

PROCOLO GERAL

ASSUNTO: Pregão 09/2022

NUP 64044.000120/2022-05

ANO: 2022



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO
(1ª Cia Esp E Cnst/1967)
(Batalhão Simón Bolívar)

Seção de Aquisição, Licitação e Contratos - SALC

ASSUNTO: Pregão Eletrônico para aquisição de material permanente de copa e cozinha, uniformes de rancho e material permanente, relacionados no catálogo do Programa de Auditoria e Segurança Alimentar (PASA), visando atender as diversas atividades realizadas pelo 6º Batalhão de Engenharia de Construção.

INTERESSADO: 6º Batalhão de Engenharia de Construção.

ANEXOS:

MOVIMENTO DO PROCESSO

DESTINO	DATA	DESTINO	DATA
1		12	
2		13	
3		14	
4		15	
5		16	
6		17	
7		18	
8		19	
9		20	
10		21	
11		22	



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO
(1ª Cia Esp E Cnst/1967)
(Batalhão Simón Bolívar)

ÍNDICE DO PREGÃO SRP 09/2022

Eventual aquisição de **Material Permanente de Copa e Cozinha, Uniformes de Rancho e Material Permanente**

NUP **64044.000120/2022-05**

(DE ACORDO COM O DECRETO Nº 10.024, DE 20 DE SETEMBRO DE 2019)

NR	DOCUMENTOS	FOLHAS
01	Termo de Abertura de Licitação	
02	Designação da Equipe de Planejamento da Contratação	
03	Diex Requisitário	
04	Documento de Formalização da Demanda	
05	Justificativa da Contratação	
06	Estudo Técnico Preliminar	
07	Mapa de Riscos	
08	Anexo I – Termo de Referência	
09	Parâmetro da Pesquisa de Preço	
10	Mapa Comparativo	
11	Pesquisa de Preços	
12	IRP	
13	Publicação da designação do Pregoeiro e Equipe de Apoio	
14	Certificado do pregoeiro	
15	Edital do Pregão Eletrônico SRP	
16	Anexo II – Minuta de Ata de Registro de Preços	

17	Anexo III – Minuta do Contrato	
18	Anexo IV – Modelo da Proposta	
19	Anexo V – Modelo Declaração de Sustentabilidade Ambiental	



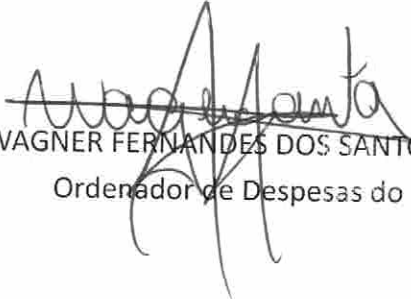
MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO
(1ª Cia Esp E Cnst/1967)
(Batalhão Simón Bolívar)

TERMO DE ABERTURA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 09/2022
PROCESSO ADMINISTRATIVO NUP 64044.000120/2022-05
MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO
TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM

Nos termos do disposto no art. 38 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, autuo nesta data, juntando os documentos que avante seguem o Processo Administrativo nº **64044.000120/2022-05**, cujo objeto é o registro de preços objetivando **aquisição de material permanente de copa e cozinha, uniformes de rancho e material permanente**, relacionados no catálogo do Programa de Auditoria e Segurança Alimentar (PASA), visando atender as diversas atividades realizadas pelo 6º Batalhão de Engenharia de Construção.

Boa Vista – RR, 26 de janeiro de 2022.


WAGNER FERNANDES DOS SANTOS – Ten Cel
Ordenador de Despesas do 6º BEC



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO
(1ª Cia Esp E Cnst/1967)
BATALHÃO SIMÓN BOLÍVAR**

DESIGNAÇÃO DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO


Processo Administrativo NUP 64044.000120/2022-05

1. Conforme prevê a Instrução Normativa Nº 5, de 25 de maio de 2017, designo os militares abaixo para compor a equipe de planejamento da contratação solicitada através da formalização da demanda do Setor de Aprovisionamento.

P/G	Nome de Guerra	Função	Ciente
2º Ten	Roger	Aprovisionador	<i>Roger</i>
1º Sgt	Velasco	Adj Aprov	<i>Velasco</i>
Cb	Fonteles	Aux Aprov	<i>fonteles</i>

2. A equipe de planejamento deverá realizar os estudos preliminares seguindo as diretrizes previstas no anexo III da Instrução Normativa Nº 5, de 25 de maio de 2017.
3. A equipe deverá, ainda, elaborar o mapa de riscos conforme Anexo IV da Instrução Normativa Nº 5, de 25 de maio de 2017.
4. Ao término do trabalho a equipe deverá apresentar as soluções levantadas, acompanhadas do Mapa de riscos, ao Fiscal Administrativo.
5. Sendo concluído pela viabilidade da contratação, a demanda será encaminhada pelo Fiscal Administrativo, ao responsável pela elaboração do Termo de referência correspondente e demais providências para a efetivação da contratação.

Boa vista, RR, de 27 de janeiro de 2021.


HENRIQUE ROGER DE SOUZA PEREIRA – 2º Ten
Aprovisionador do 6º BEC



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO
(BATALHÃO SIMÓN BOLÍVAR)**

DIEx nº 01-Aprv/Base Adm/6º BEC
EB: 64044.000120/2022-05

Boa Vista, RR, 27 de janeiro de 2021.

Do Chefe do Serviço de Aprovisionamento do 6º BEC


Ao Sr Ordenador de Despesas do 6º BEC

Assunto: Abertura de Processo Licitatório

Anexo: Termo de Referência, Pesquisa de preços, Mapa Comparativo, Justificativa da Contratação e Justificativa do parâmetro da pesquisa de preço.

1. Em virtude da necessidade de aquisição de material permanente, relacionados ao catálogo do Programa de Auditoria e Segurança Alimentar (PASA), para a realização das Obras de Implantação e Pavimentação da Rodovia BR 432/RR, apoio à Operação Acolhida nos municípios de Boa Vista/RR, e outras eventuais necessidades sob responsabilidade de execução do 6º Batalhão de Engenharia de Construção, se faz necessário a abertura de procedimento licitatório.

2. Nos termos contidos nos Art. 12 e 13 das IG 12-02, solicito providências junto ao Ordenador de Despesas no sentido de aprovar a licitação, modalidade Pregão Eletrônico pelo Sistema de Registro de Preços, que tem por objeto a seleção de empresas para registrar preços objetivando a aquisição de material permanente, relacionados no catálogo do Programa de Auditoria e Segurança Alimentar (PASA), conforme especificados no Termo de Referência, para suprir as necessidades do 6º Batalhão de Engenharia de Construção.

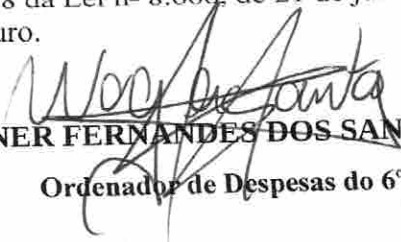

HENRIQUE ROGER DE SOUZA PEREIRA – 2º Ten
Aprovisionador do 6º BEC

DESPACHO DO ORDENADOR DE DESPESAS

1. Autorizo o início dos procedimentos licitatórios e determino a abertura do processo correspondente.

2. A Comissão de Licitação responsável adote as providências cabíveis de acordo com as normas em vigor.

3. Para fins do art. 38 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, empregar os recursos das Gestões Tesouro e Não Tesouro.


WAGNER FERNANDES DOS SANTOS - Ten Cel
Ordenador de Despesas do 6º BEC



MINISTÉRIO DA DEFESA

EXÉRCITO BRASILEIRO

6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO

(BATALHÃO SIMÓN BOLÍVAR)

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

Processo Administrativo NUP 64044.000120/2022-05

Órgão: 6º Batalhão de Engenharia de Construção

Sector Requisitante: Aprovisionamento

E-mail: aprovisionamento89@gmail.com

Telefone: (95) 4009-9922 – Seção Aprov

1. Objeto da contratação

O objeto da presente licitação é o registro de preços para eventual **aquisição de Material Permanente copa e cozinha**, para atender as necessidades do 6º Batalhão de Engenharia de Construção, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento.

2. Justificativa da necessidade de aquisição, considerando o planejamento estratégico.

2.1. Motivação da contratação:

A presente licitação justifica-se e tem como objetivo atender a demanda de material permanente que serão destinadas as seguintes áreas:

Diante da iminente aquisição de recursos com a finalidade da nova edificação do serviço de aprovisionamento (rancho), além das necessidades rotineiras e diversas operações que o **6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO** executa, faz-se necessária a aquisição de **Material de Copa e cozinha, uniformes de rancho e material permanente, relacionados no catálogo do Programa de Auditoria e Segurança Alimentar (PASA)** para a manutenção da eficiência e da operacionalidade das frentes de serviços que hoje estão sobre a responsabilidade do batalhão. Essas aquisições visam atender o serviço de aprovisionamento além dos destacamentos para que não tragam nenhum atraso ou prejuízo para a organização militar, no apoio direto às obras a cargo do batalhão.



2.2. Objetivos da contratação:

O objeto da presente licitação é o registro de preços para eventual **aquisição de material permanente**, para atender as necessidades do setor de Aproveitamento, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento.

3. Previsão de data em que deve ser iniciada a contratação do material

- Após assinatura do contrato com o licitante vencedor.

Boa vista, RR, de 27 de janeiro de 2022.

HENRIQUE ROGER DE SOUZA PEREIRA – 2º Ten
Ch Serviço de Aproveitamento



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO
(BATALHÃO SIMÓN BOLÍVAR)

JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

A presente Licitação tem por finalidade o registro de preços visando à futura e eventual contratação de empresas que forneçam material de copa e cozinha, uniformes de rancho e material permanente, relacionados no catálogo do Programa de Auditoria e Segurança Alimentar (PASA) para a manutenção da eficiência e da operacionalidade das frentes de serviços que hoje estão sobre a responsabilidade do batalhão. Essas aquisições visam atender o serviço de abastecimento além dos destacamentos para que não tragam nenhum atraso ou prejuízo para a organização militar, no apoio direto às obras a cargo do batalhão.

Os Batalhões de Engenharia possuem missões específicas, como por exemplo, implantação de estradas vicinais, construção de instalações, contenção de erosões, pavimentação de estradas, dentre outros trabalhos de engenharia. Todavia, para o sucesso da missão, aliado à tempestividade e qualidade dos trabalhos, faz-se necessário a aquisição do objeto em tela para atender às necessidades de melhoria na confecção da alimentação e de acondicionamento das refeições confeccionadas na OM e nas obras a cargo do 6º Batalhão Engenharia de Construção.


O 6º BEC buscando atender os instrumentos legais, os princípios da Administração Pública, a saber: Economicidade, da eficiência, da eficácia e da celeridade processual, dentre outros, faz-se latente que a aquisição das referidas contratações sejam pelo Sistema de Registro de Preço, em face da impossibilidade de prever com exatidão as quantidades a serem adquiridas no período de 12 (doze) meses, evitando-se assim a realização de múltiplos processos administrativos, o que ocasionaria elevado custo nas publicações em empresa oficial e jornais de grande circulação além de desperdício de tempo processual, e dos custos de capital humano empregado nas mais diversas etapas envolvidas por ocasião da realização de novos processos.

Assim sendo, optou-se pela utilização da modalidade de Pregão em sua forma eletrônica, pois os materiais a serem licitados podem ser enquadrados como bem ou serviço comum.

Portanto, justificadamente opta-se por realizar-se a presente licitação, valendo-se do Sistema de Registro de Preço em virtude do exato enquadramento nas condições dos Órgãos Públicos citados nos requisitos fundamentais para utilização desse sistema, nos termos do art. 3º, inciso I, da Lei nº 10.520/2002, art. 9º, inciso III e artigo 30, inciso I, do Decreto nº 5.450/2005 e art. 3º do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013.



