



tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
	DE COMBUSTÍVEL DE BAIXA GRAVIDADE	<p>composto de polisulfeto, com base em permapol P-5 e polímeros líquidos. Viscosidade: 1000 a 1400 Pa.s Temperatura de trabalho: -55°C a 160°C. Especificações: Sealing Compound CM 607, CMS N4988967945, ASNA4157BF, ECS2068.20, MIL S 81733 C TYPE 3.</p> <p>Embalagem: Kit com uma bisnaga de 140g contendo o componente A (base) e componente B (catalisador).</p> <p>Observação: O o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército.</p> <p>Prazo de validade no ato da entrega: no mínimo de 80% da vida útil.</p> <p>Marca de referência: LJF Sealants Adhesives & Aotings, PRC Aerospace Sealantes, PPG Aerospace Sealants</p> <p>Modelo de referência: PR 1776B2 ou similar que esteja de acordo com as especificações MIL-S-81733.</p> <p>(de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 66, 2019.07.04)</p>			1738,00	17.380,00
15	JOGO REAGENTE PARA DETECCÃO DE FUNGOS.	<p>Jogo reagente para detecção de fungos.</p> <p>Embalagem: Und .</p> <p>Marca de referência: Conidia Bioscience</p> <p>Modelo de referência: FUELSTAT resinae plus test kit FHR8-2 . ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações.</p> <p>CAIXA COM 8 KITS</p>	Und	192	3.020,00	579,840,00
16	ÓLEO MINERAL HIDRÁULICO DE USO AERONÁUTICO	<p>Óleo mineral hidráulico de uso aeronáutico, com as seguintes características: - com alto índice de limpeza e excelente propriedade de fluidez; - contendo aditivos que fornecem viscosidade adequada; - resistência à oxidação e característica antidesgaste; - capaz de operar em uma ampla faixa de temperatura; - recomendada onde o uso de fluido superlimpo contribua na melhoria da confiabilidade do componente; - utilizado em sistemas despressurizados entre -54°C e 90°C e pressurizados entre -54°C e 135°C; - cor vermelha. Especificações: - EUA: aprovado MIL-PRF-5606H*; - Britânica: aprovado DEF STAN 91-48 Grade Superclean (somente produção europeia), conforme DEF STAN 91-48 Grade Norma (somente produção europeia), equivalente</p>	GL com 3,78 L	50	XX	XX

CNPJ 20.010.599/0001-51

IE 131.072.360.110

Rua Guimarães Passos, 82 - Vila Mariana - São Paulo - SP - CEP: 04.107-030
 Tel.: +55 (11) 5023-0084/ 97220 2233 - E-mail: comercial@somark.com.br

tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		do DEF STA 94-48 Grades uperclean & Normal (produzido somente nos EUA); França: aprovado DCSEA 415/A; - Rússia: análogo do AMG-10; - NATO CODE: H-515* (equivalente H-520); - Designação de Serviço Comum: OM-15* (equivalente OM-18). Referência: HYDRAUNYCOIL FH-51 (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas) Fabricante de Referência: NYCO SA (ou equivalente ou superior). Embalagem: Galão com 3,78 L cada Prazo de Validade: 36 (trinta e seis) meses Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil.				
17	SELANTE INIBIDOR DE CORROSÃO DE USO AERONÁUTICO	Selante inibidor de corrosão de uso aeronáutico. Forma um filme transparente que age como uma eficiente barreira protetiva e selante contra umidade, ar, ácidos, fumos alcalinos e outros elementos corrosivos. Segue as Normas Internacionais de Fabricação: MIL-C-81309 Tipo III; MIL-C-16173E Grade 3 Classe 1. Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas: - Pressão do vapor a 20°C: <0.05mmHg; - Densidade do vapor: 4.7 lb/gal; - Ponto de fulgor: 79° C; - Densidade: 0.82 a 0.86 g/ml. Embalagem: lata de 11 oz. (380 ml) Fabricante de Referência: Illinois Tools Work Inc. -Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Referência: LPS 2 NSN 8030-01-382-1301 (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas)	LT com 380 ML	15	227,00	3.405,00
18	ADESIVO EPÓXI	S-70 HYSOL EA 956 ADHESIVE 1 US QUART KIT- Adesivo epóxi Hysol EA 956 de baixa viscosidade, para uso aeronáutico em reparo estrutural. Kit com duas latas, sendo um catalisador, necessitando ser misturado para posterior aplicação. Tempo de cura após aplicação de 5 a 7 dias na temperatura de 25° C. Utilizada na preparação das superfícies de materiais compostos, com as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Densidade: Parte A: 1.25 g/ml, Parte B: 0.96g/ml;- Razão de mistura (base/acelerador) por peso: 100 Parte A/ 58	KIT	01	6.350,00	6.350,00



tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		<p>parte BE Embalagem: 1 US QUART KIT composto de 02 Latas. Peso parte A 0.63 lbs. Peso parte B 0.37 lbs. Referência: S-70 HYSOL EA 956 ADHESIVE 1 US QUART KIT Fabricante: Henkel (ou similar ou superior) Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 70% da vida útil. Referência: NSN 8040-00-463-7042.</p>				
19	SELANTE INIBIDOR DE CORROSÃO	<p>S-70 PR 1440 B-2 SEALANT COMPOUND 1US QUART KIT- Selante inibidor de corrosão PR 1440 B-2 de uso aeronáutico, composto de duas partes de borracha sintética que compõem o composto de polissulfureto. Segue as Normas Internacionais de Fabricação: MIL-S-8802 e AMS-S-8802. Utilizado para selar e reparar tanques de combustíveis e cavidades de células de combustível. Cura em temperatura ambiente para formar um selante elástico que tem excelente aderência à substratos comuns da aeronave Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Variação de temperatura de serviço: -54°C a +121°C;- Classe: B-2;- Tipo: II;- Necessário realizar mistura dos dois componentes do kit para aplicação, sendo um deles catalizador; Propriedades de Aplicação (típica):- razão de mistura (base/acelerador) por peso: 100/10;- razão de mistura (base/acelerador) por volume: 100/8.3; Embalagem: 1 US QUART KIT composto de 02 partes-Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Referência: S-70 PR 1440 B-2 SEALANT COMPOUND 1US QUART KIT(ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas) NSN 8030-00-723-2746.</p>	KIT	25	1.049,00	26.225,00
20	ADESIVO ANTI-EGRIPANTE E LUBRIFICANTE	<p>S-70 ANTISEIZE COMPOUND 8 oz- Adesivo anti-egripante e lubrificante desenvolvido para uso aeronáutico em velas de ignição, ignitores de motores, parafusos e roscas diversas. Segue a Norma Internacional de Fabricação: MIL-A-907. Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Resistente a temperaturas entre: -183° C a 982° C-</p>	LT de 8 OZ	02	1.560,00	3.120,00

CNPJ 20.010.599/0001-51

IE 131.072.360.110

Rua Guimarães Passos, 82 - Vila Mariana - São Paulo - SP - CEP: 04.107-030
 Tel.: +55 (11) 5023-0084/ 97220 2233 - E-mail: comercial@somark.com.br



tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		Densidade: 1.19 a 1.29 (g/cm3);- Trabalho de penetração: 280 a 350 mm; Embalagem: Lata de 8 oz Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Fabricante: Never Seez. Referência: S-70 ANTISEIZE COMPOUND 8oz(ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior)				
21	ADESIVO EPOXY	S-70 EPOXY ADHESIVE SCOTCH-WELD- Adesivo epoxy SCOTCH-WELD 1751 B/A para uso aeronáutico em reparo estrutural. Kit com duas latas, necessitando ser misturado para posterior aplicação. Utilizada na preparação das superfícies de metais Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Cor: Parte A (base) – cinza; Parte B (acelerador) – âmbar;- Densidade: 0,95 g/ml;- Mistura por peso: 2 (parte A) para 1 (parte B);- Tempo de cura: 7 dias a 24° C;- Necessário realizar mistura dos dois componentes do kit para aplicação, sendo um deles catalizador; Embalagem: Kit de 2 oz com dois componentes. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. NSN: 8040-00-181-7548. Referência: S-70 EPOXY ADHESIVE SCOTCH-WELD (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas)	KIT	02	1.700,00	3.400,00

Prazo de entrega: 30 dias para produto em estoque.

Cond pagto: 30dd

Validade da Proposta: 60 dias (Sujeito a reajuste conforme fabricante).

Frete e impostos inclusos.

Atenciosamente,

João Bosco da Conceição.
Representante legal
RG - 19.208.654-6 - SSPSP

CNPJ 20.010.599/0001-51

IE 131.072.360.110

Rua Guimarães Passos, 82 - Vila Mariana - São Paulo - SP - CEP: 04.107-030
Tel.: +55 (11) 5023-0084/ 97220 2233 - E-mail: comercial@somark.com.br



ALL Parts Comercio e Serviços Aeronáuticos EIRELI

Rua Nossa Senhora das Graças Nº 708 – Ramos

Rio de Janeiro - RJ - Cep. 21.031-612 – Brasil – Telefone: (21)3268-8317

Email: Licitacao@allpartscomercio.com.br



CNPJ.:32.832.229/0001-89

Orçamento Material

Rio de Janeiro 11 de Outubro de 2022

Cotação -1110/2022

Prezado Senhor,

Segue abaixo nosso orçamento do material solicitado.

Att.

2º Sgt Leo

Adj Pel Sup - EMS

4º BAvEx

Item	Produto	Descrição	QTD	Valor Unitario R\$
1	ASF-31 GL3.78	Fluido Hidraulico	1	989,50
2	MIL-PRF-23699 semHTS	ASTO 555 laa 0.946ml	1	585,30
		ASTO560 lata 0.946ml	1	549,50
		BPTO2197	1	665,30
3	Aerogear 823 Galao 5 litros	Fluido Hidraulico	1	2.950,00
4	CHO LUB E117 200gramas	Graxa	1	16.861,66
5	Alodine M-CR1132 Aero	Caneta 40ml	1	3.690,55
6	PR PS870 B2 tubo	Selante	1	1.948,77
7	PR1771 Lata 0.54	Selante	1	2.750,00
8	PR812 Black	Selante	1	12.740,00
9	RTV 736 300ml	Selante	1	890,00
10	RTV106 300 ml	Selante	1	3.850,00
11	EA9309 kit	Hysol selante	1	5.950,00
12	RTV E41 310 ml	Selante	1	2.700,00
13	PR 1776B2 tubo	Selante	1	1.956,53
14	FHR8-2 kit	Microtest unitário	1	1930,00
		Mocirtest Caixa c8	1	15.440,00
15	FH51 galao 3.78	Fluido hidráulico	1	R\$ 2.086,67
16	LPS 2			
17	Hysol EA956kit	Selante	1	5.263,00
18	PR1440B2	Selante tubo	1	2.890,00
19	MIL-A-907			
20	Scotch Weld 1751B/A 2OZ	Selante	1	3.824,77

Validade da Proposta 90 dias.

Atenciosamente

EMERSON D. REIS

Socio Administrador – CPF 091.499.127-20

ALL PARTS COMERCIO E SERVIÇOS AERONAUTICOS LTDA.

CNPJ 32.832.229/0001-89

JACARÉ, SP – 24 DE NOVEMBRO DE 2022

 MINISTÉRIO DA DEFESA
 EXÉRCITO BRASILEIRO
 4º BATALHÃO DE AVIÇÃO DO EXÉRCITO

 Att.
 Ten. Spencer

Orcamento

A empresa AEROQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVIÇOS LTDA, inscrita no CNPJ nº 08.403.769/0001-62 conforme solicitado, apresenta abaixo a proposta para:

tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
1	FLUÍDO HIDRÁULICO DE USO AERONÁUTICO	Fluido hidráulico de uso aeronáutico, com as seguintes características: Especificações Aeronáuticas: - EUA: MIL-PRF-83282D Amdt1; - Britânica: Inexistente; - França: DCSEA 437/A; - NATO CODE: H-537; - Designação de Serviço Comum: OX-19. Embalagem: Lata com 3,78 L Prazo de Validade: 36 (trinta e seis) meses Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves. Marca de referência: AeroShell- Shell Aviation Ltd. Modelo de referência: AeroShell Fluid 31 (ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-305 Page 2, 2018.05.22)	Lata	100	615,00	61.500,00
2	ÓLEO SINTÉTICO PARA MOTORES DE BAIXA CARBONIZAÇÃO DE USO AERONÁUTICO	Óleo sintético para motores de baixa carbonização de uso aeronáutico, com as seguintes características: Especificações Aeronáuticas: - EUA: MIL-PRF-23699 (MIL-L-23699); - Britânica: DEF STAN 91-101 (DERD 2499); - NATO CODE: 0-154 / 0-156; - NSN: 9150-01-439-0756 - SEM HTS Embalagem: latas com 0,946 litros Prazo de Validade no Ato da Entrega:	Lata	850		


AEROQUALITY COMÉRCIO DE PRODUTOS E SERVIÇOS LTDA.

