

MUNICIPIO DE SÃO SIMÃO/GO



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 004/2020

PROCESSO LICITATÓRIO 160/2020



LICITANET
LICITAÇÕES ON-LINE

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 004/2020

No dia **25 de Junho de 2020**, no(a) **MUNICIPIO DE SÃO SIMÃO/GO**, inscrito(a) no CNPJ **02.056.778/0001-48**, com sede à PC CIVICA, nº 01, CENTRO, CEP 75.890-000 – São Simão-GO neste ato legalmente representado por **WILBER FLORIANO FERREIRA**, portador do CPF nº , **RESOLVE** registrar preços para eventual aquisição em face da apresentação da(s) proposta(s) da(s) empresa (s) abaixo qualificada(s):

Fornecedor: OXYNOBRE GASES INDUSTRIAIS LTDA

CNPJ: 16685196000135

Endereço: V PRIMARIA 1 S/N, DISTRITO AGROINDUSTRIAL DE ITU

Cidade: Itumbiara-GO CEP: 75536110

Telefone: 6434334000

Email: odelmojr@oxynobre.com.br

Representante: ODELMO SIQUEIRA PRADO

Lote	Quant.	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário
1	10,00	KG	DIOXIDO DE CARBONO MEDICINAL EXTRA PURO PARA CILINDRO DE 4 A 6 KILOS. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: GÁS CARBÔNICO GASOSO, INCOLOR, INODORO, ODOR: LEVEMENTE ÁCIDO E PARA ALGUMAS PESSOAS TEM O GOSTO E O ODOR LEVEMENTE CÁUSTICO, PESO MOLECULAR: 44,01, FÓRMULA: CO ₂ , PONTO DE SUBLIMAÇÃO, A 1 ATM: -78,5 °C (-109,3 °F), DENSIDADE DO GÁS (AR = 1): 1,522 A 21,1 °C (70 °F) A 1 ATM, PRESSÃO DE VAPOR A 21,1 °C (70°F): 5778 KPA (838 PSIG), MASSA ESPECÍFICA: 1,562 KG/M3 (0,144 LB/FT3) A 56,6°C(21,1 °C) E 1 ATM, SOLUBILIDADE EM ÁGUA VOL/VOL: 0,90 A 20 °C (68 °F) E 1 ATM, PERCENTAGEM DE MATÉRIA VOLÁTIL EM VOLUME: 100, PH: 3,7 (PARA O ÁCIDO CARBÔNICO),ESTÁVEL.	MESSER	R\$ 100,00
2	10,00	M ³	NITROGÊNIO PARA CILINDRO DE 1 METROS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: GÁS COMPRIMIDO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR: 28,01, FÓRMULA: N ₂ , PONTO DE DEBULIÇÃO, A 10 PSIG(68,9 KPA) : - 195,80 °C (- 320,44 ° F), PONTO DE CONGELAMENTO, A 10 PSIG (68,9 KPA) : - 209,9 ° C (- 345,8 ° F), DENSIDADE DO GÁS (AR = 1) : 0,967 A 21,1 ° C (70 ° F) A 1 ATM, MASSA ESPECÍFICA: 1.153 KG/M3 (0,072 IB/FT3) A 70 ° C (21,1 ° F) E 1 ATM, SOLUBILIDADE EM ÁGUA, VOL/VOL: 0,023 A 0 ° C (32 ° F) E 1 ATM, PERCENTAGEM DE MATÉRIA VOLÁTIL EM VOLUME: 100, ESTÁVEL, É QUIMICAMENTE INERTE.	OXYNOBRE	R\$ 80,00
3	80,00	M ³	OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL PARA CILINDRO DE 1 METRO CUBICO CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: GÁS LIQUEFEITOREFRIGERADO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR: 31,998, FÓRMULA: O ₂ , PONTO DE EBULIÇÃO, A 10 PSIG (68,9 KPA): - 182,96 ° C (- 297,33 ° F), PONTO DE CONGELAMENTO A 1 ATM: - 218,78 ° C (- 361,8 ° F) , DENSIDADE DO GÁS (AR=1): 1,14 A 21,1°C (70 ° F) A 1 ATM, MASSA ESPECÍFICA: 1141 KG/M3 (71,23 IB/FT3) A 20 ° C (68 ° F) E 1 ATM, SOLUBILIDADE EM ÁGUA, % EM PESO: 0,491, ESTÁVEL	OXYNOBRE	R\$ 65,00
4	100,00	M ³	OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL PARA CILINDRO DE 2 METROS CUBICOS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: GÁS LIQUEFEITOREFRIGERADO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR: 31,998, FÓRMULA: O ₂ , PONTO DE EBULIÇÃO, A 10 PSIG (68,9 KPA): - 182,96 ° C (- 297,33 ° F),PONTO DE CONGELAMENTO A 1 ATM: - 218,78 ° C (- 361,8 ° F) , DENSIDADE DO GÁS (AR=1): 1,14 A 21,1°C (70 ° F) A 1 ATM, MASSA ESPECÍFICA: 1141 KG/M3 (71,23 IB/FT3) A 20 ° C (68 ° F) E 1 ATM, SOLUBILIDADE EM ÁGUA, % EM PESO: 0,491, ESTÁVEL	OXYNOBRE	R\$ 40,00
5	100,00	M ³	OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL PARA CILINDRO DE 3 METROS CUBICOS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: GÁS LIQUEFEITO REFRIGERADO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR: 31,998, FÓRMULA: O ₂ , PONTO DE EBULIÇÃO, A 10 PSIG (68,9 KPA): - 182,96 ° C (- 297,33 ° F), PONTO DE CONGELAMENTO A 1 ATM: - 218,78 ° C (- 361,8 ° F) , DENSIDADE DO GÁS (AR=1): 1,14 A 21,1°C (70 ° F)	OXYNOBRE	R\$ 40,00