Quartel em Boa Vista-RR, 27 de janeiro de 2022


WAGNER FERNANDES DOS SANTOS - Ten Cel
Ordenador de Despesas do 6º BEC

Estudo Técnico Preliminar /2022



Informações Básicas

Número do processo: **64044.000120/2022-05**

1. Descrição da necessidade

1.1. O 6º BEC além de suas missões clássicas de apoio ao combate em situação de guerra, atua em períodos de paz como pioneira, colaborando na solução de problemas de infraestrutura e no desenvolvimento, em particular, da região norte de nosso país. Sua sede localiza-se em Boa Vista-RR e é subordinado ao 2º Grupamento de Engenharia (com sede em Manaus-AM), por isso e por outros motivos, o 6º BEC vem executando historicamente não somente operações no hemisfério norte (atendendo Roraima, estado em que está localizado), mas também no hemisfério sul (atendendo as demandas do 2º Gpt E, sobretudo para os estados do AM e PA). Diante disso e do regime de chuvas na região norte, o 6º BEC executa suas operações em Roraima entre os meses de outubro a abril, e abaixo da linha do equador entre maio e setembro. Para caracterizar o descrito, segue abaixo a lista de operações em vigor que o batalhão está envolvido:

2.2.1 Hemisfério Sul

2211 Operação Estirão do Equador (Plano de Trabalho Nr: 24.044.18.19.05.74.03): realização de melhoria da estrada, de cerca de 7 (sete) km, existente entre a sede do 4º Pelotão Especial de Fronteira do 8º Batalhão de Infantaria de Selva e a Pista de Pouso daquela localidade (gerenciada pela FAB). Outro trabalho eminente no Estirão do Equador/AM, ainda para 2020 é a execução de trabalhos de contenção de voçorocas existentes nas margens do Rio Javari, na altura do 4º PEF;

2.2.2 Hemisfério Norte

2221 Operação Cantá (Plano de Trabalho Nr 26.001.17.19.02.72.99): no município do Cantá-RR, desde o início de 2018, o 6º BEC realiza a implantação e a pavimentação de 12,5 km da Rdv BR-432. Esta operação consiste em uma obra de cooperação junto ao DNIT;

2222 Operação Acolhida: com execuções em Boa Vista- RR, Pacaraima- RR e Manaus-AM, desde 2018, o 6º BEC conduz e apoia os trabalhos de instalação e infraestrutura dos diversos abrigos destinados a receber venezuelanos que chegam ao Brasil pela fronteira. Devido à incertezas sobre o futuro da crise migratória venezuelana, esta Organização deve estar diuturnamente preparada para ampliar abrigos (mediante demanda) e colocar em prática os planos de contingências existentes;

2.3 Justificadamente, portanto, opta-se por realizar-se a presente licitação, valendo-se do Sistema de Registro de Preços em virtude do exato enquadramento das condições dos órgãos públicos citados nos requisitos fundamentais para utilização desse sistema previstas no art. 3º do Decreto nº. 7.892, de 23 de janeiro de 2013, in verbis:

2.3.1 Inciso I: “quando pelas características do bem ou serviço, houver necessidade de contratações frequentes”

– os bens licitados são necessários durante todo o transcorrer do ano;

2.3.2 Inciso II: “quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas” – a contratação se dá mês a mês, de acordo com a necessidade de consumo, já que não há conveniência na estocagem do referido material;

2.3.3 Inciso III: “quando for conveniente a aquisição de bens para atendimento a mais de um órgão ou entidade, ou a programas de governo” – o presente Pregão SRP atenderá tanto esta UG, bem como Unidades Gestoras (UGs) participantes e, caso haja, UGs que desejarem aderir a Ata de Registro de Preços (ARP). A necessidade de aquisição dos materiais oscilará diretamente proporcional à quantidade de missões ou atribuições de cada órgão público e de acordo com os recursos a serem disponibilizados;

2.3. Inciso IV: “quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo a ser demandado pela Administração” – em face da impossibilidade de prever com exatidão as quantidades a serem adquiridas no período de 12 (doze) meses, evitando-se assim a realização de múltiplos processos administrativos, o que ocasionaria desperdício de tempo processual, e dos custos de capital humano empregado nas mais diversas etapas envolvidas por ocasião da realização de novos processos.

2. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
6º Batalhão de Engenharia de Construção - Setor de Aproveitamento	Setor de Aproveitamento


3. Descrição dos Requisitos da Contratação


3.1. A contratação será realizada se a empresa que der o maior desconto informar que tem condições de fornecer os materiais dentro do prazo exigido no Termo de referência;


3.2. Se o material, no todo ou em parte, estiver em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência, proposta ou que comprovado quaisquer tipo de alteração, a contratante não receberá o material, tendo a empresa o prazo de 15 (quinze) dias para substituição do produto, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades;

3.3

Nr Item	Descrição do material	Catmat	Unidade de medida	Qtd	Valor unitário	Valor Total
1	BEBEDOURO INDUSTRIAL 100L Armazena 100 Litros de água gelada; Capacidade de Refrigeração de 180 L/hora;	395320	und	5	R\$ 3.862,00	R\$ 19.310,00

	03 Torneiras em Metal Cromado; Gás Refrigerante Ecológico R134 A; Termostato Regulador de Temperatura; Dimensões: 1300 x 700 x 650 mm (Alt x Larg x Prof); Peso: 50 Kg; Tensão: 127 V ou 220 V;						
2	<p>BUFFET TÉRMICO</p> <p>Estrutura tubular com pintura eletrostática, rodízios com trava, protetor salivar em aço inox brilhante AISI430 e iluminação fluorescente. Suspenso por colunas fabricadas em chapa de aço e revestidas com pintura epóxi cinza. Composto por um termostato manual podendo se ajustar a temperatura, que vai até 120°C, contém lâmpada piloto que avisa quando chegar a temperatura selecionada. Aquecimento através de resistência para aquecer a água o qual deve ser coberta totalmente para utilizar-se o equipamento. Pés de apoio feitos em borracha, para nivelar em uma superfície plana. Rechaud Ibet tem opção de escolher a voltagem. 110V ou 220V. Tensão: 110v ou 220v Amperagem: 15,7 A Potência: 2000 w Quantidade de Cuba: 5 cubas Padrão Cuba Gn: 1/2x100 Dimensões da Cuba: 10x24x30 cm Altura: 125,5 cm Largura: 144 cm Profundidade: 59,5 cm Peso: 30 kg</p>	64920	und	5	R\$ 11.465,47	R\$ 57.327,35	
3	<p>MICRO-ONDAS</p> <p>Forno micro-ondas, capacidade: 30 l, potência:950 watt, voltagem:127 v, características adicionais: com prato giratório, cor: branca</p>	34703	und	12	R\$ 651,25	R\$ 7.815,00	
4	<p>REFRESQUEIRA DUPLA</p> <p>Refresqueira Slim Dupla Pá 2 x 15 Litros RSDP. Possuem misturadores Pá e/ou Jato, gabinetes em aço inox AISI 404 e cubas em acrílico. Ideal para servir aquele suco ou bebida gelada. Gabinete em aço inox AISI 404; Cubas em acrílico; Capacidade Nominal: 2 x 15 litros</p>	284196	und	10	R\$ 2.730	R\$ 27.303,80	

	<p>Potência(127v – 220v): 450 Corrente(220v): 1,4A Corrente(127v): 2,7 A Altura:62,5 cm Largura: 40,8 cm Profundidade: 51 cm Peso Líquido: 21,5 kg Peso Bruto: 25,5 kg Consumo(127v – 220v): 0,45kw/h</p>						
5	<p>Frigideira Antiaderente</p> <p>Frigideira Antiaderente 50 cm Diâmetro: 50 cm Capacidade de 6L Reforçado em teflon na parte interna. Não gruda. Fácil de limpar. Produto de alumínio fundido com grande resistência revestido de teflon na parte interna. Cabo de plástico resistente ao calor. Vai no fogo ou fogão.</p>	442943	und	50	R\$ 178,73	R\$ 8.936,50	
6	<p>CARRO PARA REMOLHO INOX</p> <p>Estrutura em inox Rodízios giratórios Fácil manuseio para descarte Largura: 650 mm Altura: 750 mm Profundidade: 650 mm</p>	150234	und	10	R\$ 1.350,67	R\$ 13.506,67	
7	<p>MESA INOX COM PRATELEIRA</p> <p>Mesa copa/cozinha, material mesa: aço inox, comprimento mesa: 2,90 m, largura mesa: 90 m, características adicionais: com tampo e prateleira gradeado sem rodízio, altura mesa:90 m</p>	464844	und	15	R\$ 1.648,67	R\$ 24.730,00	
8	<p>ESTANTE LISA 04 PLANOS INOX</p> <p>A Estante possui 4 bandejas reguláveis e super-resistentes. Também possui pés com sapatas plásticas de proteção. Prática e versátil, é de fácil montagem, com a simples colocação de porcas e parafusos unindo as bandejas. Com pintura eletrostática epóxi de alta qualidade e durabilidade, a Estante oferece um toque moderno e de personalidade para a decoração do seu ambiente. É também uma ótima pedida para ser usada na sua casa. Altura: 2,10 Largura: 1,00 Profundidade: 0,50m Capacidade da</p>	20591	und	15	R\$ 1.454,99	R\$ 21.824,85	

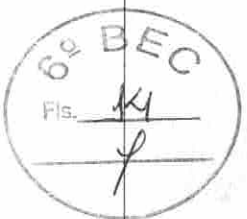
	bandeja: 30kg Chapa prateleira: #26 Chapa coluna: #20 Fácil de montar: Acompanha ferramentas desenvolvidas especialmente para este produto, facilitando a montagem.						
9	BALCÃO TÉRMICO Carro Térmico Quente 6 Cubas Construído Em Aço Inox Brilhante Aisi430, Suas Cu Bas Gastronômicas (Gns) Em Aço Inox Aisi304, A Estrutura Tubular Possui Pintur A Eletrostática, Seus Rodízios Possuem Trava, O Protetor Salivar � Em Aço Inox Brilhante Aisi430 E Possui Ilumina�o Fluorescente. O Aquecimento E Controle Da Temperatura São Realizados Através De Resistência (2.000w Ou 2.500w), Termo Stato Do Tipo Capilar De Bulbo (20 A 120�c) E Lâmpada Piloto. Modelo Quente Re Siste�cia Cores Disponíveis - Azul / Branco / Cinza / Inox / Vinho. Especifica �oes Do Produto 6 Cubas: (C X P X A) 1120 X 595 X 1255mm Voltagem: 110v	370074	und	8	R\$ 2.833,40	R\$ 22.667,23	
10	MÁQUINA DE FABRICAR GELO Fabricada totalmente em aço inox 304, parte externa e sua estrutura do mecanismo de transforma�o (liquido para solido). Regulagem de altura dos cubos de gelo: pequeno, médio e grande. Sua produ�o � baseada pelo dia, com capacidade de produ�o total de 150 kg (24h), dividida em remessas de 50 kg (8h), a produ�o � contada tres vezes ao dia. Seu porão de depósito tem capacidade total de 50 kg (50 litros). Disponível na tensão de 110v. Acompanha filtro de água com mangueira de 2mts. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Voltagem: 110v Potência: 2x 1/2 cv Consumo: 2x 0,53 kw/h Corrente: 110v-12A Gás: R-22Capacidade de água: 50 litros Altura: 117 cm Largura: 90 cm Profundidade: 62 cm Peso: 118 kg.	239828	und	8	R\$ 5.569,52	R\$ 42.156,16	


11	<p>FREEZER, TIPO VERTICAL</p> <p>Refrigerador expositor, tipo: vertical, capacidade: 500 a 600 l, características adicionais: porta vidro/prateleiras reguláveis/desgelo/luz, voltagem: 220 v, frequência:60 hz, temperatura:2 a 8 c descrição complementar refrigerador expositor, tipo vertical, capacidade 500 a 600 l, aplicação uso laboratorial, características adicionais porta vidro/prateleiras reguláveis/desgelo/luz, voltagem 220 v, frequência 60 hz, temperatura 2 a 8°c</p>	37680	und	4	R\$ 3.013,18	R\$ 12.052,71
12	<p>FRITADEIRA ELÉTRICA INDUSTRIAL</p> <p>Fritadeira Elétrica Fritadeira Água E Óleo Elétrica. Estrutura Em Aço Inox E Cuba Interna Em Aço Inox 304; Registro Esfera Para Escoamento Da Água E Do Óleo; Termômetro Para Controle De Temperatura; Rodízios Para Facilitar O Deslocam Ento; Acompanha Cestos. Capacidade Nominal Óleo: 30 L; Capacidade Nominal Água : 6 L; Produção Média 92 Kg/H; Potência 7000 W, Amperagem (220v) 36,4 A; Altu Ra 1,0 Mt, Largura 66 Cm, Profundidade 46 Cm; Consumo(220v) 3,0 Kw/H. Tensão 220 V. Garantia De No Mínimo 12 Meses.</p>	150292	und	5	R\$ 3.911,01	R\$ 19.555,07
13	<p>MESA DE APOIO INOX</p> <p>Mesa cozinha, material: aço inoxidável, acabamento superficial: cromado, comprimento: 160 cm, largura:80 cm, altura:70 a 75 cm descrição complementar: mesa cozinha, material aço inoxidável, acabamento superficial cromado.</p>	150209	und	15	R\$ 2.500,63	R\$ 37.509,50
14	<p>CHAPA INDUSTRIAL A GÁS</p> <p>Chapa assadeira/fritadeira, material: aço inoxidável, material queimador: aço inox carbono, funcionamento: gás, comprimento:90 cm, largura:32 cm, altura:18 cm, características adicionais: controle queimador individual. Descrição complementar: chapa assadeira/fritadeira, material aço inoxidável, material queimador aço inoxidável carbono, funcionamento gás, comprimento 90</p>	218731	und	10	R\$ 1.200,54	R\$ 12.005,40




