



# MUNICÍPIO DE SÃO GERALDO

ESTADO DE MINAS GERAIS  
Rua 21 de Abril, nº 19, Centro - São Geraldo - CEP 36.530-000  
CNPJ: 18.137.935/0001-80 – Tel.: (32)3556-1215 ou 1471



## ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS

### PREGÃO ELETRÔNICO Nº 042/2024 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 087/2024 SRP 031/2024

NOME DE FANTASIA:	
RAZÃO SOCIAL:	
CNPJ:	
INSCRIÇÃO ESTADUAL:	
OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL? SIM ( ) NÃO ( )	
ENDEREÇO:	
BAIRRO:	
CEP:	
CIDADE:	
ESTADO:	
E-MAIL:	
TELEFONE:	FAX:
CONTATO DA LICITANTE:	TELEFONE:
BANCO DA LICITANTE:	
Nº DA AGÊNCIA:	
CONTA BANCÁRIA DA LICITANTE:	

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA/FABRICANTE	Nº REGISTRO ANP	UNIDADE	QUANT.	VALOR MÉDIA	VALOR TOTAL
1	<b>ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 15W40</b> (motor Álcool / Gasolina). Lubrificante semissintético multiviscoso para uso em motores a gasolina, etanol, flex e GNV (injeção eletrônica, turbo alimentados e multiválvulas). Que seja compatível com conversor catalítico. Análises Típicas igual ou superior: Densidade a 20/4°C 0,8756; Ponto de Fulgor (VA) (C°) 235, Ponto de Fluidéz (C°) -27; Viscosidade a 40 /C (cSt) 103,4; Viscosidade a 100°C (cSt) 14,0; Índice de Viscosidade 137; Cinzas Sulfatadas (%peso) 0,79. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Frasco 01 litro</b>			FRASCO	250	R\$	R\$
2	<b>ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL 2T</b> Para motores e motocicletas, motosserras, cortadores de gramas e pequenos geradores, especificação (API TC) viscosidade SAE30. Análises Típicas igual ou superior: Densidade a 20/4°C 0,8839; Ponto de Fulgor (VA) (°C) 88;			FRASCO	50	R\$	R\$



# MUNICÍPIO DE SÃO GERALDO

ESTADO DE MINAS GERAIS  
Rua 21 de Abril, nº 19, Centro - São Geraldo - CEP 36.530-000  
CNPJ: 18.137.935/0001-80 – Tel.: (32)3556-1215 ou 1471



	Ponto de Fluidez (°C) -21; Viscosidade a 40°C (cSt) 94,6; Viscosidade a 100°C (cSt) 11,5; Índice de Viscosidade 110. Cinzas Sulfatadas (%peso) 0,16. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Frasco de 500ml.</b>						
3	<b>ÓLEO HIDRÁULICO 68</b> - Fluido hidráulico que evita desgaste e a corrosão das peças lubrificadas, alta resistência à oxidação e a formação de espuma, para sistema hidráulicos industriais em geral de alta pressão e temperatura, como os de máquinas agrícolas, tratores e escavadeiras. Especificação (DIN 51524 Parte 2, Categoria HLP) viscosidade 68. Análises Típicas igual ou superior: Grau ISSO; Densidade a 20/4°C 0,877; Ponto de Fulgor (VA) (°C) 224; Ponto de Fluidez (°C) -27; Viscosidade a 40°C (cSt) 66,9; Viscosidade a 100°C (cSt) 11,8; Índice de Viscosidade 173; Índice de Acidez Total (mgkOH/g) 0,40. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Balde de 20 litros.</b>			BALDE	130	R\$	R\$
4	<b>ÓLEO LUBRIFICANTE SINTÉTICO SAE 5W30</b> - Óleo Lubrificante sintético, para motores a gasolina e a Diesel, com ou sem turbo compressor, de injeção direta, equipados ou não com catalisador. Aprimorar o funcionamento dos sistemas antipoluição e melhoria dos níveis de rendimento do motor. Grande resistência a oxidação. Especificação (ACEA C3 API SN/CF) viscosidade SAE 5W30. Balde com 20 litros. Análises Típicas igual ou superior: Densidade a 20/4°C 0,8574; Ponto de Fulgor (VA) (°C) 222; Ponto de Fluidez (°C) -42; Viscosidade a 40°C (cSt) 72,7; Viscosidade a 100°C (cSt) 12,1; Índice de Viscosidade 165; Cinzas Sulfatadas (%peso) 1,0; Índice de Basicidade Total (mgKOH/g) 13,0. De 1ª qualidade, similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Frasco 01 litro.</b>			FRASCO	50	R\$	R\$
5	<b>ÓLEO SAE 140 GL5</b> - Óleo para engrenagens e câmbio; lubrificante para engrenagens hipóides em geral, de eixos traseiros, caixas de mudança e de engrenagem. Evita o			BALDE	10	R\$	R\$