CNPJ: 08.403.769/0001-62 - IE: 392.364.140.115

AV. Edouard Six, 540 - Galpão 16 - Jd. Paraíba - Jacaré - SP - CEP 12.327-905

 Tel.: +55(12)3878-4257
 contato@aeroquality.com.br

Item	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		mínimo de 80% da vida útil do produto. Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército e não deve conter na sua composição HTS (High Thermal Stability). Obrigatório: porte da FISPQ no transporte e entrega junto com o produto. Marca de referência: Air BP (British Petroleum) Modelo de referência padronizada (Aviação do Exército.): BPTO 2197 / TURBO OIL 2197 O-156 (ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-302 Page 8, 2018.05.22)			494,00	419.900,00
3	LUBRIFICANTE MINERAL DE EXTREMA PRESSÃO PARA TRANSMISSÕES DE HELICÓPTEROS;	Lubrificante mineral de extrema pressão para transmissões de helicópteros; APLICAÇÕES: Lubrificação de caixas de engrenagens de helicópteros fortemente carregadas; Especificações: homologação: DCSEA 255/A e EUROCOPTER; US: Conforme especificação MIL-PRF-6086E Médio grade; UK: DTD 581 C grade OEP-70; Código NATO: O-155; VANTAGENS: Elevado índice de viscosidade, Excelente resistência a fortes cargas e aos choques, Anti-corrosão, Anti-ferrugem, Anti-espuma Características Típicas: Massa volúmica a 15 °C ISO 3675 kg/m ³ 885; Viscosidade a 40 °C ISO 3104 mm ² /s 66,0; Viscosidade a 100 °C ISO 3104 mm ² /s 8,6; Índice de viscosidade ISO 2909 – 101; Ponto de inflamação Cleveland ISO 2952 °C 222; Ponto de fluxo ISO 3016 °C – 36 Obrigatório: - porte da FISPQ no transporte e entrega junto com o produto; - apresentação da documentação comprobatória das Normas Internacionais de Aprovação, emitida pela Empresa ou pelo Órgão Homologador; - apresentação no ato da entrega do material, do Certificado da Qualidade do produto, devidamente numerado e datado. Observação: O produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Embalagem: galão com 5 litros	Lata	90	1350,00	151.500,00



tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		Marca de referência: Total Modelo de referência: Aerogear 823(ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-302 Page 3, 2018.05.22)				
4	GRAXA CONDUTORA ELÉTRICA	Graxa condutora elétrica; Embalagem: 200g. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Observação: O produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves. Marca de referência: Parker; Modelo de referência: CHO LUBE E117 (ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações)	Und	06	22.248,00	66.744,00
5	REVESTIMENTO DE CONVERSÃO CRÔMICO.	Revestimento de conversão crômico. Caneta de ponta de feltro que fornece um cromato revestimento de conversão em superfícies de alumínio antes da pintura. Atende a MIL-DTL-81706B, Classe 1A e 3, Forma VI, Método D. Ideal para revestimento trabalho de reparação. Número NSN: 8030-01-460-0246. Embalagem: Caneta com 40ml Referência: Bonderite M-CR 1132 Fabricante: Henkel Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Marca de referência: Henkel Modelo de referência: Bonderite M-CR 1132 Aero Pen / Alodine 1132 MC-R AERO Touch-N-Prep Coating) ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 19, 2019.07.04	Und	06	972,40	5.834,40
6	SELANTE PARA USO AERONÁUTICO	Selante para uso aeronáutico, resistente a altas temperaturas. Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes(Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais demanutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Embalagem: TUBO 180g	TB	25	1.011,00	25.275,00

tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		Marca de referência: PPG Aerospace Modelo de referência: Selante PR P/S 870 B-2 ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações				
7	REMOVEDOR – METILETILCETONA	Removedor – Metiletilcetona, (C8H10O) – P.M. 72, 11, resíduo após evaporação de 0,001%, água 0,2%, Embalagem: FRASCOS 1L – Classe de Risco 3. - Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Marca de referência: Dinâmica Química Contemporânea Ltda Modelo de referência: Metiletilcetona – (C8H10O) ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações – PRODUTO CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL – REQUER LICENÇA	Und	50	89,00	4.450,00
8	SELANTE INIBIDOR DE CORROSÃO	Selante inibidor de corrosão, cura da manganês em duas partes, com base em Permapol P-5 polímeros líquidos, uma quimicamente modificadosmelhor classe de polímeros polissulfeto.O composto é misturado wich uma pasta tixotrópica pode ser facilmente aplicado com espátula ou pistola de extrusão.Ele não flui a partir da superfície vertical ou sobrecarga -Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Embalagem: LATA 0,54Kg Marca de referência: Sealant Europe(anteriormente Le Joint Français) Modelo de referência: PR 1771Class B (ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 65, 2019.07.04)	Lata	20	638,00	12.760,00
9	SELANTE FIREWALL PRIMERLESS	Selante firewall primerless de uma temperatura elevada. Ele tem uma gama de temperaturas de serviço a partir de-65 ° F (-54 ° C) a 400 ° F (204 ° C), e irá suportar temperaturas em flash de 2000 ° F (1093 ° C). O material é projetado para selar estruturas de firewall contra a passagem do ar e dos vapores.PR-812 é, um composto de borracha sintética de duas partes.O material não curado é uma baixa pasta, adequado para aplicação por arma de extrusão ou espátula. Ele cura a temperatura ambiente para formar um vedante resiliente para com-substratos aeronaves seg. Os testes a seguir são, em conformidade com MIL-S-38249 Tipo I métodos de ensaio	TB	55	4.134,00	227.370,00



tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		especificação.-Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Embalagem: TUBO 2,5 oz Marca de referência: PPG Aerospace Modelo de referência: PR 812 Black (de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 57, 2019.07.04)				
10	SELANTE RESISTENTE AO CALOR	Selante Resistente ao Calor, pasta que cura em um material de borracha sólida. O processo de cura é de até 24 horas à temperatura ambiente e à exposição à humidade. Este produto pode ser aplicado em cima ou em paredes laterais, porque tem uma consistência semelhante a pasta e que não irá correr ou escorrer. Uma característica da Dow Corning 736 é a capacidade de ser exposto a temperaturas de 260 a -65 graus Celsius. Ele também pode ser exposto de forma intermitente a aquecer a 315 graus Celsius. Dow Corning 736 Selante RTV é formulado para proporcionar grande propriedades de selagem e colagem, mesmo suportando condições extremas. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Embalagem: TUBO de 300ml Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército. Marca de referência: DOW CORNING Modelo de referência: RTV 736 ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações	TB	05	114,48	572,40
11	SELANTE PARA USO AERONÁUTICO	Selante para uso aeronáutico consistência: pasta, cor: vermelha, que atenda a norma MIL-A-46106, Embalagem: tubo 300 ml Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército. Marca de referência: Dow Corning Modelo de referência: RTV 106 (de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 70, 2019.07.04)	TB	03	810,00	2.430,00
12	ADESIVO EPÓXI PARA USO AERONÁUTICO	Adesivo epóxi para uso aeronáutico em reparo estrutural. Kit com duas latas, necessitando ser misturado para posterior	KIT	07		

tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		aplicação. Tempo de cura após aplicação de 3 a 5 dias na temperatura de 25° C. Utilizada na preparação das superfícies de materiais compostos, suportando altas temperaturas, resistente a umidade, água e fluidos diversos, com as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Cor: Parte A: Rosa-Vermelho, Parte B: Azul;- Densidade: Parte A: 1.15 g/ml, Parte B: 1g/ml;- Temperatura de queima: 140°- Proporção de mistura por peso: 100 (Parte A):22 (Parte B) Composto por: Sílica; Dióxido de titânio, vidro granulado e resina epoxy Embalagem: kit com 02 latas, sendo a Parte A 1/4 de galão EUA (US quart) e a Parte B 8 oz. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Referência: NSN 8040-01-163-3481 Marca de referência: Henkel, Loctite (ou similar ou superior) Modelo de referência: HYSOL EA 9309 ADHESIVE (ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 61, 2019.07.04)			2.703,00	8.109,00
13	SILICONE DE BORRACHA FLUIDA COM PROPRIEDADES MECÂNICAS	Silicone de borracha fluida com propriedades mecânicas muito boas cura a temperatura ambiente sob influência da umidade. Embalagem: Tubo de 310 ml Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Marca de referência: Wacker Modelo de referência: Silicone Elastosil RTV E41 ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 54, 2019.07.04	TB	04	1050,00	4.200,00
14	ADESIVO COLAGEM - SELANTE DE TANQUE DE COMBUSTÍVEL DE BAIXA GRAVIDADE	ADESIVO COLAGEM - Selante de tanque de combustível de baixa gravidade, composto de polisulfeto, com base em permapol P-5 e polímeros líquidos. Viscosidade: 1000 a 1400 Pa.s Temperatura de trabalho: -55°C a 160°C. Especificações: Sealing Compound CM 607, CMS N4988967945, ASNA4157BF, ECS2068.20, MIL S 81733 C TYPE 3. Embalagem: Kit com uma bisnaga de 140g contendo o componente A (base) e componente B (catalisador). Observação: O o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes	TB	10	1.701,00	17.010,00



tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		(Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército. Prazo de validade no ato da entrega: no mínimo de 80% da vida útil. Marca de referência: LJF Sealants Adhesives & Aoatings, PRC Aerospace Sealants, PPG Aerospace Sealants Modelo de referência: PR 1776B2 ou similar que esteja de acordo com as especificações MIL-S-81733. (de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 66, 2019.07.04)				
15	JOGO REAGENTE PARA DETECÇÃO DE FUNGOS.	Jogo reagente para detecção de fungos. Embalagem: Und . Marca de referência: Conidia Bioscience Modelo de referência: FUELSTAT resinae plus test kit FHR8-2 . ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações. CAIXA COM 8 KITS	Und	192	2.785,00	22.280,00
16	ÓLEO MINERAL HIDRÁULICO DE USO AERONÁUTICO	Óleo mineral hidráulico de uso aeronáutico, com as seguintes características: - com alto índice de limpeza e excelente propriedade de fluidez; - contendo aditivos que fornecem viscosidade adequada; - resistência à oxidação e característica antidesgaste; - capaz de operar em uma ampla faixa de temperatura; - recomendada onde o uso de fluido superlimpo contribua na melhoria da confiabilidade do componente; - utilizado em sistemas despressurizados entre -54°C e 90°C e pressurizados entre -54°C e 135°C; - cor vermelha. Especificações: - EUA: aprovado MIL-PRF-5606H*; - Britânica: aprovado DEF STAN 91-48 Grade Superclean (somente produção europeia), conforme DEF STAN 91-48 Grade Norma (somente produção europeia), equivalente do DEF STA 94-48 Grades uperclean & Normal (produzido somente nos EUA); França: aprovado DCSEA 415/A; - Rússia: análogo do AMG-10; - NATO CODE: H-515* (equivalente H-520); - Designação de Serviço Comum: OM-15* (equivalente OM-18). Referência: HYDRAUNYCOIL FH-51 (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas) Fabricante de Referência: NYCO SA (ou equivalente ou superior). Embalagem: Galão com 3,78 L cada	GL com 3,78 L	50	XX	XX



tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		Prazo de Validade: 36 (trinta e seis) meses Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil.				
17	SELANTE INIBIDOR DE CORROSÃO DE USO AERONÁUTICO	Selante inibidor de corrosão de uso aeronáutico. Forma um filme transparente que age como uma eficiente barreira protetiva e selante contra umidade, ar, ácidos, fumos alcalinos e outros elementos corrosivos. Segue as Normas Internacionais de Fabricação: MIL-C-81309 Tipo III; MIL-C-16173E Grade 3 Classe 1. Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas: - Pressão do vapor a 20°C: <0.05mmHg; - Densidade do vapor: 4.7 lb/gal; - Ponto de fulgor: 79° C; - Densidade: 0.82 a 0.86 g/ml. Embalagem: lata de 11 oz. (380 ml) Fabricante de Referência: Illinois Tools Work Inc. -Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Referência: LPS 2 NSN 8030-01-382-1301 (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas)	LT com 380 ML	15	216,60	3.249,00
18	ADESIVO EPÓXI	S-70 HYSOL EA 956 ADHESIVE 1 US QUART KIT- Adesivo epóxi Hysol EA 956 de baixa viscosidade, para uso aeronáutico em reparo estrutural. Kit com duas latas, sendo um catalisador, necessitando ser misturado para posterior aplicação. Tempo de cura após aplicação de 5 a 7 dias na temperatura de 25° C. Utilizada na preparação das superfícies de materiais compostos, com as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Densidade: Parte A: 1.25 g/ml, Parte B: 0.96g/ml;- Razão de mistura (base/acelerador) por peso: 100 Parte A/ 58 parte BE Embalagem: 1 US QUART KIT composto de 02 Latas. Peso parte A 0.63 lbs. Peso parte B 0.37 lbs. Referência: S-70 HYSOL EA 956 ADHESIVE 1 US QUART KIT Fabricante: Henkel (ou similar ou superior) Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 70% da vida útil. Referência: NSN 8040-00-463-7042.	KIT	01	6.288,00	6.288,00
19	SELANTE INIBIDOR DE CORROSÃO	S-70 PR 1440 B-2 SEALANT COMPOUND 1US QUART KIT- Selante inibidor de corrosão PR 1440 B-2 de uso aeronáutico, composto de duas partes de borracha sintética que compõem o composto de polissulfureto. Segue as	KIT	25		

