de alumínio. Forma fabricada com alto padrão de qualidade em alumínio, podendo ir à maquina de lavar louças. Compatível com fornos: elétricos, a gás, a lenha e industriais. Formato redondo, alta, com tubo central, dimensões aproximadas: diâmetro: 30,0 Cm; altura: 12,0 Cm; capacidade: 6,0 L.	40,00	Un		
75	UNIDADE FORMA DE PÃO RETANGULAR ANTIADERENTE, Nº 3. FABRICADO EM ALUMÍNIO, COM REVESTIMENTO ANTIADERENTE E PINTURA EXTERNA. PODER IR A LAVA-LOUÇAS, LIVRE DE PFDA. UTENSÍLIO CULINÁRIO PARA O PREPARO DE PÃES EM GERAL, SUAS CARACTERÍSTICAS PROPORCIONAM UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGÊNEO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 28,7 X 12,1 X 5,9 CM.	25,00	Un		
76	UNIDADE FRIGIDEIRA ANTIADERENTE COM TAMPA DE	20,00	Un		



	<p>VIDRO TIPO WOK. PRODUZIDA EM ALUMÍNIO, PROPORCIONANDO UM COZIMENTO RÁPIDO E UNIFORME DEVIDO SUA ESPESSURA. REVESTIMENTO ANTIADERENTE QUE POSSUI ALTO PODER DE ANTIADERÊNCIA E GARANTE MAIOR RESISTÊNCIA À ABRASÃO. CABO E PEGADOR PRODUZIDOS EM BAQUELITE ANTITÉRMICO, QUE GARANTE SEGURANÇA DURANTE O MANUSEIO E EVITA QUEIMADURAS. FÁCIL DE LIMPAR E QUE PODE IR À MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. TAMPA EM VIDRO TEMPERADO COM SAÍDA DE VAPOR. BORDA DA TAMPA EM INOX. MEDIDAS: DIÂMETRO ENTRE 28 CM E 32 CM; ESPESSURA: APROXIMADA: ENTRE 2 MM A 3 MM; ALTURA APROXIMADA: 7CM. CAPACIDADE APROXIMADA: 4 LITROS.</p>				
77	<p>FRIGIDEIRA HOTEL ANTIADERENTE NÚMERO 40. LINHA HOTEL. COM CABO EM BAQUELITE. PODERÁ CONTER ALÇA AUXILIAR. REVESTIMENTO ANTIADERENTE QUE POSSUI ALTO PODER DE ANTIADERÊNCIA E GARANTE MAIOR RESISTÊNCIA À ABRASÃO E FACILIDADE NA LIMPEZA. MEDIDAS: DIÂMETRO: 40CM; ALTURA: ENTRE 7,5CM A 8CM; VOLUME: ENTRE 6 A 8,5 LITROS; ESPESSURA APROXIMADA: 2,5 MM. UTILIZADA PARA O PREPARO DE DIVERSOS ALIMENTOS, SALTEAR OU CHAPEAR. PROPORCIONA UM COZIMENTO RÁPIDO E HOMOGÊNEO.</p>	35,00	Un		
78	<p>Unidades de funil de inox com filtro. Produto fabricado em aço inox, com peneira (filtro) removível, alça, cabo</p>	50,00	Un		



	para escoamento de líquidos quentes e formato ergonômico. Diâmetro aproximado da boca: 12cm.				
79	GARFO EM AÇO INOX. PRODUTO EM AÇO INOX COM ACABAMENTO POLIDO E MONOBLOCO (SEM EMENDAS).	1.700,00	Un		
80	GARFO TRINCHANTE EM INOX. PRODUTO 100% AÇO INOX, SEM EMENDAS, COM GANCHO NO CABO E COMPRIMENTO DE 34 CM.	20,00	Un		
81	GARRAFAS TÉRMICAS TIPO MAGIC PUMP. CAPACIDADE: 1,8 LITROS.	70,00	Un		
82	JARRA DE VIDRO. JARRA BOJUDA EM VIDRO TRANSPARENTE, INCOLOR, COM BICO E CAPACIDADE MÍNIMA 1,8 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: 15X15X17 CM (LXCXA).	50,00	Un		
83	JARRA PLÁSTICA GRADUADA. PRODUTO EM PVC, TRANSPARENTE E COM TAMPA. CAPACIDADE MÍNIMA: 4 LITROS.	100,00	Un		
84	JARRA MEDIDORA DE VIDRO. FABRICADA EM VIDRO TEMPERADO TRANSPARENTE, GRADUADA, PODE IR AO MICROONDAS, FREEZER E LAVA-LOUÇA. CAPACIDADE MÍNIMA DE 1 LITRO.	10,00	Un		
85	LEITEIRA/ FERVEDOR EM ALUMÍNIO. HOTEL. NÚMERO 16. PRODUZIDA EM ALUMÍNIO POLIDO, GARANTINDO DURABILIDADE E HIGIENE. COM CABO DE BAQUELITE, GARANTINDO SEGURANÇA CONTRA CALOR. RÁPIDA NO COZIMENTO, GARANTE MAIS SEGURANÇA NA HORA DE PREPARAR REFEIÇÕES. É IDEAL	30,00	Un		



	DESIGN RETO, FACILITANDO NA LIMPEZA. MEDIDAS: ALTURA: 16 CM; LARGURA/DIÂMETRO DO PRODUTO: 16 CM; COMPRIMENTO DO PRODUTO: 23 CM; PESO (APROXIMADO): 300 G; ESPESSURA: 2MM; CAPACIDADE: ENTRE 3 LITROS E 3,4 LITROS.				
86	LIXEIRAS CAPACIDADE MÍNIMA 60 LITROS. SUPORTE E PEDAL EM AÇO GALVANIZADO, COM QUATRO PONTEIRAS PARA NÃO DANIFICAR O PISO. CESTO REMOVÍVEL, EM POLIPROPILENO, NA COR BRANCA E COM ALÇAS. MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA: 74 CM E DIÂMETRO DE 44 CM. MATERIAL ATÓXICO 100% VIRGEM. POLIPROPILENO. AÇONA ABERTURA E FECHAMENTO POR PEDAL.	40,00	Un		
87	LIXEIRA/CONTENTOR 120 LITROS, COM RODAS, COM PEDAL. COR BRANCA. FABRICADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD). RODAS DO CARRINHO COLETOR EM BORRACHA MACIÇA. RESISTENTES A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS. O PEDAL É ELABORADO EM AÇO CARBONO PINTADO (EPÓXI PRETO). ATENDEM AS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, TRAZENDO SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS (PXLXA): 55 X 57 X 95 CM.	40,00	Un		
88	LIXEIRA/CONTENTOR 240 LITROS, COM RODAS, COM PEDAL. COR BRANCA. FABRICADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD). RODAS DO CARRINHO COLETOR	30,00	Un		