# MUNICÍPIO DE SÃO GERALDO

ESTADO DE MINAS GERAIS  
Rua 21 de Abril, nº 19, Centro - São Geraldo - CEP 36.530-000  
CNPJ: 18.137.935/0001-80 – Tel.: (32)3556-1215 ou 1471



	desgaste e a corrosão das partes lubrificadas. Especificação (API GL-5): viscosidade SAE 140 GL5. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Balde de 20 litros.</b>						
6	<b>ADITIVO ARLA</b> - Agente Redutor líquido automotivo para óleo S10. Solução aquosa com concentração de 32,5%, em massa, de ureia técnica de alta pureza em água desmineralizada, conforme NBR ISO 22.241. <b>Balde de 20 litros.</b>			BALDE	100	R\$	R\$
7	<b>ÓLEO DE MOTOR 20W50</b> - Lubrificante multivisco para motos. Formulação adequada para assegurar a limpeza e a proteção do motor. <b>Embalagem de 1 litro.</b>			UNID.	50	R\$	R\$
8	<b>ÓLEO HIDRÁULICO 46</b> - PARA SISTEMA HIDRÁULICOS de alta pressão e temperatura. Evita o desgaste e a corrosão das peças lubrificadas, tem resistência à oxidação e a formação de espuma. Antiferrugem, antioxidante e abaixador do ponto de fluidez. Especificação (DIN 51524 Parte 2, Categoria HLP) viscosidade 46. Análises Típicas igual ou superior: Grau Isso 46. Densidade a 20/4°C 0,879. Ponto de Fulgor (VA) 240. Ponto de Fluidez -18. Viscosidade a 40°C (cSt) 44,0. Viscosidade a 100°C (cSt) 6,60. Índice de Viscosidade 101. Índice de Acidez Total (mgKOH/g) 0,31. Demulsibilidade (tempo de separação) a 54°C 23 min. a 82°C. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Balde de 20 litros.</b>			BALDE	5	R\$	R\$
9	<b>ÓLEO LUBRIFICANTE 10W30 P/ TRATORES</b> - Fluido universal para tratores de alto desempenho, recomendado para uso simultâneo nos sistemas de transmissão, hidráulicos e de freio. Alta resistência a oxidação e a formação de espuma; evita desgaste e a corrosão dos equipamentos, reduz o nível de ruído na operação dos sistemas de freio em óleo. Especificação (AZUL) (AGCO Fluid 821XL, Alison C-4, API GL-4CNH) viscosidade 10W-30. Análises Típicas igual ou superior: Cor Visual Azul; Densidade Relativa 20/4°C 0,882; Viscosidade Cenemática 100°C 10,8;			BALDE	30	R\$	R\$



# MUNICÍPIO DE SÃO GERALDO

ESTADO DE MINAS GERAIS  
Rua 21 de Abril, nº 19, Centro - São Geraldo - CEP 36.530-000  
CNPJ: 18.137.935/0001-80 – Tel.: (32)3556-1215 ou 1471



	Viscosidade Cinemática 40°C 58; Índice de Viscosidade 177; Ponto de Fulgor 220; Ponto de Fluidez -45. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Balde de 20 litros.</b>						
10	<b>ÓLEO TURBO 15W40</b> - lubrificante mineral multiviscoso de alto desempenho para uso em motores a diesel turbinados, que operam em condições severas. Controla formação de depósitos no motor e nos filtros, reduz o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas, com aditivação que garante baixa oxidação. Especificação (API CI-4/SL, viscosidade SAE 15W-40. Análises Típicas igual ou superior: Densidade a 20/4°C 0,8830. Ponto de Fulgor (VA) (°C) 226. Ponto de Fluidez (°C) -33. Viscosidade a 40°C (cSt) 107,2. Viscosidade a 100°C (cSt) 15,3. Índice de Viscosidade 142. Cinzas Sulfatadas (%peso) 1,17. Índice de Basicidade Total (mgKOH/g) 11,0. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Balde de 20 litros.</b>			BALDE	150	R\$	R\$
11	<b>ADITIVO FLUIDO PARA RADIADOR (ROSA)</b> - Fluido aditivo orgânico, pronto para uso, com formulação balanceada à base de glicol e inibidores de corrosão híbridos. Solução arrefecedora que protege o sistema de arrefecimento contra corrosão superaquecimento e cavitação. <b>Embalagem de 1 litro.</b>			UNID	100	R\$	R\$
12	<b>FLUIDO DE FREIO DOT 3</b> - Recomendado para os sistemas hidráulicos de freios e embreagens. Embalagem de 500 ml.			UNID	35	R\$	R\$
13	<b>FLUIDO SINTÉTICO DOT 4</b> - de alto ponto de ebulição, que atende especificação, para uso em sistema de freios a disco ou tambor (com ou sem ABS) de veículos automotivos. Especificação (FMVSS-116 DOT4, ABNT NBR 9292 EB 155/1991 Tipo 4 e MBB DBL 7760.30) viscosidade SAE J 17003. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Frasco de 500ml.</b>			FRASCO	80	R\$	R\$
14	<b>Graxa de lítio</b> - múltiplas aplicações, inibidores de oxidação e corrosão.			TAMBOR	2	R\$	R\$



