

Planilha1

PREENCHER OS CAMPOS EM CINZA - NÃO ALTERAR A ESTRUTURA DA PLANILHA

Solicitação de cotação de preços
Cotação de preços No: 20230213001

Prefeitura Municipal de Tomé-Açu

RESPONSÁVEL :

NOME: DIEIZOM RILBISOM MOREIRA DE ALMEIDA

PROPONENTE :

NOME: POSTO CIDADE EIRELI

ENDEREÇO : AVENIDA DIONISIO BENTES, 364

BAIRRO : QUATRO-BOCAS CIDADE : Tomé-Açu - PA

CNPJ : 12.803.025/0001-02

CGF : 15.318.821-9

O município de Tomé-Açu, solicita que seja fornecido os preços unitários e totais do(s) item(ns) abaixo especificado(s), para fins de levantamento preliminar de preços e verificação da modalidade de licitação cabível.

Sua resposta, de acordo com os preceitos legais, integrará um processo administrativo de compras, reservando-se a entidade, o direito de adquirir apenas parte do(s) item(ns) discriminado(s), ou rejeitar todos, desde que haja conveniência para o município de Tomé-Açu.

Tomé-Açu, 13 de Fevereiro de 2023

DIEIZOM RILBISOM MOREIRA DE ALMEIDA

Responsável

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
101523	GASOLINA ADITIVADA <i>Especificação : conforme Norma CNPQ</i>	BR PETROBRAS	330140,000	LITRO	5,980	1974237,20
10365	OLEO DIESEL S10 <i>Especificação : óleo diesel S10 - Combustível conforme Norma CNPQ.</i>	BR PETROBRAS	404700,000	LITRO	6,790	2747913,00
10410	OLEO LUBRIFICANTE SAE 140-1L <i>Especificação : Óleo lubrificante SAE 140. Quantidade: 01(um)LT, óleo para engrenagens automotivas, com propriedades de extrema pressão(EP)recomendado para diferencas convencionais.</i>	LUBRAX	90,000	LITRO	48,000	4320,00
10432	ADITIVO P/RADIADOR(1L) <i>Especificação : Para motores a álcool e gás,De acordo com as normas da ABNT e CNPQ,Embalagem de 1 litro. De primeira linha</i>	LUBRAX	108,000	LITRO	44,000	4752,00
73744	ÓLEO DE FREIO DOT -3 <i>Especificação : fluido sintético para freios hidráulicos. 01(um) litro.</i>	LUBRAX	152,000	LITRO	22,000	3344,00
73561	ÓLEO DE FREIO DOT - 4 <i>Especificação : Óleo de freio dot-4 fluido sintético para freios hidráulicos, de acordo com as normas do CNPQ e ABNT, 01 (um) litro.</i>	LUBRAX	45,000	LITRO	22,000	990,00
97383	ÓLEO LUBRIFICANTE - 85W140 <i>Especificação : Óleo 85W140 lubrificante para engrenagens hipóides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 85W-140. Evitar o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipóides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 85W-140 de - Densidade @ 20/4 °C: 0,9063 Ponto de Fulgor(°C):226 Ponto de Fluidez (°C): -3 Viscosidade @ 40°C (cSt): 434,9 Viscosidade @ 100°C (cSt): 29,37 Índice de Viscosidade: 95 Corr. em Lãm. de Cu @ 3h e 1000C: 1b. (RECIPIENTE COM CAPACIDADE DE 20 LITROS)*</i>	LUBRAX	17,000	BALDE	880,000	14960,00
116365	FLUÍDO DE FREIO <i>Especificação : Fluido de freio, embalagem com 500ml.</i>	LUBRAX	252,000	UNIDADE	22,000	5544,00
10366	GRAXA LUBRIFICANTE UNIVERSAL <i>Especificação : A base de óleo mineral e sabão de lítio. Embalagem: balde com 20Kg.</i>	UNIGRAX	29,000	UNIDADE	1130,000	32770,00
11761	ÓLEO HIDRÁULICO ATF <i>Especificação : Fluido para transmissão automática e direção hidráulica recomendado para automóveis, utilitários, caminhões leves e diversas aplicações industriais. Apresenta boas características de proteção contra corrosão, possui elevada resistência à oxidação em altas temperaturas, reduz o desgaste e é compatível com todos os componentes da transmissão automática, como borrachas e plásticos.01 litro.Lubrificante de 1ª linha</i>	LUBRAX	80,000	LITRO	55,000	4400,00
97378	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR - 5W30 <i>Especificação : Óleo lubrificante sintético para motor de alta performance a gasolina especialmente formulado para maior economia de combustível e menor nível de emissão de gases poluentes. Possibilita a redução de atrito mantendo o motor mais limpo e com superior resistência à formação de depósitos no motor. embalagem de 1 litro.</i>	LUBRAX	356,000	LITRO	43,000	15308,00
73556	ÓLEO LUBRIFICANTE 2T <i>Especificação : óleo lubrificante 2T. Óleo lubrificante mineral para uso em motores dois tempos a gasolina. Disponível no grau SAE30. Embalagem de 01 (um)Litro.</i>	LUBRAX	90,000	LITRO	23,000	2070,00
116401	ÓLEO DE LUBRIFICANTE 5W20 <i>Especificação : Óleo lubrificante para motor de grau de viscosidade SAE 5w20, que atenda as normas WSS-M2C925-B, WSS-M2C948-A ou WSS-M2C948-B.</i>	LUBRAX	10,000	LITRO	39,000	390,00