	<p>EM BORRACHA MACIÇA. RESISTENTES A ALTOS IMPACTOS, RAIOS ULTRA VIOLETAS (UV), INTEMPÉRIES E REPETIDAS LAVAGENS. O PEDAL É ELABORADO EM AÇO CARBONO PINTADO (EPÓXI PRETO). ATENDEM AS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA, TRAZENDO SEGURANÇA, CONFIABILIDADE E DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS: (PXLXA): 73 X 57 X 116 CM.</p>				
89	<p>LUVA DE VINIL/SILICONE PARA PROCEDIMENTOS - SEM TALCO (ANTI ALÉRGICA) – TRANSPARENTE. DESCARTÁVEL. LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM RESINA VINÍLICA; COR TRANSPARENTE; SEM PULVERIZAÇÃO INTERNA COM PÓ BIOABSORVÍVEL (SEM TALCO). REDUTOR ALÉRGICO; AMBIDESTRA. INDICADA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM OPERAÇÕES LEVES-MÉDIAS EM INDÚSTRIAS COSMÉTICAS, ESTÉTICA, PESQUISA, SANEAMENTO BÁSICO E ALIMENTÍCIA. INSTRUÇÕES DE USO: PRODUTO DE USO ÚNICO - PROIBIDO REPROCESSAR; EVITAR CALOR EXCESSIVO E UMIDADE; MANTER EM LOCAL SECO E AREJADO; PROTEGER DA LUZ SOLAR; MATERIAL DESCARTÁVEL - DESTRUIR APÓS O USO. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO.</p>	40.000,00	Un		
90	<p>UNIDADES LUVA DE MALHA DE AÇO INOXIDÁVEL. FECHAMENTO COM PULSEIRA DE MALHA INOX AJUSTÁVEL NO PULSO, AMBIDESTRA, CURTA. USADA PRINCIPALMENTE NO SEGMENTO ALIMENTÍCIO,</p>	10,00	Un		



	PROTEGENDO CONTRA ALTA AGRESSÃO POR CORTE DE FACAS. NECESSIDADE DOS TAMANHOS P, M E G. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO. ANEXO 13.				
91	PAR DE LUVAS TÉRMICAS PARA COZINHA. PRODUTO DE SILICONE COM FORRO DE TECIDO E MANGA QUE COBRE ACIMA DA ALTURA DO PUNHO. MEDINDO 36CM DE COMPRIMENTO E SUPORTA ATÉ 240 °C. ANEXO 9.	40,00	Un		
92	Unidades de Pá tipo remo, reta, para caldeirão. Produzido em polietileno, material atóxico, de fácil higienização, suporta temperaturas de até 100°C. Dimensões aproximadas de (Comp. X Larg. X Alt) 90,0 x 9,0 x 4,0 cm.	30,00	Un		
93	UNIDADES DE PALLETS PLÁSTICO 1,0M X 1,20M, SUPERFÍCIE LISA. FABRICADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) OU POLIPROPILENO (PP), TRANÇADO PARA SUPORTAR GRANDES CARGAS CAPACIDADE ESTÁTICA PARA ATÉ 7000 KG, CAPACIDADE DINÂMICA PARA ATÉ 2000 KG. LEVE, ATÓXICO, DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E RESISTENTE À ÁCIDOS, GORDURAS, SOLVENTES E ODORES E PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS ÚMIDAS E CÂMARAS FRIAS.	15,00	Un		
94	PANELAS DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO 7 LITROS. COM TECNOLOGIA TURBO, VÁLVULA COM MAIOR PRESSÃO QUE PERMITE UM COZIMENTO MUITO MAIS RÁPIDO E SEGURO. POSSUI TAMBÉM, UMA VÁLVULA REPETITIVA PARA MAIOR SEGURANÇA, E CABO	40,00	Un		



	ERGONÔMICO PARA SEGURANÇA NO MANUSEIO. VÁLVULA REMOVÍVEL QUE FACILITA A LIMPEZA.				
95	PANELAS DE PRESSÃO 20,8 LITROS. VÁLVULA MÚLTIPLA PARA SELECIONAR 3 PRESSÕES DE COZIMENTO. TUBO DE PRESSÃO ROSQUEADO NA TAMPA. ASAS PARA PERMITIR A ABERTURA E FECHAMENTO DA PANELA. GRELHA, PARA MANTER OS ALIMENTOS EM CONSERVAS. VÁLVULA DE SEGURANÇA REPETITIVA. GUARNIÇÃO DE BORRACHA. TRAVAS DE SEGURANÇA.	50,00	Un		
96	Unidades de Panela baixa tipo Caçarola, em alumínio batido, fundido, grosso. Número 18. Acabamento polido, alças reforçadas, fundidas juntamente com o restante da panela e em madeira envernizada. Diâmetro 18 cm, espessura aproximada 4mm, capacidade aproximada de 1,5l.	15,00	Un		
97	Unidades de Panela baixa tipo Caçarola, em alumínio batido, fundido, grosso. Número 24. Acabamento polido, alças reforçadas, fundidas juntamente com o restante da panela e em madeira envernizada. Diâmetro 24 cm, espessura aproximada 4mm, capacidade aproximada de 3,8l.	15,00	Un		
98	PEGADOR DE MASSA EM INOX, CABO LONGO, SEM EMENDAS, COM GANCHO NO CABO E COMPRIMENTO DE 34CM.	50,00	Un		
99	Unidades de Peneira extra grande em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro mínimo de 24 cm.	30,00	Un		



