



PREFEITURA MUNICIPAL IMBUIA
RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 83.102.632/0001-93

Telefone: (47) 3557-2400

Avenida Bernadino de Andrade, 86

CEP: 88440-000 - Imbuia SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 64/2023 - PR

Processo Administrativo: **64/2023**Data do Processo: **29/09/2023**

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Código	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	4,000	CX	3040017	FLUIDO DE FREIO DOT 3 - 30/500 - FLUIDO DE FREIO DOT 3 - 30/500	472,0500	1.888,20
2	4,000	CX	3040051	FLUIDO DE FREIO DOT 4 - 30/50. 500ml - FLUIDO DE FREIO DOT 4 - 30/50. 500ml	514,0500	2.056,20
3	5,000	UN	3040016	GRAXA PARA PINO E CHASSIS 2 1/170 - GRAXA PARA PINO E CHASSIS 2 1/170	3.990,2500	19.951,25
4	5,000	UN	3040015	GRAXA PARA ROLAMENTO NGLI-2 1/170 - GRAXA PARA ROLAMENTO NGLI-2 1/170	7.066,4600	35.332,30
5	7,000	UN	3040050	OLEO LUBRIFICANTE 5 W 30 BALDE DE 20 LITROS (DIESEL) - OLEO LUBRIFICANTE 5 W 30 BALDE DE 20 LITROS (DIESEL)	825,4100	5.777,87
6	80,000	UN	3040006	ÓLEO LUBRIFICANTESAE 15W40 API CH-4, PARA MOTORES A DIESEL, - ÓLEO LUBRIFICANTESAE 15W40 API CH-4, PARA MOTORES A DIESEL, EMBALAGEM 1/20.	552,8000	44.224,00
7	100,000	UN	3040007	ÓLEO LUBRIFICANTE ISO 68 API HH PARA SISTEMAS HIDRÁULICOS, - ÓLEO LUBRIFICANTE ISO 68 API HH PARA SISTEMAS HIDRÁULICOS, EMBALAGEM 1/20.	447,8600	44.786,00
8	25,000	BAL	3040049	OLEO LUBRIFICANTE 10 W 40 SEMI SINTETICO BALDE DE 20 LITROS - OLEO LUBRIFICANTE 10 W 40 SEMI SINTETICO BALDE DE 20 LITROS (DIESEL)	727,8000	18.195,00
9	15,000	UN	3040018	ÓLEO PARA TRANSMISSÃO 140 GL5 - ÓLEO PARA TRANSMISSÃO 140 GL5	628,0600	9.420,90
10	5,000	UN	3040020	ÓLEO PARA TRANSMISSÃO 50 - ÓLEO PARA TRANSMISSÃO 50	697,8000	3.489,00
11	40,000	UN	3040021	ÓLEO PARA TRANSMISSÃO NH 10W 30 - ÓLEO PARA TRANSMISSÃO NH 10W 30	614,5600	24.582,40
12	12,000	UN	3040019	ÓLEO PARA TRANSMISSÃO THF 11 - ÓLEO PARA TRANSMISSÃO THF 11	612,2000	7.346,40
13	6,000	UN	3040045	SCHAMPOO (CREMOL 1000)- GALÃO DE 200 LITROS - SCHAMPOO (CREMOL 1000) - GALÃO DE 200 LITROS	1.496,2500	8.977,50
14	12,000	UN	3040046	SUPER ATIVADO LG 200 - GALÃO DE 200 LITROS (LIMPA ALUMINI - SUPER ATIVADO LG 200 - GALÃO DE 200 LITROS (LIMPA ALUMINIO)	1.344,0000	16.128,00
15	60,000	UN	3040053	OLEO HIDRAULICO HVI 46, BALDE DE 20 LITROS - OLEO HIDRAULICO HVI 46, BALDE DE 20 LITROS, MARCA EQUIVALENTE OU SIMILIAR A LUBRAX OU DE MELHOR QUALIDADE.	587,9300	35.275,80