tem	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		Normas Internacionais de Fabricação: MIL-S-8802 e AMS-S-8802. Utilizado para selar e reparar tanques de combustíveis e cavidades de células de combustível. Cura em temperatura ambiente para formar um selante elástico que tem excelente aderência à substratos comuns da aeronave. Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Variação de temperatura de serviço: -54°C a +121°C;- Classe: B-2;- Tipo: II;- Necessário realizar mistura dos dois componentes do kit para aplicação, sendo um deles catalizador; Propriedades de Aplicação (típica):- razão de mistura (base/acelerador) por peso: 100/10;- razão de mistura (base/acelerador) por volume: 100/8.3; Embalagem: 1 US QUART KIT composto de 02 partes-Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Referência: S-70 PR 1440 B-2 SEALANT COMPOUND 1US QUART KIT (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas) NSN 8030-00-723-2746.			1.029,00	25.725,00
20	ADESIVO ANTI-EGRIPANTE E LUBRIFICANTE	S-70 ANTISEIZE COMPOUND 8 oz- Adesivo anti-egripante e lubrificante desenvolvido para uso aeronáutico em velas de ignição, ignitores de motores, parafusos e roscas diversas. Segue a Norma Internacional de Fabricação: MIL-A-907. Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Resistente a temperaturas entre: -183° C a 982° C- Densidade: 1.19 a 1.29 (g/cm3);- Trabalho de penetração: 280 a 350 mm; Embalagem: Lata de 8 oz Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Fabricante: Never Seez. Referência: S-70 ANTISEIZE COMPOUND 8oz(ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior)	LT de 8 OZ	02	1.542,00	3.084,00
21	ADESIVO EPOXY	S-70 EPOXY ADHESIVE SCOTCH-WELD- Adesivo epoxy SCOTCH-WELD 1751 B/A para uso aeronáutico em reparo estrutural. Kit com duas latas, necessitando ser misturado para posterior aplicação. Utilizada na preparação das superfícies de metais Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Cor: Parte A (base) – cinza; Parte B (acelerador) – âmbar;- Densidade: 0,95 g/ml;- Mistura por	KIT	02		

Item	Material	Especificação	Unid.	Qtd	VL UN	VL TTAL
		peso: 2 (parte A) para 1 (parte B);- Tempo de cura: 7 dias a 24° C;- Necessário realizar mistura dos dois componentes do kit para aplicação, sendo um deles catalizador; Embalagem: Kit de 2 oz com dois componentes. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. NSN: 8040-00-181-7548. Referência: S-70 EPOXY ADHESIVE SCOTCH-WELD (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas)			1.687,00	3.374,00

Prazo de entrega: 30 dias para produto em estoque.

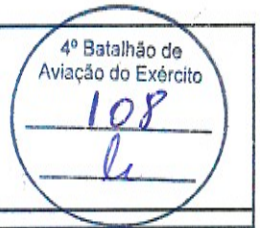
Cond pagto: 30dd

Validade da Proposta: 60 dias (Sujeito a reajuste conforme fabricante).

Frete e impostos inclusos.

Atenciosamente





PROPOSTA COMERCIAL

Razão Social: SMS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI

CNPJ: 25.235.133/0001-78	Inscrição Estadual: 002797966-00-72
End.: AV Tropical 2565 loja 1 Bairro Tropical - Contagem/MG Cep 32.070-380	E-mail: sms.servicos01@gmail.com
Telefone/Fax: (31) 3353-8970 (31)99910-8889 (31)98551-7927	Inscrição Municipal: 72056227-0
Dados Bancários: Banco Santander ag 0936 cc130012553	Profissão: Empresário
Nome do Signatário: Cassiana Gloria dos Santos	CPF do Signatário: 098865616-70
Estado Civil do Signatário: Solteiro	
Identidade do Signatário: MG-16183455	
Nacionalidade do Signatário: BRASILEIRO	
Endereço do Signatário: Rua dos anturios 221 cep 32071-135	
Prazo de Entrega: 30 dias úteis	Prazo de Validade Proposta: 15 DIAS
Prazo de Garantia dos Produtos: 1 ano	Forma de Pagamento: 30 dias

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QDE	MARCA	PÇ UNIT.	PÇ TOTAL
15	DETECÇÃO DE FUNGOS Marca de referência: Conidia Bioscience FUELSTAT test kit HR-2-11 unitario	UNID.	192	Conidia Bioscience	R\$ 2.137,50	R\$ 410.400,00
15	JOGO REAGENTE PARA DETECÇÃO DE FUNGOS Marca de referência: Conidia Bioscience FUELSTAT resinac plus test kit FHR8-2 cada caixa 8 teste	UNID.	24	Conidia Bioscience	R\$ 17.100,00	R\$ 410.400,00
TOTAL:						R\$ 820.800,00

Declaro que nos preços propostos encontram-se incluídos todos os tributos, encargos sociais, frete até o destino e quaisquer outros ônus que porventura possam recair sobre o fornecimento do objeto da presente licitação, os quais ficarão a cargo, Contagem, 03 OUTUBRO 2022


Cassiana Santos
PROPRIETÁRIO
25/235.133/0001-78
SMS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI
AV TROPICAL, Nº2565 - LOJA 1
B. TROPICAL - CEP: 32070-380
CONTAGEM - MG



MecFlux FLUIDOS INDUSTRIAIS LTDA
 CNPJ: 11.165.697/0001-77
 Rua Primeiro Ministro Brochado da Rocha, 320
 82120-100-Curitiba-PR

Telefone: 41 30265770
 email: comercial@mecflux.com.br
 Site: www.mecflux.com.br

Cotação de Preços

Cotação Nº : 13.349

Cliente: 4 BATALHAO DE AVIACAO DO EXERCITO
 Endereço: Estrada DO PAREDO, S/N
 VILA MILITAR RIO NEGRO 69070-000 Manaus-AM
 Telefone: 92 33015650

Condiciono Pagamento: 30 dias
 Tipo Frete: CIF

Data	Validade
13/10/2022	13/12/2022

Vendedor: Nathalia Monteiro

Código	Descrição	Quantidade	UM	NCM	Valor Unitário	% ICMS	ICMS	% IPT	IPT	ICMS ST	Valor Total
04070	ROYCO 782 F. 3,78L/1GL	100,00	UN	3403.99.00	657,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65.734,00
04128	ROYCO 500 FR 946ML/1QT	850,00	UN	3403.99.00	182,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	155.465,00
04199	ROYCO 586M PALL 18,9 L/5GL	90,00	BD	2710.19.99	2.945,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	265.136,20
03702	BONDERITE M-CR 1132 AERO 40ML	6,00	BB	3824.99.49	4.540,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27.241,20
03773	PPG P5870 B-2 CORROSION INHIBITIVE SEALANT 355ML	25,00	UN	3214.10.10	4.877,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	121.926,00
03773	PPG AEROSPACE PR-812 BLACK MIL-S-38249 2.5oz	55,00	UN	3214.10.10	3.987,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	219.292,70
04581	DOW RTV 736 300ml	5,00	UN		249,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.248,00
04581	DOW CORNING RTV 106 310ml	3,00	UN		1.922,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.767,02
03890	ROYCO 756 F. 3,78L/1GL	50,00	UN	2710.19.92	542,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27.104,00
03115	LOCTITE EA 956 QUART KIT	1,00	UN	3907.30.29	15.300,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15.300,18

Valor Total Líquido R\$ 904.216,30
 Valor Total ICMS R\$ 0,00
 Valor Total IPT R\$ 0,00
 Valor Total ICMS ST R\$ 0,00
 Valor Frete R\$ 0,00
 Valor Desconto R\$ 0,00
 Valor Total Orçamento R\$ 904.216,30



MecFlux FLUIDOS INDUSTRIAIS LTDA

Zimbra

leo.cunha@eb.mil.br

Orçamento - 4º BAVEX

De : 2º Sgt Leo <leo.cunha@eb.mil.br>

seg, 10 de out de 2022 14:34

Assunto : Orçamento - 4º BAVEX

Cco : contato@aeroquality.com.br,
 vendas@avexbrasil.com.br, camila altosvoos
 <camila.altosvoos@gmail.com>,
 comercial@mecflux.com.br,
 naativa@naativacomercial.com.br,
 vendas03@storedobrasil.com.br,
 licitacao@allpartscomercio.com.br, francesco
 grupofederal <francesco.grupofederal@gmail.com>,
 anderson peliceri <anderson_peliceri@hotmail.com>,
 contato@10aeronautica.com.br, edson lins49
 <edson.lins49@hotmail.com>,
 cientificlabs@gmail.com, premiercgms@gmail.com,
 sms servicos01 <sms.servicos01@gmail.com>,
 thiago@brvodistribuidora.com.br,
 contato@firstselect.com.br, danuta comercial
 <danuta.comercial@gmail.com>,
 contato@movimentocomercio.com.br,
 contato@aeromot.com.br,
 comercial@organlife.com.br,
 comcunhaschmitt@hotmail.com



Olá.

Visando a aquisição de químicos para a frota de aeronaves de asa rotativa do 4º Batalhão de Aviação do Exército, solicito o orçamento dos seguintes itens relacionados a baixo;

1	FLUÍDO HIDRÁULICO DE USO AERONÁUTICO	Fluido hidráulico de uso aeronáutico, com as seguintes características: Especificações Aeronáuticas: - EUA: MIL-PRF-83282D Amdt1; - Britânica: Inexistente; - França: DCSEA 437/A; - NATO CODE: H-537; - Designação de Serviço Comum: OX-19. Embalagem: Lata com 3,78 L Prazo de Validade: 36 (trinta e seis) meses Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves. Marca de referência: AeroShell-Shell Aviation Ltd.	Lata	100
---	---	---	------	-----

		<p>Modelo de referência: AeroShell Fluid 31 (ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-305 Page 2, 2018.05.22)</p>		
2	<p>ÓLEO SINTÉTICO PARA MOTORES DE BAIXA CARBONIZAÇÃO DE USO AERONÁUTICO</p>	<p>Óleo sintético para motores de baixa carbonização de uso aeronáutico, com as seguintes características:</p> <p>Especificações Aeronáuticas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EUA: MIL-PRF-23699 (MIL-L-23699); - Britânica: DEF STAN 91-101 (DERD 2499); - NATO CODE: O-154 / O-156; - NSN: 9150-01-439-0756 - SEM HTS <p>Embalagem: latas com 0,946 litros</p> <p>Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil do produto.</p> <p>Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército e não deve conter na sua composição HTS (High Thermal Stability).</p> <p>Obrigatório: porte da FISPQ no transporte e entrega junto com o produto.</p> <p>Marca de referência: Air BP (British Petroleum)</p> <p>Modelo de referência padronizada (Aviação do Exército.): BPTO 2197 / TURBO OIL 2197 O-156 (ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-302 Page 8, 2018.05.22)</p>	Lata	850
3	<p>LUBRIFICANTE MINERAL DE EXTREMA PRESSÃO PARA TRANSMISSÕES DE HELICÓPTEROS;</p>	<p>Lubrificante mineral de extrema pressão para transmissões de helicópteros;</p> <p>APLICAÇÕES: Lubrificação de caixas de engrenagens de helicópteros fortemente carregadas; Especificações: homologação: DCSEA 255/A e EUROCOPTER; US: Conforme especificação MIL-PRF-6086E Médio grade; UK: DTD 581 C grade OEP-70; Código NATO: O-155; VANTAGENS: Elevado índice de viscosidade, Excelente resistência a fortes cargas e aos choques, Anti-corrosão, Anti-ferrugem, Anti-espuma</p> <p>Características Típicas: Massa volúmica a 15 °C ISO 3675 kg/m³ 885; Viscosidade a 40 °C ISO 3104 mm²/s 66,0; Viscosidade a 100 °C ISO 3104 mm²/s 8,6; Índice de viscosidade ISO 2909 – 101; Ponto de</p>	Lata	90