100	Unidades de Peneira grande em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro mínimo de 20 cm.	40,00	Un		
101	Unidades de Peneira média em aço inox. Tela arredondada, com pequenos furos, aro com suporte na extremidade, para apoiar a peneira. Cabo com furo passante para pendurar o utensílio. Diâmetro de 16 cm.	30,00	Un		
102	Unidades de Pincel culinário de silicone. Fabricado em silicone não arranha as formas e as panelas e ainda suporta altas temperaturas até 220°C. Pode ser lavado na lava-louças. Flexível, pode ser utilizado no preparo de diferentes receitas para untar formas e assadeiras, pincelar pães, entre outras preparações.	30,00	Un		
103	POTE CLIC RETANGULAR. FABRICADO EM PLÁSTICO RESISTENTE COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 3 LITROS E MEDIDAS APROXIMADAS DE: 285 X 150 X 108 MM.	350,00	Un		
104	POTE DE PLÁSTICO RETANGULAR. CAPACIDADE MÍNIMA 5 LITROS, PODE IR AO FREEZER, MICROONDAS E LAVA-LOUÇAS. COM ALÇAS QUE FACILITAM O MANUSEIO. LIVRE DE BPA.	400,00	Un		
105	PRATO FUNDO DE PORCELANA, BRANCO. PORCELANA DE ALTA QUALIDADE, COM MAIOR RESISTÊNCIA AO IMPACTO E A VARIAÇÃO BRUSCA DE TEMPERATURA, DIMENSÕES APROXIMADAS 24X24X4 CM (LXCXA).	500,00	Un		



106	PRATO FUNDO ESCOLAR. MATERIAL POLIPROPILENO VIRGEM, ATÓXICO, LISO NAS PARTES INTERNA E EXTERNA (SEM FRISOS OU REBARBAS) COM FORMATO INTERNO ARREDONDADO, COM ABA E EMPILHÁVEL. CORES VARIADAS. PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA EM TODA PEÇA, ACABAMENTO POLIDO BRILHANTE, RESISTENTE A TEMPERATURA DE NO MÍNIMO 100° C. CAPACIDADE MÍNIMA 600ML.	1.200,00	Un		
107	Unidades de Prato infantil com 3 divisórias. Produto de polipropileno, atóxico (livre de BPA e ftalatos), em cores variadas, com no mínimo três divisórias, resistente a altas e baixas temperaturas, podendo ir a geladeira, freezer, microondas e máquina de lavar louça.	1.000,00	Un		
108	RALADOR 6 FACES. ACABAMENTO E LÂMINAS EM AÇO INOX, BASE E ALÇA SUPERIOR ANTIDESLIZANTE, PEGADOR EM PLÁSTICO. DIMENSÕES APROXIMADAS: 23X12X14 (A X L X C).	20,00	Un		
109	Unidades Saco para Coleta de Amostra de Alimentos com tarja, esterilizado e lacrado. Saco plástico feito de polietileno virgem de baixa densidade, alta resistência e transparência, para coleta de amostra de alimentos sólidos e líquidos. Esterilizado, lacrado, com tarja para descrever os alimentos, medindo 15 cm de largura x 35 cm de comprimento. Espessura mínima de 0,6 micra. O saco não possui aberturas justamente para evitar contaminações, sendo necessário cortar uma das partes para inserir os alimentos. Por ser totalmente esterilizado e lacrado não possui contaminantes que possam comprometer o resultado do	45.000,00	Un		



	<p>material coletado. Após aberto seu fechamento poderá ser com lacre, amarelo ou selado. Aplicação na área de manipulação de alimentos, para a coleta e a guarda das amostras dos alimentos servido em cada dia para análise. O saco para coleta de amostra de alimentos é resistente ao calor e também à variação de temperatura, e dessa forma não rompe e muito menos cede quando em contato com alguns alimentos que podem ser armazenados após a coleta. O produto é muito resistente, feito com material específico, de extrema qualidade para esse tipo de trabalho e não rompe, rasga ou apresenta problemas técnicos.</p>				
110	<p>TÁBUA DE CORTE EM VIDRO TEMPERADO. FORMATO RETANGULAR. DIMENSÕES: 30X40X7CM. PESO: 1,1192 KG. POSSUI 4 BORRACHAS PEQUENAS DE SILICONE NAS EXTREMIDADES AJUDANDO A FIXAR MELHOR NA MESA OU BASE DE APOIO. IDEAL PARA CORTAR E PICAR. NÃO RISCA E NÃO MANCHA. ANTI-ODOR. ALTA RESISTÊNCIA À QUEDAS E IMPACTOS . RESISTENTE AO CALOR.</p>	30,00	Un		
111	<p>TAPETE VAZADO, ANTIDERRAPANTE, VINÍLICO. INDICADO PARA ÁREAS MOLHADAS COMO BANHEIROS, VESTIÁRIOS, BORDA DE PISCINAS, SAUNA, COPA, COZINHA, EMBARCAÇÕES, PISOS ÚMIDOS OU MOLHADOS EM GERAL. COMPOSIÇÃO DE VINIL/PVC E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 75CM X 120CM</p>	30,00	Un		
112	<p>Unidades Termômetro digital tipo espeto. Portátil. Visor em LCD. Haste em aço inox com terminal pontiagudo, adequado a medição</p>	30,00	Un		



	em alimentos. Quente e frio. Alarme de temperatura fácil de programar; resistente a água, fácil higienização. Referências técnicas: Escala: - 50+300°C, Resolução: 1°C, Precisão: 1°C, Dimensões aproximadas do corpo: 97x30x23mm, Dimensões da haste: aproximadamente 15cm.				
113	Unidades de termômetro culinário infravermelho digital. Mira laser para medir o alvo com precisão, potência do laser vermelho: menos de 0,5 mW, luz de fundo faixa de medição de no mínimo -50 °C a 380 °C, resolução: 0,1 °C ou 0,1 °F, precisão: 1.5 ° C / 1.5 ° C, Emissividade: 0,95 (Pré Set), distância Spot Ração: 12:1, desligamento automático, armazenagem automática de dados. Tempo de resposta e comprimento de onda: 500ms e (8 14) um. Alimentação: 2 Pilhas AAA. Seleção de escala °C ou ° F, indicação de bateria fraca. Dimensões aproximadas: 14.5 x 3.9 x 8 cm. O equipamento deve ter certificado do órgão competente.	40,00	Un		
114	TIGELA BOWLS DE PORCELANA BRANCA. TIGELA DE PORCELANA DE PRIMEIRA LINHA, INDICADA PARA CALDO, MOLHOS, CREMES, SALADAS, AÇAI, CEREAIS. MEDIDAS APROXIMADAS: 13,2 X 7,5CM. CAPACIDADE MÍNIMA: 450 ML	1.000,00	Un		
115	TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA EM TNT. COM ELÁSTICO REVESTIDO, 100% POLIPROPILENO. TOTALMENTE SANITIZADAS. ANTIALÉRGICAS E ESTERILIZÁVEIS. TAMANHO ÚNICO. COR BRANCA.	40.000,00	Un		
116	UNIDADE DE FIBRAS SINTÉTICAS E MINERAL ABRASIVO, UNIDOS POR RESINA À PROVA D'AGUA. INDICADA	400,00	Un		