	cm, largura 32 cm, altura 18 cm, características adicionais controle queimador individual						
15	<p>Caçarola Alumínio com Tampa 50 cm 41 L Hotel</p> <p>Caçarola em alumínio com tampa, com capacidade para 41 L, Linha Hotel Vigor, ideal para cozimento de grandes quantidades de alimentos. Para restaurantes, bares, hotéis, padarias e demais comércios.</p>	150678	und	45	R\$ 207,30	R\$ 9.328,35	
16	<p>COIFA COM FILTRO, ILUMINAÇÃO E EXAUSTOR</p> <p>Coifa Industrial De Encosto Em Inox Coifa Industrial Tipo De Encosto, Confeccionada Em Aço Inoxidável, Com Filtros Inerciais Para Captação De Vapores Com Gordura, Para Uso Em Cozinha Industrial, Coifa Completa Com Dutos De Tubulação , Exaustor (220 Volts Ou Bivolt); Medidas Aproximadas: 1,30 X 1,20 X 0,80 M. (CxLxa); Diâmetro Do Duto: 40 Cm; Tamanho Mínimo Do Duto: 08 Metros. Garantia Mínima De 12 Meses, Manual Em Português Contendo Indicação Dos Locais De Assistência Técnica.</p>	151056	und	5	R\$ 7.285,33	R\$ 36.426,65	
17	<p>FOGÃO INDUSTRIAL 8 BOCAS DUPLAS</p> <p>Fogão industrial, material: ferro fundido, funcionamento: gás, tipo Acendimento: automático, comprimento: 2.280 mm, largura:1.060 mm, altura:800 mm, tipo uso: cozinhar e assar alimentos, características adicionais: bocas com queimadores duplos e forno de 40cm de co, quantidade de bocas:8, aplicação: cozinhar e assar alimentos.</p>	436956	und	8	R\$ 4.275,58	R\$ 34.204,64	
18	<p>Caldeirão gás vapor 300 litros preço</p> <p>Caldeirão: caldeira industrial a gás – autogerador de vapor tampa auto claviculada capacidade: 300 litros construído em aço inoxidável AISI 304, liga 18:8, panela interna de cocção e revestimento externo inteiramente em aço inoxidável L com total isolamento térmica em manta de lã de vidro; tampa auto clava da:</p>	258175	und	4	R\$ 13.111,82	R\$ 52.447,28	




	construído em aço inoxidável equipado com válvula de segurança, torniquete S extra reforçados, fechamento composto por amortecedores ESPECIAIS, cabo extensor em aço inoxidável com manípulo em baquelite. Chaminé.						
19	APARELHO CORTINA DE AR Cortina de ar com dimensão mínima da unidade em 120 cm de comprimento. garanti a mínima de 01 (um) ano, com voltagem de 220 v, monofásico e 60 hz de frequência. selo procel (inmetro) com classificação de consumo de energia: a; vazão mínima de ar em 120 m3/min. com controle remoto com ajustes de liga/desliga e velocidades; e manual de instalação e manutenção. nível de ruído inferior a 60 db. produto com qualidades similares ou iguais a do fabricante springer.	59641	und	10	R\$ 739,50	R\$ 7.395,00	
20	SECADOR DE MÃO Secador Mãos, Material: Plástico abs, Tensão: 110/220 V, Potência:2.600 W, Comprimento:200 Mm, Largura:175 Mm, Altura:280 Mm, Características Adicionais: Sistema Automático, Vazão De Ar: 120 L/S, Descrição Complementar: Secador Mãos, Material Plástico Abs, Tensão 110/220 V, Potência 2.600 W, Comprimento 200 Mm, Largura 175 Mm, Altura 280 Mm, Características Adicionais Sistema Automático, Vazão De Ar: 120 L/S	445218	und	10	R\$ 843,64	R\$ 8.436,43	
21	SAPATO MASCULINO COURO PRETO Sapato masculino, couro, preto, social, c/cadarço, tamanho: 39 a 44.	4022	und	100	R\$ 73,24	R\$ 7.324,33	
	CAMISA SOCIAL MASCULINA MODELO MANGA LONGA Tecido misto\, 33% algodão e 67 % poliéster\, estilo passa fácil; cor branca; gramatura: 115/gm²; punho simples\, altura 6\,5cm\, pespontada e abotoável com 2(dois) botões em cada punho; colarinho com botão embutido para	55573	und	100	R\$ 48,59	R\$ 4.859,33	

22	<p>uso de gravata; pala nas costas com dois panos; abertura na frente\, fechamento com botões em casas verticais a esquerda; ombro: costura embutida pesponto na beira; costa: com 01(uma) prega macho; fechamento: costura mosqueada e dupla nas laterais; botão: na cor do tecido\, quantidade 11(onze)\, com quatro furos\, tamanho 10mm de diâmetro e 02(dois) botões, camisa social branca para garçom.</p>						
23	<p>CALÇA MASCULINA SOCIAL TECIDO COR PRETA</p> <p>Calça Social Confeccionada Em Poliéster, Com Passantes No Cós, Bolso Frontal E Posterior Com Abertura De Ziper. Modelo Slim. Cor Preta. P - Veste 38/40 Comp Rimento 102 cm. M - Veste 42/44 Comprimento 105 cm. G - Veste 46/48 Comprimento 107 cm. Gg - Veste 50/52 Comprimento 110cm. Tamanho A Ser Definido No Momento D O Pedido</p>	141267	und	100	R\$ 78,45	R\$ 7.845,33	
24	<p>BOTA DE SEGURANÇA MATERIAL PVC</p> <p>Clorato de polivinila, material sola, borracha antiderrapante, cor branca, tamanho 38,39,40,42 e 43 tipo cano longo, tipo uso serviços gerais.</p>	234464	und	100	R\$ 42,19	R\$ 4.218,67	
25	<p>LIXEIRA INOX COM PEDAL</p> <p>Lixeira inox 80 litros. Especificação: lixeira inox 80l, cilíndrica, com sistema de abertura da tampa por acionamento por pedal e rodízios para transporte</p>	465488	und	16	R\$ 1.526,11	R\$ 24.417,76	
26	<p>MESA COM CUBA EM AÇO INOX</p> <p>Mesa bancada em aço inoxidável com pia/ lavatórios (cuba 50 cm) – 1,2 m características 100% aço inoxidável. desmontável. pés ajustáveis. soldas revestidas com selante elástico o produto é enviado desmotado. especificações técnicas nome: mesa bancada em aço inox com cuba de 50 cm (121x67x93cm). modelo: cb-150b similar ou superior, cor: cinza,</p>	150942	und	10	R\$ 1.695,63	R\$ 16.956,30	

	tipo de aço: aisi: 201 dimensões: comprimento: 121x67x93cm, largura: 67 cm, altura: 67 cm, altura: 93 cm, altura do espelho: 13 cm< cuba: 50x50x25 cm, peso líquido: 13, 7 kg.						
27	LIQUIDIFICADOR BASCULANTE 25 LITROS Liquidificador Basculante 25 Litros. Características Do Produto Em Conformidade Com A Nr-12 E Inmetro. Copo Monobloco, Sem Solda, Em Aço Inox, Com Capacidade Real De 25 Litros. Tampa De Borracha Atóxica, Com Encaixe Justo Ao Copo, Não Permitindo Vazamento De Líquido Durante O Processamento. Cavalete Robusto Em Aço Inox. Sobre Tampa Acrílica, Possibilitando Acompanhar Visualmente O Processamento E Adicionar Ingredientes Durante A Execução Da Receita. Remoção Facilitada Do Copo Para Manutenção. Motor De 1,5 Cv Monofásico, Tensão Única, Protegido Contra Líquidos Por Gabinete De Aço Inox.	451186	und	20	R\$ 1.615,76	R\$ 32.315,27	
28	REFRIGERADOR HORIZONTAL Freezer, tipo: horizontal, capacidade: 500 l, quantidade de tampas: 2 und, sistema degelo: automático, temperatura operação:0 a 10 °c, tensão alimentação: 110 a 220 v	37680	und	10	R\$ 2.571,66	R\$ 25.716,57	
29	CAFETEIRA ELÉTRICA 50 LITROS, 3 TORNEIRAS, REGULADOR DE TEMPERATURA Cafeteira elétrica, material: aço inoxidável, aplicação: industrial, capacidade: 50l, voltagem:220 v. Características adicionais: s/ esterilizador, potência: 3.000 w. Descrição complementar: cafeteira elétrica, material aço inoxidável, aplicação industrial, capacidade 20 l, voltagem 220 v, características adicionais 10 litros para cada reservatório, s/ esterilizado r, potência 3.000 w	423374	und	10	R\$ 2.792,33	R\$ 27.923,33	




30	ESPRESSOR DE FRUTAS INDUSTRIAL Espressor Fruta, Material Jarra: Aço Inoxidável, Capacidade Jarra: 1 L. Descrição Complementar: Potência:0.25 cv, Voltagem:220 V, Aplicação: Industrial, Tipo Acionamento: Automático, Características Adicionais:2 Castanhas de plástico, Copo Coletor e Peneira.	28410	und	10	R\$ 260,59	R\$ 2.605,87
31	BALANÇA ELETRÔNICA Balança eletrônica, capacidade pesagem: 100 kg, voltagem:110/220 v. Características adicionais: divisão 20 g e bateria/adaptador ac 110/220v, tipo: digital.	316243	und	10	R\$ 955,67	R\$ 9.556,67
32	FATIADOR DE FRIOS Cortador elétrico de frios, máquina de laminar alimento descrição complementar: cortador de frios, 220v. especificações técnicas: material: base em aço-carbono pintado com pintura eletrostática. demais peças em aço inoxidável. voltagem (volts): 220. potência aproximada (watts): 120. velocidade até (rpm): 5.800. desempenho mínimo: 12 kg/dia. divisão em gramas: características: com dispositivo de segurança. outras informações: aprovado pelo inmetro. aplicação: uso doméstico e comercial, restaurantes, mercearias, padarias, rotisseries, trailers d e lanche, etc. dimensões aproximadas (cm): 40 x 37 x 35. peso aproximado (kg): 10. de qualidade equivalente ou superior à(s) marca (s): axt-331	150319	und	7	R\$ 3.904,09	R\$ 27.328,61
33	AMACIADOR ELÉTRICO DE BIFE Amaciador elétrico de Bife. Descrição: Amaciador De Carnes Em Aço Inox. Tampa Protetora Com pentes em aço inox. Redutor Com coroa e pinhão, produção de até 400 kg/H. Motor com potência de 1/2 cv, Tensão 220 Volts, Altura 465 Mm, Largura 195 mm E comprimento 410 mm. equivalente ou de melhor qualidade (TCU, acórdão 2401/2006), 9.3.2 plenário).	74403	und	6	R\$ 2.079,56	R\$ 12.478,98

	Amaciador elétrico de bife: amaciador de carnes em aço inox. c/ tampa protetor a dos pentes, e pentes em aço inox, redutor com coroa e pinhão, produção de até 400 kg/h, motor com potência de ½ cv\, tensão 220 volts, altura 465 mm, largura 195 mm e comprimento 410 mm. similar ao modelo a g paniz amc 18 ou superior ., amaciador elétrico de bife: amaciador de carnes.						
34	<p>MOEDOR DE CARNE BOCA 22</p> <p>Moedor de carne - picador de carne inox boca 22 informações técnicas do material composição: inox; capacidade (kg): 300 kg; empurrador de alimentos: sim; bandej a: sim; voltagem: 220v ou bivolt; potência (w): 776w; consumo (kw/h): 0,776kw/ h; conteúdo da embalagem: 1 picador e manual de Instruções; cor: inox; dimensões aproximadas do produto (cm): - axlpx 51x32x70cm peso líq. Aproximado do pro duto (kg) 41kg. Garantia mínima de 12 meses\, manual em português contendo Indi cação dos locais de assistência técnica., Moedor de carne industrial-picador de carnes boca 22\, capacidade de produção de 300 kg/h ou superior. Socador plástico\, cilindro estanhado\, sistema de segurança quando o prato não estiver posicionado em seu lugar\, parafuso de fização do Cilindro e controle do nível do óleo\, botões de moer e liga/desliga\, cobertura e prato em aço Inoxidável\, pés reguláveis. Potência mínima 1,0 cv\, 220 vo lts\, monofásico. Dimensões aproximadas 348x774x447mm.</p>	451437	und	7	R\$ 3.718,67	R\$ 18.593,33	
35	<p>CORTADOR DE VERDURAS GRANDE</p> <p>Cortador de legumes grande com tripé, desmontável. Certificação do Inmetro. Fabricado em aço fundido, com facas em aço inox padrão 10 mm, macho em polipropileno, pintura eletrostática. Deve possuir duas molas para conferir maior resistência. Altura mínima: 1m. Garantia mínima de 12 meses.</p>	124818	und	25	R\$ 125,56	R\$ 3.138,92	


