



MINISTÉRIO DA DEFESA  
ESTADO-MAIOR CONJUNTO DAS FORÇAS ARMADAS  
CHEFIA DE LOGÍSTICA E MOBILIZAÇÃO  
SECRETARIA-EXECUTIVA DE COORDENAÇÃO DE AÇÕES DE ASSISTÊNCIA EMERGENCIAL  
UNIDADE GESTORA EXECUTORA

PROCESSO Nº 60301.001237/2025-10

**TERMO DE JUSTIFICATIVA DE DISPENSA DE LICITAÇÃO**

**1. Justificativa:**

**1.1.** A aquisição de implementos para caminhão munck justifica-se pela necessidade de atender às demandas operacionais e logísticas da Força-Tarefa Logística Humanitária – Operação Acolhida, no estado de Roraima. As atividades desenvolvidas no âmbito da operação envolvem a constante movimentação, carga e descarga de materiais, montagem e desmontagem de estruturas, bem como o transporte e posicionamento de equipamentos pesados nas áreas de abrigos, bases operacionais e demais estruturas de apoio. Nesse contexto, a disponibilização de implementos adequados para caminhão munck é essencial para garantir maior eficiência, segurança e agilidade nas operações logísticas, permitindo a execução de atividades de içamento, movimentação e instalação de cargas de forma adequada e segura. A utilização desses equipamentos contribui diretamente para a otimização das operações, redução de riscos operacionais e continuidade das atividades de apoio humanitário desenvolvidas pela Operação Acolhida.

**1.2.** Ressalta-se que a opção pela modalidade de Dispensa de Licitação está devidamente fundamentada nos Estudos Técnicos Preliminares, em conformidade com o disposto na Instrução Normativa SEGES nº 58, de 8 de agosto de 2022.

**2. Contratada:**

**2.1.** A seleção da contratada dar-se-á por meio de disputa, na fase de lances, e consequente homologação, depois de concluídos todas as fases e protocolos, em dispensa eletrônica, no dia e horário marcados, no aviso de contratação, divulgado no sistema Comprasnet e PNCP.

**3. Objeto:**

<b><u>ITEM</u></b>	<b><u>DESCRIÇÃO</u></b>	<b><u>CATMAT</u></b>	<b><u>UND FORNECIMENTO</u></b>	<b><u>QTD</u></b>
<b>01</b>	<b>Cesta Acoplada NR12 para o Guindaste - Simples De Fibra</b> Momento de carga útil 300 kg .Capacidade de carga 150kg (01 pessoa).-Caixa de ferramentas, Degraus de acesso externo antiderrapante e interno,Nivelamento mecânico com trava de movimentação Ponto de fixação paracinto de segurança. - Estudo de capacidade, ART	201164	Unidade	1

02	<b>Cinta Elevação De Carga Munck 4m</b> Cinta Elevação de Carga Budin 4 toneladas x 6m - Cabo para Lançamento de Cargas	606173	Unidade	8
03	<b>Mosquetão Manilha Curva Anilha Gancho Pino Alloy 7/8 6,5 Ton</b> Carga máxima de trabalho 4000 kg	486349	Unidade	4
04	<b>Mosquetão Tipo O Malha Rápida Trava Roscada MOR(12T)</b> Carga máxima de trabalho 8000 kg	486349	Unidade	2
05	<b>Cinta Grag Leb 4 Pernas 75 mm 10,5 ton X 6 Mts c/4 Ganchos G8 Vermelho</b> Inclui ganchos, Carga mínima suportada 20.000 kg. Elevação de Container -20 pés.	601798	Unidade	1
06	<b>Caixa de ferramentas para Caminhão Munk Mini 96 Litros</b> Fabricada em polipropileno; Resistência e peso reduzido; Vedação e segurança; Capacidade: 96 Litros; DIMENSÕES: - Largura: 480mm; - Altura: 350mm; - Profundidade: 438mm; - Peso: 10kg.	606794	Unidade	1
07	<b>Manilha Curva ¾ Pino Rosqueado Vermelha Capacidade 4.7</b> Medida da manilha: Diâmetro do corpo: 3/4, Diâmetro do pino: 7/8 ; -Material da manilha: Aço Carbono; -Cor da manilha: Vermelho;	296340	Unidade	4
08	<b>Manilha Para Cabo de Aço ½ Reta Leve Pino Reforçado Galva</b> Manilha Reta:Diâmetro do corpo 1/2" (13mm)Diâmetro do pino12mmCarga de trabalho 520kgMaterialAço carbono com acabamento galvanizadoGarantia3 meses (defeitos de fabricação)	619059	Unidade	4
09	<b>Cinta fita para reboque e Arraste Budin – 20 Toneladas 4 Metros – Com duas Manilha ¾</b> Comprimento: 4 mts ?Modelo: Cinta Plana Sling com Manilhas ?Carga de Trabalho: 20 ton ? Indicado para: Reboque , Arraste, Tração de Veículos e Maquinas ?Largura: 100mm ? Dimensões: 4m de comprimento x 10cm de largura.	450995	Unidade	2