	PARA LIMPEZA DE CHAPAS E DE SUPERFÍCIES E UTENSÍLIOS DE COZINHA COM SUJEIRA INCRUSTADA. É UM SUBSTITUTO DA PALHA DE AÇO. EMBALAGEM, CONTENDO NO RÓTULO, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE.				
117	LITROS DE DETERGENTE PARA MÁQUINA LAVAR LOUÇAS INDUSTRIAL. SOLUÇÃO ALCALINA, COMPOSTA DE DETERGENTES ORGÂNICOS, INORGÂNICOS, SEQUESTRANTES E DISPERSANTES, PRODUTO CONCENTRADO. COM REGISTRO NA ANVISA. ENTREGUE EM EMBALAGENS DE 20 LITROS	1.700,00			
118	LITROS DE SECANTE PARA MÁQUINA LAVA LOUÇAS INDUSTRIAL. AUXILIAR DE SECAGEM E ABRILHANTADOR PARA LAVA LOUÇAS INDUSTRIAL. SOLUÇÃO A BASE DE ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, SEQUESTRANTES E DISPERSANTES, PRODUTO CONCENTRADO, COM REGISTRO NA ANVISA. ENTREGUE EM EMBALAGENS DE 5 LITROS.	430,00			
119	DETERGENTE DESENGORDURANTE ALCALINO, INDICADO PARA LIMPEZA PESADA DE COIFAS, AÇO INOXIDÁVEL, ALUMÍNIO, PISOS, AZULEJOS, FOGÕES, RECIPIENTES PLÁSTICOS OU QUALQUER SUPERFÍCIE LAVÁVEL EM ÁREAS DE PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS. SOLÚVEL EM ÁGUA E SEM FRAGRÂNCIA. EMBALAGEM DE 5 LITROS, CONTENDO NO RÓTULO, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E	800,00			



	IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E REGISTRO NA ANVISA OU ÓRGÃO COMPETENTE.				
120	KG DE PRODUTO SANITIZANTE DE FRUTAS E VEGETAIS A BASE DE DICLOROISOCIANÚRICO. TEOR DE CLORO DE NO MÍNIMO 4%. APRESENTAÇÃO EM PÓ BRANCO HOMOGÊNEO, TOTALMENTE SOLÚVEL EM ÁGUA. EMBALAGENS DE 1KG CONTENDO NO RÓTULO DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE, IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E NÚMERO DE REGISTRO NA ANVISA OU ÓRGÃO COMPETENTE. PRODUTO COM VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. PRAZO DE FABRICAÇÃO: O PRODUTO NÃO PODERÁ TER DATA DE FABRICAÇÃO ANTERIOR A 45 DIAS DA DATA DA ENTREGA.	50,00	Kg		
121	Unidades de conjunto de uniforme para merendeiras. Cada conjunto deverá conter 1 unidade de jaleco feminino manga japonesa, 1 unidade de jaleco feminino manga longa, 1 calça e uma touca de tecido. Poderá ser composto também de 2 unidades de jaleco feminino manga japonesa ou longa, 1 calça e uma touca de tecido, dependerá da necessidade no momento do pedido. Cada peça deverá ser confeccionada conforme a descrição a seguir: Jaleco feminino de manga japonesa em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster, na cor branca. Aberto na frente com 5 botões de linha e 5 caseados no sentido horizontal, com vista coberta. Bainhas fixas. Gola padre em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Possui 2 bolsos na parte inferior (frente direita e frente esquerda)	400,00	Un		



com debrum em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster cor branco. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): tórax: 58 cm, comprimento: 76 cm, manga: 23 cm, largura: 108 cm. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.

Jaleco feminino de manga longa em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branca. Aberto na frente com 5 botões de linha e 5 caseados no sentido horizontal, com vista coberta. Bainhas fixas. Gola padre em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Possui 2 bolsos na parte inferior (frente direita e frente esquerda) com debrum em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster na cor branco. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): tórax: 58 cm, comprimento: 76 cm, manga: 63 cm, largura: 108 cm. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria – Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.

Unidades Calça feminina elástico total em tecido Semprigual 60% algodão e 40% poliéster, na cor bege claro. Com elástico de 4 cm, rebatido na máquina 4 agulhas (4 costuras paralelas). Sem bolsos. Fechada nas laterais, com máquina



	<p>de braço, com pesponto duplo. Barra feita em costura reta. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG, e se necessário confecção sob medida. Medida padrão do tamanho médio (M): comprimento 105 cm, quadril 60 cm, cintura 35 cm e boca da perna 46 cm. Confecção de primeira qualidade.</p> <p>Unidades Touca, com aba na cor branca, em grafil, santista, 67% poliéster, 33% algodão. Telinha 100% algodão, na cor branca. Com elástico roliço e terminal em plástico para regulagem.</p>				
122	<p>Unidades de Avental frontal. Confeccionado em nylon capa emborrachado, 100% impermeável, tecido macio e que não apresente efeito craquelado após a utilização. Na cor branco. Com tiras do mesmo tecido para amarração no pescoço e cintura, soldadas eletronicamente. Sem bolso. Medidas aproximadas do avental: 100 cm de comprimento e 60 cm de largura. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade, constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria.</p>	600,00	Un		
123	<p>Unidades de Avental frontal. Confeccionado em tecido impermeável Seychelles na cor branco. Com tiras do mesmo tecido para amarração no pescoço e cintura, com costura reforçada. Sem bolso. Medidas aproximadas do avental: 100 cm de comprimento e 60 cm de largura. Confecção de primeira qualidade, com bordado nas cores preto, verde e vermelho, com linha de boa qualidade, constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município</p>	400,00	Un		