		<p>inflamação Cleveland ISO 2952 ° C 222; Ponto de fluxo ISO 3016 ° C – 36</p> <p>Obrigatório: - porte da FISPQ no transporte e entrega junto com o produto; - apresentação da documentação comprobatória das Normas Internacionais de Aprovação, emitida pela Empresa ou pelo Órgão Homologador; - apresentação no ato da entrega do material, do Certificado da Qualidade do produto, devidamente numerado e datado.</p> <p>Observação: O produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves.</p> <p>Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil.</p> <p>Embalagem: galão com 5 litros</p> <p>Marca de referência: Total</p> <p>Modelo de referência: Aerogear 823(ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-302 Page 3, 2018.05.22)</p>		
4	GRAXA CONDUTORA ELÉTRICA	<p>Graxa condutora elétrica; Embalagem: 200g.</p> <p>Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil</p> <p>Observação: O produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves.</p> <p>Marca de referência: Parker; Modelo de referência: CHO LUBE E117 (ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações)</p>	Und	06
5	REVESTIMENTO DE CONVERSÃO CRÔMICO.	<p>Revestimento de conversão crômico. Caneta de ponta de feltro que fornece um cromato revestimento de conversão em superfícies de alumínio antes da pintura. Atende a MIL-DTL-81706B, Classe 1A e 3, Forma VI, Método D. Ideal para revestimento trabalho de reparação. Número NSN: 8030-01-460-0246.</p> <p>Embalagem: Caneta com 40ml</p> <p>Referência: Bonderite M-CR 1132</p> <p>Fabricante: Henkel</p> <p>Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves.</p> <p>Prazo de Validade no Ato da</p>	Und	06





		<p>Entrega: mínimo de 80% da vida útil Marca de referência: Henkel Modelo de referência: Bonderite M-CR 1132 Aero Pen / Alodine 1132 MC-R AERO Touch-N-Prep Coating) ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 19, 2019.07.04</p>		
6	SELANTE PARA USO AERONÁUTICO	<p>Selante para uso aeronáutico, resistente a altas temperaturas. Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes(Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais demanutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Embalagem: TUBO 180g Marca de referência: PPG Aerospace Modelo de referência: Selante PR P/S 870 B-2 ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações</p>	TB	25
7	REMOVEDOR – METILETILCETONA	<p>Removedor – Metiletilcetona, (C8H10O) – P.M. 72, 11, resíduo após evaporação de 0,001%, água 0,2%, Embalagem: FRASCOS 1L – Classe de Risco 3. -Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Marca de referência: Dinâmica Química Contemporânea Ltda Modelo de referência: Metiletilcetona – (C8H10O) ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações</p>	Und	50
8	SELANTE INIBIDOR DE CORROSÃO	<p>Selante inibidor de corrosão, cura da manganês em duas partes, com base em Permapol P-5 polímeros líquidos, uma quimicamente modificadosmelhor classe de polímeros polissulfeto.O composto é misturado wich uma pasta tixotrópica pode ser facilmente aplicado com espátula ou pistola de extrusão.Ele não flui a partir da superfície vertical ou sobrecarga -Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Embalagem: LATA 0,54Kg Marca de referência: Sealant Europe(anteriormente Le Joint Français) Modelo de referência: PR 1771Class B (ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de</p>	Lata	20

		Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 65, 2019.07.04)		
9	SELANTE FIREWALL PRIMERLESS	<p>Selante firewall primerless de uma temperatura elevada. Ele tem uma gama de temperaturas de serviço a partir de -65 ° F (-54 ° C) a 400 ° F (204 ° C), e irá suportar temperaturas em flash de 2000 ° F (1093 ° C). O material é projetado para selar estruturas de firewall contra a passagem do ar e dos vapores. PR-812 é, um composto de borracha sintética de duas partes. O material não curado é uma baixa pasta, adequado para aplicação por arma de extrusão ou espátula. Ele cura a temperatura ambiente para formar um vedante resiliente para com-substratos aeronaves seg. Os testes a seguir são, em conformidade com MIL-S-38249 Tipo I métodos de ensaio especificação. -Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil.</p> <p>Embalagem: TUBO 2,5 oz Marca de referência: PPG Aerospace Modelo de referência: PR 812 Black (de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 57, 2019.07.04)</p>	TB	55
10	SELANTE RESISTENTE AO CALOR	<p>Selante Resistente ao Calor, pasta que cura em um material de borracha sólida. O processo de cura é de até 24 horas à temperatura ambiente e à exposição à humidade. Este produto pode ser aplicado em cima ou em paredes laterais, porque tem uma consistência semelhante a pasta e que não irá correr ou escorrer. Uma característica da Dow Corning 736 é a capacidade de ser exposto a temperaturas de 260 a -65 graus Celsius. Ele também pode ser exposto de forma intermitente a aquecer a 315 graus Celsius. Dow Corning 736 Selante RTV é formulado para proporcionar grande propriedades de selagem e colagem, mesmo suportando condições extremas.</p> <p>Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Embalagem: TUBO de 300ml Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército.</p> <p>Marca de referência: DOW CORNING Modelo de referência: RTV 736 ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações</p>	TB	05



11	SELANTE PARA USO AERONÁUTICO	<p>Selante para uso aeronáutico consistência: pasta, cor: vermelha, que atenda a norma MIL-A-46106, Embalagem: tubo 300 ml Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército. Marca de referência: Dow Corning Modelo de referência: RTV 106 (de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 70, 2019.07.04)</p>	TB	03
12	ADESIVO EPÓXI PARA USO AERONÁUTICO	<p>Adesivo epóxi para uso aeronáutico em reparo estrutural. Kit com duas latas, necessitando ser misturado para posterior aplicação. Tempo de cura após aplicação de 3 a 5 dias na temperatura de 25° C. Utilizada na preparação das superfícies de materiais compostos, suportando altas temperaturas, resistente a umidade, água e fluidos diversos, com as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Cor: Parte A: Rosa-Vermelho, Parte B: Azul;- Densidade: Parte A: 1.15 g/ml, Parte B: 1g/ml;- Temperatura de queima: 140°- Proporção de mistura por peso: 100 (Parte A):22 (Parte B) Composto por: Sílica; Dióxido de titânio, vidro granulado e resina epoxy Embalagem: kit com 02 latas, sendo a Parte A 1/4 de galão EUA (US quart) e a Parte B 8 oz. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Referência: NSN 8040-01-163-3481 Marca de referência: Henkel, Loctite (ou similar ou superior) Modelo de referência: HYSOL EA 9309 ADHESIVE (ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 61, 2019.07.04)</p>	KIT	07
13	SILICONE DE BORRACHA FLUIDA COM PROPRIEDADES MECÂNICAS	<p>Silicone de borracha fluida com propriedades mecânicas muito boas cura a temperatura ambiente sob influência da umidade. Embalagem: Tubo de 310 ml Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Marca de referência: Wacker Modelo de referência: Silicone Elastosil RTV E41 ou outro equivalente de qualidade igual</p>	TB	04





		ou superior, de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 54, 2019.07.04		
14	ADESIVO COLAGEM - SELANTE DE TANQUE DE COMBUSTÍVEL DE BAIXA GRAVIDADE	<p>ADESIVO COLAGEM - Selante de tanque de combustível de baixa gravidade, composto de polisulfeto, com base em permapol P-5 e polímeros líquidos. Viscosidade: 1000 a 1400 Pa.s. Temperatura de trabalho: -55°C a 160°C. Especificações: Sealing Compound CM 607, CMS N4988967945, ASNA4157BF, ECS2068.20, MIL S 81733 C TYPE 3.</p> <p>Embalagem: Kit com uma bisnaga de 140g contendo o componente A (base) e componente B (catalisador). Observação: O o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves da Aviação do Exército.</p> <p>Prazo de validade no ato da entrega: no mínimo de 80% da vida útil. Marca de referência: LJF Sealants Adhesives & Acoatings, PRC Aerospace Sealants, PPG Aerospace Sealants Modelo de referência: PR 1776B2 ou similar que esteja de acordo com as especificações MIL-S-81733. (de acordo com o Manual de Técnicas correntes 20-01-01-102 Page 66, 2019.07.04)</p>	TB	10
15	JOGO REAGENTE PARA DETECÇÃO DE FUNGOS.	<p>Jogo reagente para detecção de fungos. Embalagem: Und . Marca de referência: Conidia Bioscience Modelo de referência: FUELSTAT resinae plus test kit FHR8-2 . ou similar de qualidade igual ou superior, que contemplem as mesmas especificações.</p>	Und	192
16	ÓLEO MINERAL HIDRÁULICO DE USO AERONÁUTICO	<p>Óleo mineral hidráulico de uso aeronáutico, com as seguintes características: - com alto índice de limpeza e excelente propriedade de fluidez; - contendo aditivos que fornecem viscosidade adequada; - resistência à oxidação e característica antidesgaste; - capaz de operar em uma ampla faixa de temperatura; - recomendada onde o uso de fluido superlimpo contribua na melhoria da confiabilidade do componente; - utilizado em sistemas despressurizados entre -54°C e 90°C e pressurizados entre -54°C e 135°C; - cor vermelha. Especificações: - EUA: aprovado MIL-PRF-5606H*; - Britânica: aprovado DEF STAN 91-48 Grade Superclean (somente produção europeia), conforme DEF STAN 91-48 Grade Norma</p>	GL com 3,78 L	50



		(somente produção europeia), equivalente do DEF STA 94-48 Grades uperclean & Normal (produzido somente nos EUA); França: aprovado DCSEA 415/A; - Rússia: análogo do AMG-10; - NATO CODE: H-515* (equivalente H-520); - Designação de Serviço Comum: OM-15* (equivalente OM-18). Referência: HYDRAUNYCOIL FH-51 (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas) Fabricante de Referência: NYCO SA (ou equivalente ou superior). Embalagem: Galão com 3,78 L cada Prazo de Validade: 36 (trinta e seis) meses Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil.		
17	SELANTE INIBIDOR DE CORROSÃO DE USO AERONÁUTICO	Selante inibidor de corrosão de uso aeronáutico. Forma um filme transparente que age como uma eficiente barreira protetiva e selante contra umidade, ar, ácidos, fumos alcalinos e outros elementos corrosivos. Segue as Normas Internacionais de Fabricação: MIL-C-81309 Tipo III; MIL-C-16173E Grade 3 Classe 1. Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas: - Pressão do vapor a 20°C: <0.05mmHg; - Densidade do vapor: 4.7 lb/gal; - Ponto de fulgor: 79° C; - Densidade: 0.82 a 0.86 g/ml. Embalagem: lata de 11 oz. (380 ml) Fabricante de Referência: Illinois Tools Work Inc. -Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Referência: LPS 2 NSN 8030-01-382-1301 (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas)	LT com 380 ML	15
18	ADESIVO EPÓXI	S-70 HYSOL EA 956 ADHESIVE 1 US QUART KIT- Adesivo epóxi Hysol EA 956 de baixa viscosidade, para uso aeronáutico em reparo estrutural. Kit com duas latas, sendo um catalisador, necessitando ser misturado para posterior aplicação. Tempo de cura após aplicação de 5 a 7 dias na temperatura de 25° C. Utilizada na preparação das superfícies de materiais compostos, com as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Densidade: Parte A: 1.25 g/ml, Parte B: 0.96g/ml;- Razão de mistura (base/acelerador) por peso: 100 Parte A/ 58 parte BE Embalagem: 1 US QUART KIT composto de 02 Latas. Peso parte A 0.63 lbs. Peso parte B 0.37	KIT	01

		lbs. Referência: S-70 HYSOL EA 956 ADHESIVE 1 US QUART KIT Fabricante: Henkel (ou similar ou superior) Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 70% da vida útil. Referência: NSN 8040-00-463-7042.		
19	SELANTE INIBIDOR DE CORROSÃO	S-70 PR 1440 B-2 SEALANT COMPOUND 1US QUART KIT- Selante inibidor de corrosão PR 1440 B-2 de uso aeronáutico, composto de duas partes de borracha sintética que compõem o composto de polissulfureto. Segue as Normas Internacionais de Fabricação: MIL-S-8802 e AMS-S-8802. Utilizado para selar e reparar tanques de combustíveis e cavidades de células de combustível. Cura em temperatura ambiente para formar um selante elástico que tem excelente aderência à substratos comuns da aeronave Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Variação de temperatura de serviço: -54°C a +121°C;- Classe: B-2;- Tipo: II;- Necessário realizar mistura dos dois componentes do kit para aplicação, sendo um deles catalizador; Propriedades de Aplicação (típica):- razão de mistura (base/accelerador) por peso: 100/10;- razão de mistura (base/accelerador) por volume: 100/8.3; Embalagem: 1 US QUART KIT composto de 02 partes-Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Referência: S-70 PR 1440 B-2 SEALANT COMPOUND 1US QUART KIT (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas) NSN 8030-00-723-2746.	KIT	25
20	ADESIVO ANTI-EGRIPANTE E LUBRIFICANTE	S-70 ANTISEIZE COMPOUND 8 oz- Adesivo anti-egripante e lubrificante desenvolvido para uso aeronáutico em velas de ignição, ignitores de motores, parafusos e roscas diversas. Segue a Norma Internacional de Fabricação: MIL-A-907. Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Resistente a temperaturas entre: -183° C a 982° C- Densidade: 1.19 a 1.29 (g/cm3);- Trabalho de penetração: 280 a 350 mm; Embalagem: Lata de 8 oz Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. Fabricante:	LT de 8 OZ	02



		Never Seez. Referência: S-70 ANTISEIZE COMPOUND 8oz (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior)		
21	ADESIVO EPOXY	S-70 EPOXY ADHESIVE SCOTCH-WELD- Adesivo epoxy SCOTCH-WELD 1751 B/A para uso aeronáutico em reparo estrutural. Kit com duas latas, necessitando ser misturado para posterior aplicação. Utilizada na preparação das superfícies de metais Possui as seguintes características: Propriedades Físico-Químicas:- Cor: Parte A (base) – cinza; Parte B (acelerador) – âmbar;- Densidade: 0,95 g/ml;- Mistura por peso: 2 (parte A) para 1 (parte B);- Tempo de cura: 7 dias a 24° C;- Necessário realizar mistura dos dois componentes do kit para aplicação, sendo um deles catalizador; Embalagem: Kit de 2 oz com dois componentes. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil. NSN: 8040-00-181-7548. Referência: S-70 EPOXY ADHESIVE SCOTCH-WELD (ou outro produto/marca equivalente ou de qualidade superior que contemplem as mesmas normas)	KIT	02



Acrescento ainda que a resposta do orçamento seja encaminhada ao presente e-mail. Para esclarecimentos, fico a disposição para responder quaisquer dúvidas.

