



## MUNICÍPIO DE SUMIDOURO/RJ



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 108/2023

PROCESSO LICITATÓRIO 2160/2023

## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, o(a) PREFEITO MUNICIPAL, HOMOLOGA nos termos do Inciso VI do Art. 13 do Decreto nº 10.024/2019, o resultado do procedimento licitatório em epígrafe, cujo objeto é: *EVENTUAL AQUISIÇÃO DE GASES INDUSTRIAIS, EQUIPAMENTOS E INSUMOS DE SOLDA - SRP*

Fornecedor : REVENDEDORA DE GASES CARMENSE LTDA - 39.553.615/0001-80

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
1	75,00	KG	DENVER	5,0MM	R\$ 121,50	R\$ 9.112,50	R\$ 122,00	R\$ 9.150,00	0,41	R\$ 0,50
<b>Descrição:</b> ELETRODO 5,0 MM										
5	108,00	M <sup>3</sup>	WM	GARRAFA	R\$ 78,00	R\$ 8.424,00	R\$ 78,40	R\$ 8.467,20	0,51	R\$ 0,40
<b>Descrição:</b> ACETILENO (GARRAFAS DE 09 KG CADA, APENAS O GÁS)										
6	120,00	M <sup>3</sup>	WM	GARRAFA	R\$ 24,00	R\$ 2.880,00	R\$ 24,59	R\$ 2.950,80	2,40	R\$ 0,59
<b>Descrição:</b> OXIGÊNIO (GARRAFAS DE 10 M3 CADA)										
Subtotal Adjudicado R\$ 20.416,50						Subtotal Orçado: R\$ 20.568,00		0,7365 %		R\$ 151,50

Fornecedor : VALENTE DISTRIBUICAO, REPRESENTACOES E PRESTACAO DE SERVICOS LTDA - 48.803.785/0001-67

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
2	60,00	KG	WORKER	WORKER	R\$ 38,80	R\$ 2.328,00	R\$ 85,90	R\$ 5.154,00	54,83	R\$ 47,10
<b>Descrição:</b> ELETRODO 60.13 4,0 MM										
3	60,00	KG	HEAVY	HEAVY	R\$ 39,90	R\$ 2.394,00	R\$ 78,18	R\$ 4.690,80	48,96	R\$ 38,28
<b>Descrição:</b> ELETRODO 46 60.13 3,25 MM										
4	10,00	KG	HEAVY	HEAVY	R\$ 49,40	R\$ 494,00	R\$ 70,00	R\$ 700,00	29,43	R\$ 20,60
<b>Descrição:</b> ELETRODO 46 60.13 2,50 MM										
9	1,00	UNID	CARBOGRAFITE	CARBOGRAFITE	R\$ 491,15	R\$ 491,15	R\$ 517,45	R\$ 517,45	5,08	R\$ 26,30
<b>Descrição:</b> REGULADOR MANÔMETRO DE PRESSÃO DE OXIGÊNIO ORIGINAL CORPO E CAPA EM LATÃO FORJADO PARA MAIOR RESISTÊNCIA										
10	1,00	UNID	CARBOGRAFITE	CARBOGRAFITE	R\$ 495,00	R\$ 495,00	R\$ 532,64	R\$ 532,64	7,07	R\$ 37,64
<b>Descrição:</b> REGULADOR MANÔMETRO DE CILINDRO ACETILENO CORPO TOTALMENTE FORJADO EM LATÃO. USO INDUSTRIAL, SOLDAGEM, CORTE E AQUECIMENTO. VÁLVULA DE SEGURANÇA INTERNA										
Subtotal Adjudicado R\$ 7.495,15						Subtotal Orçado: R\$ 13.984,32		46,4031 %		R\$ 6.489,17

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
11	1,00	UNID	FAMABRAS	FAMABRAS	R\$ 600,00	R\$ 600,00	R\$ 1.346,99	R\$ 1.346,99	55,46	R\$ 746,99
<b>Descrição:</b> CANETA MAÇARICO DE CORTE. DESCRIÇÃO: MAÇARICO DE CORTE 3 CANOS (COMPLETO COM CONEXÃO DE ENTRADA). CONEXÃO DE ENTRADA PARA OXIGÊNIO. PORCA ROSCA DIREITA 9/16 UNF-18 COM BICO DE MANGUEIRA 5/16. CONEXÃO DE ENTRADA PARA ACETILENO/ GLP, PORCA ROSCA ESQUERDA 9/16 UNF-18, COM BICO DE MANGUEIRA 5/16										
12	1,00	UNID	OMEGA	OMEGA	R\$ 693,00	R\$ 693,00	R\$ 1.042,44	R\$ 1.042,44	33,52	R\$ 349,44
<b>Descrição:</b> CONJUNTO CANETA DE SOLDA MAÇARICO 201 GLP OXIGENIO + 3 BICOS										
Subtotal Adjudicado R\$ 7.495,15							Subtotal Orçado: R\$ 13.984,32		46,4031 %	R\$ 6.489,17

Fornecedor : ISAC DIEGO DA ROSA - 14.513.950/0001-24

Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
7	1,00	UNID	MAT	MAT 09KG	R\$ 2.850,00	R\$ 2.850,00	R\$ 3.478,90	R\$ 3.478,90	18,08	R\$ 628,90
<b>Descrição:</b> CILINDRO DE ACETILENO NOVO 09 KG SEM CARGA										
8	1,00	UNID	MAT	MAT 50 LITROS	R\$ 2.850,00	R\$ 2.850,00	R\$ 3.609,55	R\$ 3.609,55	21,04	R\$ 759,55
<b>Descrição:</b> CILINDRO DE OXIGÊNIO 10 KG (50 LITROS) NOVO SEM CARGA										
Subtotal Adjudicado R\$ 5.700,00							Subtotal Orçado: R\$ 7.088,45		19,5874 %	R\$ 1.388,45

## TOTAL GERAL DO PROCESSO

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 33.611,65	R\$ 41.640,77	19,2818 %	8.029,12

HOMOLOGO o presente certame, para produzir os seus jurídicos e legais efeitos.

Sumidouro-RJ, 21 de Novembro de 2023

ELIÉSIO PERES DA SILVA  
PREFEITO MUNICIPAL