

 ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE TANGARÁ CNPJ: 82.827.999/0001-01 Telefone: (49) 3532-7450 Endereço: Av. Irmãos Piccoli, 267 - Centro CEP: 89642-000 - Tangará	Pregão eletrônico 61/2024
	Número Processo: 145/2024 Data do Processo: 11/10/2024

OBJETO DO PROCESSO

AQUISIÇÃO DE ÓLEOS LUBRIFICANTES, FLUIDO DE FREIO E DEMAIS ITENS PARA ATENDER ÀS DEMANDAS DA SECRETARIA DE TRANSPORTES, OBRAS E URBANISMO E DA SECRETARIA MUNICIPAL DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 63/2024

Reuniram-se no dia 21/11/2024, as 11:07 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 396/2023, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 145/2024 na modalidade de Pregão eletrônico. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

Os detalhes sobre a sessão pública poderão ser encontrados no Portal de Compras Públicas, através do site <https://www.portaldecompraspublicas.com.br/18/>.

Participante: PIRACAIA COMERCIO DE PRODUTOS ELETRO-ELETRONICOS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Óleo lubrificante de base 100% sintética, viscosidade 5w40, para 10.000 km. Atende às especificações mínimas ILSAC GF-5 e API SN. - Óleo lubrificante de base 100% sintética, viscosidade 5w40, para 10.000 km. Atende às especificações mínimas ILSAC GF-5 e API SN.	100,000	LT	HEXX LUB	19,5000	1.950,00
2	Óleo hidráulico tipo ATF de alta qualidade, de cor avermelhada, indicado para uso em transmissões automáticas e sistemas de direção hidráulica de veículos e caminhões. - Óleo hidráulico tipo ATF de alta qualidade, de cor avermelhada, indicado para uso em transmissões automáticas e sistemas de direção hidráulica de veículos e caminhões.	300,000	LT	HEXX LUB	16,0000	4.800,00
3	Fluido de freio DOT 4. - Fluido de freio DOT 4.	48,000	UN	POWER	13,5000	648,00
4	Aditivo fluído para radiador motor diesel concentrado anticorrosivo diluição mínima 1/20 litros - Aditivo fluído para radiador motor diesel concentrado anticorrosivo diluição mínima 1/20 litros	100,000	LT	GENUINA	6,0000	600,00
5	Óleo hidráulico SAE 10W de alto desempenho, que permite longos intervalos de drenagem e menores custos de operação. Atendendo especificação Alisson C3 ou C4 e Índice de Viscosidade ATSM D2270 superior a 95. - Óleo hidráulico SAE 10W de alto desempenho, que permite longos intervalos de drenagem e menores custos de operação. Atendendo especificação Alisson C3 ou C4 e Índice de Viscosidade ATSM D2270 superior a 95.	50,000	BAL	HEXX LUB	320,0000	16.000,00
9	Óleo da transmissão lubrificante multiviscoso no Grau SAE 90, com nível de desempenho API GL-5. - Óleo da transmissão lubrificante multiviscoso no Grau SAE 90, com nível de desempenho API GL-5.	20,000	BAL	HEXX LUB	330,0000	6.600,00
10	Óleo lubrificante multifuncional, viscosidade SAE 10w30 e classificação API GL-4 de alto desempenho. Recomendado para uso em transmissões, sistemas hidráulicos e freios úmidos de equipamentos agrícolas.	80,000	BAL	HEXX LUB	301,0000	24.080,00