# MUNICÍPIO DE SÃO GERALDO

ESTADO DE MINAS GERAIS  
Rua 21 de Abril, nº 19, Centro - São Geraldo - CEP 36.530-000  
CNPJ: 18.137.935/0001-80 – Tel.: (32)3556-1215 ou 1471



	Recomendada para lubrificação de equipamentos automotivos, boa resistência a lavagem por água e estabilidade ao cisalhamento. Utilizada em rolamentos, juntas universais, cubos de rodas e deslizamento, mancais planos inclusive de equipamentos industriais. Viscosidade NLGI 2. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Tambor de 170 quilos.</b>						
15	<b>Óleo SAE 20W30 THF</b> - evita o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas, garante a baixa suscetibilidade à decomposição oxidativa como também propriedades de extrema pressão e baixo nível de ruído na operação de sistemas de freio em óleo. Utiliza nos sistemas de transmissão, hidráulicos e de freio, em óleo, de tratores de várias marcas. Especificação (M 1143) SAE 20W30 THF. Análises Típicas igual ou superior: Densidade, @ 20/4°C 0,8897. Ponto de Fulgor (VA) (°C) 254. Ponto de Fluidez (°C) -24. Viscosidade Cinemática, @ 40°C (cSt) 92,9. Viscosidade Cinemática, @ 100°C (cSt) 10,85. Viscosidade Dinâmica ("CCS"), @ -15°C; Índice de Viscosidade 101. Corr. Em Lâm. De Cobre @ 3Hs e 100°C 1b. FZG, Estágio de Falha 9. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Balde de 20 litros.</b>			BALDE	5	R\$	R\$
16	<b>ÓLEO SAE 90 GLS</b> - Óleo para engrenagem – Universal. Óleo lubrificante de externa pressão, para transmissões mecânicas, pode ser utilizado em diversas aplicações. Especificação (API GL-5; MIL-L-2105A) viscosidade SAE 90GL5. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Balde de 20 litros.</b>			UNID	8	R\$	R\$
17	<b>ANTI-FERRUGEM / DESENGRIPANTE</b> - Lubrificante multiuso, atuando em toda área da construção civil, onde há a necessidade de lubrificação e proteção contra o efeito da oxidação em materiais, equipamentos e superfícies metálicas; solta porcas e parafusos enferrujados com facilidade. Spray. <b>Frasco de 300 ml.</b>			FRASCO	70	R\$	R\$



# MUNICÍPIO DE SÃO GERALDO

ESTADO DE MINAS GERAIS  
Rua 21 de Abril, nº 19, Centro - São Geraldo - CEP 36.530-000  
CNPJ: 18.137.935/0001-80 – Tel.: (32)3556-1215 ou 1471



18	<b>LIMPA BAÚ</b> - Desincrustante líquido, detergente ácido, concentrado, não inflamável, para remoção de óxidos e incrustações, fácil solubilidade e detergência. <b>Tambor com 200 litros.</b>			TAMBOR	15	R\$	R\$
19	<b>LIMPA CONTATOS ELÉTRICOS</b> -Solução para eliminação de resíduos que prejudicam os contatos elétricos e eletrônicos; Características: Recupera a condutividade dos contatos, não propaga corrente elétrica, limpa e seca instantaneamente. <b>Embalagem spray 300 ml.</b>			UNID	20	R\$	R\$
20	<b>SHAMPOO NEUTRO</b> - para lavagem automotiva, com PH neutro, concentrado, não mancha, biodegradável, isento de compostos salitrados, atua em qualquer dureza de água, não danifica borrachas, plásticas e vinil. <b>Embalagem de 50 litros</b>			EMBALAGAEM	15	R\$	R\$
21	<b>SOLUPAN:</b> É um produto recomendado para aplicação em locais onde há necessidade de alta capacidade desengraxe de forma rápida de sujeiras pesadas como graxas óleos resíduos betuminosos e gorduras de todos os tipos sua baixa espumação proporciona uma grande economia de água no final da lavagem. (Embalagem de 50 litros)			EMBALAGAEM	7	R\$	R\$
22	<b>ÓLEO 10W30 P/ MOTOS</b> - Óleo semissintético multiviscoso 10w30 4t Mx prioritariamente on-road. Motor a gasolina. Proteção antidesgaste. Propriedades de fricção para um desempenho adequado de embreagem n Formulação de alta resistência ao cisalhamento para manutenção do grau de viscosidade. Viscosidade SAE: 10W-30. Viscosidade (ASTM D 445): cSt à 40°C 71.5. CSt à 100°C 10.6. Índice de Viscosidade (ASTM D 2272): 136. Viscosidade CCS cP à - 25°C (ASTM D 5293): 6210. Ponto de Fluidez (°C, ASTM D 97): -36. Ponto de Fulgor (°C, ASTM D 92): 235.Densidade g/ml à 15°C (ASTM D 4052): 0.8619. <b>Embalagem com 01 Litro.</b>			UNID	50	R\$	R\$
23	<b>ÓLEO 5W40 SINTÉTICO</b> - Lubrificante semissintético multiviscoso para uso em motores a gasolina, etanol, flex e GNV (injeção eletrônica,			UNID	50	R\$	R\$



