

Relatório de Cotação: Cilindro Gases e Regulador

Pesquisa realizada entre 18/07/2024 13:55:52 e 18/07/2024 15:16:58

Relatório gerado no dia 23/07/2024 09:07:25 (IP: 200.137.72.4)

Em conformidade com a Instrução Normativa N° 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei n° 14.133).

Método Matemático Aplicado: Média Aritmética dos preços obtidos - Preço calculado com base na média aritmética de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado Item.

Conforme Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133), no Artigo 3°, "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC V-Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

Item	Preços	Quantidade	Preço Estimado	Percentual	Preço Estimado Calculado	Total	
1) Cilindros de aço carbono tipo T Alta Pressão de 9 m3.	2	2 Unidades	R\$ 3.204,00 (un)	-	R\$ 3.204,00	R\$ 6.408,00	
2) Cargo de gás Hélio Gasoso 6.0 (99,999% de pureza) para cilindro do tipo T.	3	2 Unidades	R\$ 402,18 (un)	-	R\$ 402,18	R\$ 804,36	
Regulador de pressão para cilindro de Helio (duplo estágio)	1	1 Unidade	R\$ 5.400,00 (un)	-	R\$ 5.400,00	R\$ 5.400,00	

Valor Global: R\$ 12.612,36

Detalhamento dos Itens

Item 1: Cilindros de aço carbono tipo T Alta Pressão de 9 m3.							
Preço Estimado: R\$ 3.204,00 (un) Percentual: - Preço Estimado Calculado: R\$ 3.204,00 Média dos Preços Obtidos: R\$ 3.204,00							
Quantidade	Descrição			Observação			
2 Unidades	Cilindros de a	ço carbono tipo T A	alta Pressão de 9 m3.				

Preço (Compras Governamentais) 1: Menor Preço *Inc. 1 Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)*

R\$ 2.774,50



Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE AMPARO DA SERRA

Objeto: Aquisição de insumos, materiais, instrumentais e equipamentos de uso médico, hospitalar e laboratorial, destinados a atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde de Amparo do Serra e Unidades de Saúde vinculadas conforme as demandas da

Secretaria Municipal de Saúde de Amparo do Serra/MG.

Descrição: Cilindro Gás - Cilindro Gás Material: Aço , Capacidade Armazenagem: 50 L, Tipo Gás:

Argônio E Dióxido De Carbono, Altura: 1.612 MM, Diâmetro: 219 M

CatMat: 606623 - Material: Aço | Capacidade Armazenagem: 50 L | Tipo Gás: Argônio E Dióxido

De Carbono | Altura: 1.612 MM | Diâmetro: 219 MM

Data: 15/01/2024 08:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:432023 / UASG:984049

Lote/Item: /122
Ata: Link Ata

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 20
Unidade: Unidade
UF: MG

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
05.625.494/0001-13 *VENCEDOR*	PORTO SAUDE COMERCIO DE PRODUTOS FARMACEUTICOS E HOSPITALARES LTDA	R\$ 2.774,50
05.457.629/0001-89	P.R.P BORGES COMERCIO LTDA	R\$ 2.820,00

Preço (Compras Governamentais) 2: Menor Preço

R\$ 3.633,50

Inc. I Art. 5° da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

COMANDO DA MARINHA Centro de Intendencia da Marinha em Belem

Objeto: Eventual aquisição de materiais de segurança – equipamento de proteção individual

(EPI) e controle de avarias (CAv)..

Descrição: Cilindro gás - Cilindro Gás Material: Aço Carbono , Tipo Gás: Hidrogenio , Volume: 7

M3, Características Adicionais: Sem Costura

CatMat: 472909 - Material: Aço Carbono | Tipo Gás: Hidrogenio | Volume: 7 M3 | Características

Adicionais: Sem Costura

Data: 20/11/2023 08:30

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:452023 / UASG:784810

Lote/Item: /94

Ata: Link Ata

Adjudicação: 11/12/2023 15:57 **Homologação:** 11/12/2023 16:35

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 18
Unidade: Unidade
UF: PA

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final		
27.050.538/0001-67 *VENCEDOR*	AMG MAS COMERCIO ATACADISTA EM GERAL EIRELI	R\$ 3.633,50		
14.513.950/0001-24	ISAC DIEGO DA ROSA	R\$ 3.634,00		
18.932.464/0001-00	K R G BENTO EIRELI	R\$ 3.640,61		

Item 2: Cargo de gás Hélio Gasoso 6.0 (99,999% de pureza) para cilindro do tipo T.