Planilha

38633	OLEO LUBRIFICANTE MULTIVISCOSO SAE 10W30 01 LITRO <i>Especificação : 100% sintético (base 100% sintética), SAE 10W-30, para motores a gasolina, álcool e GNV, embalagem:contendo 01 litro, com dados de identificação do produto e fabricante. Em acordo com as normas da ABNT e CNPQ.</i>	LUBRAX	62,000	LITRO	30,000	1860,00
10444	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOCICLETA 4T 20W50 <i>Especificação : Óleo lubrificante para motocicleta 4T 20w50. 01 (um) litro.</i>	LUBRAX	244,000	LITRO	32,000	7808,00
38511	GRAXA PARA ROLAMENTO (BALDE) <i>Especificação : Graxa para rolamento. Graxa a base de óleo mineral espessante de poliureia (diureia). Embalagem: Balde de 20Kg.Lubrificante de primeira linha</i>	LUBRAX	12,000	BALDE	1130,000	13560,00
10385	OLEO LUBRIFICANTE 15W40 - MINERAL <i>Especificação : Óleo lubrificante 15W40- Óleo mineral desenvolvido especificamente para limpar e proteger veículos multicompostíveis para redução de ruídos dos motores. Embalagem: Balde de 20 litros.</i>	LUBRAX	68,000	BALDE	594,000	40392,00
10386	OLEO LUBRIFICANTE SAE 140 <i>Especificação : Óleo lubrificante SAE 140 - Óleo lubrificantes para frenagens automotivas, com propriedades de extrema pressão(EP). Recomendado para diferenciais convencionais. Embalagem: Balde de 20 litros. Lubrificante de primeira linha.</i>	LUBRAX	41,000	BALDE	837,000	34317,00
97385	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 90 20L <i>Especificação : Óleo lubrificante para engrenagens hipóides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 90. Evitanado o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipóides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 90 de -Densidade@ 20/4 °C: 0,9000 Ponto de Fulgor (°C):222 Ponto de Fluidez (°C): -6 Viscosidade @ 40°C (cSt):202,0 Viscosidade @ 100°C (cSt): 17,29 Índice de Viscosidade:91 Corr. em Lám. de Cu @ 3h e 1000C: 1b. Recipiente de 20 litros Lubrificante de primeira linha</i>	LUBRAX	217,000	BALDE	831,300	180392,10
97382	ÓLEO HIDRÁULICO - 68 <i>Especificação : Óleo hidráulico 68 lubrificante mineral (tipo óleo hidráulico 68 - XVI HVLP) com elevado índice de viscosidade formulado com óleos básicos selecionados e aditivos de última geração, indicado para sistemas hidráulicos de equipamentos industriais, agrícolas ou de construção de médio ou grande porte, operando em condições severas de temperatura e pressão. Características: 1) ALTA ESTABILIDADE AO CISALHAMENTO permitindo que o óleo mantenha a sua viscosidade mesmo em operações com maior severidade, garantindo a transmissão de potência mesmo sob as mais diversas condições de trabalho 1) ELEVADO ÍNDICE DE VISCOSIDADE garantindo a manutenção da viscosidade do óleo mesmo em grandes variações de temperatura e pressão, oferecendo maior produtividade e segurança na operação do equipamento 2) EXCEPCIONAL PROTEÇÃO CONTRA O DESGASTE Atua de forma eficaz contra o desgaste, mantendo a integridade dos componentes metálicos, aumentando a vida útil dos equipamentos 3) ELEVADA RESISTÊNCIA À OXIDAÇÃO permitindo ao lubrificante resistir ao calor gerado no interior do equipamento, mantendo a sua vida útil por mais tempo 4) MAIOR CONTROLE DE FORMAÇÃO DE ESPUMA garantindo a rápida dissipação da espuma formada dentro do sistema hidráulico, reduzindo o risco de falha de lubrificação nas partes mais críticas do equipamento 5) ÓTIMA FLUIDEZ A BAIXAS TEMPERATURAS garantindo a lubrificação do equipamento mesmo em condições de baixas temperaturas, evitando o travamento do sistema hidráulico por perda de fluidez do óleo 6) ELEVADA RESISTÊNCIA A CARGA permitindo uso em sistemas hidráulicos com mancais submetidos a ação de carga moderada, que não exijam a característica de extrema pressão 7) COMPATIBILIDADE COM SELLOS A compatibilidade com os selos garante o correto funcionamento do equipamento, impedindo a degradação prematura das vedações, inibindo a entrada de contaminantes no equipamento e/ou a perda de lubrificante por vazamentos. Classificações de desempenho DIN 51524-3 (HVLP), Parker Hannifin France (Denison) HF-0, Eaton Brochure 03-401-2010, Fives Cincinnati P-68/P-69/P-70, GM LS-2, JCMAS HK, US Steel 127/136, Bosch Rexroth RD90220 e SAE 1004,(RECIPIENTE COM CAPACIDADE DE 20 LITROS).Lubrificante de primeira linha</i>	LUBRAX	20,000	BALDE	554,000	11080,00
10405	OLEO HIDRAULICO PARA TRANSMISSÃO 20L <i>Especificação : Óleo hidraulico p/ transmissão. Óleo viscosidade 10W30. Desenvolvido para utilização e freios umidos, sistemas hidráulicos, transmissões, sistemas auxiliares montados em tratores e equipamentos agrícolas. Balde com 20 litros.</i>	LUBRAX	30,000	BALDE	826,700	24801,00
10406	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 40 <i>Especificação : Óleo lubrificante SAE 40, balde 20L, óleo lubrificante para motor diesel, naturalmente aspirado.</i>	LUBRAX	25,000	BALDE	830,000	20750,00
10451	GRAXA EM BISNAGA PARA ROÇADEIRA <i>Especificação : Graxa em bisnaga, Lubrificante mineral. Graxa a base de sabão de lítio e Bissulfeto de Molibidênio. Com peso aproximado de 200 a 250 gramas. Lubrificante de primeira linha</i>	UNILIT	25,000	BISNAGA	25,000	625,00
116390	ÓLEO LUBRIFICANTE 85W140 <i>Especificação : Óleo 85W140 lubrificante para engrenagens hipóides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 85W-140. Evitanado o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipóides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 85W-140 de - Densidade @ 20/4 °C: 0,9063 Ponto de Fulgor(°C):226 Ponto de Fluidez (°C): -3 Viscosidade @ 40°C (cSt): 434,9 Viscosidade @ 100°C (cSt): 29,37 Índice de Viscosidade: 95 Corr. em Lám. de Cu @ 3h e 1000C: 1b.</i>	LUBRAX	60,000	LITRO	48,000	2880,00
10449	FLUIDO P/TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA E DIREÇÃO HIDRAULICA <i>Especificação : Embalagem de 1 litro de fluido mineral para transmissão automática e sistema de direção hidráulica, conversores de toque, caixas de transmissão manual (MB), sistemas hidráulicos de implementos.</i>	LUBRAX	48,000	LITRO	55,000	2640,00
11432	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR 15W40 <i>Especificação : Óleo lubrificante 15W40, óleo multiviscoso de base mineral para motores a gasolina, álcool e GNV ou multicompostível.</i>	LUBRAX	206,000	LITRO	29,000	5974,00
10442	OLEO LUBRIFICANTE SAE 20W50 <i>Especificação : Óleo lubrificante sae 20w50, óleo mineral derivado do petróleo e aditivos, óleo lubrificante multiviscoso sae 20w50, para motores a gasolina,álcool, GNV ou bicombustível de quatro tempos onde requeridos lubrificante que atenda a classificação API SJ.</i>	LUBRAX	226,000	LITRO	33,000	7458,00
10417	OLEO LUBRIFICANTE SAE 40-1 LITRO <i>Especificação : Para motor a gasolina(SAE 40)Embalagem:com 1 litro.</i>	LUBRAX	20,000	LITRO	40,000	800,00
10418	OLEO LUBRIFICANTE SAE 90 1 LITRO	LUBRAX	20,000	LITRO	39,000	780,00

Planilha

Especificação : Óleo lubrificante sae 90, lubrificante mineral destinado as caixas de transmissão de engrenagens hipoides de eixos traseiros que operem em condições de cargas elevadas 1L, em acordo com as normas da CNPQ e ABNT.