6	20.000,00	M ³	A 1 ATM, MASSA ESPECÍFICA: 1141 KG/M3 (71,23 IB/FT3) A 20 ° C (68 ° F) E 1 ATM, SOLUBILIDADE EM ÁGUA, % EM PESO: 0,491, ESTÁVEL OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL PARA CILINDRO DE 6 A 10 METROS CUBICOS CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: GÁS LIQUEFEITO REFRIGERADO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR: 31,998, FÓRMULA: O2, PONTO DEEBULIÇÃO, A 10 PSIG (68,9 KPA): - 182,96 ° C (- 297,33° F),PONTO DE CONGELAMENTO A 1 ATM: - 218,78 ° C (- 361,8 ° F) , DENSIDADE DO GÁS (AR=1): 1,14 A 21,1 ° C (70 ° F) A 1 ATM, MASSA ESPECÍFICA: 1141 KG/M3 (71,23 IB/FT3) A 20 ° C (68 ° F) E 1 ATM, SOLUBILIDADE EM ÁGUA, % EM PESO: 0,491, ESTÁVEL	OXYNOBRE	R\$ 18,00
7	80,00	UN	UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO 250 ML	MORIYA	R\$ 24,00

Fornecedor: ROSILENE VIEIRA LOPES

CNPJ: 10279430000148

Endereço: AV JOSE SOARES DE ARAUJO 285, JARDIM CALIFORNIA

Cidade: Patos de Minas-MG CEP: 38.703-103

Telefone: 3438251262

Email: lopeseporto@hotmail.com

Representante:

Lote	Quant.	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário
8	50,00	UN	VALVULA REGULADORA MED DE OXIG COM FLUXOMETRO	IFAB	R\$ 300,00

As especificações técnicas constantes do pregão em epígrafe, assim como todas as obrigações e condições descritas na minuta da Ata de Registro de Preços e na Proposta de Preços integram esta ARP, independentemente de transcrição.

A validade desta Ata de Registro de Preços é de 12 (doze) meses, a contar do dia **25/06/2020** .

A presente Ata de Registro de Preços, após lida e achada conforme, é assinada pelas partes.

MUNICÍPIO DE SÃO SIMÃO/GO
02.056.778/0001-48

OXYNOBRE GASES INDUSTRIAIS LTDA
16685196000135

ROSILENE VIEIRA LOPES
10279430000148