

Resultado por Fornecedor



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Município de Nova Friburgo

Pregão Nº 00238/2023(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.331.788/0006-23 - AIR LIQUIDE BRASIL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Gás comprimido</u>	Metro Cúbico	838	R\$ 40,6500	R\$ 40,0000	R\$ 33.520,0000
Marca: PRÓPRIA						
Fabricante: PRÓPRIA						
Modelo / Versão: Oxigênio Gasoso						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigênio Gasoso Puro Medicinal, acondicionado em cilindros de 2M3, a 10M3 gás incolor, altamente oxidante comprimido a altas pressões. Pureza mínima 99,5%. Número ONU 1072. Peso molecular 32,00, densidade relativa 1,105. Fórmula química O2 .Fornecimento em cilindro na cor verde.						
2	<u>Gás comprimido</u>	Metro Cúbico	633000	R\$ 3,5000	R\$ 3,4900	R\$ 2.209.170,0000
Marca: PRÓPRIA						
Fabricante: PRÓPRIA						
Modelo / Versão: Oxigênio Líquido						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigênio Líquido Puro para fins hospitalares: Gás incolor altamente oxidante, comprimido e altas pressões. Pureza mínima 99,5%. Número ONU 1073. Peso molecular 32,00. Densidade relativa 1,14. fórmula química O2. Fornecimento em tanques criogênicos estacionários.						
3	<u>Gás comprimido</u>	Metro Cúbico	1529	R\$ 137,2100	R\$ 137,0000	R\$ 209.473,0000
Marca: PRÓPRIA						
Fabricante: PRÓPRIA						
Modelo / Versão: Oxigênio Gasoso						
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Oxigênio Gasoso Puro Medicinal, acondicionado em cilindros de 1M3 – gás incolor, altamente oxidante, comprimido a altas pressões. Pureza mínima 99,5%. Número ONU 1072. Peso molecular 32,00, densidade relativa 1,105. Fórmula química O2 . Fornecimento em cilindros na cor verde.						

Total do Fornecedor: R\$ 2.452.163,0000

Valor Global da Ata: R\$ 2.452.163,0000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)