16754	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 80W 20LITROS	LUBRAX	5,000	BALDE	768,500	3842,50
-------	------------------------------------	--------	-------	-------	---------	---------

Especificação : Para transmissões mecânicas, SAE 80W, embalagem: contendo 20 litro, com dados de identificação do produto e marca do fabricante. Normas da ABNT e CNPQ.

10447	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR A DIESEL 15W40	LUBRAX	20,000	BALDE	594,000	11880,00
-------	---	--------	--------	-------	---------	----------

Especificação : balde com 20 litros para motor a diesel 15w40.

101542	ÓLEO LUBRIFICANTE 2T.	LUBRAX	20,000	UNIDADE	23,000	460,00
--------	-----------------------	--------	--------	---------	--------	--------

Especificação : óleo lubrificante 2 Tempos. Óleo lubrificante mineral para uso em motores dois tempos á gasolina. Disponível no grau SAE30. Embalagem: 500 ml. Lubrificante de primeira linha

116364	ÓLEO - EP 90	LUBRAX	5,000	BALDE	831,300	4156,50
--------	--------------	--------	-------	-------	---------	---------

Especificação : Óleo EP 90, de 1ª qualidade, óleo para transmissões mecânicas, lubrificante monoviscozo para transmissões, com aplicações em caixas de câmbios e diferenciais de veículos automotivos e sistemas hipoidais em geral, composto de parafínico, derivado de petróleo, aditivos especiais anticorrosivo, antidesgastante, antioxidante e antiespumante. Contém 20 litros.

11430	ÓLEO EP 90 - 01LT	LUBRAX	10,000	LITRO	39,000	390,00
-------	-------------------	--------	--------	-------	--------	--------

Especificação : Óleo EP 90, de 1ª qualidade, óleo para transmissões mecânicas, lubrificante monoviscozo para transmissões, com aplicações em caixas de câmbios e diferenciais de veículos automotivos e sistemas hipoidais em geral, composto de parafínico, derivado de petróleo, aditivos especiais anticorrosivo, antidesgastante, antioxidante e antiespumante. Contém 1 litro.

12330	ARLA 32	DULUB	100,000	UNIDADE	140,000	14000,00
-------	---------	-------	---------	---------	---------	----------

Especificação : Arla 32, reagente utilizado para reduzir quimicamente as emissões de óxidos de nitrogênio presentes nos gases de escape dos veículos a diesel. Solução de 32,5% de ureia de alta pureza em água desmineralizada, não tóxica e de manuseio seguro, não inflamável ou danoso ao meio ambiente.

73284	ÓLEO 5W30 SINTÉTICO	LUBRAX	100,000	LITRO	43,000	4300,00
-------	---------------------	--------	---------	-------	--------	---------

Especificação : Óleo lubrificante sintético 5w30 para motor a gasolina.

Total : **5206144,30**

Condições de pagamento :	30 dias
Prazo de entrega :	Imediato
Validade da proposta :	60 dias.
Valor por extenso :	Cinco milhões, duzentos e seis mil, cento e quarenta e quatro reais e trinta centavos.

Data : **07/03/2023**

EDVALDO BERNADINO DE OLIVEIRA:25913395549
Assinado de forma digital por EDVALDO BERNADINO DE OLIVEIRA:25913395549
 DN: cn=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC, CERTIFICA MINAS v5,
 ou=3141320900318, ou=Proveniência,
 ou=Certificado PF A3, cn=EDVALDO BERNADINO DE OLIVEIRA:25913395549

carimbo e assinatura

PREENCHER OS CAMPOS EM CINZA - NÃO ALTERAR A ESTRUTURA DA PLANILHA

**Solicitação de cotação de preços
Cotação de preços No: 20230213001**

Prefeitura Municipal de Tomé-Açu

RESPONSÁVEL :

NOME: DIEIZOM RILBISOM MOREIRA DE ALMEIDA

PROPONENTE :

NOME: NB - COMERCIO VAREJISTA DE DERIVADOS DE PETROLEO LTDA

ENDEREÇO : Av. Dionísio Bentes, nº 70

BAIRRO : Quatro Bocas CIDADE : Tomé-Açu - PA

CNPJ : 10.875.983/0001-63

O município de Tomé-Açu, solicita que seja fornecido os preços unitários e totais do(s) item(ns) abaixo especificado(s), para fins de levantamento preliminar de preços e verificação da modalidade de licitação cabível.

Sua resposta, de acordo com os preceitos legais, integrará um processo administrativo de compras, reservando-se a entidade, o direito de adquirir apenas parte do(s) item(ns) discriminado(s), ou rejeitar todos, desde que haja conveniência para o município de Tomé-Açu.

Tomé-Açu, 13 de Fevereiro de 2023

DIEIZOM RILBISOM MOREIRA DE ALMEIDA
Responsável

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
101523	GASOLINA ADITIVADA	BRANCA	330140,000	LITRO	5,860	1934620,40
	<i>Especificação : conforme Norma CNPQ</i>					
10365	OLEO DIESEL S10	BRANCA	404700,000	LITRO	6,780	2743866,00
	<i>Especificação : óleo diesel S10 - Combustível conforme Norma CNPQ.</i>					
10410	OLEO LUBRIFICANTE SAE 140-1L	LUBRAX	90,000	LITRO	49,000	4410,00
	<i>Especificação : Óleo lubrificante SAE 140. Quantidade: 01(um)LT, óleo para engrenagens automotivas, com propriedades de extrema pressão(EP)recomendado para diferenças convencionais.</i>					
10432	ADITIVO P/RADIADOR(1L)	DULUB	108,000	LITRO	36,000	3888,00
	<i>Especificação : Para motores a álc. e gás,De acordo com as normas da ABNT e CNPQ,Embalagem de 1 litro. De primeira linha</i>					

