

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

PROCESSO Nº 076/2017 PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO - PREGÃO PRESENCIAL Nº051/2017, Aquisição eventual, futura e parcelada de gases medicinais armazenados em cilindros para atender ao Hospital Municipal de São Simão-GO, conforme necessidades do Fundo Municipal de Saúde de São Simão-GO, com entrega de forma parcelada, pelo período de 06 (seis) meses..

DESPACHO. Tendo em vista o que consta dos presentes autos e considerando a regularidade de todo o procedimento licitatório, em especial o julgamento e a adjudicação procedidos pela Pregoeira, insiro nestes autos, bem como Parecer Jurídico, **RESOLVO**, no uso de minhas atribuições legais, com fulcro nas disposições do art. 4, XXII da Lei n. 10.520, de 17 de julho de 2002, com modificações posteriores, **HOMOLOGAR** o procedimento licitatório realizado na modalidade de **Pregão Presencial nº 051/2017**, objetivando, a Aquisição eventual, futura e parcelada de gases medicinais armazenados em cilindros para atender ao Hospital Municipal de São Simão-GO, conforme necessidades do Fundo Municipal de Saúde de São Simão-GO, com entrega de forma parcelada, pelo período de 06 (seis) meses..., para o cumprimento das atribuições da PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO, apresentando-se como propostas mais vantajosa(s) a(s) da(s) Empresa(s):

OXICENTRO OXIGÊNIO CENTRO-OESTE LTDA-EPP, pessoa jurídica, devidamente inscrita no CNPJ sob nº 05.609.327/0001-89 estabelecida na av. celso maeda nº 536 Bairro Jardim Liberdade ITUMBIARA, vencedora dos itens abaixo relacionados:

ITEM	NOME ITEM	DESCRIÇÃO ITEM	MARCA	QTDE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	DIÓXIDO DE CARBONO MEDICINAL EXTRA PURO PARA CILINDRO DE 4,5 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 CO2, ponto de sublimação, a 1 atm: -78,5 0C (109,3 0F); 5778 Kpa (838 psig), massa específica: 1,562 kg/m3 (0,144 lb/ft3) a 56,6 0C (21,1 0C) e 1 atm, solubilidade em água, vol/vol; 0,90 a 20 0C (68 0F) e 1 atm, percentagem de matéria volátil em volume: 100, PH: 3,7 (para o ácido carbônico), estável.		linde	28	KG	R\$ 48,50	R\$ 1.358,00
2	NITROGENIO PARA CILINDRO DE 1 METROS Características mínimas: Gás comprimido, incolor, inodoro, peso molecular: 28,01, fórmula: N2, ponto de ebulição, a 10 psig (68,9 KPa): - 209,9 0C (-320,44		linde	10	M3	R\$ 45,00	R\$ 450,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	0F), densidade do gás (ar = 1); 0,967 a 21,1 0C (70 0F) a 1 atm, massa específica 1.153 kg/m3 (0,072 lb/ft3) a 70 0C (21,1 0F) e 1 atm, solubilidade em água. Vol/vol: 0,023 a 0 0C (32 0F) e 1 atm, percentagem de matéria volátil em volume: 100, estável e quimicamente inerte.						
3	OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL PARA CILINDRO DE 1 METRO CÚBICO - 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 0C (-297,33 0F) ponto de congelamento a 1 atm: - 218,78 0C (- 361,8 0F). Densidade de gás (ar=1); 1,14 a 21,1 0C (70 0F) a 1 atm, massa específica: 1141 kg/m3 (71,23 lb/ft3) a 20 0C (68 0F) e 1 atm, solubilidade em água, % em peso: 0,491, estável.		linde	80	M3	R\$ 45,00	R\$ 3.600,00
4	OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL PARA CILINDRO DE 10 METROS CÚBICOS 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 0C (- 297,33 0F), ponto de congelamento a 1 atm: - 218,78 0C (- 361,8 0F), densidade de gás (ar=1), 1,14 a 21,1 0C (70 0F) a 1 atm, massa específica: 1141 kg/m3 (71,23 lb/ft3) a 20 0C (68 0F) e 1 atm, solubilidade em água, % em peso: 0,491 estável.		linde	5000	M3	R\$ 12,20	R\$ 61.000,00
5	OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL PARA CILINDRO DE 2 METROS CÚBICOS 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 0C (- 361,8 0F), densidade do gás (ar=1), 1,14 a 21,1 0C (70 0C) a 1 atm, massa específica: 1141 kg/m3 (71,23 lb/ft3) a 20 0C (68 0F) e 1 atm, solubilidade em água, % em peso: 0,491, estável.		linde	30	M3	R\$ 25,00	R\$ 750,00
6	OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL PARA		linde	60	M3	R\$ 25,00	R\$ 1.500,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SIMÃO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

	<p>CILINDRO DE 3 METROS CÚBICOS Características mínimas: gás liquefeito refrigerado, incolor, inodoro, peso molecular: 31,998, fórmula: O₂, ponto de ebulição, a 10 psig (68,9 KPa), -182,96 0C (-297,33 0F), ponto de congelamento a 1 atm: - 218,78 0C (-361,8 0F), densidade do gás (ar= 1); 1,14 a 21,1 0C (70 0F) a 1 atm, massa específica: 1141 kg/m³ (71,23 lb/ft³) a 20 0C (68 0F) e 1 atm, solubilidade em água, % em peso: 0,491, estável.</p>						
TOTAL DO FORNECEDOR							R\$ 68.658,00
TOTAL DO CERTAME							R\$ 68.658,00

Importa-se o presente Pregão na importância total de **R\$ 68.658,00** (sessenta e oito mil e seiscentos e cinquenta e oito reais), cuja despesa deverá correr a conta da Dotação Orçamentária:10.01.00.10.302.1028.20049.3.3.90.30

PUBLIQUE-SE.

SAO SIMAO, 20 DE JULHO DE 2017.

WILBER FLORIANO FERREIRA
PREFEITO MUNICIPAL