10	<p><b>Manilha p/Cabo 3/8 Pesado</b></p> <p>Material da manilha: pino em aço liga e corpo em aço carbono medida da manilha: 3/8" - 9,5 mm abertura entre olhais da manilha (a): 17,0 mm diâmetro do olhal da manilha (b): 11,0 mm diâmetro do corpo da manilha (c): 10,0 mm diâmetro do pino da manilha (d): 10,0 mm largura externa da manilha (e): 36,0 mm diâmetro externo do olhal da manilha (f): 23,0 mm comprimento interno da manilha reta (g): 33,0 mm altura total da manilha (k): 58,0 mm diâmetro do olhal do pino da manilha (l): 6,0 mm fator de segurança da manilha: 6:1 carga de trabalho da manilha: 1,00 t carga de ruptura da manilha (t): 6,00 norma de referência da manilha: fs rr-c-271d tipo ivb</p>	296338	Unidade	4
11	<p><b>Manilha Reta 5/8 Reforçada Com Pino Roscado</b></p> <p>Fator de segurança: 6:1. Capacidade de trabalho: 3250 Kg Peso: 0,640 Kg. Diâmetro do corpo: 5/8 Pol. Diâmetro do pino: 3/4 Pol. Comprimento interno: 53 mm. Largura interna: 28 mm. Largura da abertura: 28 mm. Espessura do pino: 19 mm</p>	296342	Unidade	4
12	<p><b>Kit Pistola de Ar Com Mangueira Para Cabine Caminhão Vermelho</b></p> <p>kit Pistola de Ar De Plástico Com Bico, Mangueira E Conexão Tee Para Limpeza De Cabine -Itens Inclusos: 1 x Kit Pistola de Ar Completo Com Bico, Mangueira E Tee -Cores Disponíveis: Vermelho -Características: Comprimento: 3,5 METROS Medida: 8m</p>	266068	Unidade	1
13	<p><b>Arla 32 Bioarla Aditivo de Combustível Diesel</b></p> <p>Arla 32 Bioarla 5 Litros Aditivo Diesel SCR Caminhão Picape Original</p>	473568	Unidade	12
14	<p><b>Cinta Paraquedista – Trabalho em Altura Confort 3Argolas</b></p> <p>CINTURÃO PARAQUEDISTA ABDOMINAL 3 ARGOLAS ACOLCHOADO / DIELÉTRICO (AT 7030 EL V/ COM TALABARTE)</p>	485913	Unidade	1
15	<p><b>Corote Reservatório Barrica 25 Litros – Caminhão Carroceria</b></p> <p>Reservatórios de Água 25L Com Cinta de Aço</p>	628297	Unidade	1
16	<p><b>Cinta de Elevação Carga 3 toneladas 2 metros</b></p> <p>Cinta Elevação de Carga Budin 3 toneladas x 2m - Cabo para Içamento de Cargas - Fator Seg: 7:1, Largura 90mm, Cor Amarela, Camada Dupla NBR 15.637/1</p>	603102	Unidade	2

17	<p><b>Cinta Elevação Carga 2 pernas Leg 2.8 Ton x 50 cm e 60 cm</b></p> <p>Modelo: Cinta Elevação de Carga com Pernas LEG, GRAB Carga de Trabalho: 2.8 ton Certificado de Conformidade do Produto: Fabricado em conformidade com a NBR 15.637-1 Indicado para: Elevação, Içamento de Cargas Largura: 60mm Numero da Peça: 6617 ?Fator de Segurança: 4:1 Quantidade de Pernas: 2 Pernas</p>	606163	Unidade	2
18	<p><b>Calços para Sapatas para Guindauto</b></p> <p>Sapata Calço De Borracha 100 mm x 100 mm Calço para sapata do braço hidráulico - guindautos(sapata) cesto acoplado e cesta aérea. Capacidade total de carga acima de 20t.</p>	219422	Unidade	4
19	<p><b>Escada Telescópica Extensiva Inox 13 Degraus 3,8 metros</b></p> <p>Dimensões do produto 46 x 12,67 x 83,5 cm; 21 quilogramas</p>	290162	Unidade	1
20	<p><b>Extintor 6 kg CO<sup>2</sup> 5bc – 5 Anos + Placa + Suporte</b></p> <p>Tipo: portátil Carga: 6kg Material: dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) Capacidade extintora: 5-B Norma: NBR 15808</p>	312976	Unidade	1
21	<p><b>Corda Poliamida 12 mm nr18tipo bombeiro 50 metros Plasmodia</b></p> <p>Cabo para uso específico em cadeiras suspensas e cabo-guia de segurança para fixação de trava-quadras. 18.16 CABOS DE FIBRA SINTÉTICA 18.16.6 – Especificações de Segurança para Cabos de Fibra Sintética, desta NR. Carga de Ruptura conforme NR18: Carga de ruptura mínima : 20kn = 2.038(kgf) Carga de ruptura mínima sem o trançado externo : 15kn = 1.529(kgf) Diâmetro do Cabo: Diâmetro nominal (mínimo): 12,0mm Desvio limite: +0,5mm Identificação do Produto: Fita inserida no interior do trançado interno gravado NR 18.16,5 ISO 1140 1990, com o nome do fabricante e CNPJ.</p>	338466	Unidade	1
22	<p><b>Bomba Manual para Graxa 4kg Vermelha</b></p> <p>Capacidade: 4Kg - Mangote para alta pressão - Presilhas para fechamento prático - Pintura eletrostática a pó externo e interno borrifado - Compactador para graxa - Mola que auxilia na raspagem da graxa - Extensão rígida - Bico acoplador hidráulico de 4 garras - Pé de apoio para facilitar o manuseio da bomba de graxa</p>	486324	Unidade	1

23	<p><b>Graxa Bissulfeto de Molibdenio a Base de Lítio Tilub Mos2 1K</b></p> <p>Peso e dimensões Peso 1 kg Capacidade máxima em volume 0 L Pressão máxima requerida 14,5 psi Diâmetro da rosca 25,4 mm</p>	457739	Unidade	1
24	<p><b>Suporte de Cone Para Carreta Caminhão Rodoviário Metal</b></p> <p>Material: Aço/metal de alta durabilidade, projetado para resistência a vibrações e impactos na estrada. Dimensões Comuns: Aproximadamente 30 cm de altura e 43 cm de largura, com boca de 28 cm, adequado para cones padrão rodoviário. Segurança: Inclui furação para cadeado ou travas, prevenindo furtos e quedas dos cones. Aplicação: Universal, compatível com carretas, baús, sider, tanques e bitrens. Organização: Permite o transporte prático de cones de sinalização. Acabamento: Pintura de qualidade (geralmente preta) para proteção contra corrosão.</p>	619640	Unidade	1

#### 4. Previsão de Recursos Orçamentários:

**4.1.** As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União deste exercício, na dotação abaixo discriminada:

**4.1.1.** Gestão/Unidade: 110794;

**4.1.2.** Fonte de Recursos: 1000000000;

**4.1.3.** PTRES: 228686; e

**4.1.4.** Elemento de Despesa: 33.90.30 e 44.90.52.

#### 5. Razão de Escolha do Contratado:

**5.1.** A empresa escolhida será a que atender a todos os critérios de seleção, conforme as cotações de preços, e ter apresentado a proposta mais vantajosa, tanto em relação ao preço, quanto em relação ao fornecimento do material, para esta Força Tarefa Logística Humanitária. A escolha obedecerá os trâmites previstos no processo de dispensa eletrônica, conforme legislação vigente.

#### 6. Justificativa do Preço:

**5.1.** O preço a ser contratado foi obtido a partir de pesquisa realizada com potenciais prestadores de serviços, e obtenção de suas respectivas propostas. O método aplicado, bem como todos os orçamentos obtidos encontram-se pormenorizados no Relatório de Pesquisa de Preços, o qual constitui parte integrante deste processo de Dispensa de Licitação.

#### 7. Enquadramento da Contratação:

**7.1.** A presente contratação encontra-se enquadrada no inciso II do art. 75 da Lei 14133/21, caracterizada pelos demais documentos presentes nos autos do processo.

**CARLOS AUGUSTO MEDEIROS DE ARAÚJO - CT**

## 1. DA AUTORIZAÇÃO

Com fundamento na Lei nº 14.133/2021, especialmente no inciso II do art. 75, que prevê a dispensa de licitação para contratações de pequeno valor, fica autorizada a contratação destinada à aquisição de implementos para o caminhão munk, tendo em vista que o valor estimado da despesa se enquadra nos limites legais estabelecidos para essa modalidade. Ressalta-se que a medida atende ao interesse público, sendo observados os princípios da legalidade, eficiência, economicidade e celeridade, além da garantia de seleção da proposta mais vantajosa para a Administração, conforme preconiza a legislação vigente.

Boa Vista-RR, na data da assinatura eletrônica.

**JORGE ANDRÉ FERREIRA DA SILVA - CEL**

Ordenador de Despesas da UGE



Documento assinado eletronicamente por **Jorge André Ferreira da Silva**, **Chefe**, em 24/04/2026, às 17:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º, art. 4º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Augusto Medeiros de Araújo**, **Chefe**, em 24/04/2026, às 17:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º, art. 4º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020 da Presidência da República.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.defesa.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.defesa.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), o código verificador **8842106** e o código CRC **C5D5E63C**.