Planilha1

73744	ÓLEO DE FREIO DOT -3 <i>Especificação : fluido sintético para freios hidráulicos. 01(um) litro.</i>	DULUB	152,000	LITRO	22,000	3344,00
73561	ÓLEO DE FREIO DOT - 4 <i>Especificação : Óleo de freio dot-4 fluido sintético para freios hidráulicos, de acordo com as normas do CNPQ e ABNT. 01 (um) litro.</i>	DULUB	45,000	LITRO	28,000	1260,00
97383	ÓLEO LUBRIFICANTE - 85W140 <i>Especificação : Óleo 85W140 lubrificante para engrenagens hipóides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 85W-140. Evitanado o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipóides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 85W-140 de - Densidade @ 20/4 °C: 0,9063 Ponto de Fulgor(°C):226 Ponto de Fluidez (°C): -3 Viscosidade @ 40°C (cSt): 434,9 Viscosidade @ 100°C (cSt): 29,37 Índice de Viscosidade: 95 Corr. em Lãm. de Cu @ 3h e 1000C: 1b. (RECIPIENTE COM CAPACIDADE DE 20 LITROS)."</i>	LUBRAX	17,000	BALDE	760,000	12920,00
116365	FLUÍDO DE FREIO <i>Especificação : Fluido de freio, embalagem com 500ml.</i>	DULUB	252,000	UNIDADE	28,000	7056,00
10366	GRAXA LUBRIFICANTE UNIVERSAL <i>Especificação : A base de óleo mineral e sabão de lítio. Embalagem: balde com 20Kg.</i>	MARFAK	29,000	UNIDADE	860,000	24940,00
11761	ÓLEO HIDRÁULICO ATF <i>Especificação : Fluido para transmissão automática e direção hidráulica recomendado para automóveis, utilitários, caminhões leves e diversas aplicações industriais. Apresenta boas características de proteção contra corrosão, possui elevada resistência à oxidação em altas temperaturas, reduz o desgaste e é compatível com todos os componentes da transmissão automática, como borrachas e plásticos. 01 litro. Lubrificante de 1ª linha.</i>	DULUB	80,000	LITRO	26,000	2080,00
97378	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR - 5W30 <i>Especificação : Óleo lubrificante sintético para motor de alta performance a gasolina especialmente formulado para maior economia de combustível e menor nível de emissão de gases poluentes. Possibilita a redução de atrito mantendo o motor mais limpo e com superior resistência à formação de depósitos no motor. embalagem de 1 litro.</i>	LUBRAX	356,000	LITRO	48,000	17088,00
73556	ÓLEO LUBRIFICANTE 2T <i>Especificação : óleo lubrificante 2T. Óleo lubrificante mineral para uso em motores dois tempos a gasolina. Disponível no grau SAE30. Embalagem de 01 (um)Litro.</i>	LUBRAX	90,000	LITRO	48,000	4320,00
116401	ÓLEO DE LUBRIFICANTE 5W20 <i>Especificação : Óleo lubrificante para motor de grau de viscosidade SAE 5w20, que atenda as normas WSS-M2C925-B, WSS-M2C948-A ou WSS-M2C948-B.</i>	LUBRAX	10,000	LITRO	48,000	480,00
38633	ÓLEO LUBRIFICANTE MULTIVISCOSO SAE 10W30 01 LITRO <i>Especificação : 100% sintético (base 100% sintética), SAE 10W-30, para motores a gasolina, álcool e GNV, embalagem: contendo 01 litro, com dados de identificação do produto e fabricante. Em acordo com as normas da ABNT e CNPQ.</i>	PETRONAS	62,000	LITRO	34,000	2108,00
10444	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOCICLETA 4T 20W50 <i>Especificação : Óleo lubrificante para motocicleta 4T 20w50. 01 (um) litro.</i>	LUBRAX	244,000	LITRO	32,000	7808,00
38511	GRAXA PARA ROLAMENTO (BALDE) <i>Especificação : Graxa para rolamento. Graxa a base de óleo mineral espessante de poliureia (diureia). Embalagem: Balde de 20Kg. Lubrificante de primeira linha.</i>	MARFAK	12,000	BALDE	860,000	10320,00
10385	ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 - MINERAL <i>Especificação : Óleo lubrificante 15W40- Óleo mineral desenvolvido especificamente para limpar e proteger veículos multicompostíveis para redução de ruídos dos motores. Embalagem: Balde de 20 litros.</i>	URSA	68,000	BALDE	620,000	42160,00
10386	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 140 <i>Especificação : Óleo lubrificante SAE 140 - Óleo lubrificantes para frenagens automotivas, com propriedades de extrema pressão(EP). Recomendado para diferenciais convencionais. Embalagem: Balde de 20 litros. Lubrificante de primeira linha.</i>	DULUB	41,000	BALDE	485,000	19885,00