	de Vacaria.				
124	<p>PARES DE CALÇADO OCUPACIONAL DE SEGURANÇA. CONFECCIONADO EM COURO NA COR BRANCO, COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO E FORRAÇÃO INTERNA EM MICROFIBRA. COLARINHO SOFT ACOLCHOADO, SEM BIQUEIRA DE AÇO, PALMILHA DE MONTAGEM EM POLIÉSTER RESINADO, SOLADO ERGONÔMICO EM PU BIDENSIDADE, BICOLOR COM SISTEMA DE ABSORÇÃO DE IMPACTO, INJETADO DIRETAMENTE NO CABEDAL. PRODUTO COM C.A. VÁLIDO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO. NECESSIDADE DE NUMERAÇÃO DO 33 AO 42.</p>	150,00	Un		
125	<p>Pares Bota impermeável, com cano curto, na cor branca, confeccionada em policloreto de Vinila (PVC), injetado, solado antiderrapante. Acabamento interno com forração 100% em poliéster. Deve ter número de C.A. válido no Ministério do Trabalho. Necessidade dos tamanhos 33 a 42.</p>	120,00	Un		
126	<p>JAQUETA IMPERMEÁVEL. PRODUTO COM MANGA E CAPUZ REMOVÍVEIS PODENDO SER UTILIZADA COMO JAQUETA OU COMO COLETE, NA COR PRETO. CONFECCIONADA EM SEYSHELLES, GOLA ALTA E PUNHO ELÁSTICO EMBUTIDO. BOLSOS NA ALTURA DO QUADRIL COM FECHO DE ZÍPER. BOLSO INTERNO E FECHO NA FRENTE COM ZÍPER. COMPOSIÇÃO: 100% POLIAMIDA (EXTERIOR); 100% POLIÉSTER (FORRO) COM BORDADO NAS CORES BRANCO, VERDE E VERMELHO, COM LINHA DE BOA QUALIDADE NO LADO ESQUERDO DO PEITO</p>	100,00	Un		



	CONSTANDO PREFEITURA MUNICIPAL DE VACARIA - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E O BRASÃO DO MUNICÍPIO DE VACARIA. NECESSIDADE DOS TAMANHOS PP, P, M, G, GG, XG E EXG E NAS <u>MODELAGENS FEMININA E MASCULINA.</u>				
127	Unidades de camisa polo feminina. Modelagem acinturada, manga curta, estrutura básica para uniforme. Peça confeccionada em tecido PIQUET, composto de 95% Algodão e 5% Elastano; gramatura 185g/m2 com tecnologia anti-pelling, cor a ser definida no pedido, com gola pronta de ribana 97% Poliéster e 3% Elastano; e reforço com cadarço de 3 cm na gola, abertura com três botões. Botões transparentes. Detalhe na gola em cor diferente da camisa. O tecido não poderá encolher e nem retorcer após sucessivas lavagens da peça. Com Bordado nas cores preta, verde e vermelha, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG.	70,00	Un		
128	Unidades de camisa polo masculina. Modelagem reta básica, manga curta, estrutura básica para uniforme. Peça confeccionada em tecido PIQUET, composto de 95% Algodão e 5% Elastano; gramatura 185g/m2 com tecnologia anti-pelling, cor a ser definida no pedido, com gola pronta de ribana 97% Poliéster e 3% Elastano; e reforço com cadarço de 3 cm na gola, abertura com três botões. Botões transparentes. Detalhe na gola em cor diferente da camisa. O tecido não poderá encolher e nem retorcer após sucessivas lavagens da peça.	80,00	Un		

	Com Bordado nas cores preta, verde e vermelha, com linha de boa qualidade no lado esquerdo do peito constando Prefeitura Municipal de Vacaria - Secretaria Municipal de Educação e o Brasão do Município de Vacaria. Necessidade dos tamanhos PP, P, M, G, GG, XG e EXG.				
129	BOBINA COM NO MÍNIMO 400 UNIDADES DE SACOS PLÁSTICOS PICOTADOS TRANSPARENTES PARA FREEZER. PRODUZIDA COM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE) 100% VIRGEM E MICRAGEM REFORÇADA. DIMENSÕES DO SACO PLÁSTICO: 40 CM X 60 CM.	400,00	Un		

CARIMBO E ASSINATURA:.....

Decremento mínimo: 1%

ANEXO III

MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Aos do mês de do ano de....., nas dependências do Setor de Licitações, da Prefeitura Municipal de Vacaria/RS, situado na Rua Ramiro Barcelos, nº 915, Centro, de um lado o Município de Vacaria/RS, CNPJ 87.866.745/0001-16, neste ato representado pelo Sr. Prefeito Municipal ANDRÉ LUIZ ROKOSKI, brasileiro, casado, residente e domiciliado neste Município doravante designado GERENCIADOR DA ATA de Registro de Preços, e, de outro, a empresa, CNPJ nº..... com sede na nº, bairro, cidade....., telefone, representada por, CPF nº, vencedora do pregão eletrônico de registro de preços, supra-referido, doravante denominada DETENTORA da ata de registro de preços, que firmam a presente ATA DE REGISTRO DE PREÇOS de acordo com o resultado do julgamento da licitação na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO, nº. XXXXX, Processo Licitatório XXXXX, que selecionou a proposta mais vantajosa para a Administração Pública, objetivando o(a) aquisição de XXXX. Em Conformidade com as especificações constantes no Edital.

Abaixo segue os licitantes que participaram da licitação e que tiveram itens vencedores:

- 1.2.1 – Para o item 01, valor unitário de R\$ _____, total de R\$ _____
- 1.2.2 – Para o item 02, valor unitário de R\$ _____, total de R\$ _____
- 1.2.3 – Para o item 03, valor unitário de R\$ _____, total de R\$ _____
- 1.2.4 – Para o item 04, valor unitário de R\$ _____, total de R\$ _____
- 1.2.5 – Para o item 05, valor unitário de R\$ _____, total de R\$ _____
- 1.2.6 – Para o item 06, valor unitário de R\$ _____, total de R\$ _____

As empresas DETENTORAS DA ATA dos itens, resolvem firmar a presente ATA DE REGISTRO DE PREÇOS de acordo com o resultado da licitação decorrente do processo e licitação acima especificados, regido pela Lei Federal nº. 14.133/2021, e pelas condições do Edital, termos da proposta, mediante as cláusulas e condições a seguir estabelecidas.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.1. O presente termo tem por objetivo e finalidade de constituir o sistema de Registro de Preços para a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração Pública, objetivando: XXXXXXXXXXXX, tudo em conformidade com as especificações constantes no Edital, nas condições definidas no ato convocatório, seus anexos, propostas de preços e demais documentos e Atas do Processo e Licitação acima descritos, os quais integram este instrumento independente de transcrição, pelo prazo de validade do presente, Registro de Preços.