16	40,000	UN	3040061	OLEO LUBRIFICANTE SAE 90 API GL-5 (SP). FABRICADO POR EMPRES - OLEO LUBRIFICANTE SAE 90 API GL-5 (SP). FABRICADO POR EMPRESAS COM ISO 9000 / ISO 9001 E ISO 17000/T. PARA TRAÇÃO DIANTEIRA E TRASEIRA. GALÃO DE 20 LITROS.	620,3600	24.814,40
17	40,000	UN	3040068	Lubrificante ATF (BALDE DE 20 LITROS) para transmissões auto - Lubrificante ATF (BALDE DE 20 LITROS) para transmissões automáticas automotivas e para alguns tipos de sistemas hidráulicos industriais quando recomendado pelo fabricante do equipamento. Sua formulação garante ótimo desempenho em transmissões automotivas, possui baixa fluidez e elevada resistência ao cisalhamento; é indicado para transmissões automáticas tipo TASA - Tipo A, Sufixo A e para sistemas hidráulicos industriais específicos.	603,9600	24.158,40
18	25,000	UN	3040069	ÓLEO HIDRAULICO 10W. - ÓLEO HIDRAULICO 10W.	667,7500	16.693,75
19	20,000	UN	3040070	ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 30, PARA TRANSMISSÃO. - ÓLEO LUBRIFICANTE SAE 30, PARA TRANSMISSÃO.	610,0000	12.200,00
20	120,000	UN	3040072	ARLA 32 (Agente Redutor Líquido Automotivo de NOx) (BD 20L) - ARLA 32 (Agente Redutor Líquido Automotivo de NOx) (BALDE DE 20 LITROS) solução aquosa cuja composição envolve 32,5% de ureia pura dissolvida e misturada em água deionizada. De acordo com a ISO 22241 e ISO9001.	163,6300	19.635,60
21	25,000	UN	9905009 9	ADITIVO DE RADIADOR (galão de 20 litros) Fluido sintético pa - ADITIVO DE RADIADOR (galão de 20 litros) Fluido sintético para uso em sistemas de arrefecimento de veículos automotivos. Composto à base de monoetileno glicol, com tecnologia híbrida de inibidores de corrosão orgânicos e inorgânicos. Eleva o ponto de ebulição e baixa o ponto de congelamento da água, mantendo o motor trabalhando na temperatura ideal, evitando a fervura e o congelamento da água de refrigeração. Controla a corrosão e ferrugem dos componentes metálicos do motor, lubrifica a bomba d'água e inibe a formação de espuma. Seja recomendado para todo e qualquer sistema de refrigeração de veículos automotores (motos, automóveis, caminhões, ônibus, tratores, etc.). Deve ser misturado com água deionizada na proporção de 2 partes de fluido (40%) para 3 partes de água (60%) ou conforme recomendação do fabricante do veículo. Drenar e lavar o radiador com água deionizada. Encher o sistema com a solução preparada. Devera atender as normas da Mercedes-Benz do Brasil segundo norma MB 325.0 (DBL 7700.20). Devera atende também às normas SAE J1034, ASTM D-3306 e D-4340 e NBR 13705 Tipo A.	501,7600	12.544,00
22	5,000	UN	9905010 0	ADITIVO DE RADIADOR (CX com 24 litros) Fluido sintético para - ADITIVO DE RADIADOR (CX com 24 litros) Fluido sintético para uso em sistemas de arrefecimento de veículos automotivos. Composto à base de monoetileno glicol, com tecnologia híbrida de inibidores de corrosão orgânicos e inorgânicos. Eleva o ponto de ebulição e baixa o ponto de	763,1500	3.815,75