Desde já, agradeço a atenção.

Att.
2º Sgt Leo
Adj Pel Sup - EMS
4º BAVEx



Não contém vírus. www.avast.com

Cotação Zok 27 -4º Bavex.pdf
505 KB

De : Anderson Peliceri <anderson_peliceri@hotmail.com> qui, 01 de dez de 2022 15:56
Assunto : RES: Orçamento - ZOK 27 2 anexos
Para : 2º Sgt Leo - 4º B Av Ex <leo.cunha@eb.mil.br>

Sr. Leonardo, Boa tarde.

Conforme solicitado, segue em anexo orçamento para COMPOSTO PARA LAVAGEM E INIBIÇÃO DE CORROSÃO DE USO AERONÁUTICO, Marca de referência: ZOK, Modelo de referência: ZOK 27.

Informo que, caso aprovado entregamos os itens com prazo máximo de 30 (TRINTA) Dias. Ficamos à disposição para maiores esclarecimentos. Grato.

Atenciosamente:

Anderson Helder Peliceri.
Comercial / Compras.
Tel: (92) 9 9485-3428



De: 2º Sgt Leo - 4º B Av Ex <leo.cunha@eb.mil.br>
Enviada em: quinta-feira, 1 de dezembro de 2022 15:58
Assunto: Orçamento - ZOK 27

Olá. Visando a aquisição de químicos para o 4º BAVEX, solicito, por gentileza, orçamento do seguinte produto:

COMPOSTO PARA LAVAGEM E INIBIÇÃO DE CORROSÃO DE USO AERONÁUTICO	Composto para lavagem, limpeza geral e inibição de corrosão de uso aeronáutico, Composição: Mistura de tensoativos não-iônicos, inibidores de corrosão, solventes orgânicos e água desmineralizada. Aparência: Limpar líquido palha pálido com um leve odor agradável. Solubilidade: Completamente solúvel em água. N agitação necessária. Compatibilidade: Não corrosivo ou prejudicial para qualquer um dos materiais normalmente usados em motores de turbina a gás ou componentes de aeronaves. Nenhum efeito adverso sobre a óleos para turbinas sintéticos. Fabricado em conformidade com a norma ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001. Embalagem: Galão com 25 litros. Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos	GL	03
--	---	----	----

fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Marca de referência: ZOK Modelo de referência: ZOK 27 ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Manutenção MAKILA 2 A1 71-00-02-940-801-A01 Page 06, Aug. 30/2019		
--	--	--



Desde já, agradeço a atenção.

Proposta Comercial - ZOK 27.pdf
159 KB

De : vendas@avexbrasil.com.br qui, 01 de dez de 2022 15:17
Assunto : RES: Orçamento - ZOK 27 📎 1 anexo
Para : '2º Sgt Leo - 4º B Av Ex' <leo.cunha@eb.mil.br>
Cc : rodrigo@avexbrasil.com.br, 'Aline Sacramento' <vendas1@avexbrasil.com.br>

Boa tarde,

Não trabalhamos com este produto.

De: 2º Sgt Leo - 4º B Av Ex <leo.cunha@eb.mil.br>
Enviada em: quinta-feira, 1 de dezembro de 2022 15:58
Assunto: Orçamento - ZOK 27

Olá. Visando a aquisição de químicos para o 4º BAVEX, solicito, por gentileza, orçamento do seguinte produto:

COMPOSTO PARA LAVAGEM E INIBIÇÃO DE CORROSÃO DE USO AERONÁUTICO	Composto para lavagem, limpeza geral e inibição de corrosão de uso aeronáutico, Composição: Mistura de tensoativos não-iônicos, inibidores de corrosão, solventes orgânicos e água desmineralizada. Aparência: Limpar líquido palha pálido com um leve odor agradável. Solubilidade: Completamente solúvel em água. N agitação necessária. Compatibilidade: Não corrosivo ou prejudicial para qualquer um dos materiais normalmente usados em motores de turbina a gás ou componentes de aeronaves. Nenhum efeito adverso sobre a óleos para turbinas sintéticos. Fabricado em conformidade com a norma ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001. Embalagem: Galão com 25 litros. Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de	GL	03
--	---	----	----

manutenção e operação das aeronaves. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Marca de referência: ZOK Modelo de referência: ZOK 27 ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Manutenção MAKILA 2 A1 71-00-02-940-801-A01 Page 06, Aug. 30/2019		
--	--	--



Desde já, agradeço a atenção.

De : 2º Sgt Leo - 4º B Av Ex <leo.cunha@eb.mil.br> qui, 01 de dez de 2022 14:58
Assunto : Orçamento - ZOK 27

Cco : contato <contato@aeroquality.com.br>, vendas <vendas@avexbrasil.com.br>, camila altosvoos <camila.altosvoos@gmail.com>, comercial <comercial@mecflux.com.br>, naativa <naativa@naativacomercial.com.br>, vendas03 <vendas03@storedobrasil.com.br>, licitacao <licitacao@allpartscomercio.com.br>, francesco grupofederal <francesco.grupofederal@gmail.com>, anderson peliceri <anderson_peliceri@hotmail.com>, contato <contato@10aeronautica.com.br>, edson lins49 <edson.lins49@hotmail.com>, cientificlabs <cientificlabs@gmail.com>, premiercgms <premiercgms@gmail.com>, sms servicos01 <sms.servicos01@gmail.com>, thiago <thiago@brvodistribuidora.com.br>, contato <contato@firstselect.com.br>, contato <contato@movimentocomercio.com.br>, contato <contato@aeromot.com.br>, comercial <comercial@organlife.com.br>, comcunhaschmitt <comcunhaschmitt@hotmail.com>

Olá. Visando a aquisição de químicos para o 4º BAVEX, solicito, por gentileza, orçamento do seguinte produto:

COMPOSTO PARA LAVAGEM E INIBIÇÃO DE CORROSÃO DE USO AERONÁUTICO	Composto para lavagem, limpeza geral e inibição de corrosão de uso aeronáutico, Composição: Mistura de tensoativos não-iônicos, inibidores de corrosão, solventes orgânicos e água desmineralizada. Aparência: Limpar líquido palha pálido com um leve odor agradável. Solubilidade: Completamente solúvel em água. N agitação necessária. Compatibilidade: Não corrosivo ou prejudicial para qualquer um dos materiais normalmente usados em motores de turbina a gás ou componentes de aeronaves. Nenhum efeito adverso sobre a óleos para turbinas sintéticos. Fabricado em conformidade com a norma ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001. Embalagem: Galão com 25 litros. Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves. Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil Marca de referência: ZOK Modelo de referência: ZOK 27 ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Manutenção MAKILA 2 A1 71-00-02-940-801-A01 Page 06, Aug. 30/2019	GL	03
--	---	----	----

Desde já, agradeço a atenção.



Zimbra

leo.cunha@eb.mil.br

RES: Orçamento - ZOK 27

De : Luis Anselmo <luis.anselmo@aeroquality.com.br>
Assunto : RES: Orçamento - ZOK 27
Para : '2º Sgt Leo - 4º B Av Ex' <leo.cunha@eb.mil.br>

seg, 05 de dez de 2022 09:22
 2 anexos



Bom dia.

Segue anexo orçamento.

Att.

AERO QUALITY
 CURPÓS - TINTAS - LUBRIFICANTES - MANUTENÇÃO DE AERONAVES

LUIS ANSELMO
 Tel: +55 (12) 3678-4257
 Cel: +55 (12) 99145-3663

AV. EDUARDO SIX, 540 - GALPÃO 15
 JD. PARAIBA - JACAREÍ - SP - CEP 12.327-000

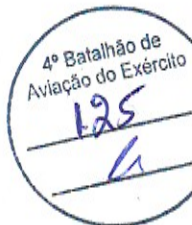
luis.anselmo@aeroquality.com.br | aeroquality.com.br | +55 (12) 99145-3663

De: 2º Sgt Leo - 4º B Av Ex <leo.cunha@eb.mil.br>
Enviada em: quinta-feira, 1 de dezembro de 2022 15:58
Assunto: Orçamento - ZOK 27

Olá. Visando a aquisição de químicos para o 4º BAVEX, solicito, por gentileza, orçamento do seguinte produto:

<p>COMPOSTO PARA LAVAGEM E INIBIÇÃO DE CORROSÃO DE USO AERONÁUTICO</p>	<p>Composto para lavagem, limpeza geral e inibição de corrosão de uso aeronáutico, Composição: Mistura de tensoativos não-iônicos, inibidores de corrosão, solventes orgânicos e água desmineralizada. Aparência: Limpar líquido palha pálido com um leve odor agradável. Solubilidade: Completamente solúvel em água. N agitação necessária. Compatibilidade: Não corrosivo ou prejudicial para qualquer um dos materiais normalmente usados em motores de turbina a gás ou componentes de aeronaves. Nenhum efeito adverso sobre a óleos para turbinas sintéticos. Fabricado em conformidade com a norma ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001.</p> <p>Embalagem: Galão com 25 litros.</p> <p>Observação: o produto/marca deverá estar homologado pelos fabricantes (Eurocopter, Helibras, Turbomeca) conforme manuais de manutenção e operação das aeronaves.</p> <p>Prazo de Validade no Ato da Entrega: mínimo de 80% da vida útil</p> <p>Marca de referência: ZOK</p> <p>Modelo de referência: ZOK 27</p> <p>ou outro equivalente de qualidade igual ou superior, de acordo com o Manual de Manutenção MAKILA 2 A1 71-00-02-940-801-A01 Page 06, Aug. 30/2019</p>	<p>GL</p>	<p>03</p>
---	--	-----------	-----------

Desde já, agradeço a atenção.



RES: Orçamento - 4º BAVEX

	sms servicos01	Boa tarde Leo Segue proposta referente ao item 15 da sua planilha de cotação. Esse item me informa 192 FUELSTOT restitue plus tax: HT: FHR8-Zmais cada ...	3 de novembro de 2022 12:59
	sms servicos01	Qual telefone para contato? Em seg., 10 de out. de 2022 às 15:34, 2º SGT Leo <leo.cunha@eb.mil.br>	21 de outubro de 2022 14:18
	2º SGT Leo	Att: 2º SGT Leo Adj Pel Sup - EMS 4º BAVEX De: "Nathacia" <nathacia@medflux.com.br> Para: "leo.cunha" <leo.cunha@eb.mil.br> Enviadas: ...	17 de outubro de 2022 13:50
	Medflux - Nathacia	Boa tarde prezados, Segue orçamento. Não cotamos os itens 4,7,8,12,13,14,15,17,19,20 e 21. Infelizmente não temos esses itens disponíveis. Att: De: ...	13 de outubro de 2022 13:19
	2º SGT Leo	Att: 2º SGT Leo Adj Pel Sup - EMS 4º BAVEX De: "Tictacao" <tictacao@allpartscomercio.com.br> Para: "2º SGT Leo" <leo.cunha@eb.mil.br> Enviadas: ...	11 de outubro de 2022 15:40
	llicacao	Prezadi SGT Leo, Boa Tarde! Segue em anexa cotação dos itens que podemos cover da listagem abaixo. Sos Marcio ALL PARTS COMERCIO De: 2º SGT Leo ...	11 de outubro de 2022 14:08
	2º SGT Leo	Boa tarde. O planejamento inicial é preço eletrônico para o corrente ainda. Precisamos desse material com certa urgência, então, tem uma ...	10 de outubro de 2022 14:50
	2º SGT Leo	Att: 2º SGT Leo Adj Pel Sup - EMS 4º BAVEX De: "naativa" <naativa@naativacomercial.com.br> Para: "2º SGT Leo" <leo.cunha@eb.mil.br> Enviadas: ...	10 de outubro de 2022 14:46
	naativa	Boa tarde prezado ! No momento devido as variáveis de preços condantes no mercado, não estamos realizando cotações. Desde já agradeço. IMPORTANTE: ...	10 de outubro de 2022 14:46
	sms servicos01	Boa tarde Senra para preço eletrônico? Seria ainda para esse ano? Em seg., 10 de out. de 2022 às 15:34, 2º SGT Leo <leo.cunha@eb.mil.br> ...	10 de outubro de 2022 14:40
	2º SGT Leo	Olá, Visando a aquisição de quincos para a frota de aeronaves de asa relativa do 4º Batalhão de Aviação do Exército, solicito o orçamento dos ...	10 de outubro de 2022 14:34



Buscar



RES: Orçamento - 4º BAVEX

De: "Mecflux - Nathacha" <nathacha@mecflux.com.br>

Para: "leo cunha" <leo.cunha@eb.mil.br>

Cotação de vendas_4 BAVEX.pdf (66,9 KB) [Fazer download](#) | [Fórmula-arquivos](#) | [Remover](#) | [Indefinido](#)

11 mensagens

13 de outubro de 2022 13:19

Boa tarde prezados,

Segue orçamento.