	Possui elevada resistência à oxidação e ao cisalhamento. - Óleo lubrificante multifuncional, viscosidade SAE 10w30 e classificação API GL-4 de alto desempenho. Recomendado para uso em transmissões, sistemas hidráulicos e freios úmidos de equipamentos agrícolas. Possui elevada resistência à oxidação e ao cisalhamento.					
11	Óleo mineral Lubrificante SAE 30. destinado às transmissões, conversores de torque, comandos finais, freios úmidos e sistemas hidráulicos que equipam as máquinas de serviço pesado, como a usada em obras de escavação. - Óleo mineral Lubrificante SAE 30. destinado às transmissões, conversores de torque, comandos finais, freios úmidos e sistemas hidráulicos que equipam as máquinas de serviço pesado, como a usada em obras de escavação.	20,000	BAL	HEXX LUB	288,0000	5.760,00
13	Graxa Lubrificante à base de sabão complexo de lítio, com aditivos de extrema pressão e inibidores de oxidação e corrosão, no grau NLGI 2 Recomendada para a lubrificação de equipamentos automotivos, agrícolas, marítimos e industriais, que operem sob condições severas e altas temperaturas de trabalho. Deve possuir elevada resistência ao cisalhamento, mantendo-se aderida às superfícies mesmo sob condições severas. - Graxa Lubrificante à base de sabão complexo de lítio, com aditivos de extrema pressão e inibidores de oxidação e corrosão, no grau NLGI 2 Recomendada para a lubrificação de equipamentos automotivos, agrícolas, marítimos e industriais, que operem sob condições severas e altas temperaturas de trabalho. Deve possuir elevada resistência ao cisalhamento, mantendo-se aderida às superfícies mesmo sob condições severas.	40,000	BAL	SIVA	430,0000	17.200,00
14	Óleo lubrificante 10w40 100 % sintético para motores diesel. Lubrificante multiviscoso de base 100 % sintética, no grau SAE 10w40 especificações mínimas API CI-4. - Óleo lubrificante 10w40 100 % sintético para motores diesel. Lubrificante multiviscoso de base 100 % sintética, no grau SAE 10w40 especificações mínimas API CI-4.	30,000	BAL	HEXX LUB	412,0000	12.360,00
15	Óleo lubrificante mineral para transmissão 80w90 gl-5	20,000	BAL	HEXX LUB	294,0000	5.880,00
16	Óleo lubrificante sintético para transmissão 75w80. - Óleo lubrificante sintético para transmissão 75w80.	300,000	LT	HEXX LUB	30,0000	9.000,00
Total do Participante:						104.878,00

Participante: LS BATERIAS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
6	Óleo 15w40 diesel mineral API CI 4. Lubrificante multiviscoso de alto desempenho para motores a diesel de base mineral, com viscosidade no grau SAE 15w40, classificação mínimas API CI-4. - Óleo 15w40 diesel mineral API CI 4. Lubrificante multiviscoso de alto desempenho para motores a diesel de base mineral, com viscosidade no grau SAE 15w40, classificação mínimas API CI-4.	150,000	BAL	GT OIL	289,0000	43.350,00
8	Óleo para cambio e diferencial 85w140. Lubrificante mineral multiviscoso para transmissões automotivas, com viscosidade no grau SAE 85w140, e nível de desempenho API GL-5. - Óleo para cambio e diferencial 85w140. Lubrificante mineral multiviscoso para transmissões automotivas, com viscosidade no grau SAE 85w140, e nível de desempenho API GL-5.	30,000	BAL	GT OIL	384,0000	11.520,00
12	Lubrificante de base mineral no grau ISO VG 68, com IV (índice de viscosidade) acima de 99. HLP e Aditivação antidesgaste AW. Lubrificante de base mineral desenvolvido para sistemas hidráulicos de equipamentos de terraplanagem e industriais, que operem em condições severas de pressão e temperatura. - Lubrificante de base mineral no grau ISO VG 68, com IV (índice de viscosidade) acima de 99. HLP e Aditivação antidesgaste AW. Lubrificante de base mineral desenvolvido para sistemas hidráulicos de equipamentos	70,000	BAL	GT OIL	199,5000	13.965,00

	de terraplanagem e industriais, que operem em condições severas de pressão e temperatura.					
17	ÓLEO LUBRIFICANTE DE BASE 100% SINTÉTICA, VISCOSIDADE 5W30, PARA 10.000KM. ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ILSAC GF-5 E API SN. - ÓLEO LUBRIFICANTE DE BASE 100% SINTÉTICA, VISCOSIDADE 5W30, PARA 10.000KM. ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ILSAC GF-5 E API SN.	100,000	LT	GT OIL	19,9000	1.990,00

Total do Participante: 70.825,00

Participante: ESPACO DO OLEO ITAJAI LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
7	Lubrificante de base mineral no grau ISO VG 46, com IV (índice de viscosidade) acima de 100. HLP e Aditivação antidesgaste AW Lubrificante de base mineral desenvolvido para sistemas hidráulicos de equipamentos de terraplanagem e industriais, que operem em condições severas de pressão e temperatura. - Lubrificante de base mineral no grau ISO VG 46, com IV (índice de viscosidade) acima de 100. HLP e Aditivação antidesgaste AW Lubrificante de base mineral desenvolvido para sistemas hidráulicos de equipamentos de terraplanagem e industriais, que operem em condições severas de pressão e temperatura.	50,000	BAL	FALUB	230,0000	11.500,00

Total do Participante: 11.500,00

Total Geral: 187.203,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Tangará, 21/11/2024

CRISTIANE PICCININ

PREGOEIRO