				<p>congelamento da água, mantendo o motor trabalhando na temperatura ideal, evitando a fervura e o congelamento da água de refrigeração. Controla a corrosão e ferrugem dos componentes metálicos do motor, lubrifica a bomba d'água e inibe a formação de espuma.</p> <p>Seja recomendado para todo e qualquer sistema de refrigeração de veículos automotores (motos, automóveis, caminhões, ônibus, tratores, etc.). Deve ser misturado com água deionizada na proporção de 2 partes de fluido (40%) para 3 partes de água (60%) ou conforme recomendação do fabricante do veículo. Drenar e lavar o radiador com água deionizada. Encher o sistema com a solução preparada.</p> <p>Devera atender as normas da Mercedes-Benz do Brasil segundo norma MB 325.0 (DBL 7700.20). Devera atende também às normas SAE J1034, ASTM D-3306 e D-4340 e NBR 13705 Tipo A.</p>		
23	3,000	CX	9905010 1	<p>ADITIVO DE RADIADOR (CAIXA COM 4 GALÃO DE 2 LITROS) - ADITIVO DE RADIADOR (CAIXA COM 4 GALÃO DE 2 LITROS) Fluido sintético para uso em sistemas de arrefecimento de veículos automotivos.</p> <p>Composto à base de monoetileno glicol, com tecnologia híbrida de inibidores de corrosão orgânicos e inorgânicos.</p> <p>Eleva o ponto de ebulição e baixa o ponto de congelamento da água, mantendo o motor trabalhando na temperatura ideal, evitando a fervura e o congelamento da água de refrigeração. Controla a corrosão e ferrugem dos componentes metálicos do motor, lubrifica a bomba d'água e inibe a formação de espuma.</p> <p>Seja recomendado para todo e qualquer sistema de refrigeração de veículos automotores (motos, automóveis, caminhões, ônibus, tratores, etc.). Deve ser misturado com água deionizada na proporção de 2 partes de fluido (40%) para 3 partes de água (60%) ou conforme recomendação do fabricante do veículo. Drenar e lavar o radiador com água deionizada. Encher o sistema com a solução preparada.</p> <p>Devera atender as normas da Mercedes-Benz do Brasil segundo norma MB 325.0 (DBL 7700.20). Devera atende também às normas SAE J1034, ASTM D-3306 e D-4340 e NBR 13705 Tipo A.</p>	430,8000	1.292,40
24	2,000	BAL	3040111	<p>ÓLEO LUBRIFICANTESAE 15W40 API CH-4, PARA MOTORES A DIESEL - ÓLEO LUBRIFICANTESAE 15W40 API CH-4, PARA MOTORES A DIESEL, EMBALAGEM 200 LT</p>	5.548,8600	11.097,72
25	2,000	BAL	3041112	<p>OLEO LUBRIFICANTE SAE 90 API GL-5 (SP). FABRICADO POR EMPRE - OLEO LUBRIFICANTE SAE 90 API GL-5 (SP). FABRICADO POR EMPRESAS COM ISO 9000 / ISO 9001 E ISO 17000/T. PARA TRAÇÃO DIANTEIRA E TRASEIRA. GALÃO DE 200 LITROS.</p>	5.997,4300	11.994,86
26	2,000	BAL	3041113	<p>Lubrificante ATF (BALDE DE 200LITROS) para transmissões aut - Lubrificante ATF (BALDE DE 200 LITROS) para transmissões automáticas automotivas e para alguns tipos de sistemas hidráulicos industriais quando recomendado pelo fabricante do equipamento.</p> <p>Sua formulação garante ótimo desempenho em transmissões automotivas, possui baixa fluidez e</p>	6.018,3300	12.036,66