Não cotamos os itens 4,7,8,12,13,14,15,17,19,20 e 21. Infelizmente não temos esses itens disponíveis.

Att,

NATHACHA MONTEIRO
Licitação



@nathacha@mecflux.com.br

+55 41 3079-9700 / 41 3026-5770

1º Ministro Brochado da Rocha, 320 | Curitiba/PR

www.mecflux.com.br



4º Batalhão de Aviação do Exército

127

A

Buscar

q



2º Sgt Leo - 4º B Av Ex -



RES: Orçamento - 4º BAVEX

11 mensagens

11 de outubro de 2022 14:08



De: "licitacao" <licitacao@allpartscomercio.com.br>

Para: "2º Sgt Leo" <leo.cunha@eb.mil.br>

Cotacao 111102022 4Bavex.pdf (439,3 KB) [Fazer download](#) | [Pasta-originais](#) | [Remover](#) | [Undelete](#)

Prezadi Sgto Leo,

Boa Tarde!

Segue em anexa cotação dos itens que podemos cotar da listagem abaixo.

Sds

Marcio

ALL PARTS COMERCIO

Mostrar citações - Responder - Responder a todos - Encaminhar - Mais ações



ITEM 23

Item: 233 - Detergente

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
36.556.535/0001-90	ACS GOLD COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA PESQUISA E CONTR	Sim	Sim	100	R\$ 190,0000	R\$ 19.000,0000	28/03/2022 20:48:01
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R06351000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DETERLAB (DETERGENTE BIODEGRADAVEL AL CALINQ) (PH 12,5 A 13,5) IL LEVEMENTE AMARELADO, REMOÇÃO GORDURA E SUEIRA EM GERAL DE VIDRARIA E USO NO LABORATORIO Porte da empresa: ME/EPP							
12.837.081/0001-68	ALTOS VOOS COMERCIO, SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA	Sim	Sim	100	R\$ 198,0000	R\$ 19.800,0000	28/03/2022 18:27:50
Marca: Mtl-prf-680 tipo 1 Fabricante: Pesity Chemicals Modelo / Versão: Mtl-prf-680 tipo 1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: White spirit, total fra eil lubrificants; referência : nato s-752 ml-prf-680c type 1 dcsea 602/b il 6910-0012, podendo ser qualquer marca que atenda a referência. (Embalagem: 1 litro) Porte da empresa: ME/EPP							
08.403.769/0001-62	AEROQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	100	R\$ 215,0000	R\$ 21.500,0000	29/03/2022 09:24:02
Marca: AEROQUALITY Fabricante: PETROBRAS Modelo / Versão: WHIT SPIRIT Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: White spirit, total fra eil lubrificants; referência : nato s-752 ml-prf-680c type 1 dcsea 602/b il 6910-0012, podendo ser qualquer marca que atenda a referência. (Embalagem: 1 litro) Porte da empresa: ME/EPP							



ITEM 24

Item: 79 - Hexano

Propostas Participam deste Item as empresas abaixo relacionadas com suas respectivas propostas.
(As propostas com " na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
12.837.081/0001-68	ALTOS VOOS COMERCIO, SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA	Sim	Sim	47	R\$ 41.8000	R\$ 1.964.6000	28/03/2022 17:08:12
<p>Marca: Hexana Fabricante: Quimesp Química LTDA Modelo / Versão: Hexana Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Características: hidrocarboneto alceno com a fórmula química $C_{12}H_{24}$. Utilizado para realizar a limpeza de diversas peças. Composição: n-hexano, isômeros, benzeno e hidrocarbonetos saturados, estado físico: líquido limpo. Aparência: incolor. Pressão de vapor: 42 kgf/cm² (máx.) a 37,8°C. Destilação faixa °C (asim d 850 p-rnb 816): 62 a 74. Embalagem: garrafa com 1 litro. Prazo de validade no ato da entrega: mínimo de 80% da vida útil.</p>							
08.403.769/0001-62	AERQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	47	R\$ 55,0000	R\$ 2.585,0000	29/03/2022 09:03:51
<p>Marca: AERQUALITY Fabricante: PETROBRAS Modelo / Versão: HEXANO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Características: hidrocarboneto alceno com a fórmula química $C_{12}H_{24}$. Utilizado para realizar a limpeza de diversas peças. Composição: n-hexano, isômeros, benzeno e hidrocarbonetos saturados, estado físico: líquido limpo. Aparência: incolor. Pressão de vapor: 42 kgf/cm² (máx.) a 37,8°C. Destilação faixa °C (asim d 850 p-rnb 816): 62 a 74. Embalagem: garrafa com 1 litro. Prazo de validade no ato da entrega: no mínimo de 80% da vida útil.</p>							
25.097.797/0001-18	QUÍMICOS - PRODUTOS CIENTÍFICOS COMERCIO EIRELI	Sim	Sim	47	R\$ 90,0000	R\$ 4.230,0000	29/03/2022 09:07:56
<p>Marca: PROQUÍMICOS Fabricante: PROQUÍMICOS Modelo / Versão: PROQUÍMICOS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Características: hidrocarboneto alceno com a fórmula química $C_{12}H_{24}$. Utilizado para realizar a limpeza de diversas peças. Composição: n-hexano, isômeros, benzeno e hidrocarbonetos saturados, estado físico: líquido limpo. Aparência: incolor. Pressão de vapor: 42 kgf/cm² (máx.) a 37,8°C. Destilação faixa °C (asim d 850 p-rnb 816): 62 a 74. Embalagem: garrafa com 1 litro. Prazo de validade no ato da entrega: mínimo de 80% da vida útil.</p>							
32.832.229/0001-89	ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA	Sim	Sim	47	R\$ 100,0000	R\$ 4.700,0000	28/03/2022 15:54:32
<p>Marca: SAO LAZARRO Fabricante: SAO LAZARRO Modelo / Versão: SAO LAZARRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Características: hidrocarboneto alceno com a fórmula química $C_{12}H_{24}$. Utilizado para realizar a limpeza de diversas peças. Composição: n-hexano, isômeros, benzeno e hidrocarbonetos saturados, estado físico: líquido limpo. Aparência: incolor. Pressão de vapor: 42 kgf/cm² (máx.) a 37,8°C. Destilação faixa °C (asim d 850 p-rnb 816): 62 a 74. Embalagem: garrafa com 1 litro. Prazo de validade no ato da entrega: mínimo de 80% da vida útil.</p>							

ITEM 1

ATA SRP

Ambiente: PRODUÇÃO

Visualizar Item SRP

31/01/2023 15:42:31

Órgão

52131 - COMANDO DA MARINHA

UASG Gerenciadora

791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação

Aberto/Fechado

Nº da Licitação

00023/2021

Nº da IRP

00006/2022

Nº do Processo

63398001593202168

Compra Nacional

Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD

Não

Nº do Item

55

Tipo do Item

Material

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Item

478646 - Fluido Hidráulico

Descrição Detalhada

Fluido Hidráulico Referência: MIL-PRF-7870 , Aplicação: Utilização Em Aeronaves , Ponto Fluidoz: Abaixo De 45 °C, Ponto Fulgor: Acima De 120 °C, Viscosidade: -57°C A 70°C , Origem: Mineral ,

Quantidade Publicada

590

Unidade de Fornecimento

Utro

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	12.837.051/0001-58 - ALTOS VOOS COMERCIO, SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA	Aeroshell fluid 31	590	0	261,4300	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP

Nova Consulta

4º Batalhão de Aviação do Exército
130
h

ITEM 2

Ministério da Economia



ATA SRP

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



31/01/2023 15:43:59

Visualizar Item SRP

Conteúdo

Órgão: UASG Gerenciadora
52131 - COMANDO DA MARINHA 791181 - CENTINTEND DA MARINHA EM S. PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação: Modo de Disputa: Aberto/Fechado 0023/2021 Nº da Licitação: 000006/2022 Nº do Processo: 63398001593202166 Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não Compra Nacional: Não

Pregão Eletrônico

Nº do Item: 64 Tipo do Item: Material Tipo de Objeto do Item: Bens Comuns Item: 472263 - Oleo Lubrificante

Descrição Detalhada: Óleo Lubrificante Classificação: Mil-Prf-23699 . Uso: Aeronave , Tipo: Sintético , Viscosidade: Pri-Opt-A5-780/Spc .

Quantidade Publicada: 1094 Unidade de Fornecimento: Litro

Detalhes do Item Solicitações do Item UASGs do Item Expressões do Item

Fornecedores							
Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	32.832.229/0001-99 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA	MOBIL JET II	1094	0	159,3600	-	Visualizar

[Pesquisar item SRP](#) [Nova Consulta](#)

4º Batalhão de Aviação do Exército
131
9

ITEM 3

Ambiente: PRODUÇÃO

Visualizar Item SRP

31/01/2023 15:45:19

UASG Gerenciadora

52131 - COMANDO DA MARINHA 791181 - CENTINTEND DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação Modo de Disputa Nº da Licitação 00006/2022 00023/2021

Pregão Eletrônico Nº do Processo 63396001593202168

Compra Nacional Gerenciada/Autorizada ME/SGD Não Não

Nº do Item 131 Tipo do Item Material Tipo de Objeto do Item Bens Comuns Item 478646 - Fluido Hidráulico

Descrição Detalhada

Referência: Mil-Prf-7870. Aplicação: Utilização Em Aeronaves, Ponto Fluidiez: Abaixo De 45 °C, Ponto Fulgor: Acima De 120 °C, Viscosidade: -57°CA 70°C. Origem: Mineral.

Quantidade Publicada 110 Unidade de Fornecimento Litro

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Compreendendo este Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	32.832.228/0001-89 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA	AEROGEAR 823	110	0	690,0000	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP Nova Consulta

Ministério da Economia



ITEM 5

Ambiente: PRODUÇÃO

Visualizar Item SRP

31/01/2023 15:47:43

Órgão: UASG Gerenciadora
52131 - COMANDO DA MARINHA
791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação: Aberto/Fechado
Modo de Disputa: 00023/2021
Nº da Licitação: 00006/2022

Pregão Eletrônico: 63398001593202168
Nº do Processo: 63398001593202168

Compra Nacional: Não
Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não

Nº do Item: 242
Tipo do Item: Material
Tipo de Objeto do Item: Bens Comuns

Item: 291000 - Componentes embarcação

Descrição Detalhada
Usu: Manutenção Embarcação, Aplicação: Indústria Naval, Tipo: Resina Poliester Isofáltica.

Quantidade Publicada: 5
Unidade de Fornecimento: Unidade

Detalhes do Item Solicitações do Item UASGs do Item

Fornecedores							
Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Rengociado (R\$)	Ação
1º	08.403.769/0001-63 - AEROQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA	BONDERITE	5	0	1.170.0000	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP Nova Consulta

4º Batalhão de Aviação do Exército
133
R

ITEM 7

ATA SRP

31/01/2023 15:49:20

Visualizar Item SRP

Ambiente: PRODUÇÃO

Órgão

52131 - COMANDO DA MARINHA

UASG Gerenciadora

791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação

Aberto/Fechado

Nº da Licitação

00023/2021

Nº da IRP

00006/2022

Nº do Processo

63398001593202168

Compra Nacional

Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD

Não

Pregão Eletrônico

Nº do Item

88

Tipo de Item

Material

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Item

432745 - 2-butanona (metil-etil-cetona)

Descrição Detalhada

Aspecto Físico: Líquido, Peso Molecular: 88,11 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 95%, Fórmula Química: C4H8O2 (4-Hidroxi-2-Butanona), Número De Referência Química: Cas 590-90-9.