Planilha1

97385	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 90 20L	DULUB	217,000	BALDE	485,000	105245,00
Especificação : Óleo lubrificante para engrenagens hipóides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 90. Evitado o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipóides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 90 de -Densidade@ 20/4 °C: 0,9000 Ponto de Fulgor (°C):222 Ponto de Fluidez (°C): -6 Viscosidade @ 40°C (cSt):202,0 Viscosidade @ 100°C (cSt): 17,29 Índice de Viscosidade: 91 Corr. em Lám. de Cu @ 3h e 1000C: 1b. Recipiente de 20 litros Lubrificante de primeira linha						
97382	ÓLEO HIDRÁULICO - 68	DULUB	20,000	BALDE	360,000	7200,00
Especificação : Óleo hidráulico 68 lubrificante mineral (tipo óleo hidráulico 68 - XVI HVLP) com elevado índice de viscosidade formulado com óleos básicos selecionados e aditivos de última geração, indicado para sistemas hidráulicos de equipamentos industriais, agrícolas ou de construção de médio ou grande porte, operando em condições severas de temperatura e pressão. Características: 1) ALTA ESTABILIDADE AO CISALHAMENTO permitindo que o óleo mantenha a sua viscosidade mesmo em operações com maior severidade, garantindo a transmissão de potência mesmo sob as mais diversas condições de trabalho 1) ELEVADO ÍNDICE DE VISCOSIDADE garantindo a manutenção da viscosidade do óleo mesmo em grandes variações de temperatura e pressão, oferecendo maior produtividade e segurança na operação do equipamento 2) EXCEPCIONAL PROTEÇÃO CONTRA O DESGASTE Atua de forma eficaz contra o desgaste, mantendo a integridade dos componentes metálicos, aumentando a vida útil dos equipamentos 3) ELEVADA RESISTÊNCIA À OXIDAÇÃO permitindo ao lubrificante resistir ao calor gerado no interior do equipamento, mantendo a sua vida útil por mais tempo 4) MAIOR CONTROLE DE FORMAÇÃO DE ESPUMA garantindo a rápida dissipação da espuma formada dentro do sistema hidráulico, reduzindo o risco de falha de lubrificação nas partes mais críticas do equipamento 5) ÓTIMA FLUIDEZ A BAIXAS TEMPERATURAS garantindo a lubrificação do equipamento mesmo em condições de baixas temperaturas, evitando o travamento do sistema hidráulico por perda de fluidez do óleo 6) ELEVADA RESISTÊNCIA A CARGA permitindo uso em sistemas hidráulicos com manuais submetidos a ação de carga moderada, que não exijam a característica de extrema pressão 7) COMPATIBILIDADE COM SELOS A compatibilidade com os selos garante o correto funcionamento do equipamento, impedindo a degradação prematura das vedações, inibindo a entrada de contaminantes no equipamento e/ou a perda de lubrificante por vazamentos. Classificações de desempenho DIN 51524-3 (HVLP), Parker Hannifin France (Denison) HF-0, Eaton Brochure 03-401-2010, Fives Cincinatti P-68/P-69/P-70, GM LS-2, JCMAS HK, US Steel 127/136, Bosch Rexroth RD90220 e SAE 1004.(RECIPIENTE COM CAPACIDADE DE 20 LITROS).Lubrificante de primeira linha						
10405	OLEO HIDRAULICO PARA TRANSMISSÃO 20L	PETRONAS	30,000	BALDE	670,000	20100,00
Especificação : Óleo hidráulico p/ transmissão. Óleo viscosidade 10W30. Desenvolvido para utilização e freios úmidos, sistemas hidráulicos, transmissões, sistemas auxiliares montados em tratores e equipamentos agrícolas. Balde com 20 litros.						
10406	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 40	DULUB	25,000	BALDE	320,000	8000,00
Especificação : Óleo lubrificante SAE 40, balde 20L, óleo lubrificante para motor diesel, naturalmente aspirado.						
10451	GRAXA EM BISNAGA PARA ROÇADEIRA	MARFAK	25,000	BISNAGA	19,000	475,00
Especificação : Graxa em bisnaga, Lubrificante mineral. Graxa a base de sabão de lítio e Bissulfeto de Molibidênio. Com peso aproximado de 200 a 250 gramas. Lubrificante de primeira linha						
116390	ÓLEO LUBRIFICANTE 85W140	LUBRAX	60,000	LITRO	42,000	2520,00
Especificação : Óleo 85W140 lubrificante para engrenagens hipóides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 85W-140. Evitado o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipóides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 85W-140 de - Densidade @ 20/4 °C: 0,9063 Ponto de Fulgor(°C):226 Ponto de Fluidez (°C): -3 Viscosidade @ 40°C (cSt): 434,9 Viscosidade @ 100°C (cSt): 29,37 Índice de Viscosidade: 95 Corr. em Lám. de Cu @ 3h e 1000C: 1b.						
10449	FLUIDO P/TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA E DIREÇÃO HIDRAULICA	DULUB	48,000	LITRO	26,000	1248,00
Especificação : Embalagem de 1 litro de fluido mineral para transmissão automática e sistema de direção hidráulica, conversores de toque, caixas de transmissão manual (MB), sistemas hidráulicos de implementos.						

Planilha1

11432	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR 15W40 <i>Especificação : Óleo lubrificante 15W40, óleo multiviscoso de base mineral para motores a gasolina, álcool e GNV ou multicomcombustível.</i>	URSA	206,000	LITRO	48,000	9888,00
10442	OLEO LUBRIFICANTE SAE 20W50 <i>Especificação : Óleo lubrificante sae 20w50, óleo mineral derivado do petróleo e aditivos, óleo lubrificante multiviscoso sae 20w50, para motores a gasolina, álcool, GNV ou bicombustível de quatro tempos onde requeridos lubrificante que atenda a classificação API S.J.</i>	LUBRAX	226,000	LITRO	30,000	6780,00
10417	OLEO LUBRIFICANTE SAE 40-1 LITRO <i>Especificação : Para motor a gasolina(SAE 40)Embalagem:com 1 litro.</i>	LUBRAX	20,000	LITRO	27,000	540,00
10418	OLEO LUBRIFICANTE SAE 90 1 LITRO <i>Especificação : Óleo lubrificante sae 90, lubrificante mineral destinado as caixas de transmissão de engrenagens hipoides de eixos traseiros que operem em condições de cargas elevadas 1L, em acordo com as normas da CNPQ e ABNT.</i>	LUBRAX	20,000	LITRO	40,000	800,00
16754	OLEO LUBRIFICANTE SAE 80W 20LITROS <i>Especificação : Para transmissões mecânicas, SAE 80W, embalagem: contendo 20 litro, com dados de identificação do produto e marca do fabricante. Normas da ABNT e CNPQ.</i>	LUBRAX	5,000	BALDE	670,000	3350,00
10447	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR A DIESEL 15W40 <i>Especificação : balde com 20 litros para motor a diesel 15w40.</i>	URSA	20,000	BALDE	575,000	11500,00
101542	ÓLEO LUBRIFICANTE 2T <i>Especificação : óleo lubrificante 2 Tempos. Óleo lubrificante mineral para uso em motores dois tempos á gasolina. Disponível no grau SAE30. Embalagem: 500 ml. Lubrificante de primeira linha</i>	LUBRAX	20,000	UNIDADE	24,000	480,00
116364	ÓLEO - EP 90 <i>Especificação : Óleo EP 90, de 1ª qualidade, óleo para transmissões mecânicas, lubrificante monoviscoso para transmissões, com aplicações em caixas de câmbios e diferenciais de veículos automotivos e sistemas hipoidais em geral, composto de parafínico, derivado de petróleo, aditivos especiais anticorrosivo, antidesgastante, antioxidante e antiespumante. Contém 20 litros.</i>	DULUB	5,000	BALDE	480,000	2400,00
11430	ÓLEO EP 90 - 01LT <i>Especificação : Óleo EP 90, de 1ª qualidade, óleo para transmissões mecânicas, lubrificante monoviscoso para transmissões, com aplicações em caixas de câmbios e diferenciais de veículos automotivos e sistemas hipoidais em geral, composto de parafínico, derivado de petróleo, aditivos especiais anticorrosivo, antidesgastante, antioxidante e antiespumante. Contém 1 litro.</i>	LUBRAX	10,000	LITRO	40,000	400,00
12330	ARLA 32 <i>Especificação : Arla 32, reagente utilizado para reduzir quimicamente as emissões de óxidos de nitrogênio presentes nos gases de escape dos veículos a diesel. Solução de 32,5% de ureia de alta pureza em água desmineralizada, não tóxica e de manuseio seguro, não inflamável ou danoso ao meio ambiente.</i>	DULUB	100,000	UNIDADE	110,000	11000,00
73284	ÓLEO 5W30 SINTÉTICO <i>Especificação : Óleo lubrificante sintético 5w30 para motor a gasolina.</i>	LUBRAX	100,000	LITRO	40,000	4000,00
					Total :	5038479,40
Condições de pagamento :		TRINTA DIAS				
Prazo de entrega :		IMEDIATO				
Validade da proposta :		30 dias.				
Valor por extenso :		CINCO MILHÕES E TRINTA E OITO MIL E QUATROCENTOS E SETENTA E NOVE REAIS E QUARENTA CENTAVOS				

Data : 16/03/2023

carimbo e assinatura

Planilha

PREENCHER OS CAMPOS EM CINZA - NÃO ALTERAR A ESTRUTURA DA PLANILHA

Solicitação de cotação de preços
Cotação de preços No: 20230213001

Prefeitura Municipal de Tomé-Açu

RESPONSÁVEL :

NOME: DIEIZOM RILBISOM MOREIRA DE ALMEIDA

PROPONENTE :

NOME: POSTO TOME-ACU EIRELI

ENDEREÇO : AV BENIGNO GOES FILHO, 01

BAIRRO : CAMPINAS CIDADE : Tomé-Açu - PA

CNPJ : 02.013.322/0001-09

O município de Tomé-Açu, solicita que seja fornecido os preços unitários e totais do(s) item(ns) abaixo especificado(s), para fins de levantamento preliminar de preços e verificação da modalidade de licitação cabível.