# MUNICÍPIO DE SÃO GERALDO

ESTADO DE MINAS GERAIS  
Rua 21 de Abril, nº 19, Centro - São Geraldo - CEP 36.530-000  
CNPJ: 18.137.935/0001-80 – Tel.: (32)3556-1215 ou 1471



	turbo alimentados e multiválvulas). Que seja compatível com conversor catalítico. Análises Típicas igual ou superior: Densidade a 20/4°C 0,8756; Ponto de Fulgor (VA) (C°) 235, Ponto de Fluidez (C°) -27; Viscosidade a 40 /C (cSt) 103,4; Viscosidade a 100°C (cSt) 14,0; Índice de Viscosidade 137; Cinzas Sulfatadas (%peso) 0,79. Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Embalagem de 01 litro.</b>						
24	<b>ÓLEO HIDRÁULICO ATF</b> - para transmissões automáticas e sistema de direção hidráulica e garfo de motocicletas (óleo vermelho tipo A sufixo A) viscosidade SAE 50. Análises Típicas igual ou superior: Densidade @ 20/4°C 0,8956; Ponto de Fulgor (°C) 278; Ponto de Fluidez (°C) -24; Viscosidade Cinemát., @ 40°C (cSt) 234,7; Viscosidade Cinemát., @ 100°C (cSt) 19,99; Índice de Viscosidade 98; Viscosidade Dinâm. Brook., @:15°C (cP) 134.500; -10 (cP). Similar ou superior às marcas Texaco, Lubrax, Shell, Mobil. <b>Frasco 500 ml.</b>			UNID	50	R\$	R\$
25	<b>Óleo SAE 50:</b> É um lubrificante de alta performance formulado para proporcionar proteção superior e desempenho em motores a diesel e sistemas de transmissão de veículos pesados. Atende às especificações API CF. <b>(Frasco de 1 litro)</b>			UNID	50	R\$	R\$

A Empresa acima identificada DECLARA que:

- 1) Estão inclusas no valor cotado todas as despesas com mão de obra, bem como, todos os tributos e encargos fiscais, sociais, trabalhistas, previdenciários e comerciais e, ainda, os gastos com transporte e acondicionamento dos produtos em embalagens adequadas.
- 2) Validade da proposta: **60 (sessenta) dias.**
- 3) Prazo de início de fornecimento de acordo com o estabelecido no Termo de Referência (Anexo I do Edital) desse processo.
- 4) Que não incide nas vedações previstas na Lei Federal nº 14.133/2021.
- 5) Que o prazo de início da entrega dos bens será de acordo com os termos estabelecidos no Termo de Referência (Anexo I do Edital), a contar do recebimento, por parte da Contratada, da ordem de compra ou documento similar. Todos os bens serão avaliados, sob pena de devolução de não aceite, caso não atenda a descrição do Termo de Referência do referido Edital ou de má qualidade.

LOCAL E DATA

---



# MUNICÍPIO DE SÃO GERALDO

ESTADO DE MINAS GERAIS  
Rua 21 de Abril, nº 19, Centro - São Geraldo - CEP 36.530-000  
CNPJ: 18.137.935/0001-80 – Tel.: (32)3556-1215 ou 1471



CARIMBO DA EMPRESA/ASSINATURA DO RESPONSÁVEL

OBS.: Serão DESCLASSIFICADAS as propostas que apresentarem cotações contendo preços excessivos, simbólicos, de valor zero ou inexequíveis, na forma da legislação em vigor, ou ainda, que ofereçam preços ou vantagens baseadas nas ofertas dos demais licitantes.