

## RETIFICAÇÃO 01

PROCESSO Nº 113/2023

### PREGÃO ELETRÔNICO 044/2023

Pelo presente Termo de Retificação do **PREGÃO ELETRÔNICO 044/2023** e em atenção aos princípios que norteiam a Gestão Pública e em face de modificações extremamente necessárias para atender ao interesse público, o Município de Iomerê através da Comissão de Licitação, torna público para conhecimento dos interessados que foi realizada correção e alteração no Edital de Licitação supracitada como se segue:

1) Descritivo do **objeto**, passa a ter a seguinte redação:

ITEM	QTDE	UND	ESPECIFICAÇÃO	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
01	50	UN	Óleo lubrificante 2 TEMPO – embalagem com 500ml	<b>32,00</b>	<b>1.600,00</b>
02	40	UN	Fluido de freio DOT 4, O produto deverá ainda ter APROVAÇÃO pela norma MB AH00.40-B-0001-01MBD (DBL 7760.30) 500ml	<b>33,00</b>	<b>1.320,00</b>
03	50	BL	Óleo lubrificante multiviscoso para motores a Diesel de alta potência, superalimentado ou turboalimentado, que operem em condições severas, exigindo lubrificantes com nível de desempenho API CI-4/SL e ACEA E7 obrigatoriamente. Disponível no grau SAE 15W40 atende aos níveis de desempenho MB 228.3, Volvo VDS-3, Cummins CES 20078 simultaneamente, com índice de viscosidade mínimo de 142 (balde de 20 litros). Comprovação de registro do produto na ANP ativo.	<b>545,00</b>	<b>27.250,00</b>
04	40	BL	Óleo mineral elevado índice de viscosidade para sistemas hidráulicos que operem em condições severas de pressão e temperatura. Grau ISO 68. Obrigatoriamente deve atender as seguintes especificações: DIN51524 parte 2 - categoria AW , com índice de viscosidade mínimo de 107. (balde 20 litros).	<b>389,00</b>	<b>15.560,00</b>
05	40	BL	Óleo mineral elevado índice de viscosidade para sistemas hidráulicos que operem em condições severas de pressão e temperatura. Grau ISO 46. Obrigatoriamente deve atender as seguintes especificações: DIN51524 parte 3 - categoria H VLP, com índice de viscosidade mínimo de 141. (balde 20 litros).	<b>578,33</b>	<b>23.133,20</b>
06	40	BL	Óleo mineral elevado índice de viscosidade para sistemas hidráulicos que operem em condições severas de pressão e temperatura. Grau ISO 68. Obrigatoriamente deve atender as seguintes especificações: DIN51524 parte 3 - categoria H	<b>506,00</b>	<b>20.240,00</b>

			VLP, com índice de viscosidade mínimo de 140. (balde 20 litros).		
07	40	BL	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. Deve atender às normas Caterpillar TO-2, Alisson C4, e normas CNH (Case - New Holland) MAT 3525 e 3540, ALLISON C-4. Além disso, deverá possuir APROVAÇÃO pela norma ZF TE-ML 03E, ou 05F ou 21F ou ambas simultaneamente. Comprovação de registro do produto na ANP ativo.	<b>565,00</b>	<b>22.600,00</b>
08	30	BL	Óleo hidráulico SAE 30, com índices de desempenho ALISSON C-4, CATERPILLAR TO-4, KOMATSU KES 07.868.1, Comprovação de registro do produto na ANP ativo, Balde 20L	<b>706,00</b>	<b>21.180,00</b>
09	30	BL	Oleo hidráulico SAE 10W, com índices de desempenho ALISSON C- 4, CATERPILLAR TO-4, KOMATSU KES 07.868.1, Comprovação de registro do produto na ANP ativo, Balde 20L	<b>601,00</b>	<b>18.030,00</b>
10	30	BL	Óleo para cambio e diferencial 80w90. Lubrificante mineral multiviscoso para transmissões automotivas, com viscosidade no grau SAE 80w90, e nível de desempenho API GL-5, que atenda a norma MIL-L-2105D e que possua APROVAÇÃO [2] pela norma Mercedes-Benz MB 235.20 – API GL-5 Especificação conforme DBL 6650.20. Comprovação de registro do produto na ANP ativo, índice de viscosidade mínimo de 104. (balde 20 litros).	<b>746,66</b>	<b>22.399,80</b>
11	20	BL	Óleo para câmbio e diferencial 85w140. Lubrificante mineral multiviscoso para transmissões automotivas, com viscosidade no grau SAE 85w140, e nível de desempenho API GL-5, que atenda a norma MIL-L-2105D e que possua APROVAÇÃO [3] pela norma Mercedes-Benz AH00.40-B-0001-01ABA. Comprovação de registro do produto na ANP ativo. índice de viscosidade mínimo de 98. (balde 20 litros).	<b>726,66</b>	<b>14.533,20</b>
12	10	BL	Óleo lubrificante 80 W aprovação MB 235.5, índice mínimo de viscosidade 105; Comprovação de registro do produto na ANP ativo, balde 20L;	<b>657,33</b>	<b>6.573,30</b>
13	10	BL	Óleo lubrificante SAE 40 para caixa de mudanças de engrenagens, que atenda as especificações ZF TE- ML 02H, 04B ZF TE-ML07C, índice mínimo de viscosidade 97;	<b>480,00</b>	<b>4.800,00</b>
14	02	TB	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	<b>7.363,00</b>	<b>14.726,00</b>

			severas. Deve possuir APROVAÇÃO [5] pela norma Mercedes-Benz DBL 6804.00 - complexo de lítio e ponto de gota igual ou superior a 190 °C, em tambor 170kg		
15	50	UN	Câmara de Ar 1000x20, válvula TC 131 com certificação ISO 9001	<b>236,33</b>	<b>11.816,50</b>
16	50	UN	Protetor colarinho – Protetor de pneu 1000x20	<b>104,00</b>	<b>5.200,00</b>
<b>VALOR TOTAL R\$</b>					<b>230.962,00</b>

2) O certame também sofrerá mudança no critério de julgamento que mudará de “menor preço por lote” para “menor preço por item”, totalizando 16 itens.

3) As datas ficam alteradas para:

**CADASTROS DAS PROPOSTAS: 29/02/2024 às 00:01 até dia 13/03/2024 às 23:59**

**DATA DA DISPUTA: 14/03/2024 ÀS 09:00**

As demais informações constantes no edital, permanecem inalteradas.

Iomerê, 27 de fevereiro de 2024.

**LUCI PERETTI  
PREFEITA MUNICIPAL**