Sua resposta, de acordo com os preceitos legais, integrará um processo administrativo de compras, reservando-se a entidade, o direito de adquirir apenas parte do(s) item(ns) discriminado(s), ou rejeitar todos, desde que haja conveniência para o município de Tomé-Açu.

Tomé-Açu, 13 de Fevereiro de 2023

DIEIZOM RILBISOM MOREIRA DE ALMEIDA

Responsável

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
101523	GASOLINA ADITIVADA <i>Especificação : conforme Norma CNPQ</i>	LUBRAX	330140,000	LITRO	5,980	1974237,20
10365	OLEO DIESEL S10 <i>Especificação : óleo diesel S10 - Combustível conforme Norma CNPQ.</i>	LUBRAX	404700,000	LITRO	6,790	2747913,00
10410	OLEO LUBRIFICANTE SAE 140-1L <i>Especificação : Óleo lubrificante SAE 140. Quantidade: 01(um)LT, óleo para engrenagens automotivas, com propriedades de extrema pressão(EP)recomendado para diferencias convencionais.</i>	DULUB	90,000	LITRO	29,000	2610,00
10432	ADITIVO P/RADIADOR(1L) <i>Especificação : Para motores a ál.c. e gás,De acordo com as normas da ABNT e CNPQ,Embalagem de 1 litro. De primeira linha</i>	LUBRAX	108,000	LITRO	44,000	4752,00
73744	ÓLEO DE FREIO DOT -3 <i>Especificação : fluido sintético para freios hidráulicos. 01(um) litro.</i>	LUBRAX	152,000	LITRO	22,000	3344,00
73561	ÓLEO DE FREIO DOT - 4 <i>Especificação : Óleo de freio dot-4 fluido sintético para freios hidráulicos, de acordo com as normas do CNPQ e ABNT, 01 (um) litro.</i>	LUBRAX	45,000	LITRO	26,000	1170,00
97383	ÓLEO LUBRIFICANTE - 85W140 <i>Especificação : Óleo 85W140 lubrificante para engrenagens hipóides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 85W-140. Evitado o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipóides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 85W-140 de - Densidade @ 20/4 °C: 0,9063 Ponto de Fulgor(°C):226 Ponto de Fluidez (°C): -3 Viscosidade @ 40°C (cSt): 434,9 Viscosidade @ 100°C (cSt): 29,37 Índice de Viscosidade: 95 Corr. em Lãm. de Cu @ 3h e 1000C: 1b. (RECIPIENTE COM CAPACIDADE DE 20 LITROS)*</i>	LUBRAX	17,000	BALDE	880,000	14960,00
116365	FLUÍDO DE FREIO <i>Especificação : Fluido de freio, embalagem com 500ml.</i>	LUBRAX	252,000	UNIDADE	22,000	5544,00
10366	GRAXA LUBRIFICANTE UNIVERSAL <i>Especificação : A base de óleo mineral e sabão de lítio. Embalagem: balde com 20Kg.</i>	LUBRAX	29,000	UNIDADE	1130,000	32770,00
11761	ÓLEO HIDRÁULICO ATF <i>Especificação : Fluido para transmissão automática e direção hidráulica recomendado para automóveis, utilitários, caminhões leves e diversas aplicações industriais. Apresenta boas características de proteção contra corrosão, possui elevada resistência à oxidação em altas temperaturas, reduz o desgaste e é compatível com todos os componentes da transmissão automática, como borrachas e plásticos.01 litro.Lubrificante de 1ª linha</i>	LUBRAX	80,000	LITRO	55,000	4400,00
97378	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR - 5W30 <i>Especificação : Óleo lubrificante sintético para motor de alta performance a gasolina especialmente formulado para maior economia de combustível e menor nível de emissão de gases poluentes. Possibilita aredução de atrito mantendo o motor mais limpo e com superior resistência à formação de depósitos no motor. embalagem de 1 litro.</i>	LUBRAX	356,000	LITRO	43,000	15308,00
73556	ÓLEO LUBRIFICANTE 2T <i>Especificação : óleo lubrificante 2T. Óleo lubrificante mineral para uso em motores dois tempos a gasolina. Disponível no grau SAE30. Embalagem de 01 (um)Litro.</i>	LUBRAX	90,000	LITRO	23,000	2070,00
116401	ÓLEO DE LUBRIFICANTE 5W20 <i>Especificação : Óleo lubrificante para motor de grau de viscosidade SAE 5w20, que atenda as normas WSS-M2C925-B, WSS-M2C948-A ou WSS-M2C948-B.</i>	LUBRAX	10,000	LITRO	39,000	390,00
38633	OLEO LUBRIFICANTE MULTIVISCOSO SAE 10W30 01 LITRO	LUBRAX	62,000	LITRO	41,000	2542,00

Planilha

Especificação : 100% sintético (base 100% sintética), SAE 10W-30, para motores a gasolina, álcool e GNV, embalagem: contendo 01 litro, com dados de identificação do produto e fabricante. Em acordo com as normas da ABNT e CNPQ.

