


FUNDO MUNICIPAL SAÚDE SANTA CECÍLIA

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 11.416.993/0001-01

Telefone: (49) 3244-2032

Rua João Goetten Sobrinho, 555

CEP: 89540-000 - Santa Cecília SC

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 14/2022 - PE

Processo Administrativo: 6/2022

Data do Processo: 01/02/2022

ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	20,000	UN	Cilindro para oxigênio medicinal em aço 10m3 - vazio; novo; pintado em cor padrão ABNT verde; com capacidade para 10 m3 (dez metros cúbicos) ou 50 L (cinquenta litros); com pressão máxima de trabalho de até 200 bar (duzentos BAR); deverá estar dentro das normas aplicáveis, aceitas e aprovadas pela ABNT: ISO 4706, ISO 9809-1, ISSO 9809-3, DOT 3AA, NBR 12791; com altura mínima de 1230 mm (um mil e duzentos e trinta milímetros); com diâmetro mínimo de 230 mm (duzentos e trinta milímetros); deverá acompanhar o capacete de proteção; deverá vir com válvula padrão ABNT, para oxigênio medicinal sendo conexão de saída W 21,8 x 1 1/4" DIN 477-1, Rosca Direita Externa, código ABNT – 218-1 e demais características descritos nas normas que regem a utilização deste produto.	2.220,0000	44.400,00
2	10,000	UN	Cilindro para oxigênio medicinal em alumínio 0,40m3 - vazio; novo; pintado em cor padrão ABNT ou natural alumínio; com capacidade para 0,40 m3 (zero vírgula quarenta metros cúbicos) ou 2,8 L (dois vírgula oito litros); com pressão máxima de trabalho de até 139 bar (cento e trinta e nove BAR); deverá estar dentro das normas aplicáveis em especial a norma DOT-3AL/TC-3ALM; com altura mínima de 400 mm (quatrocentos milímetros); com diâmetro mínimo de 110 mm (cento e dez milímetros); deverá vir com válvula padrão ABNT, para oxigênio medicinal e devesa ser com rosca de entrada 3/4" - 16 UNF-2B e demais características descritos nas normas que regem a utilização deste produto.	750,0000	7.500,00
3	10,000	UN	Cilindro para oxigênio medicinal em alumínio 3,14m3. - vazio; novo; pintado em cor padrão ABNT ou natural alumínio; com capacidade para 3,14 m3 (três vírgula catorze metros cúbicos) ou 15,7L (quinze vírgula sete litros); com pressão máxima de trabalho de até 160 bar (cento e sessenta BAR); deverá estar dentro das normas aplicáveis em especial a norma DOT-3AL/TC-3ALM; com altura mínima de 800 mm (oitocentos milímetros); com diâmetro mínimo de 180 mm (cento e oitenta milímetros); deverá vir com válvula padrão ABNT, para oxigênio medicinal com rosca de entrada 1 1/8" – 12UNF-2B e demais características descritos nas normas que regem a utilização deste produto.	2.520,0000	25.200,00
(Valores expressos em Reais R\$)				Total Geral:	77.100,00