1.2. A existência de preços registrados não obriga a Administração Pública a firmar contratações com os respectivos fornecedores ou a contratar a totalidade dos bens registrados, sendo-lhe facultada a utilização de outros meios permitidos pela legislação relativa às licitações, sem cabimento de recurso, sendo assegurado ao beneficiário do registro de preços a preferência em igualdade de condições.

CLÁUSULA SEGUNDA – DO PREÇO

2.1 O preço unitário para o fornecimento do objeto de registro será o de Menor Preço por item, inscrito na Ata do Processo e Licitação descritos acima e de acordo com a ordem de classificação das respectivas propostas que integram este instrumento, independente de transcrição, pelo prazo de validade do registro.

2.2. Os preços registrados serão fixos e irrevogáveis durante a vigência da Ata de Registro de Preço.

2.2.1. Na hipótese de alteração de preços de mercado, para mais ou para menos devidamente comprovadas, estes poderão ser revistos, visando ao restabelecimento da relação inicialmente pactuada.

2.2.2. Para efeitos de revisão de preços ou do pedido de cancelamento do registro de que trata a cláusula sexta, a comprovação deverá ser feita por meio de documentação comprobatória da elevação dos preços inicialmente compactuados, mediante juntada da planilha de custos, lista de preços de fabricantes, notas fiscais de aquisição, de transporte, encargos e outros, alusivos à data da apresentação da proposta e do momento de pleito, sob pena de indeferimento do pedido.

2.2.3. A revisão será precedida de pesquisa prévia no mercado, banco de dados, índices ou tabelas oficiais e outros meios disponíveis para levantamento das condições de mercado, envolvendo todos os elementos materiais para fins de fixação de preço máximo a ser pago pela administração.

2.2.4. O órgão gerenciador deverá decidir sobre a revisão dos preços no prazo máximo de 30 (trinta) dias, salvo por motivo de força maior, devidamente justificado no processo.

2.2.5. No reconhecimento do desequilíbrio econômico financeiro do preço inicialmente estabelecido, o órgão gerenciador, se julgar conveniente, poderá optar pelo cancelamento do preço, liberando os fornecedores do compromisso assumido, sem aplicação de penalidades ou determinar a negociação.

2.2.6. No ato da negociação de preservação do equilíbrio econômico financeiro do contrato será dada preferência ao fornecedor de primeiro menor preço e, sucessivamente, aos demais classificados, respeitada a ordem de classificação.

2.3. Na ocorrência do preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado, caberá ao órgão gerenciador da Ata promover as necessárias negociações junto aos fornecedores, mediante as providências seguintes:

- a) convocar o fornecedor primeiro classificado, visando estabelecer a negociação para redução de preços originalmente registrados e sua adequação ao praticado no mercado;
- b) frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido; e
- c) convocar os demais fornecedores registrados, na ordem de classificação, visando igual oportunidade de negociação.

2.4. Quando o preço registrado se tornar inferior aos preços praticados no mercado e o fornecedor não puder cumprir o compromisso inicialmente assumido poderá mediante requerimento devidamente instruído, pedir a revisão dos preços ou o cancelamento do preço registrado. Havendo comprovação do desequilíbrio, órgão gerenciador poderá:

a) estabelecer negociação com os classificados visando à manutenção dos preços inicialmente registrados;

b) permitir a apresentação de novos preços, observando o limite máximo estabelecido pela administração, quando da impossibilidade de manutenção do preço na forma referida na alínea anterior, observadas as seguintes condições:

b.1) as propostas como os novos valores deverão constar de envelope lacrado, as ser entregue em data, local, e horário, previamente, designados pelo órgão gerenciador;

b.2) o novo preço ofertado deverá manter equivalência entre o preço originalmente constante da proposta e o preço de mercado vigente à época da licitação, sendo registrado o de menor valor.

2.4.1. A fixação do novo preço pactuado deverá ser consignada em apostila à Ata de registro de preços, com as justificativas cabíveis, observada a anuência das partes.

2.4.2. Não havendo êxito nas negociações, de que trata este subitem e anterior estes serão formalmente desonerados do compromisso de fornecimento em relação ao item ou lote pelo órgão gerenciador, com conseqüente cancelamento dos seus preços registrados, sem aplicação das penalidades.

CLÁUSULA TERCEIRA – DO PRAZO DE VALIDADE DO REGISTRO DE PREÇOS

3.1. O prazo de validade da Ata de registro de preços será de 12 (doze) meses, a contar da publicação da ata, computadas neste prazo, as eventuais prorrogações.

3.2. Os preços decorrentes do Sistema de Registro de Preços terão sua vigência conforme as disposições contidas nos instrumentos convocatórios e respectivos contratos.

CLÁUSULA QUARTA – DOS USUÁRIOS DO REGISTRO DE PREÇO

4.1. A Ata de Registro de Preço será utilizada pelos órgãos ou entidades da Administração Municipal relacionadas no objeto deste Edital.

4.2. As secretarias deverão apresentar suas solicitações de aquisição ou contratação ao órgão gerenciador, que formalizará Autorização de Fornecimento que emitirá nota de empenho de despesa ou outro instrumento equivalente, e procederá diretamente a solicitação com o fornecedor, com os preços registrados, obedecida a ordem de classificação.

4.3. Os quantitativos dos documentos de solicitação de fornecimento serão sempre fixos e os preços a serem pagos serão aqueles registrados em ata.

4.4. Aplicam-se aos contratos de fornecimento as disposições pertinentes da Lei Federal n.º 14.133/2021 e demais normas cabíveis.

CLÁUSULA QUINTA - DOS DIREITOS E OBRIGAÇÕES DAS PARTES

5.1. Compete ao Órgão Gestor:

5.1.1. Administrar e produzir os atos de controle da Ata de registro de preços decorrente da

presente licitação por meio órgão gerenciador do Sistema de Registro de Preços.

5.1.2. Acompanhar, periodicamente, os preços praticados no mercado para os materiais/serviços registrados, para fins de controle e fixação do valor máximo a ser pago pela Administração.

5.1.2.1. Sempre que os órgãos e entidades usuários da ata de registro de preços necessitarem da entrega/execução dos materiais/serviços, indicar os fornecedores e seus respectivos saldos, visando subsidiar os pedidos de materiais, respeitada a ordem de registro e os quantitativos a serem fornecidos

5.1.3. Optar pela contratação ou não dos bens ou serviços decorrentes do Sistema Registro de Preços ou das quantidades estimadas, ficando-lhe facultada a utilização de outros meios para aquisição de item, respeitada a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao beneficiário do Registro de Preços preferência em igualdade de condições, sem que caiba recurso ou indenização;

5.1.4. Dilatar o prazo de vigência do registro de preços "de ofício" através de apostilamento, com a publicação na imprensa oficial do município, observado o prazo legalmente permitido, quando os preços forem mais vantajosos para a Administração e/ou existirem demandas para atendimento dos órgãos usuários.