Quantidade Publicada

71

Unidade de Fornecimento

Litro

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Fornecedores do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marcas do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	08.403.769/0001-62 - AEROQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA	AEROQUALITY	71	0	37.5000	-	Visualizar

[Pesquisar Item SRP](#) [Nova Consulta](#)



ITEM 8

Ambiente: **PRODUÇÃO** 31/01/2023 15:50:19
[Consultar](#)
Visualizar Item SRP

Órgão UASG Gerenciadora
52131 - COMANDO DA MARINHA **791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA**
Modalidade de Licitação Modo de Disputa **00023/2021** **Nº da Licitação** **00006/2022** **Nº do Processo** **63398001593202168** **Gerenciada/Autorizada ME/SGD**
Pregão Eletrônico **Aberto/Fechado** **Compra Nacional** **Não** **Gerenciada/Autorizada** **Não**
Nº do Item **84** **Tipo do Item** **Material** **Tipo de Objeto do Item** **Bens Comuns** **Item** **430296 - Selante**

Descrição Detalhada
Aspecto Físico: Base + Catalisador, Característica Adicional: Autopolimerizável, Tipo: Para Fossúlas E Fissuras, Apresentação: Conjunto Completo.

Quantidade Publicada **132** **Unidade de Fornecimento** **Unidade**

Detalhes do Item **Solicitações do Item** **UASGs do Item** **Fornecedores do Item**

Fornecedores							
Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	32.832.229/0001-88 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA	PR177181	132	0	345,0000	-	Visualizar

[Pesquisar Item SRP](#) [Nova Consulta](#)

4º Batalhão de Aviação do Exército
135
2

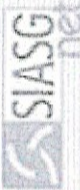
ITEM 9

Ministério da Economia



ATA SRP

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



01/02/2023 09:33:05

Visualizar Item SRP

Ambiente: PRODUÇÃO
 Orgão: UASG Gerenciadora
 52131 - COMANDO DA MARINHA 791181 - CENTINTEND.DA.MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA
 Modalidade de Licitação: Modo de Disputa: Aberto/Fechado 00023/2021 Nº da Licitação: 00006/2022 Nº do Processo: 63398001593202168 Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não
 Pregão Eletrônico: Aberto/Fechado 00023/2021 Nº da Licitação: 00006/2022 Nº do Processo: 63398001593202168 Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não
 Nº do Item: 113 Tipo do Item: Material Tipo de Objeto do Item: Bens Comuns Item: 470940 - Vedador automotivo
 Descrição Detalhada:

Referência: Faixa Temperatura: 65 °F (- 54 °C) A 400 °F (204 °C, Aplicação: Vedar Estruturas De Firewall, Composição: Selante De Firewall Composto De Borracha Sintética.

Quantidade Publicada: 27 Unidade de Fornecimento: Unidade

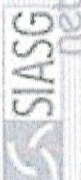
Detalhes do Item Solicitações do Item UASGs do Item


Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Retengociado (R\$)	Ação
1º	32.832.229/0001-89 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA	PR912	27	0	490,0000	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP Nova Consulta



ITEM 10


 Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais


 Ministério da Economia

01/02/2023 09:45:21

Visualizar Item SRP

Ambiente: PRODUÇÃO

Órgão: 52131 - COMANDO DA MARINHA

Modalidade de Licitação: 00023/2021

Pregão Eletrônico: Aberto/Fechado

Nº do Item: 234

Tipo de Item: Material

Tipo de Objeto do Item: Bens Comuns

Nº da IRP: 00006/2022

Nº do Processo: 63398001593202168

Compra Nacional: Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não

UASG Gerenciadora: 791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Descrição Detalhada: 478769 - Silicone

Composição Química: Silicone, Referência Fabril: Dow Corning 33, Tipo: Terminado Em Hidroxila (Oh), Apresentação: Pastosa, Densidade: 1.00 +/- 0.33 G/CM3.

Quantidade Publicada: 6

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Detalhes do Item | Solicitações do Item | UASGs do Item | Fornecedor do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	12.837.061/0001-68 - ALTOS VOOS COMERCIO, SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA	Silastic 736 RIV	6	0	658,00000	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP Nova Consulta



ITEM 11

Ambiente: PRODUÇÃO 01/02/2023 09:30:16

Visualizar Item SRP

Órgão: **UASG Gerenciadora**
 52131 - COMANDO DA MARINHA
 Modalidade de Licitação: **791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA**
 Pregão Eletrônico: **Aberto/Fechado** Modo de Disputa: **00023/2021** Nº da Licitação: **00006/2022** Nº do Processo: **63398001593202168** Gerenciada/Autorizada ME/SGD: **Não**
 Nº do Item: **109** Tipo do Item: **Material** Tipo de Objeto do Item: **Bens Comuns** Item: **478738 - Silicone** Compra Nacional: **Não**

Descrição Detalhada
 Composição Química: Silicone, Referência Fabril: Mil-Rtv133, Tipo: Terminado Em Hidroxila (Oh), Apresentação: Pastosa, Densidade: 1 G/ML

Quantidade Publicada: **33** Unidade de Fornecimento: **Embalagem 300,00 ML**

Detalhes do Item Solicitações do Item UASGs do Item Fornecedores do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Rememoriado (R\$)	Ação
1º	08.403.769/0001-62 - AEROQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA	DOW CORNING	33	0	44,7200	-	Visualizar

[Pesquisar Item SRP](#) [Nova Consulta](#)



ITEM 12

Ambiente: PRODUÇÃO

Visualizar Item SRP

31/01/2023 15:55:20

Órgão

52131 - COMANDO DA MARINHA

UASG Gerenciadora

791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação

Modo de Disputa

Nº da Licitação

Nº do Processo

Gerenciada/Autorizada ME/SGD

Pregão Eletrônico

Aberto/Fechado

00023/2021

00006/2022

Não

Não

Nº do Item

74

Tipo de Item

Item

431437 - Adesivo Estrutural

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Descrição Detalhada

Adesivo Estrutural Aspecto Físico: Pastoso , Cor: Cinza Escuro , Composição: Resina Epóxi

Quantidade Publicada

18

Unidade de Fornecimento

Lata 1,00 KG

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Fornecedores do Item

Fornecedores Nenhum registro a ser exibido.

Pesquisar Item SRP

Nova Consulta

4º Batalhão de
Aviação do Exército
139
e

ITEM 13

Ministério da Economia

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



ATA SRP

01/02/2023 09:37:07

Visualizar Item SRP

Ambiente: PRODUÇÃO

Órção: 52131 - COMANDO DA MARINHA UASG Gerenciadora: 791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação: Aberto/Fechado Nº da Licitação: 00023/2021 Nº do Processo: 63398001593202168 Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não

Fregão Eletrônico Nº da IRP: 00006/2022 Item: 478960 - Adesivo Uso Geral

Nº do Item: 190 Tipo do Item: Material Tipo de Objeto do Item: Bens Comuns

Descrição Detalhada
 Aplicação: Componentes Aeronáuticos, Características Adicionais: Norma MIL-D-17951e, Apresentação: Líquido, Composição: Elastomero Resistente A Óleo.

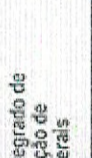
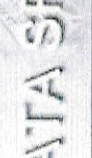
Quantidade Publicada: 2 Unidade de Fornecimento: Tambor 100,00 G

Detalhes do Item: Solicitações do Item: UASGs do Item: Características do Item

Fornecedores	Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	32.832.229/0001-89 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA		e41	2	0	750,0000	-	Visualizar



ITEM 14



Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais

SIASG net

compras

Visualizar Item SRP

Ambiente: PRODUÇÃO

01/02/2023 09:27:07

UASG Gerenciadora

791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Gerenciada/Autorizada MESGD Não

Modalidade de Licitação

791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Compra Nacional Não

Nº do Processo 63398001593202168

Nº da IRP 00006/2022

Nº da Licitação 00023/2021

Aberto/Fechado

Modo de Disputa

UASG Gerenciadora

Pregão Eletrônico

791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Compra Nacional Não

Nº do Processo 63398001593202168

Nº da IRP 00006/2022

Nº da Licitação 00023/2021

Aberto/Fechado

Modo de Disputa

UASG Gerenciadora

Nº do Item

92

Materiais

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

478737 - Selante Adesivo

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

478737 - Selante Adesivo

Descrição Detalhada

Selante Adesivo Material: A Base De Borracha De Silicone , Aspecto Físico: Pastoso , Aplicação: Vedação Superfícies Lisas E Pbrozas , Componente: Monocomponente De Cura Neutra , Cor: Cinza , Características Adicionais: Mil-Pr-81733 Type II

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

478737 - Selante Adesivo

Quantidade Publicada

60

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

478737 - Selante Adesivo

Unidade de Fornecimento

Tubo 280,00 G

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

Item

478737 - Selante Adesivo

478737 - Selante Adesivo

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Processos do Item

Processos do Item

Processos do Item

Processos do Item

Processos do Item

Processos do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Remesojado (R\$)	Ação
1º	32.832.229/0001-89 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA	PR1776B2	60	0	350,00000	-	Visualizar

32.832.229/0001-89 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA

PR1776B2

60

0

350,00000

-

Visualizar

Pesquisar Item SRP

Nova Consulta

Pesquisar Item SRP

Nova Consulta

Pesquisar Item SRP

Nova Consulta

Pesquisar Item SRP

Nova Consulta

Pesquisar Item SRP



ITEM 15

Ministério da Economia



ATA SRP

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



01/02/2023 09:35:49

Visualizar Item SRP

Órgão: 52131 - COMANDO DA MARINHA UASG Gerenciadora: 791181 - CENTINTEND DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação: Pregão Eletrônico Modo de Disputa: Aberto/Fechado Nº da Licitação: 00023/2021 Nº da IRP: 00006/2022 Nº do Processo: 63398001593202168 Compra Nacional: Não Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não

Nº do Item: 121 Tipo do Item: Material Tipo de Objeto do Item: Bens Comuns Item: 455554 - Medidor Laboratório

Descrição Detalhada: Medidor Laboratório Uso: Controle De Qualidade De Combustível , Aplicação: Análise Química E Microscópica , Tipo: Kit Para Análise , Características Adicionais: Acompanha Microscópio Digital E Maleta De Transport

Quantidade Publicada: 110 Unidade de Fornecimento: Unidade

Detalhes do Item Solicitações do Item UASGs do Item Consultar Detalhes do Item

Fornecedores Nenhum registro a ser exibido.

Pesquisar Item SRP Nova Consulta



ITEM 16

Ambiente: PRODUÇÃO

Visualizar item SRP

01/02/2023 09:38:09

Orgão

52131 - COMANDO DA MARINHA

UASG Gerenciadora

791181 - CENTINTEND DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação

Aberto/Fechado

Nº da Licitação

00023/2021

Nº da IRP

00006/2022

Nº do Processo

633980015993202168

Compra Nacional

Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD

Não

Nº do Item

206

Tipo do Item

Material

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Item

478662 - Fluido hidráulico

Descrição Detalhada

Referência: MIL-PRF 5606h, Aplicação: Utilização Em Aeronaves, Ponto Fluidoz: Abaixo De -54 °C, Ponto Fulgor: Acima De 135 °C, Viscosidade: 13,6 Cst A 40°C, Origem: Mineral.