				elevada resistência ao cisalhamento; é indicado para transmissões automáticas tipo TASA - Tipo A, Sufixo A e para sistemas hidráulicos industriais específicos.		
27	3,000	BAL	3041115	ARLA 32 (Agente Redutor Líquido Automotivo de NO)BALDE 200 - ARLA 32 (Agente Redutor Líquido Automotivo de NOx) (BALDE DE 200 LITROS) solução aquosa cuja composição envolve 32,5% de ureia pura dissolvida e misturada em água deionizada. De acordo com a ISO 22241 e ISO9001.	1.619,4300	4.858,29
28	4,000	L	3041116	ARLA 32, IBC 1000 LT, AGENTE REDUTOR LIQUIDO DE NOX AUTOMOTI - ARLA 32, IBC 1000 LT, AGENTE REDUTOR LIQUIDO DE NOX AUTOMOTIVO, SOLUÇÃO DE URÉIA DE ALTA PUREZA A 32,5%, AGENTE REDUTOR DE EMISSÕES NOX PARA GASES DE ESCAPE EM VEÍCULOS EQUIPADOS COM SISTEMA SCR, O FLUIDO DO SISTEMA SCR DEVERÁ CONTER AS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA ISSO 22241 E ISO9001, O VENCEDO DO ITEM DEVERÁ FORNECER EM COMODATO O CONTENTOR IBC 1000 LT INDICADO PARA O ARMAZENAMENTO DE COMBUSTIVEL. COM ESCALA E GAIOLA DE PROTEÇÃO, DEVENDO TER CERTIFICAÇÃO DO INMETRO.	7.940,5300	31.762,12
29	150,000	UN	3041117	ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL PARA USO EM MOTORES DOIS TEMPOS A - ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL PARA USO EM MOTORES DOIS TEMPOS A GASOLINA REFRIGERADOS À AR. CONTÉM CORANTE VERMELHO PARA IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO. ESPECIFICAÇÕES: API TC. COMPOSIÇÃO: ÓLEO BÁSICO MINERAL MAIS ADITIVOS. (FLUIDO PARA A GASOLINA) 200ML.	22,2800	3.342,00
30	100,000	L	3041118	Óleo lubrificante mineral SAE 20W50, Atende ao nível de serv - Óleo lubrificante mineral SAE 20W50, Atende ao nível de serviço API -SL. Embalagen de 01 litro.	31,7800	3.178,00
31	100,000	L	3041119	Óleo lubrificante semi sintético SAE 15W40: Atende ao nível - Óleo lubrificante semi sintético SAE 15W40: Atende ao nível de serviço API SL.Embalagen de 01 litro.	34,0000	3.400,00
32	100,000	L	3041120	Óleo lubrificante 100% sintético SAE 5w30, Atende ao nível d - Óleo lubrificante 100% sintético SAE 5w30, Atende ao nível de serviço API - SM/CF, ACEA A3, B4 e ILSAC GF 3. Embalagen de 01 litro.	45,1000	4.510,00
33	100,000	L	3041121	Oleo lubrificante 100% sintético SAE 5W40, Atende ao nível d - Oleo lubrificante 100% sintético SAE 5W40, Atende ao nível de serviço API-SN, ILSAC GF -5. Embalagens de 01 litro	48,6300	4.863,00
34	100,000	L	3041122	Óleo lubrificante SAE 0W - 20 API SN sintético para motor - Óleo lubrificante SAE 0W - 20 API SN sintético para motor	50,2000	5.020,00
35	20,000	BAL	3011123	Óleo para transmissão 80 W API galão de 20 litros. - Óleo para transmissão 80 W API galão de 20 litros.	677,3000	13.546,00
36	20,000	GL	3011124	ÓLEO PARA TRANSMISSÃO 85W140 GL-5 BALDE DE 20 LITROS (DIESEL - ÓLEO PARA TRANSMISSÃO 85W140 GL-5 BALDE DE 20 LITROS (DIESEL)	625,0000	12.500,00

37	200,000	L	9908401 4	ÓLEO LUBRIFICANTE 10W40 PARA MOTORES A GASOLINA - ÓLEO LUBRIFICANTE 10W40 PARA MOTORES A GASOLINA	60,0000	12.000,00
38	4,000	GL	9908401 5	SOLUPAN DESENGRAXANTE - SOLUPAN DESENGRAXANTE	28,5000	114,00

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

526.807,77