5.1.5. Decidir sobre a revisão ou cancelamento dos preços registrados no prazo máximo de 30 (trinta) dias, salvo motivo de força maior devidamente justificado no processo;

5.1.6. Emitir a autorização de compra;

5.1.7. Dar preferência de contratação ao detentor do registro de preços ou conceder igualdade de condições, no caso de contratações por outros meios permitidos pela legislação;

5.2 Compete ao município:

5.2.1. Proporcionar ao detentor da ata todas as condições para o cumprimento de suas obrigações e entrega dos materiais dentro das normas estabelecidas no edital;

5.2.2. Por meio de responsável formalmente designado, proceder à fiscalização da contratação, mediante o cumprimento de todas as obrigações relativas ao fornecimento, inclusive encaminhando ao órgão gerenciador qualquer irregularidade verificada;

5.2.3. Rejeitar, no todo ou em parte, os produtos entregues em desacordo com as obrigações assumidas pelo detentor da ata.

5.2.4. Notificar o detentor da ata quanto a atrasos na entrega dos produtos, bem como oficial o órgão gerenciador da ata, quanto ao encaminhamento das notificações bem como respostas das mesmas por parte da empresa detentora da ata de registro de preços.

5.3. Compete ao Compromitente Detentor da Ata.

5.3.1. Entregar os produtos nas condições estabelecidas no edital e seus anexos e atender todos os pedidos de contratação durante o período de duração do registro

de preços, independentemente da quantidade do pedido ou de valor mínimo, de acordo com a sua capacidade de fornecimento fixada na proposta de preço de sua titularidade, observando as quantidades, prazos e locais estabelecidos pelo município usuário da ata de registro de preços;

5.3.2. Aceitar nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários até 25% (vinte e cinco por cento), por força do tratado no Art. 125 da Lei 14.133/2021 e alterações, sob pena das sanções cabíveis.

5.3.3. Manter, durante a vigência do registro de preços, a compatibilidade de todas as obrigações assumidas e as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

5.3.4 Substituir os produtos recusados pelo município consorciado usuário, sem qualquer ônus para a Administração, no prazo máximo de 05 (cinco) dias, independentemente da aplicação das penalidades cabíveis;

5.3.5. Ter revisado ou cancelado o registro de seus preços, quando presentes os pressupostos previstos na cláusula segunda desta Ata;

5.3.6. Atender a demanda dos órgãos ou entidade usuários, durante a fase da negociação de revisão de preços de que trata a cláusula segunda desta Ata, com os preços inicialmente registrados, garantida a compensação dos valores dos produtos já entregues, em caso do reconhecimento pela Administração do rompimento do equilíbrio econômico-financeiro originalmente estipulado;

5.3.7. Vincular-se ao preço máximo (novo preço) definido pela Administração, resultante do ato de revisão;

5.3.8. Ter direito de preferência ou igualdade de condições, caso a Administração optar pela contratação dos bens ou serviços objeto de registro por outros meios facultados na legislação relativa às licitações.

5.3.9. Responsabilizar-se pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo até a entrega do objeto de registro de preços.

5.3.10. Receber os pagamentos respectivos nas condições pactuadas no edital e na cláusula oitava desta ata de registro de preços.

CLÁUSULA SEXTA - DO CANCELAMENTO DOS PREÇOS REGISTRADOS

6.1. A ata de registro de preços será cancelada, automaticamente, por decurso de prazo de vigência ou quando não restarem fornecedores registrados e, por iniciativa do órgão gerenciador nas seguintes hipóteses.

6.1.1. Pela ADMINISTRAÇÃO, quando:

a) o detentor da ata descumprir as suas condições Ata de registro de preços que estiver vinculado;

b) o detentor não retirar nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido, sem justificativa aceitável;

c) em qualquer hipótese de inexecução total ou parcial do contrato de fornecimento;

d) não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste apresentar-se superior ao praticado no mercado:

e) estiver impedido para licitar ou contratar temporariamente com a administração ou for declarado inidôneo para licitar ou contratar com a administração pública.

f) por razões de interesse público devidamente fundamentadas.

6.1.2. Pela DETENTORA da ata quando, mediante solicitação por escrito, comprovar estar impossibilitada de executar o contrato de acordo com a ata de registro de preços, decorrente de caso fortuito ou de força maior.

6.2. Nas hipóteses previstas no subitem 6.1., a comunicação do cancelamento de preço registrado será publicada na imprensa oficial, juntando-se o comprovante ao expediente que deu origem ao registro.

6.3. O cancelamento do registro, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho da autoridade competente.

6.4. A solicitação da detentora da ata para cancelamento do registro do preço deverá ser protocolada no protocolo geral do município facultada a este a aplicação das sanções administrativas previstas no edital, se não aceitar as razões do pedido, sendo assegurado ao fornecedor o contraditório e a ampla defesa,

6.5. Cancelada a ata em relação a uma detentora, o Órgão Gerenciador poderá emitir ordem de fornecimento àquela com classificação imediatamente subsequente.

CLÁUSULA SETIMA - DO FORNECIMENTO, LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

7.1. A ata de registro de preços será utilizada para aquisição do respectivo objeto, pelo município de Vacaria.

7.2. Cada fornecimento deverá ser efetuado mediante solicitação por escrito, formalizado pelo órgão ou entidade participante ao órgão gerenciador, dela devendo constar: a data, o valor unitário do fornecimento, a quantidade pretendida, o local para a entrega, o prazo, o carimbo e a assinatura do responsável.

7.3. O ente formalizará por intermédio de instrumento contratual ou autorização de compra ou outro instrumento equivalente, juntamente com a respectiva nota de empenho, contendo o número de referência da ata de registro de preços e procederá diretamente a solicitação com o fornecedor, com os preços registrados, obedecida a ordem de classificação.

7.4. A(s) fornecedora(s) classificada(s) ficará(ão) obrigada(s) a atender as ordens de fornecimento efetuadas dentro do prazo de validade do registro, mesmo se a entrega dos materiais ocorrer em data posterior ao seu vencimento.