10444	OLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOCICLETA 4T 20W50	LUBRAX	244,000	LITRO	32,000	7808,00
Especificação : Óleo lubrificante para motocicleta 4T 20w50. 01 (um) litro.						
38511	GRAXA PARA ROLAMENTO (BALDE)	LUBRAX	12,000	BALDE	1130,000	13560,00
Especificação : Graxa para rolamento. Graxa a base de óleo mineral espessante de poliureia. Embalagem: Balde de 20Kg. Lubrificante de primeira linha						
10385	OLEO LUBRIFICANTE 15W40 - MINERAL	LUBRAX	68,000	BALDE	624,000	42432,00
Especificação : Óleo lubrificante 15W40- Óleo mineral desenvolvido especificamente para limpar e proteger veículos multicompostíveis para redução de ruídos dos motores. Embalagem: Balde de 20 litros.						
10386	OLEO LUBRIFICANTE SAE 140	LUBRAX	41,000	BALDE	837,000	34317,00
Especificação : Óleo lubrificante SAE 140 - Óleo lubrificantes para frenagens automotivas, com propriedades de extrema pressão(EP). Recomendado para diferenciais convencionais. Embalagem: Balde de 20 litros. Lubrificante de primeira linha.						
97385	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 90 20L	LUBRAX	217,000	BALDE	740,000	160580,00
Especificação : Óleo lubrificante para engrenagens hipoides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 90. Evitado o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipoides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 90 de - Densidade @ 20/4 °C: 0,9000 Ponto de Fulgor (°C):222 Ponto de Fluidez (°C): -6 Viscosidade @ 40°C (cSt):202,0 Viscosidade @ 100°C (cSt): 17,29 Índice de Viscosidade:91 Corr. em Lãm. de Cu @ 3h e 1000C: 1b. Recipiente de 20 litros Lubrificante de primeira linha						
97382	ÓLEO HIDRÁULICO - 68	DULUB	20,000	BALDE	348,000	6960,00

Especificação : Óleo hidráulico 68 lubrificante mineral (tipo óleo hidráulico 68 - XVI HVLP) com elevado índice de viscosidade formulado com óleos básicos selecionados e aditivos de última geração, indicado para sistemas hidráulicos de equipamentos industriais, agrícolas ou de construção de médio ou grande porte, operando em condições severas de temperatura e pressão. Características: 1) ALTA ESTABILIDADE AO CISCALHAMENTO permitindo que o óleo mantenha a sua viscosidade mesmo em operações com maior severidade, garantindo a transmissão de potência mesmo sob as mais diversas condições de trabalho 1) ELEVADO ÍNDICE DE VISCOSIDADE garantindo a manutenção da viscosidade do óleo mesmo em grandes variações de temperatura e pressão, oferecendo maior produtividade e segurança na operação do equipamento 2) EXCEPCIONAL PROTEÇÃO CONTRA O DESGASTE Atua de forma eficaz contra o desgaste, mantendo a integridade dos componentes metálicos, aumentando a vida útil dos equipamentos 3) ELEVADA RESISTÊNCIA À OXIDAÇÃO permitindo ao lubrificante resistir ao calor gerado no interior do equipamento, mantendo a sua vida útil por mais tempo 4) MAIOR CONTROLE DE FORMAÇÃO DE ESPUMA garantindo a rápida dissipação da espuma formada dentro do sistema hidráulico, reduzindo o risco de falha de lubrificação nas partes mais críticas do equipamento 5) ÓTIMA FLUIDEZ A BAIXAS TEMPERATURAS garantindo a lubrificação do equipamento mesmo em condições de baixas temperaturas, evitando o travamento do sistema hidráulico por perda de fluidez do óleo 6) ELEVADA RESISTÊNCIA A CARGA permitindo uso em sistemas hidráulicos com mancais submetidos a ação de carga moderada, que não exijam a característica de extrema pressão 7) COMPATIBILIDADE COM SELOS A compatibilidade com os selos garante o correto funcionamento do equipamento, impedindo a degradação prematura das vedações, inibindo a entrada de contaminantes no equipamento e/ou a perda de lubrificante por vazamentos. Classificações de desempenho DIN 51524-3 (HVLP), Parker Hannifin France (Denison) HF-0, Eaton Brochure 03-401-2010, Fives Cincinatti P-68/P-69/P-70, GM LS-2, JCMAS HK, US Steel 127/136, Bosch Rexroth RD90220 e SAE 1004.(RECIPIENTE COM CAPACIDADE DE 20 LITROS).Lubrificante de primeira linha

10405	OLEO HIDRAULICO PARA TRANSMISSÃO 20L	LUBRAX	30,000	BALDE	842,560	25276,80
Especificação : Óleo hidráulico p/ transmissão. Óleo viscosidade 10W30. Desenvolvido para utilização e freios úmidos, sistemas hidráulicos, transmissões, sistemas auxiliares montados em tratores e equipamentos agrícolas. Balde com 20 litros.						
10406	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 40	DULUB	25,000	BALDE	420,000	10500,00
Especificação : Óleo lubrificante SAE 40, balde 20L, óleo lubrificante para motor diesel, naturalmente aspirado.						
10451	GRAXA EM BSNAGA PARA ROÇADEIRA	UNILIT	25,000	BISNAGA	5,900	147,50
Especificação : Graxa em bisnaga, Lubrificante mineral. Graxa a base de sabão de lítio e Bissulfeto de Molibidênio. Com peso aproximado de 200 a 250 gramas. Lubrificante de primeira linha						
116390	ÓLEO LUBRIFICANTE 85W140	LUBRAX	60,000	LITRO	48,000	2880,00
Especificação : Óleo 85W140 lubrificante para engrenagens hipoides que exijam lubrificantes com nível de desempenho API GL-5. Disponível no grau SAE 85W-140. Evitado o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas recomendado para uso em caixas de engrenagens hipoides de eixos traseiros e caixas de mudança não sincronizadas atender ao nível de desempenho API GL-5 e à especificação MIL-L-2105D. Atender as especificações GRAU SAE 85W-140 de - Densidade @ 20/4 °C: 0,9063 Ponto de Fulgor(°C):226 Ponto de Fluidez (°C): -3 Viscosidade @ 40°C (cSt): 434,9 Viscosidade @ 100°C (cSt): 29,37 Índice de Viscosidade: 95 Corr. em Lãm. de Cu @ 3h e 1000C: 1b.						
10449	FLUIDO P/TRANSMISSÃO AUTOMÁTICA E DIREÇÃO HIDRAULICA	LUBRAX	48,000	LITRO	44,970	2158,56
Especificação : Embalagem de 1 litro de fluido mineral para transmissão automática e sistema de direção hidráulica, conversores de torque, caixas de transmissão manual (MB), sistemas hidráulicos de implementos.						
11432	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR 15W40	LUBRAX	206,000	LITRO	37,000	7622,00
Especificação : Óleo lubrificante 15W40, óleo multiviscoso de base mineral para motores a gasolina, álcool e GNV ou multicompostível.						
10442	OLEO LUBRIFICANTE SAE 20W50	LUBRAX	226,000	LITRO	33,000	7458,00
Especificação : Óleo lubrificante sae 20w50, óleo mineral derivado do petróleo e aditivos, óleo lubrificante multiviscoso sae 20w50, para motores a gasolina, álcool, GNV ou bicombustível de quatro tempos onde requeridos lubrificante que atenda a classificação API SJ.						
10417	OLEO LUBRIFICANTE SAE 40-1 LITRO	SPEEDY	20,000	LITRO	23,000	460,00
Especificação : Para motor a gasolina(SAE 40)Embalagem:com 1 litro.						
10418	OLEO LUBRIFICANTE SAE 90 1 LITRO	LUBRAX	20,000	LITRO	45,500	910,00
Especificação : Óleo lubrificante sae 90, lubrificante mineral destinado as caixas de transmissão de engrenagens hipoides de eixos traseiros que operem em condições de cargas elevadas 1L, em acordo com as normas da CNPQ e ABNT.						
16754	OLEO LUBRIFICANTE SAE 80W 20LITROS	LUBRAX	5,000	BALDE	748,670	3743,35

Planilha

Especificação : Para transmissões mecânicas, SAE 80W, embalagem: contendo 20 litro, com dados de identificação do produto e marca do fabricante. Normas da ABNT e CNPQ.

