


PROPOSTA DE PREÇO

| | |
|--|--|
| LOTE 05 GASES MEDICINAIS – MATERNIDADE PÚBLICA DR. FRANCISCO LUSTOSA DE FIGUEIREDO PREFEITURA MUNICIPAL DE VARZEA GRANDE/MT | |
| PROCESSO/MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO N.º 013/2022 PROCESSO DE ADMINISTRATIVO N.º 765672/2021 Data do Processo: 24/05/2022 | TIPO DE JULGAMENTO: MENOR PREÇO POR ITEM |
| PROPONENTE: OXIGENIO MODELO COMERCIO DE GASES LTDA | CNPJ/CPF: 27.479.311/0001-31 |
| ENDEREÇO: Rua Tatsuo Suekane Nº 180 | BAIRRO: Parque dos Jequitibás |
| CIDADE/UF: Dourados - MS | CEP: 79.839-583 |
| DADOS PARA PAGAMENTO (BANCO/AGÊNCIA/CONTA): Banco Brasil Agencia : 3153-4 - C/C 5186-1 Email: Oxisolda@oxisolda.com.br Condições de Pagamento: 30 Dias | |
| VALIDADE DA PROPOSTA: 60 dias | |
| LOCAL E DATA: Dourados - MS, 24 DE MAIO DE 2022. | |

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO DO ITEM | UNIDADE | QUANTIDADE | MARCA ORIENTADA | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|--------------------|--|---------|------------|-----------------|----------------|----------------------|
| 16 | Oxigênio líquido medicinal: grau de pureza mínimo de 99,5%, símbolo: O2 características físico-químicas: incolor, insípido, inodoro, não inflamável, inodoro, não inflamável, comburente, peso molecular = 31, 9988 produto sem efeito tóxico. | M3 | 345.000 | MESSER | R\$2,20 | R\$759.000,00 |
| 17 | Ar comprimido medicinal: não liquefeito, em estado gasoso, acondicionado em cilindros de alta pressão, grau de pureza mínimo de 99,5%, composição 79% de n2 e 21% de o2, peso molecular 28,975, sinônimo ar medicinal, ar sintético e ar reconstituído, símbolo n2o2, característica físico-química: incolor, inodoro, insípido, inodoro, não inflamável. | M3 | 900 | MESSER | R\$10,00 | R\$9.000,00 |
| 18 | Oxigênio gasoso medicinal 3,5/7/10m3: gás comprimido, grau de pureza mínimo de 99,0%, símbolo: o2, incolor, inodoro e insípido; em cilindro com 3,5 à 10m ³ . | M3 | 3.000 | MESSER | R\$12,00 | R\$36.000,00 |
| 19 | Oxigênio gasoso medicinal 1 m3 gás comprimido, grau de pureza mínimo de 99,0%, símbolo: o2, incolor, inodoro e insípido; em cilindro portátil, para transporte de (0,6 à 1m ³). | M3 | 1.200 | MESSER | R\$23,50 | R\$28.200,00 |
| 20 | Nitrogênio medicinal – gás comprimido, n2, acondicionado em cilindro de alta pressão, com capacidade entre 8 e 10 m3, com grau de pureza mínima de 99,5% v.v., massa molecular 28,96 g/mol. | M3 | 240 | MESSER | R\$11,65 | R\$2.796,00 |
| VALOR TOTAL | | | | | | R\$834.996,00 |

| | |
|---|---|
|  WILLIAN LOPES GOMES RG 146.1735 SSP/MS CPF 037.791.321-92 | 27.479.311/0001-31 OXIGENIO MODELO COMÉRCIO DE GASES LTDA-ME RUA TATSUO SUEKANE, 180 PQ. DOS JEQUITIBAS CEP 79839-583 DOURADOS - MS CARIMBO CNPJ |
|---|---|