36	<p>FORNO TURBO INDUSTRIAL A GÁS</p> <p>Forno industrial. Descrição complementar: forno industrial turbo a gás com 10 esteiras, em aço, revestido internamente com pintura alumínio (atóxica). frente, porta e os suportes das bandejas fabricada em aço inox, acendimento automático, painel com botões de acendimento automático, motor, ventilador e lâmpada, controlador digital. porta inteira com vidro frontal. GLP (gás de cozinha convencional)</p> <p>Potência Instalada (Kw) – 1,2 Consumo Elétrico com carga (kW/h) – 12 Consumo Gás com carga (kg/h) – 1,5</p> <p>Garantia: 6 meses de fábrica Capacidade da fornada: 300 pães Moldura e porta em aço inox escovado. Adaptável em diversos tipos de assadeiras: multi assadeiras de 40x60 até 58x70cm e kit biscoitos. Altura-2,16 metros Largura-1,15 metros Profundidade-1,65 metros.</p> <p>Dimensão externa: Altura: 208 cm Largura: 105 cm Profundidade: 145 cm Peso: 290Kg.</p> <p>Medidas internas: Altura: 1020 mm Largura: 725 mm Profundidade: 850 mm</p>	17833	und	5	R\$ 13.483,32	R\$ 67.416,58
37	<p>FORNO TURBO ELÉTRICO</p> <p>forno turbo elétrico (220 volts) fabricado em aço com fino acabamento em pintura epóxi. acabamento frontal em aço inoxidável. visor em vidro. isolamento térmico com lã basáltica. painel com tecla geral, motor (turbina), lâmpada e fusível. Possui uma micrô chave que liga ou desliga a turbina automaticamente ao abrir ou fechar a porta. Rodízios para facilitar o manuseio e locomoção. Controlador digital: programação e controle de temperatura, tempo de cozimento e vapor. características: capacidade por fornada de 750 und. Quantidade de esteiras: 10, tensão 220v 60hz Altura (mm): 1922 Comprimento (mm): 1505</p>	258389	und	5	R\$ 12.623,30	R\$ 63.116,50



	Largura (mm): 1038 Peso Bruto: 320 Peso Líquido: 282 Consumo (KW/H): 14.7 Potência (CV): 3/4 Voltagem (V): 220 OU 380						
38	ARMÁRIO PARA CRESCIMENTO DE MASSA Armário panificação descrição complementar: armário de crescimento para pães suporta até 20 esteiras de 58x68cm (inclusas no produto). Totalmente em chapa de aço inox carbono, SAE 1020. Acabamento em pintura a pó eletrostática, com base fosfatizada. Visor de vidro na porta, totalmente desmontável. altura: 1980 mm. largura: 650 mm. profundidade: 720 mm. peso: 30 kg	150301	und	10	R\$ 1.437,50	R\$ 14.374,97	
39	CILINDRO COM PEDAL Cilindro soador com pedestal, utilização em padaria, bandeja em aço inox, rolos em aço SAE 1020, revestidos em cromo duro, montados em mancais de ferro fundido, estrutura externa revestida em chapa croma pintura branca. Bandejas em aço inox. Botão liga e desliga. Botão emergência - desligar equipamento em situação de risco. tensão: 127/220v - bivolt com chave seletora. capacidade de até 35 kg massa por processo. Potência: 2 motores de 2,0cv, 4 palas velocidade: 63 rpm consumo: 2,10 kw/h Diâmetro dos rolos: 165x600mm Abertura dos rolos: 30mm peso líquido: 78 kg peso bruto: 87 kg medida externa: 133 cm a x 65 cm l x 86 cm. Modelo: CSP-600	28282	und	5	R\$ 12.380,00	R\$ 61.900,00	
40	BATEDEIRA SAE 1020 Batedeira industrial batedeira planetária industrial capacidade de 12 Litros, batedores em alumínio, especiais para cada função (globo, raquete e espiral), corpo em chapa de aço sae 1020 com pintura epóxi, caba em aço inoxidável com grade de	447100	und	8	R\$ 2.773,98	R\$ 22.191,81	



	proteção, motor 1/3 cv 6 velocidades, 238 rpm. 220 v. Equipamento em conformidade com nr-12, do ministério do trabalho. Com manual em português e termo de garantia.					
41	<p>AMASSADEIRA</p> <p>Masseira rápida mistura e sova a massa ao mesmo tempo deixando-a pronta em até 8 minutos\, deve possuir sistema exclusivo de homogenização da massa com baixo atrito e conseqüentemente baixa temperatura\, com orifício projetado na tampa para permitir adicionar os ingredientes com o equipamento em movimento com segurança\, possibilitando também a saída de gases oriundos da operação. Capacidade: 60 kg de massa pronta\, dimensões (alt. x larg. x comp.): 1300x640x1200. modelo ae-60l da gastromaç equivalente ou de melhor qualidade (TCU, acórdão 2401/2006\, 9.3.2 plenário).</p>	444990	und	5	R\$ 10.638,00	R\$ 53.190,00
42	<p>GRELHA DUPLA CROMADA</p> <p>Mais firmeza e segurança, com travas nos cabos que evitam acidentes Área útil da grelha: 33x21 cm; Comprimento da grelha com o apoio: 47,5 cm; Comprimento do cabo: 22 cm...</p>	151044	und	65	R\$ 112,31	R\$ 7.299,93
43	<p>BALANÇA PLATAFORMA DE 300Kg</p> <p>Balança digital com plataforma de 40x50cm, em aço inox carbono capacidade máxima de 300 kg, coluna do indicador de 75 cm de altura, saída para impressora, display de led, bivolt e bateria interna com autonomia de 40 horas.</p>	150748	und	10	R\$ 1.706,67	R\$ 17.006,67
44	<p>CARRO AUXILIAR EM AÇO INOX</p> <p>Carro auxiliar: construída inteiramente em aço inoxidável aisi-304 18.8. Estrutura em aço, ótimo para uso na cozinha, copa, ou mesmo em escritórios. Inclui forros para as prateleiras, que são ajustáveis em 2,5cms. Fácil de montar, não necessita ferramentas, inclui proteção acima das rodas de 10 cm para nao danificar a parede. Suporta até 272kg</p>	150383	und	10	R\$ 1.015,33	R\$ 10.153,33

	por prateleira sendo distribuídos uniformemente. Medidas - altura: 0.88cms com as rodinhas - comprimento: 0.87cms com alça e sem a alça 0,75 cm - profundidade: 0.46 cms						
45	PALLET PARA SACARIAS EM POLIPROPILENO Estrado de polipropileno para sacarias, medindo: 1,00 x 1,2 x 130 mm-com prolongador de 25 cm, estrado e/ou pallets material de plástico injetado em polipropileno de alta densidade, com resistência a variação de temperatura não superior 1\,2m². capa cidade de carga de 4 ton (4.000kg), com superfície lisa e nas cores cinza.	150269	und	80	R\$ 72,35	R\$ 5.788,27	
46	COQUETELEIRA INOX - 750ML Coqueteleira 750ml inox catuaí c/ tampa e coador coqueteleira em aço inoxidável; separador no gargalo; capacidade para 750ml;	428312	und	52	R\$ 32,52	R\$ 1.691,04	
47	GALHETEIRO 4 PEÇAS EM AÇO INOX A base do suporte, foi cuidadosamente projetada para evitar riscos. A chapa é curvada, eliminando os cantos agressivos à mesa. O saleiro e o paliteiro vem com o fundo reforçado, com aço inox, aumentando a sua durabilidade Composição/Material: Aço Inox e Vidro Dimensões aproximadas do produto (cm): 20,5x13,5x13,5 cm Peso aproximado do produto (kg): 0.695 kg.	28738	und	150	R\$ 69,68	R\$ 10.452,00	
48	COPO DE VIDRO Cor: incolor, tipo uso: água/suco/refrigerante. Descrição complementar: Modelo: ruvalo (suco e água) Cor: Transparente Material: Vidro Capacidade:350ml Altura: 14 cm Diâmetro: 6,5 cm	442704	und	1000	R\$ 5,04	R\$ 5.043,33	



49	GARFO MESA Material corpo: aço inoxidável, material cabo: aço inoxidável, tipo: mesa, características adicionais: liso e polido, comprimento: 21 cm. Descrição complementar: Aço Inox. Marca: Tramontina ou similar Linha: Laguna. Dimensões aproximadas: (CxL) 21 x 1,8cm. Peso aproximado: 43g.	437872	und	1000	R\$ 2,95	R\$ 2.946,67
50	FACA MESA Material lâmina: aço inoxidável, material cabo: aço inoxidável, cor cabo: não aplicável, características adicionais: liso e polido, comprimento: 21 cm. Descrição complementar: Aço Inox. Marca: Tramontina ou similar Linha: Laguna. Dimensões aproximadas: (CxL) 21 x 1,8cm. Peso aproximado: 43g.	240329	und	1000	R\$ 2,37	R\$ 2.366,67
51	PRATO PORCELANA Aplicação refeição, formato redondo, características adicionais borda espessura 3,9 cm, cor branca, tipo raso, diâmetro 24,5 cm	303999	und	1000	R\$ 9,87	R\$ 9.870,00
52	COLHER DE CAFÉ Material corpo e cabo em aço inoxidável, acabamento em alto brilho, padrão laguna, larynne, elite, similar ou superior. - tamanho mínimo: altura: 1,1 cm	28541	und	1000	R\$ 1,23	R\$ 1.230,00
VALOR TOTAL					R\$ 1.056.315,61	

4.4 Para todos os itens da tabela constante do sub-item 4.3 deste ETP, o licitante deverá indicar, para cada tipo de material, o percentual correspondente de desconto incidente, tendo como base de cálculo, a média de preços praticados no mercado;

4.5 O prazo da vigência da contratação é de 12 (doze) meses contados do recebimento a nota de empenho prorrogável na forma do art. 57, § 1º, da Lei nº 8.666/93.

4.6 O valor a ser contratado é estimado de acordo com os gastos do batalhão nos anos de 2020 e 2021 e há um acréscimo tendo em vista que o 6ºBEC terá mais desdobramentos e necessidade de material no período de vigência desse pregão.

4.7 O prazo para entrega do material é 30 (trinta) dias corridos, contados da data do recebimento da Nota de Empenho de Despesa ou solicitação da Contratante, no seguinte endereço, conforme tabela abaixo:

Fig. 24
f

ITENS	ENDEREÇO	LOCAL	Responsável pelo recebimento
1 a 52	Av. Capitão Ene Garcez, 1.037, Bairro Mecejana, Boa Vista – RR, CEP 69034-000	Almox	Encarregado do Almoxarifado do 6º BEC.

4.8 Fica estabelecido o início da contagem do prazo para entrega dos itens licitados, a partir do envio por fax ou e-mail da Ordem de fornecimento com a nota de empenho assinada pelo Ordenador de Despesas do 6º Batalhão de Engenharia de Construção e Unidades Gestoras participantes, através de fax ou e-mail da contratada e respectiva confirmação de recebimento, que deverá acusar o recebimento em até 48 horas.

4.9 O material poderá ser rejeitado, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência, proposta ou que comprovado quaisquer tipo de alteração ou avaria, devendo ser substituídos no prazo de 15 (quinze) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

4. Levantamento de Mercado

4.1 Foi realizado esse levantamento de mercado utilizando valores através da pesquisa de preço por site eletrônico (<https://paineldeprecos.planejamento.gov.br>), pelo exato enquadramento das condições dos órgãos públicos citados nos requisitos fundamentais para utilização desse sistema previstas no art. 3º do Decreto nº. 7.892, de 23 de janeiro de 2013 e conforme Inciso IV do Art. 5º, II da Instrução Normativa nº 73, de 5 de agosto de 2020.

5. Descrição da solução como um todo

5.1 A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

5.0.1 efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;

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

5.2 Comunicar à Contratante, no prazo máximo de 60 (sessenta) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

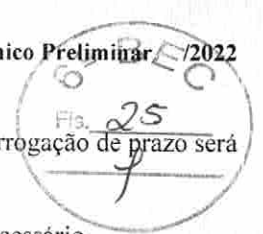
5.3 Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

5.4 Indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

5.5 Responsabiliza-se integralmente pelo fornecimento dos itens licitados, mediante recebimento da NOTA DE EMPENHO (NE) de acordo com este ETP, nos termos da legislação vigente.

5.6 Não realizar o fornecimento do objeto licitado sem a prévia NOTA DE EMPENHO (NE), para início das atividades.

5.7 Constatada situação de irregularidade junto ao SICAF, a contratada será notificada por escrito, para que no prazo de



- 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação. Caso não regularize dentro do prazo e não solicite prorrogação de prazo será aberto procedimento administrativo.
- 5.8 Designar preposto para representar a CONTRATADA perante a CONTRATANTE, quando necessário.
- 5.9 Caso haja necessidade de adequação de algum item do objeto, face descontinuidade de produção, a contratada, deverá apresentar justificativa e/ou solicitação por escrito, com a descrição detalhada do item, no prazo máximo de 2 (dois) dias posterior ao recebimento da NOTA DE EMPENHO.
- 5.10 Arcar com todos os ônus necessários ao fornecimento dos itens licitados e contratados, mediante Nota de Empenho, à completa e correta entrega dos materiais, inclusive impostos, taxas, e emolumentos incidentes sobre o objeto desta licitação, fretes, bem como os encargos técnicos e de seguro de acidente do trabalho.
- 5.11 Assumir, com exclusividade, todos os tributos que forem devidos em decorrência do objeto contratado, bem como as contribuições devidas à Previdência Social, aos encargos trabalhistas, aos prêmios de seguro e de acidentes de trabalho e quaisquer outras despesas que se fizerem necessárias ao cumprimento do objeto pactuado.
- 5.12 Não será admitida em nenhuma hipótese de transferência do Contrato, no todo ou em parte, a outrem.
- 5.13 Permitir que servidor do Órgão Gerenciador e/ou Órgão(s) Participante(s), designado para este fim, o Fiscal de Contrato, efetue a devida fiscalização da documentação fiscal recebida, da entrega, bem como, da quantidade e qualidade dos itens licitados e contratados, mediante Nota de Empenho.
- 5.14 Solicitar o acesso dos funcionários da CONTRATADA, devidamente identificados, ao Setor de Almoxarifado, situado no interior das instalações do Órgão Gerenciador e/ou Órgão(s) Participante(s), local onde será realizada a entrega do material solicitado mediante Nota de Empenho em horários constantes em acordos firmados entre as partes.
- 5.15 Selecionar e preparar rigorosamente os empregados que irão transportar e executar os serviços de entrega do objeto da licitação, encaminhando profissionais com formação adequada para o desempenho das atividades, portadores de atestados de boa conduta e demais referências, tendo funções profissionais legalmente registradas em suas carteiras de trabalho.
- 5.16 Manter disciplina nas instalações militares, retirando imediatamente, após notificação, qualquer empregado considerado com conduta inconveniente pela Administração.
- 5.17 Manter os funcionários devidamente identificados com crachá, com fotografia recente e uniformizados, provendo-os com os Equipamentos de Proteção Individual - EPI's que se fizerem necessários.
- 5.18 Responsabilizar-se pelo cumprimento, por parte de seus empregados, das normas disciplinares determinadas pela Administração.
- 5.19 Assumir todas as responsabilidades e tomar as medidas necessárias ao atendimento dos seus empregados acidentados ou com mal súbito.
- 5.20 Cumprir, além dos postulados legais vigentes no âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança da Administração.
- 5.21 Instruir seus empregados quanto à prevenção de incêndios nas áreas da Administração, comunicando imediatamente a este, qualquer anormalidade verificada, inclusive de ordem funcional e que atente contra o patrimônio da CONTRATANTE, para que sejam adotadas as providências necessárias.
- 5.22 Manter supervisionados os seus empregados contra riscos de acidentes de trabalho, responsabilizando-se, também, pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, resultantes da execução do contrato, conforme exigência legal.
- 5.23 Identificar todos os equipamentos, ferramentas e utensílios de sua propriedade, de forma a não serem confundidos com similares de propriedade da Administração.
- 5.24 Executar a entrega de forma que não interfiram no bom andamento das rotinas de funcionamento do órgão, cujo horário a ser estabelecido deverá atender ao interesse e conveniência da Administração.
- 5.25 . Repor qualquer material ou bem pertencente à Administração e/ou terceiros que for danificado, roubado ou furtado

nos locais de entrega do material, por negligência de seus funcionários, após devida apuração do fato, defesa.

5.26 Responder, civil e penalmente, por quaisquer danos ocasionados à Administração e seu patrimônio e/ou a terceiros, dolosa ou culposamente, nos locais de entrega do material, em razão de ação ou omissão ou de quem em seu nome agir.

5.27 Utilizar toda e qualquer mão de obra complementar necessária à perfeita entrega dos objetos licitados, sem ônus para a Administração.

5.28 Assumir inteira responsabilidade do fornecimento dos materiais contratados de acordo com as especificações constantes da proposta e/ou instruções deste Edital e seus anexos.

5.29 Responder perante o 6º Batalhão de Engenharia de Construção, bem como os Órgãos participantes e a terceiros por eventuais prejuízos e danos decorrentes de sua demora ou de sua omissão, na condução do objeto deste instrumento sob a sua responsabilidade ou por erro relativo contratação deste Registro de Preços.

5.30 Solucionar os problemas que venham a surgir, relacionados com o objeto desta Especificação Técnica.

6. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

6.1 O quantitativo dos bens a serem adquiridos foram estimados pelo Setor de aprovisionamento do 6º BEC, tendo como base as quantidades necessárias para montar frentes de serviços com cozinha industrial nas missões e obras que o batalhão está empregado ou que possam surgir, tendo como base restituir equipamentos danificados inservíveis e ao mesmo tempo atender rapidamente as mobilizações. A iminência da abertura da frente de serviço da reforma da estrada, de cerca de 7 (sete) km, existente entre a sede do 4º Pelotão Especial de Fronteira do 8º Batalhão de Infantaria de Selva e a Pista de Pouso daquela localidade (gerenciada pela FAB), trará a necessidade imediata de montagem de cozinha industrial constando de todos os equipamentos necessários para confeccionar alimentação para 65 (sessenta e cinco) militares, o que demandará uma rápida aquisição de equipamentos para tal situação. Não obstante serão necessários equipamentos para confecção de todas as refeições diárias, seja café, almoço e jantar, implicando assim em equipamentos de todos os setores de uma cozinha industrial e padaria.

6.2 O 6º Batalhão de Engenharia de Construção possui diversas frentes de serviços no decorrer do ano. Para manter essas frentes totalmente operacionais, atuando senão em sua totalidade mas em partes, o Batalhão faz pregão exclusivo.

7. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

7.1. A regra desta licitação vai ser de parcelamento, tendo em vista que o 6º BEC deverá utilizar este pregão em todo o ano corrido e o próximo A +1 a contar da data de homologação.

7.2. Devido a grande desdobramento do Batalhão nas obras, que envolve tanto regiões localizadas no Hemisfério Sul quanto no Hemisfério Norte, executa não é o caso ser colocado um valor global mínimo para ser padronizado, pois a contratação será de acordo com o consumo.

8. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

8.1 Há contratações correlatas com o objeto da compra pretendida, porém o referido termo de referência visa atender as demandas deste Batalhão para o ano de 2022.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11.1 Conforme o art. 18. Observado o disposto no § 2º do art. 1º do Decreto nº 1.094, de 23 de março de 1994, as Forças Armadas poderão aplicar, no que couber, da Instrução Normativa Nº 1 de 10 de Janeiro de 2019.

12. Resultados Pretendidos

12.10 resultado que se almeja a conseguir nesse certame é o melhor atendimento das empresas vencedoras, com

um preço mais condizente com o que é cobrado na região;

12.2 Um fornecimento sem demoras nas entregas, devendo obedecer aos limites máximos para o fornecimento do material, com qualidade aprovada pelos órgãos controladores de qualidade;

13. Providências a serem Adotadas

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

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

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

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

14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1 A empresa deverá cumprir o que determina a Resolução do CONAMA 273/04, destacando seu artigo 8º:

Art. 8º Em caso de acidentes ou vazamentos que representem situações de perigo ao meio ambiente ou a pessoas, bem como na ocorrência de passivos ambientais, os proprietários, arrendatários ou responsáveis pelo estabelecimento, pelos equipamentos, pelos sistemas e os fornecedores de combustível que abastecem ou abasteceram a unidade, responderão solidariamente, pela adoção de medidas para controle da situação emergencial, e para o saneamento das áreas impactadas, de acordo com as exigências formuladas pelo órgão ambiental licenciador”.

14.2 A empresa licitante deverá observar os critérios de Sustentabilidade Ambiental, obrigatoriamente preencher as todas as condições do DECRETO NR 7.746, DE 5 DE JUNHO DE 2012, que regulamenta o Art. 3º da Lei no 8.666, de 21 de junho de 1993, ficando sujeito à comprovação das práticas de Sustentabilidade Ambiental e segurança do material fornecido:

Art. 7º O instrumento convocatório poderá prever que o contratado adote práticas de sustentabilidade na execução dos serviços contratados e critérios de sustentabilidade no fornecimento dos bens.

Art. 8º A comprovação das exigências contidas no instrumento convocatório poderá ser feita mediante certificação emitida por instituição pública oficial ou instituição credenciada, ou por qualquer outro meio definido no instrumento convocatório.

§ 1º Em caso de inexistência da certificação referida no caput, o instrumento convocatório estabelecerá que, após a seleção da proposta e antes da adjudicação do objeto, o contratante poderá realizar diligências para verificar a adequação do bem ou serviço às exigências do instrumento convocatório.



15. Declaração de Viabilidade

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

15.1 Justificativas da Viabilidade

É viável essa contratação, pois o 6º BEC, como bem colocado nos itens acima necessita dessa aquisição para manter sua operacionalidade em suas frentes de serviços em atividade.

16. Responsável

Boa vista- RR, 27 de janeiro 2022

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Henrique" or similar, written over the printed name.

HENRIQUE ROGER DE SOUZA PEREIRA – 2º Ten
Ch Serviço de Aprovisionamento



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO
(BATALHÃO SIMÓN BOLÍVAR)

GERENCIAMENTO DE RISCOS
Processo Administrativo: 64044.000120/2022-05

Assim como toda contratação, vislumbram-se alguns riscos em curso na presente contratação. Não se incluem, neste mapa de riscos, aqueles voltados à gestão do contrato e execução dos serviços, mas apenas os que tangiam o processo que permeia até a formalização da contratação.

Risco 01 – PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO			
Probabilidade:	<input checked="" type="checkbox"/> Baixa	<input type="checkbox"/> Média	<input type="checkbox"/> Alta
Impacto:	<input type="checkbox"/> Baixa	<input checked="" type="checkbox"/> Média	<input type="checkbox"/> Alta
Dano			
Irregularidade administrativa			
Ação Preventiva		Responsável	
Atualização da legislação em vigor, elaboração dos estudos preliminares e adoção de medidas que visam economicidade e eficácia para a Administração Pública.		Equipe de Planejamento da Contratação	
Ação de Contingência		Responsável	
Readequação do processo licitatório		Seção Requisitante	

Risco 02 – ESPECIFICAÇÃO INSUFICIENTE PARA OS MATERIAIS			
Probabilidade:	<input checked="" type="checkbox"/> Baixa	<input type="checkbox"/> Média	<input type="checkbox"/> Alta
Impacto:	<input type="checkbox"/> Baixa	<input checked="" type="checkbox"/> Média	<input type="checkbox"/> Alta
Dano			
Aquisição de materiais que não atendem todas as necessidades da OM			
Ação Preventiva		Responsável	
Revisão de cada descrição dos itens e forma de aquisição de material		Equipe de Planejamento da Contratação	
Ação de Contingência		Responsável	
Complementar a descrição dos itens, detalhando as especificações quando necessário.		Seção Requisitante	

Risco 03 – ATRASO NA CONCLUSÃO DA LICITAÇÃO			
Probabilidade:	<input type="checkbox"/> Baixa	<input checked="" type="checkbox"/> Média	<input type="checkbox"/> Alta
Impacto:	<input type="checkbox"/> Baixa	<input type="checkbox"/> Média	<input checked="" type="checkbox"/> Alta
Dano			
Não atendimento à demanda no prazo necessário, a OM terá dificuldade para adquirir o material			
Ação Preventiva	Responsável		
Na fase de lances e na aceitação das propostas, prever mais pessoas para apoiar o pregoeiro, com a finalidade de reduzir ao máximo os recursos interpostos pelas empresas concorrentes.	Chefe da Salc, Pregoeiro, Equipe de Planejamento e Equipe de Apoio ao Pregoeiro.		
Ação de Contingência	Responsável		
-	-		

Risco 04 – RECURSOS ADMINISTRATIVOS PROCEDENTES			
Probabilidade:	<input type="checkbox"/> Baixa	<input checked="" type="checkbox"/> Média	<input type="checkbox"/> Alta
Impacto:	<input type="checkbox"/> Baixa	<input checked="" type="checkbox"/> Média	<input type="checkbox"/> Alta
Dano			
Atraso na licitação e não atendimento à demanda no prazo necessário			
Ação Preventiva	Responsável		
Analisar com extensas diligências propostas ofertadas no certame licitatório, reduzindo o risco.	Área técnica de análise de propostas, Equipe de Apoio e Pregoeiro		
Ação de Contingência	Responsável		
Análise junto ao pregoeiro quanto aos novos prazos estimados da contratação e verificação da possibilidade de que apenas os itens com recurso aguardem a sua solução	Pregoeiro e Equipe de Apoio		

Probabilidade de ocorrência	Alta			Risco 3
	Média	Risco 3, 4	Risco 4	
	Baixa	Risco 1, 2	Risco 1, 2	
	Baixo	Médio	Alto	
Gravidade/Impacto				

Boa Vista, RR, 27 de janeiro de 2022.


HENRIQUE ROGER DE SOUZA PEREIRA – 2º Ten
 Ch Serviço de Aprovisionamento



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO
(1ª Cia Esp E Cnst/1967)
BATALHÃO SIMÓN BOLÍVAR

TERMO DE REFERÊNCIA
Processo Administrativo NUP: 64044.000120/2022-05
Pregão Eletrônico: /2022

1. DO OBJETO

1.1. *Aquisição de materiais permanente* Material permanente de Copa e cozinha, uniformes de rancho e material permanente, relacionados no catálogo do Programa de Auditoria e Segurança Alimentar (PASA), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento:

NR ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	BEBEDOURO INDUSTRIAL 100L Armazena 100 Litros de água gelada; Capacidade de Refrigeração de 180 L/hora; 03 Torneiras em Metal Cromado; Gás Refrigerante Ecológico R134 A; Termostato Regulador de Temperatura; Dimensões: 1300 x 700 x 650 mm (Alt x Larg x Prof); Peso: 50 Kg; Tensão: 127 V ou 220 V;	395320	und	5	R\$ 3.862,00	R\$ 19.310,00
2	BUFFET TÉRMICO Estrutura tubular com pintura eletrostática, rodízios com trava, protetor salivar em aço inox brilhante AISI430 e iluminação fluorescente. Suspenso por colunas fabricadas em chapa de aço e revestidas com pintura epóxi cinza. Composto por um termostato manual podendo se ajustar a temperatura, que vai até 120°C, contém lâmpada piloto que avisa quando chegar a temperatura selecionada. Aquecimento através de resistência para aquecer a água o qual	64920	und	5	R\$ 11.465,47	R\$ 57.327,35



	deve ser coberta totalmente para utilizar-se o equipamento. Pés de apoio feitos em borracha, para nivelar em uma superfície plana. Rechaud Ibet tem opção de escolher a voltagem, 110V ou 220V. Tensão: 110v ou 220v Amperagem: 15,7 A Potência: 2000 w Quantidade de Cuba: 5 cubas Padrão Cuba Gn: 1/2x100 Dimensões da Cuba: 10x24x30 cm Altura: 125,5 cm Largura: 144 cm Profundidade: 59,5 cm Peso: 30 kg					
3	MICRO-ONDAS Forno micro-ondas, capacidade: 30 l, potência: 950 watt, voltagem: 127 v, características adicionais: com prato giratório, cor: branca	34703	und	12	R\$ 651,25	R\$ 7.815,00
4	REFRESQUEIRA DUPLA Refresqueira Slim Dupla Pá 2 x 15 Litros RSDP. Possuem misturadores Pá e/ou Jato, gabinetes em aço inox AISI 404 e cubas em acrílico. Ideal para servir aquele suco ou bebida gelada. Gabinete em aço inox AISI 404; Cubas em acrílico; Capacidade Nominal: 2 x 15 litros Potência (127v – 220v): 450 Corrente (220v): 1,4 A Corrente (127v): 2,7 A Altura: 62,5 cm Largura: 40,8 cm Profundidade: 51 cm Peso Líquido: 21,5 kg Peso Bruto: 25,5 kg Consumo (127v – 220v): 0,45 kw/h	284196	und	10	R\$ 2.730	R\$ 27.300,00
5	Frigideira Antiaderente Frigideira Antiaderente 50 cm Diâmetro: 50 cm Capacidade de 6L Reforçado em teflon na parte interna. Não gruda. Fácil de limpar. Produto de alumínio fundido com grande resistência revestido de teflon na parte interna. Cabo de plástico resistente ao calor. Vai no fogo ou fogão.	442943	und	50	R\$ 178,73	R\$ 8.936,50
6	CARRO PARA REMOLHO INOX Estrutura em inox Rodízios giratórios Fácil manuseio para descarte Largura: 650 mm Altura: 750 mm Profundidade: 650 mm	150383	und	10	R\$ 1.350,67	R\$ 13.506,70
7	MESA INOX COM PRATELEIRA Mesa copa/cozinha, material mesa: aço inox, comprimento mesa: 2,90 m, largura mesa: 90 m, características	464844	und	15	R\$ 1.648,67	R\$ 24.730,05



	adicionais: com tampo e prateleira gradeado sem rodízio, altura mesa:90 m					
8	ESTANTE LISA 04 PLANOS INOX A Estante possui 4 bandejas reguláveis e super-resistentes. Também possui pés com sapatas plásticas de proteção. Prática e versátil, é de fácil montagem, com a simples colocação de porcas e parafusos unindo as bandejas. Com pintura eletrostática epóxi de alta qualidade e durabilidade, a Estante oferece um toque moderno e de personalidade para a decoração do seu ambiente. É também uma ótima pedida para ser usada na sua casa. Altura: 2,10 Largura: 1,00 Profundidade: 0,50m Capacidade da bandeja: 30kg Chapa prateleira: #26Chapa coluna: #20 Fácil de montar: Acompanha ferramentas desenvolvidas especialmente para este produto, facilitando a montagem.	20591	und	15	R\$ 1.454,99	R\$ 21.824,85
9	BALÇÃO TÉRMICO Carro Térmico Quente 6 Cubas Construído Em Aço Inox Brilhante Aisi430, Suas Cu Bas Gastronômicas (Gns) Em Aço Inox Aisi304, A Estrutura Tubular Possui Pintur A Eletrostática, Seus Rodízios Possuem Trava, O Protetor Salivar É Em Aço Inox Brilhante Aisi430 E Possui Iluminação Fluorescente. O Aquecimento E Controle Da Temperatura São Realizados Através De Resistência (2.000w Ou 2.500w), Termo Stato Do Tipo Capilar De Bulbo (20 A 120°C) E Lâmpada Piloto. Modelo Quente Re Sistência Cores Disponíveis - Azul / Branco / Cinza / Inox / Vinho. Especifica Ções Do Produto 6 Cubas: (C X P X A) 1120 X 595 X 1255mm Voltagem: 110v	370074	und	8	R\$ 2.833,40	R\$ 22.667,20
10	MÁQUINA DE FABRICAR GELO Fabricada totalmente em aço inox 304, parte externa e sua estrutura do mecanismo de transformação (liquido para solido).Regulagem de altura dos cubos de gelo: pequeno, médio e grande.Sua produção é baseada pelo dia, com capacidade de produção total de 150 kg (24h), dividida em remessas de 50 kg (8h), a produção é contada tres	239828	und	8	R\$ 5.569,52	R\$ 44.556,16



	vezes ao dia.Seu porão de depósito tem capacidade total de 50 kg (50 litros).Disponível na tensão de 110v. Acompanha filtro de água com mangueira de 2mts.CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:Voltagem: 110v Potência: 2x 1/2 cvConsumo: 2x 0,53 kw/h Corrente: 110v-12AGás: R-22Capacidade de Água: 50 litrosAltura: 117 cm Largura: 90 cm Profundidade: 62 cm Peso: 118 kg.					
11	FREEZER, TIPO VERTICAL Refrigerador expositor, tipo: vertical, capacidade: 500 a 600 l, características adicionais: porta vidro/prateleiras reguláveis/desgelo/luz, voltagem: 220 v, frequência:60 hz, temperatura:2 a 8 c descrição complementar refrigerador expositor, tipo vertical, capacidade 500 a 600 l, aplicação uso laboratorial, características adicionais porta vidro/prateleiras reguláveis/desgelo/luz, voltagem 220 v, frequência 60 hz, temperatura 2 a 8'c	37680	und	4	R\$ 3.013,18	R\$ 12.052,72
12	FRITADEIRA ELÉTRICA INDUSTRIAL Fritadeira Elétrica Fritadeira Água E Óleo Elétrica. Estrutura Em Aço Inox E Cuba Interna Em Aço Inox 304; Registro Esfera Para Escoamento Da Água E Do Óleo; Termômetro Para Controle De Temperatura; Rodízios Para Facilitar O Deslocam Ento; Acompanha Cestos. Capacidade Nominal Óleo: 30 L; Capacidade Nominal Água : 6 L; Produção Média 92 Kg/H; Potência 7000 W, Amperagem (220v) 36,4 A; Altu Ra 1,0 Mt, Largura 66 Cm, Profundidade 46 Cm; Consumo(220v) 3,0 Kw/H. Tensão 220 V. Garantia De No Mínimo 12 Meses.	150292	und	5	R\$ 3.911,01	R\$ 19.555,05
13	MESA DE APOIO INOX Mesa cozinha, material: aço inoxidável, acabamento superficial: cromado, comprimento: 160 cm, largura:80 cm, altura:70 a 75 cm descrição complementar: mesa cozinha, material aço inoxidável, acabamento superficial cromado.	150209	und	15	R\$ 2.500,63	R\$ 37.509,45
14	CHAPA INDUSTRIAL A GÁS Chapa assadeira/fritadeira, material: aço inoxidável, material queimador: aço	218731	und	10	R\$ 1.200,54	R\$ 12.005,40



	<p>inox carbono, funcionamento: gás, comprimento:90 cm, largura:32 cm, altura:18 cm, características adicionais: controle queimador individual. Descrição complementar: chapa assadeira/fritadeira, material aço inoxidável, material queimador aço inoxidável carbono, funcionamento gás, comprimento 90 cm, largura 32 cm, altura 18 cm, características adicionais controle queimador individual</p>					
15	<p>Caçarola Alumínio com Tampa 50 cm 41 L Hotel</p> <p>Caçarola em alumínio com tampa, com capacidade para 41 L, Linha Hotel Vigor, ideal para cozimento de grandes quantidades de alimentos. Para restaurantes, bares, hotéis, padarias e demais comércios.</p>	150678	und	45	R\$ 207,30	R\$ 9.328,50
16	<p>COIFA COM FILTRO, ILUMINAÇÃO E EXAUSTOR</p> <p>Coifa Industrial De Encosto Em Inox Coifa Industrial Tipo De Encosto, Confeccionada Em Aço Inoxidável, Com Filtros Inerciais Para Captação De Vapores Com Gordura, Para Uso Em Cozinha Industrial, Coifa Completa Com Dutos De Tubulação , Exaustor (220 Volts Ou Bivolt); Medidas Aproximadas: 1,30 X 1,20 X 0,80 M. (Cxlxa); Diâmetro Do Duto: 40 Cm; Tamanho Mínimo Do Duto: 08 Metros. Garantia Mínima De 12 Meses, Manual Em Português Contendo Indicação Dos Locais De Assistência Técnica.</p>	151056	und	5	R\$ 7.285,33	R\$ 36.426,65
17	<p>FOGÃO INDUSTRIAL 8 BOCAS DUPLAS</p> <p>Fogão industrial, material: ferro fundido, funcionamento: gás, tipo Acendimento: automático, comprimento: 2.280 mm, largura:1.060 mm, altura:800 mm, tipo uso: cozinhar e assar alimentos, características adicionais: bocas com queimadores duplos e forno de 40cm de co, quantidade de bocas:8, aplicação: cozinhar e assar alimentos</p>	436956	und	8	R\$ 4.275,58	R\$ 34.204,64
18	<p>Caldeirão gás vapor 300 litros preço</p> <p>Caldeirão: caldeira industrial a gás – autogerador de vapor tampa auto</p>	258175	und	4	R\$ 13.111,82	R\$ 52.447,28



	<p>claviculada capacidade: 300 litros construído em aço inoxidável AISI 304, liga 18:8, panela interna de cocção e revestimento externo inteiramente em aço inoxidável L com total isolação térmica em manta de lã de vidro; tampa auto clava da: construído em aço inoxidável equipado com válvula de segurança, torniquete S extra reforçados, fechamento composto por amortecedores ESPECIAIS, cabo extensor em aço inoxidável com manipulo em baquelite. Chaminé.</p>					
19	<p>APARELHO CORTINA DE AR Cortina de ar com dimensão mínima da unidade em 120 cm de comprimento. garanti a mínima de 01 (um) ano, com voltagem de 220 v, monofásico e 60 hz de frequênc ia. selo procel (inmetro) com classificação de consumo de energia: a; vazão mí nima de ar em 120 m3/min. com controle remoto com ajustes de liga/desliga e ve locidades; e manual de instalação e manutenção. nível de ruído inferior a 60 d b. produto com qualidades similares ou iguais a do fabricante springer.</p>	59641	und	10	R\$ 739,50	R\$ 7.395,00
20	<p>SECADOR DE MÃO Secador Mãos, Material: Plástico abs, Tensão: 110/220 V, Potência:2.600 W, Comprimento:200 Mm, Largura:175 Mm, Altura:280 Mm, Características Adicionais: Sistema Automático, Vazão De Ar: 120 L/S, Descrição Complementar: Secador Mãos, Material Plástico Abs, Tensão 110/220 V, Potência 2.600 W, Comprimento 200 Mm, Largura 175 Mm, Altura 280 Mm, Características Adicionais Sistema Automático, Vazão De Ar: 120 L/S</p>	445218	und	10	R\$ 843,64	R\$ 8.436,40
21	<p>SAPATO MASCULINO COURO PRETO Sapato masculino, couro, preto, social, c/cadarço, tamanho: 39 a 44.</p>	4022	und	100	R\$ 73,24	R\$ 7.324,00
	<p>CAMISA SOCIAL MASCULINA MODELO MANGA LONGA</p>	55573	und	100	R\$ 48,59	R\$ 4.859,00



22	Tecido misto\, 33% algodão e 67 % poliéster\, estilo passa fácil; cor branca; gramatura: 115/gm ² ; punho simples\, altura 6\,5cm\, pespontada e abotoável com 2(dois) botões em cada punho; colarinho com botão embutido para uso de gravata; pala nas costas com dois panos; abertura na frente\, fechamento com botões em casas verticais a esquerda; ombro: costura embutida pesponto na beira; costa: com 01(uma) prega macho; fechamento: costura mosqueada e dupla nas laterais; botão: na cor do tecido\, quantidade 11(onze)\, com quatro furos\, tamanho 10mm de diâmetro e 02(dois) botões, camisa social branca para garçom.					
23	CALÇA MASCULINA SOCIAL TECIDO COR PRETA Calça Social Confeccionada Em Poliéster, Com Passantes No Cós, Bolso Frontal E Posterior Com Abertura De Zíper. Modelo Slim. Cor Preta. P - Veste 38/40 Comp Rimento 102 cm. M - Veste 42/44 Comprimento 105 cm. G - Veste 46/48 Comprimento 107 cm. Gg - Veste 50/52 Comprimento 110cm. Tamanho A Ser Definido No Momento D O Pedido	141267	und	100	R\$ 78,45	R\$ 7.845,00
24	BOTA DE SEGURANÇA MATERIAL PVC Clorato de polivinila, material sola, borracha antiderrapante, cor branca, tamanho 38,39,40,42 e 43 tipo cano longo, tipo uso serviços gerais.	234464	und	100	R\$ 42,19	R\$ 4.219,00
25	LIXEIRA INOX COM PEDAL Lixeira inox 80 litros. Especificação: lixeira inox 80l, cilíndrica, com sistema de abertura da tampa por acionamento por pedal e rodízios para transporte	465488	und	16	R\$ 1.526,11	R\$ 24.417,76
26	MESA COM CUBA EM AÇO INOX Mesa bancada em aço inoxidável com pia/ lavatórios (cuba 50 cm) – 1,2 m características 100% aço inoxidável. desmontável. pés ajustáveis. soldas revestidas com selante elástico o produto é enviado desmotado. especificações técnicas nome: mesa bancada em aço inox com cuba de 50 cm (121x67x93cm). modelo: cb-150b similar ou superior, cor: cinza, tipo de aço: aisi: 201 dimensões: comprimento:	150149	und	10	R\$ 1.695,63	R\$ 16.956,30



	121x67x93cm, largura: 67 cm, altura: 67 cm, altura: 93 cm, altura do espelho: 13 cm< cuba: 50x50x25 cm, peso líquido: 13, 7 kg.					
27	<p>LIQUIDIFICADOR BASCULANTE 25 LITROS</p> <p>Liquidificador Basculante 25 Litros. Características Do Produto Em Conformidade Com A Nr-12 E Inmetro. Copo Monobloco, Sem Solda, Em Aço Inox, Com Capacidade Real De 25 Litros. Tampa De Borracha Atóxica, Com Encaixe Justo Ao Copo, Não Permitindo Vazamento De Líquido Durante O Processamento. Cavalete Robusto Em Aço Inox. Sobre Tampa Acrílica, Possibilitando Acompanhar Visualmente O Processamento E Adicionar Ingredientes Durante A Execução Da Receita. Remoção Facilitada Do Copo Para Manutenção. Motor De 1,5 Cv Monofásico, Tensão Única, Protegido Contra Líquidos Por Gabinete De Aço Inox.</p>	451186	und	20	R\$ 1.615,76	R\$ 32.315,20
28	<p>REFRIGERADOR HORIZONTAL</p> <p>Freezer, tipo: horizontal, capacidade:500 l, quantidade de tampas: 2 und, sistema Degelo: automático, temperatura operação:0 a 10°c, tensão alimentação: 110 a 220 v</p>	37680	und	10	R\$ 2.571,66	R\$ 25.716,60
29	<p>CAFETEIRA ELÉTRICA 50 LITROS, 3 TORNEIRAS, REGULADOR DE TEMPERATURA</p> <p>Cafeteira elétrica, material: aço inoxidável, aplicação: industrial, capacidade: 50l, voltagem:220 v. Características adicionais: s/ esterilizador, potência: 3.000 w. Descrição complementar: cafeteira elétrica, material aço inoxidável, aplicação industrial, capacidade 20 l, voltagem 220 v, características adicionais 10 litros para cada reservatório, s/ esterilizado r, potência 3.000 w</p>	423374	und	10	R\$ 2.792,33	R\$ 27.923,30
30	<p>ESPREMEDOR DE FRUTAS INDUSTRIAL</p> <p>Espremedor Fruta, Material Jarra: Aço Inoxidável, Capacidade Jarra: 1 L.</p>	28410	und	10	R\$ 260,59	R\$ 2.605,90



	<p>Descrição Complementar: Potência:0,25 cv, Voltagem:220 V, Aplicação: Industrial, Tipo Acionamento: Automático, Características Adicionais:2 Castanhas de plástico, Copo Coletor e Peneira.</p>					
31	<p>BALANÇA ELETRÔNICA</p> <p>Balança eletrônica, capacidade pesagem: 100 kg, voltagem:110/220 v. Características adicionais: divisão 20 g e bateria/adaptador ac 110/220v, tipo: digital.</p>	316243	und	10	R\$ 955,67	R\$ 9.556,70
32	<p>FATIADOR DE FRIOS</p> <p>Cortador elétrico de frios, máquina de laminar alimento descrição complementar: cortador de frios, 220v. especificações técnicas: material: base em aço-carbono pintado com pintura eletrostática. demais peças em aço inoxidável. voltagem (volts): 220. potência aproximada (watts): 120. velocidade até (rpm): 5.800. desempenho mínimo: 12 kg/dia. divisão em gramas: características: com dispositivo de segurança. outras informações: aprovado pelo inmetro. aplicação: uso doméstico e comercial, restaurantes, mercearias, padarias, rotisseries, trailers d e lanche, etc. dimensões aproximadas (cm): 40 x 37 x 35. peso aproximado (kg): 10. de qualidade equivalente ou superior à(s) marca (s): axt-331.</p>	150319	und	7	R\$ 3.904,09	R\$ 27.328,63
33	<p>AMACIADOR ELÉTRICO DE BIFE</p> <p>Amaciador elétrico de Bife. Descrição: Amaciador De Carnes Em Aço Inox. Tampa Protetora Com pentes em aço inox. Redutor Com coroa e pinhão, produção de até 400 kg/H. Motor com potência de 1/2 cv, Tensão 220 Volts, Altura 465 Mm, Largura 195 mm E comprimento 410 mm. equivalente ou de melhor qualidade (TCU, acórdão 2401/2006\, 9.3.2 plenário). Amaciador elétrico de bife: amaciador de carnes em aço inox, c/ tampa protetor a dos pentes, e pentes em aço inox, redutor com coroa e pinhão, produção de até 400 kg/h, motor com potência de ½ cv\, tensão 220 volts, altura 465 mm,</p>	74403	und	6	R\$ 2.079,83	R\$ 12.478,98



	largura 195 mm e comprimento 410 mm. similar ao modelo a g paniz amc 18 ou superior ., amaciador elétrico de bife: amaciador de carnes.					
34	<p>MOEDOR DE CARNE BOCA 22</p> <p>Moedor de carne - picador de carne inox boca 22 informações técnicas do material composição: inox; capacidade (kg): 300 kg; empurrador de alimentos: sim; bandeja: sim; voltagem: 220v ou bivolt; potência (w): 776w; consumo (kw/h): 0,776kw/ h; conteúdo da embalagem: 1 picador e manual de Instruções; cor: inox; dimensões aproximadas do produto (cm): - axlpx 51x32x70cm peso líq. Aproximado do produto (kg) 41kg. Garantia mínima de 12 meses, manual em português contendo Indicação dos locais de assistência técnica., Moedor de carne industrial-picador de carnes boca 22, capacidade de produção de 300 kg/h ou superior. Socador plástico, cilindro estanhado, sistema de segurança quando o prato não estiver posicionado em seu lugar, parafuso de fixação do Cilindro e controle do nível do óleo, botões de moer e liga/desliga, cobertura e prato em aço Inoxidável, pés reguláveis. Potência mínima 1,0 cv, 220 vo lts, monofásico. Dimensões aproximadas 348x774x447mm.</p>	451437	und	5	R\$ 3.718,67	R\$ 18.593,35
35	<p>CORTADOR DE VERDURAS GRANDE</p> <p>Cortador de legumes grande com tripé, desmontável. Certificação do Inmetro. Fabricado em aço fundido, com facas em aço inox padrão 10 mm, macho em polipropileno, pintura eletrostática. Deve possuir duas molas para conferir maior resistência. Altura mínima: 1m. Garantia mínima de 12 meses.</p>	124818	und	25	R\$ 125,56	R\$ 3.139,00
36	<p>FORNO TURBO INDUSTRIAL A GÁS</p> <p>Forno industrial. Descrição complementar: forno industrial turbo a gás com 10 esteiras, em aço, revestido internamente com pintura alumínio (atóxica). frente, porta e os suportes das bandejas fabricado em aço inox, acendimento automático, painel com botões de acendimento automático,</p>	17833	und	5	R\$ 13.483,32	R\$ 67.416,60



	<p>motor, ventilador e lâmpada, controlador digital. porta inteira com vidro frontal. GLP (gás de cozinha convencional)Potência Instalada (Kw) – 1,2Consumo Elétrico com carga (kW/h) – 12 Consumo Gás com carga (kg/h) – 1,5Garantia: 6 meses de fábricaCapacidade da fornada: 300 pãesMoldura e porta em aço inox escovado. Adaptável em diversos tipos de assadeiras: multi assadeiras de 40x60 até 58x70cm e kit biscoitos. Altura-2,16 metrosLargura-1,15 metrosProfundidade-1,65 metros.Dimensão externa:Altura: 208 cmLargura: 105 cmProfundidade: 145 cmPeso: 290Kg.Medidas internas:Altura: 1020 mmLargura: 725 mmProfundidade: 850 mm</p>					
37	<p>FORNO TURBO ELÉTRICO</p> <p>forno turbo elétrico (220 volts) fabricado em aço com fino acabamento em pintura epóxi. acabamento frontal em aço inoxidável. visor em vidro. isolamento térmico com lã basáltica. painel com tecla geral, motor (turbina), lâmpada e fusível. Possui uma micrô chave que liga ou desliga a turbina automaticamente ao abrir ou fechar a porta. Rodízios para facilitar o manuseio e locomoção. Controlador digital: programação e controle de temperatura, tempo de cozimento e vapor. características: capacidade por fornada de 750 und. Quantidade de esteiras: 10, tensão 220v 60hz Altura (mm): 1922 Comprimento (mm): 1505Largura (mm): 1038Peso Bruto: 320Peso Líquido: 282Consumo (KW/H): 14.7Potência (CV): 3/4Voltagem (V): 220 OU 380</p>	258389	und	5	R\$ 12.623,30	R\$ 63.116,50
38	<p>ARMÁRIO PARA CRESCIMENTO DE MASSA</p> <p>Armário panificação descrição complementar: armário de crescimento para pães suporta até 20 esteiras de 58x68cm (inclusas no produto). Totalmente em chapa de aço inox carbono, SAE 1020. Acabamento em pintura a pó eletrostática, com base fosfatizada. Visor de vidro na porta. totalmente desmontável. altura: 1980 mm. largura: 650 mm. profundidade:</p>	150301	und	10	R\$ 1.958,42	R\$ 19.584,20



	720 mm. peso: 30 kg						
39	CILINDRO COM PEDAL Cilindro soador com pedestal, utilização em padaria, bandeja em aço inox, rolos em aço SAE 1020, revestidos em cromo duro, montados em mancais de ferro fundido, estrutura externa revestida em chapa croma pintura branca. Bandejas em aço inox. Botão liga e desliga. Botão emergência - desligar equipamento em situação de risco. tensão: 127/220v - bivolt com chave seletora. capacidade de até 35 kg massa por processo. Potência: 2 motores de 2,0cv, 4 palas velocidade: 63 rpm consumo: 2,10 kw/h Diâmetro dos rolos: 165x600mm Abertura dos rolos: 30mm peso líquido: 78 kg peso bruto: 87 kg medida externa: 133 cm a x 65 cm l x 86 cm. Modelo: CSP-600	28282	und	5	R\$ 12.380,00	R\$ 61.900,00	
40	BATEDEIRA SAE 1020 Batedeira industrial batedeira planetária industrial capacidade de 12 Litros, batedores em alumínio, especiais para cada função (globo, raquete e espiral), corpo em chapa de aço sae 1020 com pintura epóxi, coba em aço inoxidável com grade de proteção, motor 1/3 cv 6 velocidades, 238 rpm. 220 v. Equipamento em conformidade com nr-12, do ministério do trabalho. Com manual em português e termo de garantia.	447100	und	8	R\$ 2.773,98	R\$ 22.191,84	
41	AMASSADEIRA Masseira rápida mistura e sova a massa ao mesmo tempo deixando-a pronta em até 8 minutos, deve possuir sistema exclusivo de homogenização da massa com baixo atrito e conseqüentemente baixa temperatura, com orifício projetado na tampa para permitir adicionar os ingredientes com o equipamento em movimento com segurança, possibilitando também a saída de gases oriundos da operação. Capacidade: 60 kg de massa pronta, dimensões (alt. x larg. x comp.): 1300x640x1200. modelo ae-60l da gastromaq equivalente ou de melhor qualidade (TCU, acórdão 2401/2006, 9.3.2 plenário).	444990	und	5	R\$ 10.638,00	R\$ 53.190,00	
42	GRELHA DUPLA CROMADA	151044	und	65	R\$ 112,31	R\$ 7.300,15	



	Mais firmeza e segurança, com travas nos cabos que evitam acidentes Área útil da grelha: 33x21 cm;Comprimento da grelha com o apoio: 47,5 cm;Comprimento do cabo: 22 cm...					
43	BALANÇA PLATAFORMA DE 300Kg Balança digital com plataforma de 40x50cm, em aço inox carbono capacidade máxima de 300 kg, coluna do indicador de 75 cm de altura, saída para impressora, display de lcd, bivolt e bateria interna com autonomia de 40 horas.	150748	und	10	R\$ 1.706,67	R\$ 17.066,70
44	CARRO AUXILIAR EM AÇO INOX Carro auxiliar: construída inteiramente em aço inoxidável aisi-304 18.8. Estrutura em aço, ótimo para uso na cozinha, copa, ou mesmo em escritórios. Inclui forros para as prateleiras, que são ajustáveis em 2,5cms. Fácil de montar, não necessita ferramentas, inclui proteção acima das rodas de 10 cm para não danificar a parede. Suporta até 272kg por prateleira sendo distribuídos uniformemente. Medidas - altura: 0.88cms com as rodinhas - comprimento: 0.87cms com alça e sem a alça 0,75 cm - profundidade: 0.46 cms	150383	und	10	R\$ 1.015,33	R\$ 10.153,30
45	PALLET PARA SACARIAS EM POLIPROPILENO Estrado de polipropileno para sacarias, medindo: 1,00 x 1,2 x 130 mm-com prolongador de 25 cm, estrado e/ou pallets material de plástico injetado em polipropileno de alta densidade, com resistência a variação de temperatura não superior 1\,2m ² . capa cidade de carga de 4 ton (4.000kg), com superfície lisa e nas cores cinza.	150269	und	80	R\$ 72,35	R\$ 5.788,00
46	COQUETELEIRA INOX - 750ML Coqueteleira 750ml inox catuaí c/ tampa e coador coqueteleira em aço inoxidável;separador no gargalo; capacidade para 750ml;	428312	und	52	R\$ 32,52	R\$ 1.691,04
47	GALHETEIRO 4 PEÇAS EM AÇO INOX A base do suporte, foi cuidadosamente projetada para evitar riscos. A chapa é curvada, eliminando os cantos agressivos à mesa.O saleiro e o paliteiro	28738	und	150	R\$ 69,68	R\$ 10.452,00



	vem com o fundo reforçado, com aço inox, aumentando a sua durabilidade Composição/Material: Aço Inox e Vidro Dimensões aproximadas do produto (cm): 20,5x13,5x13,5 cm Peso aproximado do produto (kg): 0.695 kg					
48	COPO DE VIDRO Cor: incolor, tipo uso: água/suco/refrigerante. Descrição complementar: Modelo: ruvolo (suco e água) Cor: Transparente Material: Vidro Capacidade:350ml Altura: 14 cm Diâmetro: 6,5 cm	442704	und	1000	R\$ 5,04	R\$ 5.040,00
49	GARFO MESA Material corpo: aço inoxidável, material cabo: aço inoxidável, tipo: mesa, características adicionais: liso e polido, comprimento:21 cm. Descrição complementar: Aço Inox.Marca: Tramontina ou similarLinha: Laguna.Dimensões aproximadas: (CxL) 21 x 1,8cm. Peso aproximado: 43g.	437872	und	1000	R\$ 2,95	R\$ 2.950,00
50	FACA MESA Material lâmina: aço inoxidável, material cabo: aço inoxidável, cor cabo: não aplicável, características adicionais: liso e polido, comprimento: 21 cm. Descrição complementar: Aço Inox.Marca: Tramontina ou similarLinha: Laguna.Dimensões aproximadas: (CxL) 21 x 1,8cm. Peso aproximado: 43g.	240329	und	1000	R\$ 2,37	R\$ 2.370,00
51	PRATO PORCELANA Aplicação refeição, formato redondo, características adicionais borda espessura 3,9 cm, cor branca, tipo raso, diâmetro 24,5 cm	303999	und	1000	R\$ 9,87	R\$ 9.870,00
VALOR TOTAL				R\$ 1.062.693,95		

1.2. Na hipótese de não haver vencedor para a cota reservada, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota principal ou, diante de sua recusa, aos licitantes remanescentes, desde que pratiquem o preço do primeiro colocado da cota principal.

1.3. Se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, a contratação das cotas deverá ocorrer pelo menor preço.

1.4. Será dada a prioridade de aquisição aos produtos das cotas reservadas quando forem adjudicados aos licitantes qualificados como microempresas ou empresas de pequeno porte, ressalvados os casos em que a cota reservada for inadequada para atender as quantidades ou as condições do pedido, conforme vier a ser decidido pela Administração, nos termos do art. 8º, §4º, do Decreto n. 8.538, de 2015.

1.5. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses contados da assinatura do termo de contrato, prorrogável na forma do art. 57, § 1º, da Lei nº 8.666/93.

2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. A Justificativa e o objetivo da contratação encontram-se pormenorizadas em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

2.2. Diante da iminente aquisição de recursos com a finalidade de construção da nova edificação do serviço de aprovisionamento (rancho), além das necessidades rotineiras e diversas operações que o **6º BATALHÃO DE ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO** executa, faz-se necessária a aquisição de **Material de Copa e cozinha, uniformes de rancho e material permanente, relacionados no catálogo do Programa de Auditoria e Segurança Alimentar (PASA)** para a manutenção da eficiência e da operacionalidade das frentes de serviços que hoje estão sobre a responsabilidade do batalhão. Essas aquisições visam atender o serviço de aprovisionamento além dos destacamentos para que não tragam nenhum atraso ou prejuízo para a organização militar, no apoio direto às obras a cargo do batalhão.

2.3. Sendo assim é imprescindível a realização de processo licitatório a fim de assegurar com oportunidade e economicidade, na forma da lei, a aquisição de novos materiais destinados a atender a esta este setor de Aprovisionamento.

2.4. A utilização da modalidade de licitação pregão eletrônico atende às determinações da Lei 10.520/2002, Decreto nº 10.024/2019 e do Decreto nº 7.892/2013, nos termos do inciso III, em virtude do planejamento para a participação de UASG que compõem o Sistema de Engenharia do Exército.

2.5. Com fulcro no Decreto nº 7.892/2013, o registro de preços não obriga a administração a contratar. A existência do registro de preços faculta também a contratação de quantitativo inferior ao registrado.

2.6. Citam-se, por exemplo, o instrumento de ação do Estado brasileiro, a Operação Acolhida destinada a apoiar com pessoal, material e instalações, montagem de estruturas e a organização das atividades necessárias ao acolhimento de pessoas em situação de vulnerabilidade. Tal conjuntura é decorrente do fluxo migratório para o Estado de Roraima, provocado pela crise humanitária na República Bolivariana da Venezuela.

2.7. Justificadamente, portanto, opta-se por realizar-se a presente licitação, valendo-se do Sistema de Registro de Preços em virtude do exato enquadramento das condições dos órgãos públicos citados nos requisitos fundamentais para utilização desse sistema previsto no Art. 3º do Decreto nº **7.892, de 23 de janeiro de 2013** e abaixo citadas:

2.8.1 Inciso I, quando pelas características do bem ou serviço, houver necessidade de contratações frequentes – **os bens licitados são necessários durante todo o transcorrer do ano;**

2.8.2 Inciso II, quando for conveniente a aquisição de bens para atendimento a mais de um órgão ou entidade, ou a programas de governo – **o presente Pregão SRP atenderá tanto esta UG, bem como Unidades Gestoras (UGs) participantes e, caso haja, UGs que desejarem aderir a este pregão SRP. A necessidade de aquisição dos materiais oscilará diretamente proporcional à quantidade de missões ou atribuições de cada órgão público e de acordo com os recursos a serem disponibilizados;**

2.8.3 Inciso III quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo a ser demandado pela Administração – em face da impossibilidade de prever com exatidão as quantidades a serem adquiridas no período de 12 (doze) meses, evitando-se assim a realização de múltiplos processos administrativos, o que ocasionaria elevado custo nas publicações em empresa oficial e jornais de grande circulação além de desperdício de tempo processual, e dos custos de capital humano empregado nas mais diversas etapas envolvidas por ocasião da realização de novos processos, justifica-se também este pregão SRP.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO:

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

4. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

4.1. Trata-se de aquisição de bem comum, a ser contratada mediante licitação, na modalidade pregão, em sua forma eletrônica.

5. CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE

5.1. *Os critérios de sustentabilidade são aqueles previstos nas especificações do objeto e/ou obrigações da contratada e/ou no edital como requisito previsto em lei especial de Sustentabilidade Ambiental, obrigatoriamente preencher as todas as condições do DECRETO Nº 7.746, DE 5 DE JUNHO DE 2012, que regulamenta o Art. 3º da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, ficando sujeito à comprovação das práticas de Sustentabilidade Ambiental e segurança do material fornecido:*

Art. 7º O instrumento convocatório poderá prever que o contratado adote práticas de sustentabilidade na execução dos serviços contratados e critérios de sustentabilidade no fornecimento dos bens.



Art. 8º A comprovação das exigências contidas no instrumento convocatório poderá ser feita mediante certificação emitida por instituição pública oficial ou instituição credenciada, ou por qualquer outro meio definido no instrumento convocatório.

§ 1º Em caso de inexistência da certificação referida no **caput**, o instrumento convocatório estabelecerá que, após a seleção da proposta e antes da adjudicação do objeto, o contratante poderá realizar diligências para verificar a adequação do bem ou serviço às exigências do instrumento convocatório.

5. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

5.1. O prazo de entrega dos bens é de 30 (trinta) dias corridos, para os materiais, contados a partir da solicitação da Contratante ou assinatura do contrato, em remessa única, no seguinte endereço:

ITENS	ENDEREÇO	LOCAL	Responsável pelo recebimento
1 aos 52	Av. Capitão Ene Garcez, 1.037, Bairro Mecejana, Boa Vista – RR, CEP 69034-000	Almox	Encarregado do Almoxarifado do 6º BEC.

6.2 Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 30 dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

6.3 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 30 dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

6.4 Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 30 dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

6.4.1 Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

6.5 O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.



7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

7.1. São obrigações da Contratante:

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

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

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

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

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

7.2. 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.

8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

8.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

8.1.1. efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: *marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia.*

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

8.1.3. substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

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

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

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

8.1.7. promover a destinação final ambientalmente adequada, sempre que a legislação assim o exigir, como nos casos de pneus, pilhas e baterias, etc....



8.2. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, a empresa contratada deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, até o dia trinta do mês seguinte ao da prestação dos serviços, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Municipal ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT, conforme alínea "c" do item 10.2 do Anexo VIII-B da IN SEGES/MP n. 5/2017;

9. DA SUBCONTRATAÇÃO

9.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

10. DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA

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

11. DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

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

11.1.1. O recebimento de material de valor superior a R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais) será confiado a uma comissão de, no mínimo, 3 (três) membros, designados pela autoridade competente.

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

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



12. DO PAGAMENTO

- 12.1.** O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelos contratados.
- 12.1.1.** Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24 da Lei 8.666, de 1993, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos do art. 5º, § 3º, da Lei nº 8.666, de 1993.
- 12.2.** Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura quando o órgão contratante atestar a execução do objeto do contrato.
- 12.3.** A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.
- 12.3.1.** Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
- 12.4.** Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.
- 12.5.** Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 12.6.** Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.
- 12.7.** Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.
- 12.8.** Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
- 12.9.** Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- 12.10.** Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 12.11.** Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.