Quantidade Publicada

100

Unidade de Fornecimento

Litro

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do item

Proposições do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Reterogociado (R\$)	Ação
1º	12.837.083/0001-68 - ALTOS VOOS COMERCIO, SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA	Mobil aereo HF	100	0	166,4300	-	Visualizar

Pesquisar item SRP

Nova Consulta



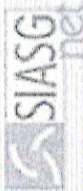
ITEM 16

Ministério da Economia



ATA SRP

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



31/01/2023 10:15:30

Visualizar Item SRP

Órgão

52121 - COMANDO DO EXERCITO

UASG Gerenciadora

160518 - BASE DE AVIACAO DE TAUBATE

Modalidade de Licitação

Pregão Eletrônico

Modo de Disputa

Aberto

Nº da Licitação

00021/2022

Nº da IRP

00027/2022

Nº do Processo

64009003702202261

Compra Nacional

Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD

Não

Nº do Item

3

Tipo do Item

Material

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Item

395540 - Fluido hidráulico

Descrição Detalhada

Fluido Hidráulico Referência: Mil-H-5605g/Mil-Frt-5608h , Aplicação: Utilização Em Aeronaves , Viscosidade: 33,6 Cst A 40°C , Origem: Mineral

Quantidade Publicada

264

Unidade de Fornecedor

Unidade

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Preço Máximo do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	13.990.290/0001-00 - STORE DO BRASIL EIRELI	NYCO	264	0	295,8500	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP

Nova Consulta



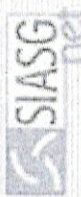
ITEM 16

Ministério da Economia



ATA SRP

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



31/01/2023 10:20:47

Visualizar Item SRP

Órgão UASG Gerenciadora
52121 - COMANDO DO EXERCITO **160518 - BASE DE AVIACAO DE TAUBATE**
Modalidade de Licitação Modo de Disputa **Nº da Licitação** **Nº da IRP** **Nº do Processo** **Compra Nacional** **Gerenciada/Autorizada ME/SGD**
Pregão Eletrônico **Aberto** **00021/2022** **00027/2022** **64009003702202261** **Não** **Não**
Nº do Item **5** **Material** **Tipo de Objeto do Item** **Bens Comuns** **Item** **395540 - Fluido hidráulico**
Descrição Detalhada

Fluido Hidráulico Referência: MIL-H-5606/MIL-PRF-5606h, Aplicação: Utilização Em Aeronaves, Viscosidade: 13,6 Cst A 40°C, Origem: Mineral

Quantidade Publicada **180** **Unidade de Fornecimento** **Unidade**

Detalhes do Item **Solicitações do Item** **UASGs do Item**

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	32.832.229/0001-89 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA	Aerogear 823	180	0	830,0000	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP **Nova Consulta**



ITEM 17

Ministério da Economia



ATA SRP

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



01/02/2023 09:25:26

Visualizar Item SRP

Órgão UASG Gerenciadora
52131 - COMANDO DA MARINHA
Modalidade de Licitação 791181 - CENTINTEND DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA
Pregão Eletrônico 00006/2022
Nº da Licitação 00023/2021
Modo de Disputa Aberto/Fechado
Nº do Processo 63398001593202168
Compra Nacional Não
Gerenciada/Autorizada ME/SGD Não

Nº do Item 60
Tipo de Item Material
Tipo de Objeto do Item Bens Comuns
Item 479351 - Anticorrosivo

Descrição Detalhada
 Anticorrosivo Aspecto Físico: Líquido Viscoso , Características Adicionais: Protetivo Anticorrosivo , Apresentação: Líquido , Composição: Á Base De Petróleo, Óleo E Inibidor De Corrosão ,

Quantidade Publicada 12
Unidade de Fornecimento Bombona 20,00 L

[Detalhes do Item](#) | [Solicitações do Item](#) | [UASGs do Item](#) | [Fornecedores do Item](#)

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	12.837.081/0001-86 - ALTOS VOOES COMERCIO, SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA	Px-32 mil-C-16173	12	0	1.027,6900		Visualizar



ITEM 18

Ambiente: PRODUÇÃO

Visualizar Item SRP

01/02/2023 09:28:37

Órgão

52131 - COMANDO DA MARINHA

UASG Gerenciadora

791181 - CENT.INTEND DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação

Pregão Eletrônico

Modo de Disputa

Aberto/Fechado

Nº da Licitação

00023/2021

Nº da IRP

00006/2022

Nº do Processo

63398001593202168

Compra Nacional

Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD

Não

Nº do Item

9

Tipo do Item

Material

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Item

479031 - Resina

Descrição Detalhada

Resina Aspecto Físico: Líquido , Solubilidade: Insolúvel Em Água , Composição Básica: Metacrilato De Metilo , Aplicação: Laminação Estrutura Aeronaves , Cor: Incolor ,

Quantidade Publicada

8

Unidade de Fornecimento

KG

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Fornecedores do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
08.403.759/0001-62 - AEROQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA		ARADUR	8	0	194,0000	-	Visualizar



ITEM 19

01/02/2023 09:39:32

Visualizar Item SRP

Ambiente: PRODUÇÃO
 Consultas
 UASG Gerenciadora
 52131 - COMANDO DA MARINHA
 791181 - CENTINTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA
 Modalidade de Licitação: Aberto/Fechado
 Nº da Licitação: 00023/2021
 Nº da IRP: 00006/2022
 Nº do Processo: 63398001593202168
 Compra Nacional: Não
 Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não
 Pregão Eletrônico
 Nº do Item: 207
 Tipo do Item: Material
 Tipo de Objeto do Item: Bens Comuns
 Item: 430296 - Selante

Descrição Detalhada
 Aspecto Físico: Base + Catalisador. Característica Adicional: Autopolimerizável. Tipo: Para Fóssulas E Fissuras, Apresentação: Conjunto Completo.

Quantidade Publicada: 10
 Unidade: Unidade
 Unidade de Fornecimento: Unidade

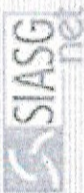
Detalhes do Item Solicitações do Item UASGs do Item Fornecedores do Item

Fornecedores							
Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	12.837.051/0001-63 - ALTOS VOOS COMERCIO, SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA	amis-s-8802d type 2,	10	0	446,9800	-	Visualizar



ITEM 20

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



ATA SRFP

Ministério da Economia

Ambiente: PRODUÇÃO

Visualizar Item SRP

31/03/2023 15:50:19

Órgão

52131 - COMANDO DA MARINHA

UASG Gerenciadora

791181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação

00023/2021

Nº da Licitação

00006/2022

Nº do Processo

63398001593202168

Compra Nacional

Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD

Pregão Eletrônico

Aberto/Fechado

00023/2021

00006/2022

63398001593202168

Não

Não

Nº do Item

84

Tipo de Item

Material

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Item

430296 - Selante

Descrição Detalhada

Aspecto Físico: Base + Catalisador, Característica Adicional: Autopolimerizável, Tipo: Para Fissuras E Fissuras, Apresentação: Conjunto Completo.

Quantidade Publicada

132

Unidade de Fornecimento

Unidade

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Compartilhamento

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	32.632.229/0001-69 - ALL PARTS COMERCIO E SERVICOS AERONAUTICOS LTDA	PR1771B1	132	0	345,0000	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP

Nova Consulta



ITEM 21

Ambiente: **PRODUÇÃO**
01/02/2023 09:47:06

Visualizar Item SRP

Órgão: **52131 - COMANDO DA MARINHA**
UASG Gerenciadora: **7911181 - CENT.INTEND.DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA**

Modalidade de Licitação: **Aberto/Fechado**
Compra Nacional: **Não**

Pregão Eletrônico: **00023/2021**
Gerenciada/Autorizada ME/SGD: **Não**

Nº da IRP: **00006/2022**
Nº do Processo: **63398001593202168**

Nº do Item: **259**
Item: **479018 - Solução Limpeza**

Tipo do Item: **Material**
Tipo de Objeto do Item: **Bens Comuns**

Descrição Detalhada: **Solução Limpeza Composição Básica: Ácidos Nítrico , Aplicação: Lavagem De Compressores , Características Adicionais: Norma Mil-C-85704b**

Quantidade Publicada: **8**
Unidade de Fornecimento: **Bombona 5.00 UN**

Detalhes do Item		Solicitações do Item		UASGs do Item		Compras em Curso	
Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	08.403.769/0001-62 - AEROQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA	ARBROX	8	0	1.893,6000	-	Visualizar



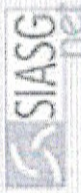
ITEM 22

Ministério da Economia



ATA SRP

Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais



01/02/2023 09:40:37

Visualizar Item SRP

Ambiente: PRODUCAO
 UASG Gerenciadora
 52131 - COMANDO DA MARINHA 791181 - CENTINTEND DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA
 Modalidade de Licitação: Aberto/Fechado Modo de Disputa: 00023/2021 Nº da Licitação: 00006/2022 Nº do Processo: 63398001593202168 Gerenciada/Autorizada ME/SGD: Não
 Pregão Eletrônico

Nº do Item: 233 Tipo do Item: Material Tipo de Objeto do Item: Bens Comuns Item: 453374 - Detergente

Descrição Detalhada
 Aspecto Físico: Líquido Levemente Amarelado, Aplicação: Remoção Gordura E Sujeria Em Geral., Características Adicionais: Desencrustante Ph (Puro) 12.5 A 13.5) Densidade, Composição: Hidróxido De Sódio, Coadjuvante, Dispersante Sequ-.

Quantidade Publicada: 100 Unidade de Fornecimento: Frasco 1,00 L

Detalhes do Item Solicitações do Item UASGs do Item Contratos do Item

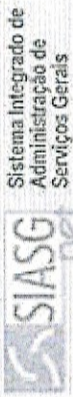
Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
1º	12.637.081/0001-68 - ALTOS VOOS COMERCIO, SERVICOS E CONSTRUCOES LTDA	Mill-prf-690 tipo 1	100	0	66,2000	-	Visualizar



Pesquisar Item SRP Nova Consulta

ITEM 23



Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais

ATA SRP

Ministério da Economia

Ambiente: PRODUÇÃO

Visualizar Item SRP

31/01/2023 15:52:42

Órgão

52131 - COMANDO DA MARINHA

UASG Gerenciadora

791181 - CENT.INTEND. DA MARINHA EM S.PEDRO DA ALDEIA

Modalidade de Licitação

Aberto/Fechado

Modo de Disputa

00023/2021

Nº da IRP

00006/2022

Nº do Processo

63398001593202168

Compra Nacional

Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD

Não

Nº do Item

79

Tipo do Item

Material

Tipo de Objeto do Item

Bens Comuns

Item

456556 - Hexano

Descrição Detalhada

Massa Molar: 86,18 G/MOL, Grau De Pureza*: Pureza Mínima De 97%, Número De Referência Química*: Cas 110-54-3, Aspecto Físico*: Líquido, Fórmula Química*: C6h14 (N-Hexano).

Quantidade Publicada

47

Unidade de Fornecimento

Litro

Detalhes do Item

Solicitações do Item

UASGs do Item

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Rensociado (R\$)	Ação
1º	08.403.769/0001-62 - AEROQUALITY COMERCIO DE PRODUTOS E SERVICOS LTDA	AEROQUALITY	47	0	29,7000	-	Visualizar

Pesquisar Item SRP [Nova Consulta

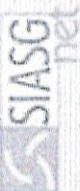


ITEM 23


Item: 233 - Detergente	Fornecedor		Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
Propostas Participaram deste Item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)						
CNPJ/CPF	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
36.556.535/0001-90	Sim	Sim	100	R\$ 190,0000	R\$ 19.000,0000	28/03/2022 20:48:01
Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: R069351000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DETERLAB (DETERGENTE BIODEGRADAVEL ALCALINO) (PH 12,5 A 13,5) 1L LEVEMENTE AMARELADO, REMOÇÃO GORDURA E SUJEIRA EM GERAL DE VIDRARIA E USO NO LABORATORIO Porte da empresa: ME/EPP						
12.837.061/0001-68	Sim	Sim	100	R\$ 198,0000	R\$ 19.800,0000	28/03/2022 18:27:50
Marca: M&P-660 tipo 1 Fabricante: Pershy Chemicals Modelo / Versão: M&P-660 tipo 1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: White spirit, total fina eff lubrificants; referência : nato s-752 ml-pf-690c type 1 dcsea 602/b ff 6810-0012, podendo ser qualquer marca que atenda a referência. (Embalagem: 1 litro) Porte da empresa: ME/EPP						
08.403.769/0001-62	Sim	Sim	100	R\$ 215,0000	R\$ 21.500,0000	29/03/2022 09:24:02
Marca: AEROQUALITY Fabricante: PETROBRAS Modelo / Versão: WHIT SPIRIT Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: White spirit, total fina eff lubrificants; referência : nato s-752 ml-pf-690c type 1 dcsea 602/b ff 6810-0012, podendo ser qualquer marca que atenda a referência. (Embalagem: 1 litro) n Porte da empresa: ME/EPP						



ITEM 24



Sistema Integrado de
Administração de
Serviços Gerais



ATA SRP

Ministério da
Economia

Ambiente: PRODUÇÃO
29/12/2022 11:12:15

Visualizar Item SRP

Orgão
26422 - INST.FED. DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARIENSE

Modalidade de Licitação
Aberto

Pregão Eletrônico
00031/2022

Nº do Item
164

Tipo do Item
Material

Descrição Detalhada
Hexano Aspecto Físico: Líquido Transparente - Peso Molecular: 86,18 G/MOL, Composição Química: C6H14 (N-Hexano), Característica Adicional: Reagente P.A., Teor De Pureza: Pureza Mínima De 95%, Número De Referência Química: Cas 110-54-3

UASG Gerenciadora
158125 - INST.FED. DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARIENSE

Nº da IRP
00031/2022

Nº do Processo
23351002724202227

Compra Nacional
Não

Gerenciada/Autorizada ME/SGD
Não

Item
354573 - Hexano

Unidade de Fornecimento
Litro

Quantidade Publicada
13

Detalhes do Item | **Solicitações do Item** | **UASGs do Item**

Fornecedores

Classificação	Fornecedor	Marca do Material	Quantidade Homologada	Quantidade Autorizada	Valor Unitário Homologado (R\$)	Valor Unitário Renegociado (R\$)	Ação
07.944.100/0001-15 - QUÍMICA LTDA	PROC9 INDUSTRIA QUÍMICA LTDA	PROC9	13	0	98,0000	-	Visualizar

[Pesquisar Item SRP](#) | [Nova Consulta](#)

4º Batalhão de
Aviação do Exército

154

R