10447	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA MOTOR A DIESEL 15W40	DULUB	20,000	BALDE	450,000	9000,00
<i>Especificação : balde com 20 litros para motor a diesel 15w40.</i>						
101542	ÓLEO LUBRIFICANTE 2T.	LUBRAX	20,000	UNIDADE	21,000	420,00
<i>Especificação : óleo lubrificante 2 Tempos. Óleo lubrificante mineral para uso em motores dois tempos á gasolina. Disponível no grau SAE30. Embalagem: 500 ml. Lubrificante de primeira linha</i>						
116364	ÓLEO - EP 90	LUBRAX	5,000	BALDE	740,000	3700,00
<i>Especificação : Óleo EP 90, de 1ª qualidade, óleo para transmissões mecânicas, lubrificante monoviscoso para transmissões, com aplicações em caixas de câmbios e diferenciais de veículos automotivos e sistemas hipoidais em geral, composto de parafínico, derivado de petróleo, aditivos especiais anticorrosivo, antidesgastante, antioxidante e antiespumante. Contém 20 litros.</i>						
11430	ÓLEO EP 90 - 01LT	LUBRAX	10,000	LITRO	45,500	455,00
<i>Especificação : Óleo EP 90, de 1ª qualidade, óleo para transmissões mecânicas, lubrificante monoviscoso para transmissões, com aplicações em caixas de câmbios e diferenciais de veículos automotivos e sistemas hipoidais em geral, composto de parafínico, derivado de petróleo, aditivos especiais anticorrosivo, antidesgastante, antioxidante e antiespumante. Contém 1 litro.</i>						
12330	ARLA 32	DULUB	100,000	UNIDADE	140,000	14000,00
<i>Especificação : ARLA 32, reagente utilizado para reduzir quimicamente as emissões de óxidos de nitrogênio presentes nos gases de escape dos veículos a diesel. Solução de 32,5% de ureia de alta pureza em água desmineralizada, não tóxica e de manuseio seguro, não inflamável ou danoso ao meio ambiente.</i>						
73284	ÓLEO 5W30 SINTÉTICO	LUBRAX	100,000	LITRO	43,000	4300,00
<i>Especificação : Óleo lubrificante sintético 5w30 para motor a gasolina.</i>						

					Total :	5170698,41
Condições de pagamento :		30 DD				
Prazo de entrega :		NO ATO				
Validade da proposta :		60 dias.				
Valor por extenso :		CINCO MILHÕES, CENTO E SETENTA MIL, SEISCENTOS E NOVENTA E OITO REAIS E QUARENTA E UM CENTAVOS.				

Data : 08/03/2023

EDVALDO BERNADINO
DE
OLIVEIRA:25913395549

Assinado de forma digital por EDVALDO BERNADINO DE OLIVEIRA:25913395549
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC CERTIFICA MINAS v5, ou=33413209000136, ou=Provincial, ou=Certificado, ou=EDVALDO BERNADINO DE OLIVEIRA:25913395549



CPL PMTA <cplpmta1@gmail.com>

COTAÇÃO DE PREÇO - COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES

CPL PMTA <cplpmta1@gmail.com>
Para: NIPOBRAS <nipobras2016@gmail.com>

13 de fevereiro de 2023 às 11:07

Bom dia!

Tendo em vista a necessidade da pesquisa de preços para o andamento do processo referente a contratação de empresa especializada no fornecimento de combustíveis e lubrificantes. Solicitamos desta empresa o preenchimento e a devolução da planilha de cotação de preços **(timbrada e assinada)**, em anexo.
Por favor, preencher os campos em cinza na planilha (a marca do produto, o valor unitário, o valor total da proposta por extenso e a data de assinatura, nos campos indicados).

Agradecemos vossa colaboração.

--

Atenciosamente,

Comissão Permanente de Licitação-CPL/PMTA

 pa94t_Tome-Acu_20230213001_010333_NB_-_COMERCIO_VAREJISTA_DE_DERIVADOS_DE_PETROLEO_LTDA.xls
27K



CPL PMTA <cplpmta1@gmail.com>

COTAÇÃO DE PREÇO - COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES

CPL PMTA <cplpmta1@gmail.com>
Para: postocidade@grupobernadino.com.br

13 de fevereiro de 2023 às 10:27

Bom dia!

Tendo em vista a necessidade da pesquisa de preços para o andamento do processo referente a contratação de empresa especializada no fornecimento de combustíveis e lubrificantes. Solicitamos desta empresa o preenchimento e a devolução da planilha de cotação de preços **(timbrada e assinada)**, em anexo.
Por favor, preencher os campos em cinza na planilha (a marca do produto, o valor unitário, o valor total da proposta por extenso e a data de assinatura, nos campos indicados).

Agradecemos vossa colaboração.

--

Atenciosamente,

Comissão Permanente de Licitação-CPL/PMTA

 **pa94t_Tome-Acu_20230213001_010141_POSTO_CIDADE_EIRELI.xls**
27K



CPL PMTA <cplpmta1@gmail.com>

COTAÇÃO DE PREÇO - COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES

CPL PMTA <cplpmta1@gmail.com>

13 de fevereiro de 2023 às 11:05

Para: pta@grupobernadino.com.br

Bom dia!

Tendo em vista a necessidade da pesquisa de preços para o andamento do processo referente a contratação de empresa especializada no fornecimento de combustíveis e lubrificantes. Solicitamos desta empresa o preenchimento e a devolução da planilha de cotação de preços **(timbrada e assinada)**, em anexo.

Por favor, preencher os campos em cinza na planilha (a marca do produto, o valor unitário, o valor total da proposta por extenso e a data de assinatura, nos campos indicados).

Agradecemos vossa colaboração.

--

Atenciosamente,

Comissão Permanente de Licitação-CPL/PMTA



pa94t_Tome-Acu_20230213001_011286_POSTO_TOME-ACU_EIRELI.xls

27K