

ESTADO DA BAHIA PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DO PASSÉ SECRETARIA DA SAÚDE

PROCESSO LICITATÓRIO: 223/2023 FMS PREGÃO ELETRONICO: 010/2023 FMS

1. DO OBJETO

O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA FORNECIMENTO DE GASES MEDICINAIS LIQUEFEITOS EM CILINDROS, COM CONCESSÃO DE USO GRATUITO DOS CILINDROS RECEBIDOS EM REGIME DE COMODATO PARA ATENDER AS DEMANDAS DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SÃO SEBASTIÃO DO PASSÉ.

2. DAS PRELIMINARES

Impugnação interposta pelas empresas AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ: 00.331.788/0001-19 com fundamento da lei 8666/93.

3. DAS RAZÕES DA IMPUGNAÇÃO

Da restrição de competividade, provocada pela capacidade fixa dos cilindros. No item do edital número 3.0 – DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICA E QUANTIDADES

3.1 Descrição detalhada dos produtos a serem adquiridos e serviços ofertados

4. DO PEDIDO DA IMPUGNANTE

Alterações das capacidades dos cilindros, de 2 a 3 m3, visto que, possuem dimensões identicas, o que não comprometeria o acondicionamento dos mesmos.

5. PARECER

Isto posto,conheço da impugnação apresentada pela empresa, AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, para acatar-lhe provimento, nos termos da legislação pertinente, no quesito das capacidades dos cilindros passando no item 2 do edital; de 3 para 2 a 3 M3,

Venho ressaltar que o presente parecer apresenta carater discricionário.

São Sebastião do Passé, 05 de outubro de 2023.

Marcel Janierson T. Oliveira

Farmaceutico

Emanuelle da Conceição Ramos Farmacêutica

Emanuele Ramos

Dr. Marcel Öliveira Farmaceutico CRF-3071/BA



ESTADO DA BAHIA PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DO PASSÉ SECRETARIA DA SAÚDE

REGIME DE EXECUÇÃO: Empreitada por preço global.

PERÍODO DA EXECUÇÃO: 12 meses

3.0 – DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICA E QUANTIDADES:

3.1 Descrição detalhada dos produtos a serem adquiridos e serviços ofertados:

ПЕМ	PRODUTO	UND	EMBALAGEM	QTD ANUAL
1	OXIGÊNIO MEDICINAL COM 08 a 10 M³ - OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL GRAU DE PUREZA MÍNIMA 99,5%, SÍMBOLO O2, CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICAS: INODORO, INSIPIDO, NÃO INFLAMÁVEL, COMBURENTE, PESO MOLECULAR 31,9988, PRODUTO SEM EFEITO TOXILOGICO, ACONDICIONADO (comodato)	M3	CILINDRO	20.000
2	CARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDROS DE 3 a 4M³ (COTENDO EM CADA CILINDRO) OXIGÊNIO MEDICINAL — OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL GRAU DE PUREZA MÍNIMA 99,5%, SÍMBOLO O2, CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS: INODORO, INSÍPIDO, NÃO INFLAMÁVEL, COMBURENTE, PESO MOLECULAR 31,9988, PRODUTO SEM EFEITO TOXILOGICO, ACONDICIONADO (comodato)	M3	CILINDRO	300
3	CARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDROS DE 2 a 3M³ (PPU) — (CONTENDO EM CADA CILINDRO) OXIGÊNIO MEDICINAL — OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL GRAU DE PUREZA MÍNIMA 99,5% , SÍMBOLO O2, CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS: INODORO, INSÍPIDO, NÃO INFLAMÁVEL, COMBURENTE, PESO MOLECULAR 31,9988, PRODUTO SEM EFEITO TOXILOGICO, ACONDICIONADO (comodato)	M3	CILINDRO	300
4	CARGA DE OXIGÊNIO MEDICINAL EM CILINDROS DE 0,7 a 1,0 M³ (PPU) — (CONTENDO EM CADA CILINDRO) OXIGÊNIO MEDICINAL — OXIGÊNIO GASOSO MEDICINAL GRAU DE PUREZA MÍNIMA 99,5% , SÍMBOLO O2, CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS: INODORO, INSÍPIDO, NÃO INFLAMÁVEL, COMBURENTE, PESO MOLECULAR 31,9988, PRODUTO SEM EFEITO TOXILOGICO, ACONDICIONADO	МЗ	CILINDRO	3.500