7.4.1. O local de entrega dos materiais será estabelecido em cada ordem de fornecimento, podendo ser na sede da unidade requisitante ou em local em que esta indicar.

7.4.2. O prazo de entrega/execução integral dos produtos é de acordo com o previsto no edital, a contar do recebimento da ordem de fornecimento ou instrumento equivalente.

7.4.3. Se a Detentora da ata não puder fornecer o quantitativo total requisitado, ou parte dele, deverá comunicar o fato à administração, por escrito, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, a contar do recebimento da ordem de fornecimento.

7.4 4. Serão aplicadas as sanções previstas na Lei Federal n.º 14.133/2021 e suas alterações posteriores, além das determinações deste edital, se a detentora da ata não atender as ordens de fornecimento.

7.5. A segunda fornecedora classificada só poderá fornecer à Administração, quando estiver esgotada a capacidade de fornecimento da primeira, e assim sucessivamente, de acordo com o consumo anual previsto para cada item da licitação.

7.6. A Detentora da Ata obriga-se a fornecer os materiais, descritos na presente Ata, novos e de primeiro uso, em conformidade com as especificações descritas na proposta de Preços, sendo de sua inteira responsabilidade a substituição, caso não esteja em conformidade com as referidas especificações

7.7. Todas as despesas relativas aos impostos, taxas, contribuições, encargos, despesas com frete e demais despesas decorrentes da presente Ata, correrão por conta exclusiva da contratada.

CLÁUSULA OITAVA - DO PAGAMENTO

8.1. O pagamento, decorrente do fornecimento do objeto desta licitação, será efetuado mediante crédito em conta bancária, em até 30 (trinta) dias, contados do recebimento definitivo dos materiais, após a apresentação da respectiva nota fiscal, devidamente atestada pelo setor competente.

8.2. Ocorrendo erro no documento da cobrança, este será devolvido e o pagamento será susinado para que o fornecedor torne as medidas necessárias, passando o prazo para o pagamento a ser contado a partir da data da reapresentação do mesmo.

8.3. Caso se constate erro ou irregularidade na Nota fiscal, o município consorciado, a seu critério, poderá devolvê-la, para as devidas correções.

8.4. Na hipótese de devolução, a nota fiscal será considerada como não apresentada, para fins de atendimento das condições contratuais.

8.5. Na pendência de liquidação da obrigação financeira em virtude de penalidade ou inadimplência contratual o valor será descontado da fatura ou créditos existentes em favor da fornecedora.

8.6. A Administração efetuará retenção na fonte dos tributos sobre todos os pagamentos devidos à fornecedora classificada.

CLÁUSULA NONA - DOS ACRÉSCIMOS E SUPRESSÕES

9.1. Para a presente ata não serão permitidos acréscimos e supressões.

CLÁUSULA DÉCIMA - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

10.1. As despesas decorrentes da contratação dos objetos da presente ata de registro de preços será fornecida apenas quando do momento da solicitação da aquisição dos itens, cujos Programas de Trabalho e Elementos de Despesas

constarão nas respectivas notas de empenho, contrato ou documento equivalente observadas as condições estabelecidas no edital.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DAS PENALIDADES E DAS MULTAS

11.1. O licitante ou o contratado será responsabilizado administrativamente pelas seguintes infrações:

- a) dar causa à inexecução parcial do contrato;
- b) dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) dar causa à inexecução total do contrato;
- d) deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
- e) não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;
- f) não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- g) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- h) apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;
- i) fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- j) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- l) praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;
- m) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

11.2. Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas no item 11.1 deste edital as seguintes sanções:

- a) advertência;
- b) multa de no mínimo 0,5% (cinco décimos por cento) e máximo de 30% (trinta por cento) do valor do objeto licitado ou contratado;
- c) impedimento de licitar e contratar, no âmbito da Administração Pública direta e indireta do órgão licitante, pelo prazo máximo de 3 (três) anos.
- d) declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos.

11.3 As sanções previstas nas alíneas “a”, “c” e “d” do item 11.2. da presente ata poderão ser aplicadas cumulativamente com a prevista na alínea “b” do mesmo item.

11.4. A aplicação de multa de mora não impedirá que a Administração a converta em compensatória e promova a extinção unilateral do contrato com a aplicação cumulada de outras sanções.

11.5. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda

desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

11.6. A aplicação das sanções previstas no item 11.2. desta ata não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.

11.7. Na hipótese de deferimento de pedido de produção de novas provas ou de juntada de

provas julgadas indispensáveis pela comissão, o licitante ou o contratado poderá apresentar alegações finais no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data da intimação.

11.8. Serão indeferidas pela comissão, mediante decisão fundamentada, provas ilícitas, impertinentes, desnecessárias, protelatórias ou intempestivas.

11.9. A personalidade jurídica poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos nesta Lei ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, a pessoa jurídica sucessora ou a empresa do mesmo ramo com

relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o sancionado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

11.10. É admitida a reabilitação do licitante ou contratado perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, exigidos, cumulativamente:

a) reparação integral do dano causado à Administração Pública;

b) pagamento da multa;

c) transcurso do prazo mínimo de 1 (um) ano da aplicação da penalidade, no caso de impedimento de licitar e contratar, ou de 3 (três) anos da aplicação da penalidade, no caso de declaração de inidoneidade;

d) cumprimento das condições de reabilitação definidas no ato punitivo;

e) análise jurídica prévia, com posicionamento conclusivo quanto ao cumprimento dos requisitos definidos neste artigo.

11.11. A sanção pelas infrações previstas nas alíneas “h” e “m” do item 11.1 da presente Ata exigirá, como condição de reabilitação do licitante ou contratado, a implantação ou aperfeiçoamento de programa de integridade pelo responsável.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DA EFICÁCIA

12.1. O presente Termo de Registro de Preços somente terá eficácia após a publicação do respectivo extrato de vigência.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DO FORO

13.1. Fica eleito o Foro da Comarca de Vacaria para dirimir quaisquer dúvidas ou questões oriundas do presente instrumento.



E, por estarem as partes justas e compromissadas, assinam o presente Termo em duas vias, de igual teor, na presença das testemunhas abaixo assinadas.

Vacaria, XX de XXXXX de 2025.

MUNICÍPIO DE VACARIA
CNPJ 87.866.745/0001-16
ANDRÉ LUIZ ROKOSKI
PREFEITO MUNICIPAL

EMPRESA:
CNPJ:

TESTEMUNHA:
CPF:

TESTEMUNHA:
CPF: