



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
14º BATALHÃO LOGÍSTICO**

TERMO DE AUTUAÇÃO DE PROCESSO

CONFERIDO

Processo Administrativo autuado sob o 64453.006698/2023-26, que trata da adesão na IRP nº 12/2023 – 7º DEPÓSITO DE SUPRIMENTO (UASG 160198), para eventual Aquisição De Material Permanente. Constituído inicialmente com 34 (Trinta e Quatro) folhas, devidamente numeradas e rubricadas:

- a) Termo de abertura: (FL. 01);
- b) Termo de Manifestação de Interesse: (Fl. 02-09);
- c) Estudo Técnico Preliminar: (Fl. 10-14);
- d) Documento De Formalização Da Demanda (DFD): (Fl. 15);
- e) Memória de Cálculo: (Fl. 16-20);
- f) Mapa de Gerenciamento de Risco: (Fl. 21-33);
- g) Adesão a UGG: (Fl. 34);

Recife-PE, 07 De agosto De 2024.


Auxiliar da Seção de Licitações e Contratos



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
14º BATALHÃO LOGÍSTICO
(7ª Form Int Reg/1941)
BATALHÃO DIOGO CAMARÃO**

**MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE DE PARTICIPAÇÃO EM REGISTRO DE PREÇOS
IRP nº 12/2023 - UASG 160198**

TERMO DE ABERTURA

Em conformidade com a lei 14.133, de 2021, autorizo o início dos procedimentos para adesão na Intenção de Registro de Preços em epígrafe, cujo objeto é a Aquisição de Material Permanente (PASA). Para atender as necessidades desta Unidade Gestora.

A dotação orçamentária, para custear as despesas resultantes desse Registro de Preços, será indicada na formalização do contrato ou de outro instrumento hábil. Haja vista não ser necessário indicar a cotação orçamentária no momento da adesão ao Registro de Preços, conforme prevê o Art. 7º, § 2º do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, que regula o Sistema de Registro de Preços.

Recife-PE, 09 de Janeiro de 2024.



Ordenador de Despesas do 14º Batalhão Logístico



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
14º BATALHÃO LOGÍSTICO
(7ª Form Int Reg / 1941)
BATALHÃO DIOGO CAMARÃO**

TERMO DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE EM INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS (IRP)

Objeto: aquisição de material permanente do PASA

**MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE DO 14º BATALHÃO LOGÍSTICO (UASG 160185) NA IRP nº
12/2023 DO 7º DEPÓSITO DE SUPRIMENTO (UASG 160198)**

1. Termo de abertura

Esta Unidade Gestora/Organização Militar, em atendimento ao que preconiza o Art. 7º do Decreto nº 11.462/2023, manifesta total concordância com o objeto a ser licitado, bem como todas as condições estabelecidas no Termo de Referência do 7º Depósito de Suprimento – UASG 160198, referente à **IRP nº 12/2023**, cujo objeto é a Aquisição de material permanente do PASA para o 7º D Sup e às Organizações Militares participantes - GCALC/7 conforme especificações e quantitativos estabelecidos no item 4.

2. Justificativa da necessidade

A aquisição dos itens atenderá as necessidades de aquisição periódica, frequente e parcelada, cujo objetivo é atender a demanda de material permanente para a produção e consumo das refeições do efetivo do 14º Batalhão Logístico.

O Setor de Aprovisionamento é a seção responsável por fornecer diariamente as três refeições básicas (café, almoço e jantar) para o efetivo do 14º Batalhão Logístico e ceia para os militares escalados para os postos de serviço conforme escalas internas e externas.

Estas refeições básicas atendem aos círculos hierárquicos sem distinção, ou seja, as preparações constantes nos refeitórios dos Oficiais, Subtenente/Sargentos e Cabos/Soldados, são únicas, cujo objetivo maior é a manutenção do bem estar da tropa.

Justifica-se, pelo exposto, a necessidade da aquisição dos materiais permanentes para o serviço de aprovisionamento, atendendo desta forma os padrões de qualidade alimentar exigidos pelo Programa de Auditoria em Segurança Alimentar (PASA), conforme previsto no Regulamento de Segurança dos Alimentos das Forças Armadas – MD 52 – R – 01, para que as refeições sejam confeccionadas e servidas em ambientes adequados sob o ponto de vista sanitário, isto engloba desde o recebimento da matéria prima até a confecção do prato final e sua posterior distribuição, de modo a garantir o correto processo de alimentos.

Esta aquisição de materiais permanente de copa e cozinha caracteriza-se como essencial e perene para que se tenha, continuamente, boas práticas de segurança alimentar, garantindo as condições necessárias para que o risco de surto epidemiológico provocado por doenças transmitidas por alimentos seja reduzido a níveis seguros, estando desta forma ligados diretamente ao prosseguimento da atividade fim do 14º Batalhão Logístico.



3. Local de entrega

Os bens deverão ser entregues no 14º Batalhão Logístico, localizado Rua São Miguel, 898, Afogados, Recife, PE obrigatoriamente, salvo determinação em contrário, no Setor de Aproveitamento, em dias com expediente de segunda-feira a quinta-feira de 09:00 h às 12:00h e das 13:00h às 16:00h, e na sexta-feira das 8:00h às 12:00h (horário local);

4. Demonstrativo das necessidades

As quantidades solicitadas foram cadastradas no SIASGNET conforme abaixo, e a comprovação da necessidade delas encontra-se nos Estudos Técnicos Preliminares, constituintes do Processo Administrativo arquivados na Conformidade de Registros de Gestão desta Unidade Gestora Participante.

Item	Descrição do Objeto	CATMAT	Unid	Qty	Valor Unitário	Valor Total
1	AMACIADOR ELÉTRICO DE BIFE: AMACIADOR DE CAFES EM AÇO INOX, TAMPA PROTETORA DOS PENTES E PENTES EM AÇO INOX, REDUTOR COM COROA E PINHÃO, PRODUÇÃO DE ATÉ 400KG/H, MOTOR COM POTÊNCIA DE ½ CV, TENSÃO 220 VOLTS, ALTURA 440MM, LARGURA 210MM E COM PRIMENTO 410MM, MODELO G PANIZ AMC 18 OU SIMILAR.	486624	UND	2	2.742,23	R\$ 5.484,46
2	ARMÁRIO PANIFICAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOX, ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ALTURA: 2,05 M, LARGURA: 73 CM, PROFUNDIDADE: 1,02 M, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO MASSA PÃES EM FERMENTAÇÃO, QUANTIDADE GAVETAS: 20 UN ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO	445739	UND	3	2.066,67	R\$ 6.200,01
3	BALANÇA ELETRÔNICA CAPACIDADE PESAGEM: 600 KG, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLATAFORMA ULTRABAIXA, REF: 30363345, METTLER TOLEDO, TIPO: PISO, DIMENSÕES: 1067 X 1067 MM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL	477567	UND	2	9.300,00	R\$ 18.600,00
4	MASSEIRA TIPO: ESPIRAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 40 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, APLICAÇÃO: ELABORAÇÃO DE MASSAS PARA PANIFICAÇÃO, POTÊNCIA MOTOR: 3 CV, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AMASSAR, MISTURAR E SOVAR MASSAS	445456	UND	2	13.200,33	R\$ 26.400,66
5	BALCÃO TÉRMICO MATERIAL: MDF E GRANITO, COMPRIMENTO: 330 CM, LARGURA: 110 CM, ALTURA: 157 CM, COMPONENTES: BANHO MARIA E P_LACA FRIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VITRINE PROTETORA DE SALIVA E ILUMINADA DE LED, QUANTIDADE RECIPIENTE: 14 UN, TIPO RECIPIENTES: COM ALÇAS MÓVEIS E TAMPA, 220 V	446195	UND	5	15.727,33	R\$ 78.636,65

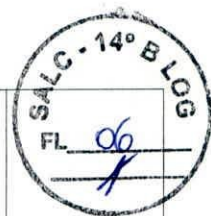


6	BALCÃO TÉRMICO MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , COMPRIMENTO: 1900 MM CM, LARGURA: 700 MM CM, ALTURA: 900 MM CM, COMPONENTES: CUBAS , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACUPECIMENTO ELÉTRICO EM BANHO MARIA , QUANTIDADE RECIPIENTE: 6 UN, TIPO RECIPIENTES: CUBAS AÇO INOX , PROFUNDIDADE: 110 MM C, 220 V	610513	UND	3	2.252,62	R\$ 6.757,86
7	MESA COZINHA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , COMPRIMENTO: 220 CM, LARGURA: 70 CM, ALTURA: 90 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PRATELEIRA INFERIOR	473224	UND	5	2.222,64	R\$ 11.113,20
8	BALCÃO CONSERVAÇÃO ALIMENTO MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTES: PASTA FRIA COM ISOLAMENTO TÉRMICO , QUANTIDADE RECIPIENTE: 5(1/1X150 ALÇA 530X325X150) E 10 1/2X150 ALÇA 325X UN, TIPO RECIPIENTES: COM ALÇAS MÓVEIS E TAMPA , TIPO RODÍZIO: GIRATÓRIO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VITRINE SUPERIOR EM VIDRO CURVO, 220 V	302916	UND	2	1.658,07	R\$ 3.316,14
9	BATEDORA INDUSTRIAL MATERIAL CORPO: AÇO , TIPO ROLAMENTO: BLINDADO , CAPACIDADE: 38 L, QUANTIDADE VELOCIDADE: 4 , POTÊNCIA MOTOR: 1,50 CV, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLANETÁRIA, C/ REGULADOR DE VELOCIDADE , TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, ACESSÓRIOS: BATEDORES GLOBO E RAQUETE	450917	UND	2	11.814,20	R\$ 23.628,40
10	BEBEDOURO ÁGUA GARRAFÃO MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: ELÉTRICO DE COLUNA , ACABAMENTO EXTERNO: PINTURA EPOXI PÓ , CAPACIDADE: 20 L, VOLTAGEM: 220 V, COR: BRANCA , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GÁS R 34 A. 2 TORNEIRAS. PAINEL FRONTAL EM PLÁSTICO.	401656	UND	12	585,22	R\$ 7.022,64
11	CAFETEIRA ELÉTRICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL 430. CAPACIDADE: 8 L, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MEDIDAS APROXIMADAS: 29CM X 36CM X 74CM (COMPRIMENTO , POTÊNCIA: 1.300	606509	UND	8	804,70	R\$ 6.437,60
12	CALDEIRÃO MATERIAL: AÇO INOX AISI 304 , CAPACIDADE: 200 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GÁS/VAPOR, TAMPA AMERICANA, VÁLVULA SEGURANÇA	457083	UND	2	14.752,30	R\$ 29.504,60
13	MÁQUINA FABRICAR GELO MATERIAL GABINETE: AÇO INOXIDÁVEL, VOLTAGEM: 220 V, CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: 150 KG/DIA, TIPO GELO: CUBO	484182	UND	2	13.150,00	R\$ 26.300,00
14	APARELHO EXTRAÇÃO SUCO TIPO: INDUSTRIAL , MODELO: ELÉTRICO , CAPACIDADE: 20 L, TIPO USO EXTRAÇÃO DE SUCO DE LARANJA E LIMÃO ,	326832	UND	4	733,12	R\$ 2.932,48



	TENSÃO: 220 V					
15	CÂMARA CLIMÁTICA AJUSTE: TEMPORIZADOR ELETRÔNICO PROGRAMÁVEL, TEMPERATURA: CONTROLE DE TEMPERATURA ATÉ 35 °C, ADICIONAL: C/ VEDAÇÃO, PORTA DE VIDRO, COMPONENTES: ATÉ 40 BANDEJAS, 220 V	445668	UND	2	9.124,63	R\$ 18.249,26
16	CAARRINHO DISTRIBUIÇÃO MATERIAL BANDEJA: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: 4 BANDEJAS, TIPO RODÍZIO: 4 RODÍZIOS C/ DIÂMETRO DE 4", SENDO 2 COM FREIO, APLICAÇÃO: TRANSPORTE DE BANDEJAS E PRATOS, COMPRIMENTO: 575 MM, LARGURA: 573 MM, ALTURA: 880 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPACIDADE DE CARGA ATÉ 160 PRATOS DE 270MM	469974	UND	4	2.099,67	R\$ 8.398,68
17	VENTILADOR TIPO: PAREDE, POTÊNCIA MOTOR: 200 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HÉLICE COM 3 PÁS VELOCIDADE MÍNIMA: 1.500 RPM, MATERIAL: AÇO	467523	UND	15	193,81	R\$ 2.907,15
18	LIXEIRA MATERIAL: AÇO INOX AISI 304, CAPACIDADE: 80 L, TIPO: CESTO MÓVEL, ALÇA, TAMPA E ACIONAMENTO POR PEDAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME MODELO, APLICAÇÃO: PORTA DETRITO	465488	UND	6	729,33	R\$ 4.375,98
19	MÁQUINA LAVAR LOUÇAS MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ALTURA: 1340 MM, LARGURA: 620 MM, PROFUNDIDADE: 715 MM, VOLTAGEM: TRIFÁSICO - 220 V ou 380 V, POTÊNCIA MOTOR: 14,5 KW, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONTROLE AUTOMÁTICO CICLO, NÍVEL ÁGUA E TEMPERATURA	255706	UND	1	18.633,30	R\$ 18.633,30
20	CORTADOR ELÉTRICO FRIOS MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE CORTE: 50 KG/H, TENSÃO: 220 V, APLICAÇÃO: INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA, DIÂMETRO DISCO: 260 MM, POTÊNCIA MOTOR: 0,25 CV, PROFUNDIDADE CORTE: 155 MM, LARGURA CORTE: 125 MM, ALTURA: 820 MM, LARGURA: 310 MM, PROFUNDIDADE: 540 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOMÁTICO	269914	UND	2	3.999,33	R\$ 7.998,66
21	DESCASCADOR LEGUMES MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, PRODUÇÃO APROXIMADA: 150 A 200 KG/H. POTÊNCIA MOTOR: 3/4 HP, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DEPÓSITO CILÍNDRICO VERTICAL, CAIXA DECANTAÇÃO P/ , APLICAÇÃO: COZINHA INDUSTRIAL	316734	UND	3	3.116,49	R\$ 9.349,47
22	DIVISORA DE COLUNA MASSA ALIMENTÍCIA MATERIAL ESTRUTURA: METAL, MATERIAL NAVALHA: AÇO, SISTEMA ACIONAMENTO: PINHÃO E COROA EM AÇO 1045, QUANTIDADE DIVISÓRIAS: 30, COMPRIMENTO: 0,80 M,	238756	UND	4	1.769,62	R\$ 7.078,48

[Handwritten signatures]

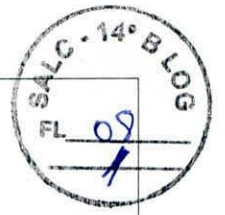


	LARZURA: 0,50 M, ALTURA: 1,10 M, PESO: 150 KG, ACABAMENTO SUPERFICIAL: PINTURA ESMALTE SINTÉTIC					
23	ESTANTE MATERIAL: AÇO , PROFUNDIDADE: 0,60 M ACABAMENTO SUPERFICIAL: PINTURA EM EPOXI , QUANTIDADE PRATELEIRAS: 6 UN, ALTURA: 2,00 M, LARGURA: 0,92	294014	UND	20	1.138,09	R\$ 22.761,80
24	PALETE MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , COMPRIMENTO: 1,20 M, LARGURA: 1 M, QUANTIDADE ENTRADAS: 4 UN, ALTURA: 180 MM, CAPACIDADE: ESTÁTICA: 5.000 E DINÂMICA: 2.000 K	445196	UND	20	1.504,66	R\$ 30.093,20
25	LIXEIRA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , CAPACIDADE: 20 L, TIPO: COM TAMPA , DIÂMETRO: 34 CM, ALTURA: 50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DOBRADIÇA, HASTE E PEDAL/ACIONAMENTO TAMPA POR PE, E ESPESSURA: 6 MM, FORMATO: CILINDRICO , TAMANHO: MÉDIO , MATERIAL BORDA: AÇO INOXIDÁVEL , PESO: 2,5 KG, APLICAÇÃO: COLETA DE LIXO	326767	UND	10	229,95	R\$ 2.299,50
26	FOGÃO INDUSTRIAL MATERIAL: FERRO FUNDIDO , FUNCIONAMENTO: GÁS , TIPO ACENDIMENTO: AUTOMÁTICO, COMPRIMENTO: 200 CM, LARGURA: 16 CM, ALTURA: 80 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CHAPA BIFETEIRA, 3 BOCAS SIMPLES, 3 BOCAS DUPLAS, QUANTIDADE BOCAS: 6 UN, APLICAÇÃO: COZINHAR E ASSAR ALIMENTOS	465552	UND	5	2.500,00	R\$ 12.500,00
27	FORNO INDUSTRIAL TIPO: A GÁS , MATERIAL: CHAPA AÇO INOXIDÁVEL , TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 16 ASSADEIRAS , COMPRIMENTO: 1140 MM, LARGURA: 1953 MM, ALTURA: 2.340 MM, CONSUMO: 1,80 KG/H, TIPO CÂMERA: PORTA COM VIDRO DUPLO TEMPERADO , FAIXA TEMPERATURA: 30 A 250 °C, COMPONENTES: 3 TURBINAS RADIAIS, 1 CARRO FIXO 1 CARRO GIRATÓRIO , PESO: 680 KG, APLICAÇÃO: PADARIA	445792	UND	2	20.680,40	R\$ 41.360,80
28	FORNO MICROONDAS CAPACIDADE: 32 L, POTÊNCIA: 900 W, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALARME SONORO	473582	UND	4	693,00	R\$ 2.772,00

[Handwritten signatures]



29	FORNO ELÉTRICO APLICAÇÃO: INDUSTRIAL , VOLTAGEM: 220 V, CAPACIDADE: 750 PÃES / HORA , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 10 ESTEIRAS, VISOR DE VIDRO E FECHO REFORÇADO,COR- , MATERIAL EXTERNO: FRENTE E: PORTA EM AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO	308631	UND	1	9.325,00	R\$ 9.325,00
30	FREEZER TIPO: HORIZONTAL , CAPACIDADE: 500 L, ALTURA: 91,50 CM, LARGURA: 155,50 CM, PRO FUNDIDADE: 76,30 CM, QUANTIDADE TAMPAS: 2 UN, TIPO PORTAS: NÃO APLICÁVEL , SISTEMA DEGELO: AUTOMÁTICO , COR: BRANCA , TEMPERATURA OPERAÇÃO: 0 A 10 ° C, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PUXADOR ERGONÔMICO	222827	UND	5	3.328,00	R\$ 16.640,00
31	FREEZER TIPO: VERTICAL , CAPACIDADE: 300 L, TIPO PORTAS: FRONTAIS , SISTEMA DEGELO: FF:OST FREE , TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PORTA VIDRO ANTIEMBAÇANTE E FECHAMENTO ATOMÁTICO , QUANTIDADE PORTAS: 2 U	439306	UND	4	4.650,67	R\$ 18.602,68
32	REFRIGERADOR ALIMENTOS TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REVESTIMENTO EXTERNO AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO , QUANTIDADE PORTAS: 4 UN, COR: BRANCA , CAPACIDADE: 810 L	445213	UND	4	6.676,00	R\$ 26.704,00
33	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL MATERIAL COPO: AÇO INOXIDÁVEL , MATERIAL BASE: AÇO INOX , CAPACIDADE: 4 L, TENSÃO NOMINAL: 220 V	429383	UND	8	582,42	R\$ 4.659,36
34	- LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL MATERIAL COPO: AÇO INOXIDÁVEL , MATERIAL BASE: AÇO INOX , CAPACIDADE: 25 L, POTÊNCIA MOTOR: 1,5 CV, TENSÃO NOMINAL: 220 V	481373	UND	4	1.592,33	R\$ 6.369,32
35	LIXEIRA MATERIAL: FIBRA DE VIDRO , CAPACIDADE: 1.000 L, TIPO: BAÚ , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E RODAS , APLICAÇÃO: COLETA SELETIVA PARA REC CLAGEM , IMPRESSÃO: CONFORME MODELO	457094	UND	8	1.452,83	R\$ 11.622,64
36	MODELADORA MASSA PANIFICAÇÃO POTÊNCIA MOTOR: 1 CV, VELOCIDADE: 50 RPM CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110 OU BIVOLT. V, CAPACIDADE PRODUÇÃO: 65 KG/ H , CARACTERÍSTICAS	609343	UND	2	8.055,29	R\$ 16.110,58



	A DICIONAIS: PÁS FIXAS, AMASSADORAS EM FERRO FUNDIDO NODULAR, 220 V					
37	MOEDOR DE CARNE INDUSTRIAL MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BIVOLT, BOCA 70MM E SACADOR EM POLIPROPILENO , CAPACIDADE MOAGEM: 150 KG, 220 V	323314	UND	2	2.983,48	R\$ 5.966,96
38	ESTRADO MODULAR MATERIAL: POLIETILENO , COMPRIMENTO: 120 CM, LARGURA: 100 CM, ALTURA: 15 CM, CAPACIDADE CARGA: 2.000 K	483871	UND	40	127,35	R\$ 5.094,00
39	LAVATÓRIO MÃOS MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , COMPRIMENTO: 360 MM, LARGURA: 360 MM, ALTURA: 140 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CUBA: 250X140MM, ACIONAMENTO COM O JOELHO	445671	UND	2	1.179,33	R\$ 2.358,66
40	PROCESSADOR ALIMENTOS MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL EXTERNO: AÇO INOXIDÁVEL , MATERIAL TAMPA: AÇO INOXIDÁVEL , COR: CINZA , QUANTIDADE DISCO: 6 UN, FUNÇÃO DISCO: RALADOR/FATIADOR E DESFIADOR , TENSÃO: 110/220 V, POTÊNCIA: ½ CV, PESO:35 K, 220 V	274604	UND	4	3.126,67	R\$ 12.506,68
41	REFRESQUEIRA MATERIAL ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL , TIPO: 1 DESPÓSITO , CAPACIDADE: 300 L, TENSÃO: 220 V, APLICAÇÃO: SERVE BEBIDAS FRIAS , CONSUMO: 0,37 KW	356886	UND	4	4.720,00	R\$ 18.880,00
42	REFRIGERADOR DUPLEX CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 330 L, SISTEMA DEGELO: FROST FREE , COR: BRANCA , TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V	354972	UND	4	2.641,32	R\$ 10.565,28
43	REFRESQUEIRA MATERIAL ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL , MATERIAL DEPÓSITO: POLICARBONATO , TIPO: 2 DEPÓSITOS , CAPACIDADE: 30 L, TENSÃO: 220 V, POTÊNCIA: 278 W, APLICAÇÃO: SERVI BEBIDAS FRIAS , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PINGADEIRA REMOVÍVE	434625	UND	6	2.484,61	R\$ 14.907,66
44	BEE EDUROURO ÁGUA TIPO: INDUSTRIAL , ALTURA: 116 CM, LARGURA: 150 CM, PROFUNDIDADE: 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 4 TORNEIRAS	277414	UND	6	2.581,83	R\$ 15.490,98



	LATÃO CROMADO, SERPENTINA COBRE LOCALI, VOLTAGEM: 220 V, MATERIAL GABINETE: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL RESERVATÓRIO ÁGUA: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE ÁGUA: 200 L					
45	TERMÔMETRO TIPO: LASER DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: - 50°C A 300 °C, ELEMENTO EXPANSÃO: INFRAVERMELHO, MATERIAL: PLÁSTICO, PRECISÃO: +/- 2 °C, ALIMENTAÇÃO: BATERIA / PILHA	472832	UND	4	147,43	R\$ 589,72
46	SANDUICHEIRA MATERIAL: AÇO INOX ESCOVADO, TENSÃO: 220 V, POTÊNCIA: 2.500 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLACAS ALUMÍNIO FUNDIDO, CONTROLE ALTA SENSIBILIDA	317762	UND	4	1.482,25	R\$ 5.929,00
VALOR TOTAL: R\$ 643.435,50						

Recife-PE, 09 de janeiro de 2024



Chefe do Setor de Aprovevisionamento do 14º B Log

5 Parecer do Fiscal Administrativo

Nos termos do contido no Art. 13 da Portaria Ministerial nº 305, de 24 Mai 95 - Instruções Gerais para realização de Licitações no Comando do Exército (IG 12-02), solicito-vos providências no sentido de aprovar a aquisição de aquisição do material de consumo do PASA, descrito no Demonstrativo de Necessidades manifestado pelo Requisitante, destinado ao 14º Batalhão Logístico.

Recife-PE, 09 de janeiro de 2024



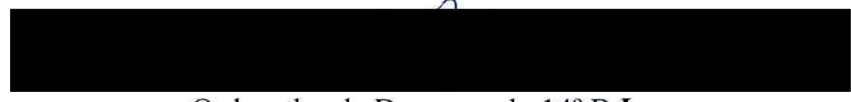
Fiscal Administrativo do 14º B Log

6 Despacho do Ordenador de Despesas

Diante do Demonstrativo de Necessidade apresentado:

1. Aprovo o presente documento;
2. Autorizo o início dos procedimentos para adesão à IRP citada;
3. Determino a abertura de procedimentos conforme Portaria nº 1-SEF, de 27 Jan 14; e
4. O Chefe da SALC tome as providências cabíveis de acordo com as normas em vigor.

Recife-PE, 09 de janeiro de 2024



Ordenador de Despesas do 14º B Log



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
14º BATALHÃO LOGÍSTICO
(7ª Form Int Reg / 1941)
BATALHÃO DIOGO CAMARÃO**

**ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR
IRP nº 12/2023 DO 7º DSUP (UASG 160198)**

1. Informações Básicas do Documento

As contratações governamentais produzem significativo impacto na atividade econômica, tendo em vista o volume de recursos envolvidos, os quais, em grande parte, são instrumentos de realização de políticas públicas. Neste sentido, um planejamento bem elaborado propicia contratações potencialmente mais eficientes, posto que a realização de estudo previamente delineados que conduz ao conhecimento de novas modelagens/metodologias ofertadas pelo mercado, resultado na melhor qualidade do gasto e em uma gestão eficiente dos recursos públicos. (SEGES/MPDG, 2020).

Com o advento da Instrução Normativa 040, de 22 de maio de 2020, a Secretaria de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão, definiu regras na instrução processual para contratações de serviços para a realização de tarefas executivas sob o regime de execução indireta por órgãos da Administração Pública.

2. Descrição da Necessidade

PERMANENTE PASA

2.1 A aquisição dos itens atenderá as necessidades de aquisição periódica, frequente e parcelada, cujo objetivo é atender a demanda de material permanente para a produção e consumo das refeições do efetivo do 14º Batalhão Logístico.

2.2. O Setor de Aproveitamento é a seção responsável por fornecer diariamente as três refeições básicas (café, almoço e jantar) para o efetivo do 14º B Log e ceia para os militares escalados para os postos de serviço conforme escalas internas e externas.

2.3. Estas refeições básicas atendem aos círculos hierárquicos sem distinção, ou seja, as preparações constantes nos refeitórios dos Oficiais, Subtenente/Sargentos e Cabos/Soldados, são únicas, cujo objetivo maior é a manutenção do bem estar da tropa.

2.4. Justifica-se, pelo exposto, a necessidade da aquisição dos materiais permanentes para o serviço de aproveitamento, atendendo desta forma os padrões de qualidade alimentar exigidos pelo Programa de Auditoria em Segurança Alimentar (PASA), conforme previsto no Regulamento de Segurança dos Alimentos das Forças Armadas – MD 52 – R – 01, para que as refeições sejam confeccionadas e servidas em ambientes adequados sob o ponto de vista sanitário, isto engloba desde o recebimento da matéria prima até a confecção do prato final e sua posterior distribuição, de modo a garantir o correto processo de alimentos.



2.5. Esta aquisição de materiais permanente de copa e cozinha caracteriza-se como essencial e permanente para que se tenha, continuamente, boas práticas de segurança alimentar, garantindo as condições necessárias para que o risco de surto epidemiológico provocado por doenças transmitidas por alimentos seja reduzido a níveis seguros, estando desta forma ligados diretamente ao prosseguimento da atividade fim do 14º Batalhão Logístico.

3. Área Requisitante

Área: Setor de Aprovisionamento

Responsável: 1º Ten – [REDACTED]

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1 O fornecedor deve atender às chamadas do atendimento, devendo a entrega ocorrer no prazo máximo de 30 (trinta) dias a contar da solicitação feita pelo responsável do setor requisitante;

4.2 O fornecedor deverá entregar o material no local indicado pela Administração, acompanhado da respectiva nota fiscal;

4.3 A entrega dos materiais será feita conforme descrito no Termo de Referência, anexo ao edital emitido pelo 7º D Sup;

4.4 Os produtos deverão estar acondicionados em caixas de papelão não sendo aceitos materiais entregues em caixas de madeira ou plástico;

4.5 Os bens deverão ser entregues no 14º Batalhão Logístico, localizado Rua São Miguel, 898, Afogados, Recife, PE, obrigatoriamente, salvo determinação em contrário, no Setor de Aprovisionamento, em dias com expediente, de segunda-feira a quinta-feira de 09:00 h às 12:00h e das 13:00h às 16:00h, e na sexta-feira das 8:00h às 12:00h (horário local);

4.6 Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 05 (cinco) dias, pelo(a) responsável do acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta;

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

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

4.9 A contratação também requer que a fornecedora exerça práticas de sustentabilidade, conforme disposto e orientado no Guia Nacional de Licitações Sustentáveis – Advocacia-Geral da União;

4.10. Quanto aos critérios de sustentabilidades:

4.10.1 A CONTRATADA deverá atender, no que couber, aos critérios de sustentabilidade ambiental previstos no Instrução Normativa nº01, de 19.01.2010, da Secretária de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão;



4.10.2 A contratada deverá dar prioridade nas aquisições para materiais reciclados e recicláveis e bens compatíveis com padrões de consumo social e ambientalmente sustentáveis (artigo 7º, XI, da Lei nº 12.305, de 2010 - Política Nacional de Resíduos Sólidos);

4.10.3 Para os itens enquadrados no Anexo I da Instrução Normativa IBAMA nº 06, de 15/03/2013, o Pregoeiro solicitará ao licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar que apresente ou envie juntamente com a proposta, sob pena de não-aceitação, o Comprovante de Registro do fabricante do produto no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, acompanhado do respectivo Certificado de Regularidade válido, nos termos do artigo 17, inciso II, da Lei nº 6.938, de 1981, e da Instrução Normativa IBAMA nº 06, de 15/03/2013, e legislação correlata;

4.10.4 A apresentação do Certificado de Regularidade será dispensada, caso o Pregoeiro logre êxito em obtê-lo mediante consulta online ao sítio oficial do IBAMA, anexando-o ao processo.

5. Levantamento de Mercado

5.1. Foram analisadas contratações similares feitas por outros órgãos e entidades, por meio de consultas a outros editais, com objetivo de identificar a existência de novas metodologias, tecnologias ou inovações que melhor atendessem às necessidades da Administração, e as que foram identificadas foram incorporadas na contratação em análise.

5.2. A modalidade de licitação adotada será Pregão Eletrônico SRP, atendendo Art. 1º da Lei 10.520, de julho de 2002, Art. 1º, do Decreto 3.555, de 08 de agosto de 2000 e Decreto 10.024/2019.

6. Descrição da Solução como um Todo

6.1 Para atender às necessidades elencadas nos Documentos de Formalização da Demanda, o 14º Batalhão Logístico realizará um pregão eletrônico SRP por se tratar de aquisição de bens comum.

6.2 A discriminação dos itens e das quantidades a serem contratadas serão as constantes dos documentos de Formalização da Demanda da seção interessada, devendo ser baseadas na análise das atividades realizadas nas previstas ou com possibilidade de ocorrência nos anos seguintes.

6.3 A fundamentação legal da escolha encontra seu pilar no disposto no Inciso V do artigo 8º do Decreto nº 10.024/2019, combinado com o Inciso III, artigo 13, também do Decreto nº 10.024/2019, da Lei 10.520/2002, artigo 15 da Lei 8.666/93 e Inciso II e III do artigo 3º do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013.

7. Estimativa das quantidades a serem contratadas

7.1. As quantidades a serem adquiridas tiveram por base o relatório de consumo mensal do SISCOFIS, o histórico de itens previamente utilizados e as atas de registro de preços existentes, bem como a realização das missões do Exército previstas com sede nesta OM, e ainda as que deverão ocorrer no estado de Pernambuco.

8. Estimativa do Valor de Contratação



8.2. O custo total estimado da presente contratação é de R\$ 643.435,50 (seiscentos e quarenta e três mil, quatrocentos e trinta e cinco reais e cinquenta centavos), conforme mapa comparativo anexo no presente Estudo Técnico Preliminar.

9. Justificativa para o Parcelamento ou Não da Solução

9.1. Os itens serão licitados individualmente, já que não se justifica sua aquisição por lote por não haver prejuízo para o conjunto da solução ou perda de economia de escala, visando propiciar a ampla participação de licitantes, que embora não disponham de capacidade de execução da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas.

9.2. Além disso, tendo em vista o caráter estimativo dos quantitativos, torna-se necessária a aquisição através de Registro de Preço.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1 Não há contratações correlatas a que se pretende realizar, nem contratações que dela dependam.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11.1. A presente contratação encontra-se alinhada ao seguinte objetivo estratégico organizacional constantes do Plano de Gestão do 14º Batalhão Logístico para o ano 2023-2024: OE-3: Proporcionar a melhoria constante das condições de trabalho.

12. Resultados Pretendidos

12.1. O resultado imediato pretendido com a contratação é a reposição do estoque e a médio e longo prazo o consumo necessário.

12.2. Espera-se que a solução escolhida garanta uma contratação econômica do ponto de vista financeiro e eficiente em todos os aspectos, notadamente naqueles relacionados a preço, qualidade e recebimento da mercadoria.

13. Providências a serem adotadas

13.1. Quanto as providências para a adequação do ambiente, em especial à estocagem, não haverá custos extras, pois há espaço no Setor de Aproveitamento do 14º B Log para o recebimento dos produtos e ainda, trata-se de produtos habitualmente estocados em quantidades pequenas.

13.2. Além do que, eles serão solicitados quando da necessidade, como possibilita o SRP e quase que imediatamente distribuído aos demandantes.

14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1. A aquisição de materiais de copa e cozinha podem gerar os seguintes impactos ambientais:

14.1.1 embalagens mal descartadas: será adotado a separação do material em recicláveis ou não, e realizada a devida destinação.

14.1.2 outros resíduos: uma maneira de sanar esse problema é apenas utilizar o que for estritamente preciso, pois desse modo se evita o desperdício de material e otimiza a economia em uma manutenção ou reparo.

15. Declaração de Viabilidade



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

Recife-PE, 09 de janeiro de 2024.

Aprovisionador do 14º Batalhão Logístico

ANÁLISE E APROVAÇÃO DA AUTORIDADE SUPERIOR

Aprovação da Autoridade Superior

Considerando que foram delimitadas de forma clara e concisa as necessidades da demanda, o alinhamento estratégico, os requisitos mínimos para aquisição do material, estratégia e os riscos da contratação, bem como se verifica a pertinência da justificativa da necessidade de contratação, **APROVO** o documento em apreço nas estritas disposições apresentadas.



Recife-PE, 09 de janeiro de 2024.

Ordenador de Despesas do 14º Batalhão Logístico



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
14º BATALHÃO LOGÍSTICO
(7ª Form Int Reg/1941)
BATALHÃO DIOGO CAMARÃO**

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA

Órgão: 14º Batalhão Logístico UASG 160185
Setor Requisitante (Unidade/Setor/Dpt): Setor de Aprovisionamento
Responsável pela Demanda: 1º Ten Caíque Santiago Soares de Souza
E-mail: aprov14blog@gmail.com
1. Justificativa da necessidade da aquisição, considerando o Planejamento Institucional
Justifico a necessidade da aquisição de materiais permanente para o serviço de aprovisionamento, atendendo desta forma os padrões de qualidade alimentar exigidos pelo Programa de Auditoria em Segurança Alimentar (PASA), conforme previsto no Regulamento de Segurança dos Alimentos das Forças Armadas – MD 52 – R – 01, para que as refeições sejam confeccionadas e servidas em ambientes adequados sob o ponto de vista sanitário, isto engloba desde o recebimento da matéria prima até a confecção do prato final e sua posterior distribuição, de modo a garantir o correto processo de alimentos, estando desta forma ligados diretamente ao prosseguimento da atividade-fim do 14º Batalhão Logístico. Consoante com o Objetivo Estratégico OE-3, proporcionar a melhoria constante das condições de trabalho.
2. Quantidade de serviço ou de aquisição a ser contratada
As quantidades a serem adquiridas tiveram por base o relatório de consumo mensal do SISCOFIS, o histórico de itens previamente utilizados e as atas de registro de preços existentes, bem como a realização das missões do Exército previstas com sede nesta OM, e ainda as que deverão ocorrer no Estado de Pernambuco.
3. Forma de Contratação
() Modalidades da Lei n.º 14.133/21: (x) Pregão – () UG Gestora (x) UG Participante, (x) com o uso do SRP; () Dispensa/Inexigibilidade; () Adesão à IRP de outro Órgão.
4. Objeto a ser contratado
Aquisição de material de Permanente para Programa de Auditoria em Segurança Alimentar (PASA) para atender as necessidades do 7º Depósito de Suprimento e Organizações Militares apoiadas (14º Batalhão Logístico).
5. Previsão de data em que deve ser iniciada a aquisição do material
Deverá ser iniciado imediatamente após emissão do Empenho.
Recife - PE, 09 de janeiro de 2024
 
APROVISIONADOR



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
14º BATALHÃO LOGÍSTICO
(7º Form Int Reg / 1941)
BATALHÃO DIOGO CAMARÃO**

MEMÓRIA DE CÁLCULO

Objeto: aquisição de material permanente para Programa de Auditoria em Segurança Alimentar (PASA) para atender necessidades do 7º Depósito de Suprimento e Organizações Militares apoiadas).

(Processo Administrativo n.º 64453.006698/2023-26)

Item	Descrição do Objeto	CATMAT	Unid	Qty	Justificativa
	AMACIADOR ELÉTRICO DE BIFE: AMACIADOR DE CARNES EM AÇO INOX, TAMPA PROTETORA DOS PENTES E PENTES EM AÇO INOX, REDUTOR COM COROA E PINHÃO, PRODUÇÃO DE ATÉ 400KG/H, MOTOR COM POTÊNCIA DE ½ CV, TENSÃO 220 VOLTS, ALTURA 440MM, LARGURA 210MM E COMPRIMENTO 410MM, MODELO G PANIZ AMC 18 OU SIMILAR.	486624	UND	2	Conforme previsão de atendimento ao Manual de Alimentação das Forças Armadas – MD52-R-01.
	ARMÁRIO PANIFICAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOX, ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: ALTURA: 2,05 M, LARGURA: 73 CM, PROFUNDIDADE: 1,02 M, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO MASSA PÃES EM FERMENTAÇÃO, QUANTIDADE GAVETAS: 20 UN, ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTURA A PÓ ELETROSTÁTICA, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO	445739	UND	3	
	BALANÇA ELETRÔNICA CAPACIDADE PESAGEM: 600 KG, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLATAFORMA ULTRABAIXA, REF:30363345, METTLER TOLEDO, TIPO: PISO, DIMENSÕES: 1067 X 1067 MM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL	477567	UND	2	
	MASSEIRA TIPO: ESPIRAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 40 KG, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, APLICAÇÃO: ELABORAÇÃO DE MASSAS PARA PANIFICAÇÃO, POTÊNCIA MOTOR: 3 CV, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AMASSAR, MISTURAR E SOVAR MASSAS	445456	UND	2	
	BALCÃO TÉRMICO MATERIAL: MDF E GRANITO, COMPRIMENTO: 330 CM, LARGURA: 110 CM, ALTURA: 157 CM, COMPONENTES: BANHO MARIA E PLACA FRIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VITRINE PROTETORA DE SALIVA E ILUMINADA DE LED, QUANTIDADE RECIPIENTE: 14 UN, TIPO RECIPIENTES: COM ALÇAS MÓVEIS E TAMPA, 220 V	446195	UND	5	
	BALCÃO TÉRMICO MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 1900 MM CM, LARGURA: 700 MM CM, ALTURA 900 MM CM, COMPONENTES: CUBAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AQUECIMENTO	610513	UND	3	



ELÉTRICO EM BANHO MARIA , QUANTIDADE RECIPIENTE: 6 UN, TIPO RECIPIENTES: CUBAS AÇO INOX , PROFUNDIDADE: 110 MM C, 220 V				
MESA COZINHA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , COMPRIMENTO: 220 CM, LARGURA: 70 CM, ALTURA: 90 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PRATELEIRA INFERIOR	473224	UND	5	
BALCÃO CONSERVAÇÃO ALIMENTO MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTES: PASTA FRIA COM ISOLAMENTO TÉRMICO , QUANTIDADE RECIPIENTE: 5(1/1X150 ALÇA 530X325X150) E 10(1/2X150 ALÇA 325X UN, TIPO RECIPIENTES: COM ALÇAS MÓVEIS E TAMPA , TIPO RODÍZIO: GIRATÓRIO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VITRINE SUPERIOR EM VIDRO CURVO, 220 V	302916	UND	2	
BATEDORA INDUSTRIAL MATERIAL CORPO: AÇO , TIPO ROLAMENTO: BLINDADO , CAPACIDADE: 38 L, QUANTIDADE VELOCIDADE: 4 , POTÊNCIA MOTOR: 1,50 CV, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLANETÁRIA, C/ REGULADOR DE VELOCIDADE , TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, ACESSÓRIOS: BATEDORES GLOBO E RAQUETE	450917	UND	2	
BEBEDORA ÁGUA GARRAFÃO MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: ELÉTRICO DE COLUNA , ACABAMENTO EXTERNO: PINTURA EPOXI PÓ , CAPACIDADE: 20 L, VOLTAGEM: 220 V, COR: BRANCA , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GÁS R 134 A, 2 TORNEIRAS. PAINEL FRONTAL EM PLÁSTICO.	401656	UND	12	
CAFETEIRA ELÉTRICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL 430. CAPACIDADE: 8 L, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MEDIDAS APROXIMADAS: 29CM X 36CM X 74CM (COMPRIMENTO), POTÊNCIA: 1.300	606509	UND	8	
CALDEIFÃO MATERIAL: AÇO INOX AISI 304 , CAPACIDADE: 200 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GÁS/VAPOR, TAMPA AMERICANA, VÁLVULA SEGURANÇA	457083	UND	2	
MÁQUINA FABRICAR GELO MATERIAL GABINETE: AÇO INOXIDÁVEL, VOLTAGEM: 220 V, CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: 150 KG/DIA, TIPO GELO: CUBO	484182	UND	2	
APARELHO EXTRAÇÃO SUCO TIPO: INDUSTRIAL , MODELO: ELÉTRICO , CAPACIDADE: 20 L, TIPO USO: EXTRAÇÃO DE SUCO DE LARANJA E LIMÃO , TENSÃO: 220 V	326832	UND	4	
CÂMARA CLIMÁTICA AJUSTE: TEMPORIZADOR ELETRÔNICO PROGRAMÁVEL , TEMPERATURA: CONTROLE DE TEMPERATURA ATÉ 35 °C, ADICIONAL: C/ VEDAÇÃO, PORTA DE VIDRO , COMPONENTES: ATÉ 40 BANDEJAS, 220 V	445668	UND	2	
CARRINHO DISTRIBUIÇÃO MATERIAL BANDEJA: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL , TIPO: 4 BANDEJAS , TIPO RODÍZIO: 4 RODÍZIOS C/ DIÂMETRO DE 4", SENDO 2 COM FREIO , APLICAÇÃO: TRANSPORTE DE BANDEJAS E PRATOS , COMPRIMENTO: 575 MM, LARGURA: 576 MM, ALTURA: 880 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:	469974	UND	4	



CAPACIDADE DE CARGA ATÉ 160 PRATOS DE 270MM			
VENTILADOR TIPO: PAREDE , POTÊNCIA MOTOR: 200 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HÉLICE COM 3 PÁS VELOCIDADE MÍNIMA: 1.500 RPM , MATERIAL: AÇO	467523	UND	15
LIXEIRA MATERIAL: AÇO INOX AISI 304 , CAPACIDADE: 80 L, TIPO: CESTO MÓVEL, ALÇA, TAMPA E ACIONAMENTO POR PEDAL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME MODELO , APLICAÇÃO: PORTA DETRITC	465488	UND	6
MÁQUINA LAVAR LOUÇAS MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , ALTURA: 1340 MM, LARGURA: 620 MM, PROFUNDIDADE: 715 MM, VOLTAGEM: TRIFÁSICO - 220 V ou 380 V, POTÊNCIA MOTOR: 14,5 KW, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONTROLE AUTOMÁTICO CICLO, NÍVEL ÁGUA E TEMPERATURA	255706	UND	1
CORTADOR ELÉTRICO FRIOS MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , CAPACIDADE CORTE: 50 KG/H, TENSÃO: 220 V, APLICAÇÃO: INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA , DIÂMETRO DISCO: 260 MM, POTÊNCIA MOTOR: 0,25 CV, PROFUNDIDADE CORTE: 155 MM, LARGURA CORTE: 125 MM, ALTURA: 820 MM, LARGURA: 310 MM, PROFUNDIDADE: 540 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOMÁTICO	269914	UND	2
DESCASCADOR LEGUMES MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, PRODUÇÃO APROXIMADA: 150 A 200 KG/H, POTÊNCIA MOTOR: 3/4 HP, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DEPÓSITO CILÍNDRICO VERTICAL, CAIXA DECANTAÇÃO P/ , APLICAÇÃO: COZINHA INDUSTRIAL	316734	UND	3
DIVISORA DE COLUNA MASSA ALIMENTÍCIA MATERIAL ESTRUTURA: METAL , MATERIAL NAVALHA: AÇO , SISTEMA ACIONAMENTO: PINHÃO E COROA EM AÇO 1045 , QUANTIDADE DIVISÓRIAS: 30 , COMPRIMENTO: 0,80 M, LARGURA: 0,50 M, ALTURA: 1,10 M, PESO: 150 KG, ACABAMENTO SUPERFICIAL: PINTURA ESMALTE SINTÉTICO	238756	UND	4
ESTANTE MATERIAL: AÇO , PROFUNDIDADE: 0,60 M, ACABAMENTO SUPERFICIAL: PINTURA EM EPÓXI , QUANTIDADE PRATELEIRAS: 6 UN, ALTURA: 2,00 M, LARGURA: 0,92	294014	UND	20
PALETE MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , COMPRIMENTO: 1,20 M, LARGURA: 1 M, QUANTIDADE ENTRADAS: 4 UN, ALTURA 180 MM, CAPACIDADE: ESTÁTICA: 5.000 E DINÂMICA: 2.000 K	445196	UND	20
LIXEIRA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , CAPACIDADE: 20 L, TIPO: COM TAMPA , DIÂMETRO: 34 CM, ALTURA: 50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DOBRADIÇA, HASTE E PEDAL/ACIONAMENTO TAMPA POR PE, ESPESSURA: 6 MM, FORMATO: CILINDRICO , TAMANHO: MÉDIO , MATERIAL BORDA: AÇO INOXIDÁVEL , PESO: 2,5 KG, APLICAÇÃO: COLETA DE LIXO	326767	UND	10
FOGÃO INDUSTRIAL MATERIAL: FERRO FUNDIDO , FUNCIONAMENTO: GÁS , TIPO ACENDIMENTO: AUTOMÁTICO, COMPRIMENTO: 200 CM, LARGURA: 116 CM, ALTURA: 80 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:	465552	UND	5



CHAPA FIFETEIRA, 3 BOCAS SIMPLES, 3 BOCAS DUPLAS, QUANTIDADE BOCAS: 6 UN, APLICAÇÃO: COZINHAR E ASSAR ALIMENTOS			
FORNO INDUSTRIAL TIPO: A GÁS, MATERIAL: CHAPA AÇO INOXIDÁVEL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 16 ASSADEIRAS, COMPRIMENTO: 1140 MM, LARGURA: 1953 MM, ALTURA: 2.340 MM, CONSUMO: 1,80 KG/H, TIPO CÂMERA: PORTA COM VITRO DUPLO TEMPERADO, FAIXA TEMPERATURA: 30 A 250 °C, COMPONENTES: 3 TURBINAS RADIAIS, 1 CARRO FIXO 1 CARRO GIRATÓRIO PESO: 630 KG, APLICAÇÃO: PADARIA	445792	UND	2
FORNO MICROONDAS CAPACIDADE: 32 L, POTÊNCIA: 900 W, VOLTAGEM: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALARME SONORO	473582	UND	4
FORNO ELÉTRICO APLICAÇÃO: INDUSTRIAL, VOLTAGEM: 220 V, CAPACIDADE: 750 PÃES / HORA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 10 ESTEIRAS, VISOR DE VIDRO E FECHO REFORÇADO, COR-, MATERIAL EXTERNO: FRENTE E PORTA EM AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO	308631	UND	1
FREEZER TIPO: HORIZONTAL, CAPACIDADE: 500 L, ALTURA 91,50 CM, LARGURA: 155,50 CM, PROFUNDIDADE: 76,30 CM, QUANTIDADE TAMPAS: 2 UN, TIPO PORTAS: NÃO APLICÁVEL, SISTEMA DEGELO: AUTOMÁTICO, COR: BRANCA, TEMPERATURA OPERAÇÃO: 0 A 10 °C, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PUXADOR ERGONÔMICO	222827	UND	5
FREEZER TIPO: VERTICAL, CAPACIDADE: 300 L, TIPO PORTAS: FRONTAIS, SISTEMA DEGELO: FROST FREE, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PORTA VIDRO ANTIEMBAÇANTE E FECHAMENTO AUTOMÁTICO, QUANTIDADE PORTAS: 2 U	439306	UND	4
REFRIGERADOR ALIMENTOS TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REVESTIMENTO EXTERNO AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO, QUANTIDADE PORTAS: 4 UN, COR: BRANCA, CAPACIDADE: 810 L	445213	UND	4
LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL MATERIAL COPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL BASE: AÇO INOX, CAPACIDADE: 4 L, TENSÃO NOMINAL: 220 V	429383	UND	8
- LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL MATERIAL COPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL BASE: AÇO INOX, CAPACIDADE: 25 L, POTÊNCIA MOTOR: 1,5 CV, TENSÃO NOMINAL: 220 V	481373	UND	4
LIXEIRA MATERIAL: FIBRA DE VIDRO, CAPACIDADE: 1.000 L, TIPO: BAÚ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E RODAS, APLICAÇÃO: COLETA SELETIVA PARA RECICLAGEM, IMPRESSÃO: CONFORME MODELO	457094	UND	8
MODELADORA MASSA PANIFICAÇÃO POTÊNCIA MOTOR: 1 CV, VELOCIDADE: 50 RPM CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110 OU BIVOLT. V, CAPACIDADE PRODUÇÃO: 65 KG/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PÁS FIXAS, AMASSADORAS EM FERRO FUNDIDO NODULAR, 220 V	609343	UND	2



MOEDOF. DE CARNE INDUSTRIAL MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BIVOLT, BOCA 70MM E SACADOR EM POLIPROPILENO , CAPACIDADE MOAGEM: 150 KG, 220 V	323314	UND	2
ESTRADO MODULAR MATERIAL: POLIETILENO , COMPRIMENTO: 120 CM, LARGURA: 100 CM, ALTURA: 15 CM, CAPACIDADE CARGA: 2.000 K	483871	UND	40
LAVATÓRIO MÃOS MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , COMPRIMENTO: 360 MM, LARGURA: 360 MM, ALTURA: 140 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CUBA: 250X140MM, ACIONAMENTO COM O JOELHO	445671	UND	2
PROCESSADOR ALIMENTOS MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL EXTERNO: AÇO INOXIDÁVEL , MATERIAL TAMPA: AÇO INOXIDÁVEL ,COR: CINZA , QUANTIDADE DISCO: 6 UN, FUNÇÃO DISCO: RALADCR/FATIADOR E DESFIADOR , TENSÃO: 110/220 V, POTÊNCIA: ½ CV, PESO:35 K, 220 V	274604	UND	4
REFRIGERADORA MATERIAL ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL , TIPO: 1 DESPÓSITO , CAPACIDADE: 100 L, TENSÃO 220 V, APLICAÇÃO: SERVE BEBIDAS FRIAS , CONSUMO: 0,37 KW	356886	UND	4
REFRIGERADOR DUPLEX CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 330 L, SISTEMA DEGELO: FROST FREE , COR: BRANCA , TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V	354972	UND	4
REFRIGERADORA MATERIAL ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL , MATERIAL DEPÓSITO: POLICARBONATO , TIPO: 2 DEPÓSITOS , CAPACIDADE: 30 L, TENSÃO: 220 V, POTÊNCIA: 278 W, APLICAÇÃO: SERVI BEBIDAS FRIAS , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PINGADEIRA REMOVÍVEL	434625	UND	6
BEBEDOR D'ÁGUA TIPO: INDUSTRIAL , ALTURA: 116 CM, LARGURA: 150 CM, PROFUNDIDADE: 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 4 TORNEIRAS LATÃO CROMADO, SERPENTINA COBRE LOCALI , VOLTAGEM: 220 V, MATERIAL GABINETE: AÇO INOXIDÁVEL , MATERIAL RESERVATÓRIO D'ÁGUA: AÇO INOXIDÁVEL , CAPACIDADE D'ÁGUA: 200 L	277414	UND	6
TERMÔMETRO TIPO: LASER DIGITAL , FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: - 50°C A 300 °C, ELEMENTO EXPANSÃO: INFRAVERMELHO, MATERIAL: PLÁSTICO , PRECISÃO: +/- 2 °C, ALIMENTAÇÃO: BATERIA / PILHA	472832	UND	4
SANDUICHEIRA MATERIAL: AÇO INOX ESCOVADO , TENSÃO 220 V, POTÊNCIA: 2.500 W, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLACAS ALUMÍNIO FUNDIDO, CONTROLE ALTA SENSIBILIDADE	317762	UND	4

Quartel em Recife-PE, 09 de janeiro de 2024

CAIQUE SANTIAGO SOARES DE SOUZA – 1º TEN
Chefe do Setor de Provisão



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
14º BATALHÃO LOGÍSTICO
(7ª Form Int Reg/ 1941)
BATALHÃO DIOGO CAMARÃO

MAPA DE GERENCIAMENTO DE RISCOS
IRP nº 12/2023 - PASA - DO 7º DEPÓSITO DE SUPRIMENTO (UASG 160198)

RISCO 1 - PROJETO BÁSICO OU TERMO DE REFERÊNCIA INCOMPLETO OU INADEQUADO		
Probabilidade:	<input type="checkbox"/> BAIXA <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA	
Impacto:	<input type="checkbox"/> BAIXO <input type="checkbox"/> MÉDIO <input checked="" type="checkbox"/> ALTO	
ID	DANO	
1	Elaboração de edital inadequado gerando recursos ou impugnação quando da sua publicação.	
2	Atraso no procedimento licitatório devido à republicação do edital.	
3	Contratação com prejuízos para administração.	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Capacitar pessoal ou designar pessoal capacitado para executar a atividade.	Ordenador de Despesas
2	Realização de estudos preliminares anteriores a elaboração do projeto básico ou termo de referência.	Requisitante
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Recomendar correções e/ou adequações no termo de referência ou projeto básico.	SALC
2	Não aprovar termo de referência ou projeto básico .	Ordenador de Despesas



RISCO 2 - ESPECIFICAÇÃO DOS ITENS		
Probabilidade:	<input checked="" type="checkbox"/> BAIXA <input type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA	
Impacto:	<input type="checkbox"/> BAIXO <input type="checkbox"/> MÉDIO <input checked="" type="checkbox"/> ALTO	
ID	DANO	
1	Requisitos/especificação da contratação que possam ser erroneamente interpretados pelos licitantes	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Elaborar o TR de forma clara e concisa e possibilitar a visita técnica para maior conhecimento acerca do objeto pretendido.	Requisitante
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Analisar o TR a fim de identificar pontos que possam ser questionados, e se for o caso encaminhar para alteração por parte do Requisitante.	Equipe de planejamento

RISCO 3 - AUSÊNCIA DE JUSTIFICATIVA PARA CONTRATAÇÃO		
Probabilidade:	<input checked="" type="checkbox"/> BAIXA <input type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA	
Impacto:	<input type="checkbox"/> BAIXO <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIO <input type="checkbox"/> ALTO	
ID	DANO	
1	Não atendimento ao princípio da motivação .	
2	Desperdício de recursos devido à contratação de solução menos adequada.	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Apresentar justificativa para contratação conforme necessidades e planejamento estratégico da contratante e levantamento das necessidades.	Requisitante



ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Não aprovar o Termo de Referência ou Projeto Básico.	Ordenador de Despesas

RISCO 4 - DESCRIÇÃO INADEQUADA DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

Probabilidade: <input type="checkbox"/> BAIXA <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA
Impacto: <input type="checkbox"/> BAIXO <input type="checkbox"/> MÉDIO <input checked="" type="checkbox"/> ALTO

ID	DANO
1	Aquisição de apenas parte da solução
2	Não atendimento da necessidade que originou a demanda.

ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Realizar estudos técnicos preliminares identificando todas as partes da solução necessárias ao atendimento da necessidade que originou a demanda.	Requisitante

ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Não aprovar o Termo de Referência ou Projeto Básico.	Ordenador de Despesas

RISCO 5 - REQUISITOS PARA CONTRATAÇÃO INSUFICIENTES OU DESNECESSÁRIOS

Probabilidade: <input type="checkbox"/> BAIXA <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA
Impacto: <input type="checkbox"/> BAIXO <input type="checkbox"/> MÉDIO <input checked="" type="checkbox"/> ALTO

ID	DANO
1	Desperdício ou falta de recursos.



2	Não produz resultados capazes de atender à necessidade da contratação.	
3	Restrição de competitividade na licitação.	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Desconhecimento sobre as necessidades do objeto a ser contratado.	Requisitante
2	Iniciar a elaboração do termo de referência ou projeto básico após a aprovação dos estudos técnicos preliminares.	Requisitante
3	Definir os requisitos necessários e suficientes para a contratação, de forma que o objeto seja precisamente definido, contemplando os requisitos mínimos de qualidade, segurança e durabilidade.	Requisitante
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	melhor capacitação técnica para definir os requisitos mínimos para a contratação conforme legislação.	SALC

RISCO 6 - DESCRIÇÃO INSUFICIENTE DO MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO.		
Probabilidade:	<input checked="" type="checkbox"/> BAIXA <input type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA	
Impacto:	<input type="checkbox"/> BAIXO <input type="checkbox"/> MÉDIO <input checked="" type="checkbox"/> ALTO	
ID	DANO	
1	Definição equivocada, no edital de licitação, do regime de execução da contratação por ser derivado do modelo de execução do objeto.	
2	Subjetividade para acompanhamento, fiscalização e medição para pagamento do contrato.	
3	Contratação sem limite de prazo para execução e entrega do objeto.	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Conferência e controle da conformidade do procedimento com utilização de <i>checklist</i> .	SALC



2	Definir o regime de execução da contratação derivado do modelo de execução do objeto.	SALC
3	Descrever o modelo de execução do objeto contendo: descrição da dinâmica do contrato, definição do método para quantificar a execução do objeto contratado, definição do formato e do conteúdo do instrumento formal que será utilizado nas etapas de solicitação, acompanhamento, fiscalização e recebimento do objeto.	Requisitante
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Questionar a área demandante quanto ao modelo de execução do objeto para definir o regime de execução da contratação.	SALC

RISCO 7 - DEFINIÇÃO INADEQUADA OU INSUFICIENTE DE PRAZO PARA EXECUÇÃO DO OBJETO.

Probabilidade: BAIXA MÉDIA ALTA

Impacto: BAIXO MÉDIO ALTO

ID	DANO	
1	Aditivos contratuais para prorrogação de prazo.	
2	Reajuste do contrato em função do tempo.	
3	Entrega do objeto em período que não atende as necessidades da contratante	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Conferência e controle da conformidade do procedimento com utilização de checklist.	SALC
2	Discriminar no termo de referência ou projeto básico os prazos de execução, entrega do objeto e de vigência do contrato	Requisitante
3	Realizar estudo do histórico de contratações semelhantes para estimativa dos prazos	Requisitante



ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Questionar a área demandante quanto aos prazos.	SALC

RISCO 8- AUSÊNCIA DE MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO OU MODELO INSUFICIENTE.

Probabilidade:	<input type="checkbox"/> BAIXA <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA
Impacto:	<input type="checkbox"/> BAIXO <input type="checkbox"/> MÉDIO <input checked="" type="checkbox"/> ALTO

ID	DANO
1	Gestão e fiscalização inadequada do contrato.
2	Não manutenção das condições de habilitação exigidas na licitação.
3	Subjetividade na avaliação da conformidade do objeto.

ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Capacitar pessoal ou designar pessoal capacitado para executar a atividade de gestão e fiscalização do contrato.	Fisc Adm
2	Incluir no modelo de gestão a definição de protocolo de comunicação entre contratante e contratada ao longo da execução contratual.	Requisitante
3	Avaliar as condições estabelecidas verificando se são suficientes e possíveis de cumprir para que a necessidade seja atendida.	Requisitante
4	Inserir cláusula contratual de manutenção das condições de habilitação.	SALC

ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Utilizar modelo de gestão padrão com indicação dos responsáveis pela gestão.	Requisitante

**RISCO 9 - CRITÉRIOS INADEQUADOS PARA MEDIÇÃO E PAGAMENTO****Probabilidade:** BAIXA MÉDIA ALTA**Impacto:** BAIXO MÉDIO ALTO**ID****DANO**

- | | |
|---|---|
| 1 | Desperdício de recursos. |
| 2 | Conflito e possíveis atrasos entre contratante e contratada. |
| 3 | Contratação não produz resultados capazes de atender às necessidades demandadas., |

ID**Ação Preventiva****Responsável**

- | | | |
|---|---|--------------|
| 1 | Estabelecer a previsão de pagamentos por resultados. | Requisitante |
| 2 | Apresentar justificativa caso a contratação seja uma exceção ao padrão de pagamento adotado pelo Órgão. | Requisitante |

ID**Ação de Contingência****Responsável**

- | | | |
|---|--|------------|
| 1 | Informar formas de pagamento disponíveis e indicar a que melhor se aplica ao caso. | Tesouraria |
|---|--|------------|

RISCO 10 - AUSÊNCIA OU INSUFICIÊNCIA DOS CRITÉRIOS DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS**Probabilidade:** BAIXA MÉDIA ALTA**Impacto:** BAIXO MÉDIO ALTO**ID****DANO**

- | | |
|---|--|
| 1 | Seleção da proposta por critério diverso do objetivo da contratação. |
|---|--|



2	Desperdício de recursos.	
3	Contratação não produz resultados capazes de atender à necessidade demandada.	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Conferência e controle da conformidade do procedimento com utilização de checklist.	SALC
2	Escolher o critério de julgamento das propostas que melhor avalie o objeto, em qualidade e economicidade e que atenda a necessidade do Órgão.	Requisitante
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Questionar a Área Demandante quanto aos critérios de julgamento.	SALC

RISCO 11 - AUSÊNCIA DAS OBRIGAÇÕES DAS PARTES.		
Probabilidade:	<input type="checkbox"/> BAIXA <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA	
Impacto:	<input type="checkbox"/> BAIXO <input type="checkbox"/> MÉDIO <input checked="" type="checkbox"/> ALTO	
ID	DANO	
1	Descumprimento contratual pelas partes.	
2	Dificuldade na fiscalização do contrato.	
3	Não aplicação de penalidades aos responsáveis pelos descumprimentos.	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Conferência e controle da conformidade do procedimento com utilização de <i>checklist</i> .	SALC
2	Estabelecer as obrigações de ordem técnica das partes para a execução do objeto.	Requisitante



ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Estabelecer as obrigações das partes conforme legislação.	SALC

RISCO 12 - PREGÃO DESERTO – SEM PROPOSTA

Probabilidade: BAIXA MÉDIA ALTA

Impacto: BAIXO MÉDIO ALTO

ID DANO

1 Frustração do esforço da administração para selecionar um fornecedor.

ID Ação Preventiva Responsável

1 Ampliar as formas de divulgação do aviso de abertura, além da publicação no Diário Oficial da União, no Portal de Compras e no Portal do Comando do 7º Depósito de Suprimento, enviando o edital para os fornecedores que auxiliaram na pesquisa de preços e para os potenciais fornecedores que já participaram de outras licitações do órgão para objetos similares.

Pregoeiro

ID Ação de Contingência Responsável

1 Reagendar a abertura da sessão pública e publicar um novo aviso, procedendo a divulgação com a mesma metodologia anterior, dando ênfase para a informação atingir os potenciais fornecedores interessados.

Pregoeiro

RISCO 13 - FORNECEDOR NÃO ENVIA PROPOSTA

Probabilidade: BAIXA MÉDIA ALTA

Impacto: BAIXO MÉDIO ALTO

ID DANO



RISCO 13 - FORNECEDOR NÃO ENVIA PROPOSTA		
1	Recusa da proposta do fornecedor e convocação de novo fornecedor para enviar proposta	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Registrar repetidos avisos pelo chat do pregão para enviar proposta e risco de autuação com processo administrativo.	Pregoeiro
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Recusar a proposta do fornecedor.	Pregoeiro
2	Convocar o próximo fornecedor na ordem de classificação das propostas para o mesmo item.	Pregoeiro

RISCO 14 - FORNECEDOR NÃO APRESENTOU ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA		
	Probabilidade: () BAIXA (X) MÉDIA () ALTA	
	Impacto: () BAIXO (X) MÉDIO () ALTO	
ID	DANO	
1	Inabilitação do fornecedor e retorno para fase de aceitação para seleção de novo fornecedor	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Registrar a exigência no edital convocatório.	Ordenador de Despesas
2	Registrar repetidos avisos pelo chat do pregão para enviar proposta e risco de autuação com processo administrativo.	Pregoeiro
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Recusar a proposta do fornecedor.	Pregoeiro
2	Convocar o próximo fornecedor na ordem de classificação das propostas para o mesmo item.	Pregoeiro



RISCO 15- FORNECEDOR NÃO EXECUTAR O OBJETO DENTRO DO PRAZO		
Probabilidade: <input type="checkbox"/> BAIXA <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA		
Impacto: <input type="checkbox"/> BAIXO <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIO <input type="checkbox"/> ALTO		
ID	DANO	
1	Suspensão da execução do objeto.	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Monitorar as condições de execução do objeto.	Fiscal de Contrato
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Adotar medidas para seleção de outro fornecedor.	Chefe da Salc

RISCO 16 - AUSÊNCIA DA EMPRESA VENCEDORA APÓS A ADJUDICAÇÃO DO EDITAL, PARA ASSINATURA DO CONTRATO OU DOCUMENTO SUBSTITUTIVO DO CONTRATO		
Probabilidade: <input type="checkbox"/> BAIXA <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA		
Impacto: <input type="checkbox"/> BAIXO <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIO <input type="checkbox"/> ALTO		
ID	DANO	
1	Atraso na adjudicação do Edital	
2	Atraso na entrega da solução contratada	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Criar mecanismos que permitam a prévia verificação, por parte do CONTRATANTE, de produtos ou soluções já concebidas pelo mercado que implementem as premissas e principais funcionalidades exigidas para a solução a ser contratada.	Pregoeiro



2	Realizar verificação com bastante rigor da proposta técnica da empresa vencedora, valendo-se de diligências quando necessário, para constatar as verdadeiras possibilidades de fornecimento da solução dentro do que foi especificado.	Pregoeiro
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Analisar as alternativas para chamar os próximos colocados, discutir valores e providenciar contrato.	Pregoeiro

RISCO 17 - INEXECUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DO CONTRATO		
Probabilidade:	<input type="checkbox"/> BAIXA <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIA <input type="checkbox"/> ALTA	
Impacto:	<input type="checkbox"/> BAIXO <input checked="" type="checkbox"/> MÉDIO <input type="checkbox"/> ALTO	
ID	DANO	
1	Indisponibilidade da solução contratada	
2	Atraso na entrega da solução contratada	
3	Prejuízo para Administração em termos de tempo e custos processuais	
ID	Ação Preventiva	Responsável
1	Criar mecanismos que permitam a prévia verificação, por parte do 7º D Sup, de produtos ou soluções já concebidas pelo mercado que implementem as premissas e principais funcionalidades exigidas para a solução a ser contratada.	Fiscal Administrativo
2	Estabelecer sanções por atraso.	Ordenador de Despesas
ID	Ação de Contingência	Responsável
1	Analisar as alternativas para chamar os próximos colocados, discutir valores e providenciar contrato.	Chefe da Salc



RISCO 18 - FALHA OU ATRASO NO PROCESSO DE ADAPTAÇÃO.	
Probabilidade:	() BAIXA (X) MÉDIA () ALTA
Impacto:	() BAIXO () MÉDIO (X) ALTO
ID DANO	
1	Atraso na aquisição do objeto.
2	Contratação em desacordo com a necessidade da Administração: Equívoco na escolha do modelo de contratação/Prejuízo ao erário.
ID Ação Preventiva Responsável	
1	Designar pessoal capacitado e em quantidade suficiente para a composição da equipe de planejamento da contratação. Ordenador de Despesas
2	Participação ativa do Setor Requisitante no planejamento da contratação, de modo a mitigar o risco. Requisitante
ID Ação de Contingência Responsável	
1	Designar pessoal adicional para a composição da equipe de planejamento da contratação. Ordenador de Despesas
2	Refazer o procedimento de planejamento. Requisitante

Recife - PE, 09 de janeiro de 2024



Aprovisionador do 14º Batalhão Logístico



1	486624-Amaciador elétrico de carne	2.742,2300	Unidade	Recife/PE	2	Aceit
2	445739-Armaário panificação	2.086,6700	Unidade	Recife/PE	3	Aceit
3	477567-Balança eletrônica	9.300,0000	Unidade	Recife/PE	2	Aceit
4	445456-Massadeira	13.200,3300	Unidade	Recife/PE	2	Aceit
5	446195-Balcão térmico	15.727,3300	Unidade	Recife/PE	5	Aceit
6	610513-Balcão Térmico	2.252,6200	Unidade	Recife/PE	3	Aceit
7	473224-Mesa cozinha	2.222,6400	Unidade	Recife/PE	5	Aceit
8	302916-Balcão conservação alimento	1.658,0700	Unidade	Recife/PE	2	Aceit
9	450917-Batedeira industrial	11.814,2000	Unidade	Recife/PE	2	Aceit
10	401656-Bebedouro água garrafão	585,2200	Unidade	Recife/PE	12	Aceit
11	606509-Cafeteira elétrica	804,7000	Unidade	Recife/PE	8	Aceit
12	457083-Caldeirão	14.752,3000	Unidade	Recife/PE	2	Aceit
13	484182-Máquina fabricar gelo	13.150,0000	Unidade	Recife/PE	2	Aceit
14	326832-Aparelho extração suco	733,1200	Unidade	Recife/PE	4	Aceit
15	445668-Câmara climática	9.124,6300	Unidade	Recife/PE	2	Aceit
16	469974-Carrinho distribuição	2.099,6700	Unidade	Recife/PE	4	Aceit
17	467523-Ventilador	193,8100	Unidade	Recife/PE	15	Aceit
18	465488-Lixeira	729,3300	Unidade	Recife/PE	6	Aceit
19	255706-Máquina lavar louças	18.633,3000	Unidade	Recife/PE	1	Aceit
20	269914-Cortador elétrico frios	3.999,3300	Unidade	Recife/PE	2	Aceit

46 registros encontrados, exibindo de 1º ao 20º.



Data Limite Confirmação de Participação

16/02/2024

Data Provável da Licitação

29/03/2024

Situação da Adesão

Participar Não Participar

Situação Atual da Adesão: Decidido pela Adesão