Preço Estimado: R\$ 402,18 (un) Percentual: - Preço Estimado Calculado: R\$ 402,18 Média dos Preços Obtidos: R\$ 402,18

Quantidade	Descrição	Observação
2 Unidades	Cargo de gás Hélio Gasoso 6.0 (99,999% de pureza) para cilindro do tipo T.	

Preço (Compras Governamentais) 1: Menor Preço

R\$ 361,40

Inc. I Art. 5° da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)



Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA Data: 24/05/2024 00:00 COMANDO DA MARINHA Modalidade: Pregão Eletrônico

CENTRO DE INTENDÊNCIA DA MARINHA EM NITERÓI/RJ

Objeto: Pregão Eletrônico Processo Licitatór io para aquisição de gases e refrigerantes. Identificação: NºPregão:352023 / UASG:791010 Descrição: Gás comprimido - GÁS COMPRIMIDO, NOME HÉLIO ASPECTO FÍSICO Lote/Item: /8

SRP: NÃO

SRP: SIM

INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL FÓRMULA QUÍMICA HE MASSA Ata: N/A MOLECULAR 4.00 G/MOL GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%

Homologação: 06/06/2024 00:00 CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-59-7 Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

CatMat: 374983 - Nome: Hélio | Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Inflamável | Fórmula Química: Quantidade: 432 He | Massa Molecular: 4,00 G/MOL | Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999% | Unidade: Metro cúbico

Característica Adicional: Grau Analítico | Número De Referência Química: Cas 7440-59-UF: RJ

CNPI Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final 00.331.788/0006-23 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA R\$ 361,40 *VENCEDOR* 55.061.221/0001-61 FLX REPRESENTANTES LTDA R\$ 379.50

Preço (Compras Governamentais) 2: Menor Preço Inc. I Art. 5° da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei n° 14.133)

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Data: 26/02/2024 09:00

Universidade Federal do Rio de Janeiro Modalidade: Pregão Eletrônico Hospital Universitário Clementino Fraga Filho

Objeto: P1- Serviço da Engenharia / SPL / SPP - (Acetileno, gás comprimido e outros)... Identificação: NºPregão:1142023 / UASG:153152

Descrição: Gás comprimido - Gás Comprimido Nome: Hélio , Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Lote/Item: /11 Inodoro, Fórmula Química: He, Massa Molecular: 4,00 G/MOL, Grau De Pureza: Ata: Link Ata Pureza Mínima De 99,995%, Característica Adicional: Grau Analítico, Número De Adjudicação: 28/02/2024 11:55 Referência Química: Cas 7440-59-7

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br CatMat: 383418 - Nome: Hélio | Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro | Fórmula Química: He |

Massa Molecular: 4,00 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,995% | Quantidade: 1.080 Característica Adicional: Grau Analítico | Número De Referência Química: Cas 7440-59-Unidade: Metro Cúbico

UF: RJ

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final 35.820.448/0007-21 WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA R\$ 380,14

VENCEDOR 00.331.788/0006-23 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA R\$ 387.95

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Menor Preço

Inc. II Art. 5° da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

Descrição: Carga de gas Helio liquido - Carga de gas Helio liquido

Órgão: FUNDACAO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SC UDESC **Data:** 18/04/2024 13:30

Objeto: Aquisição de Hélio líquido para o Centro de Ciências Tecnológicas da UDESC Modalidade: Pregão - Eletrônico

Identificação: 83891283000136-1-000779/2023

Lote/Item: 1/1 Ata: N/A

SRP: NÃO

Homologação: 24/04/2024 00:00

Fonte: https://www.gov.br/pncp/pt-br

Quantidade: 200 Unidade: Litro

UF: SC



R\$ 465,00

R\$ 380,14

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

60.619.202/0051-07

07 MESSER GASES LTDA.

R\$ 465,00

VENCEDOR

Item 3	3: Regi	ılado	r de p	ressão	para	cilind	lro d	le H	elic	(duj	plo es	tágio))
--------	---------	-------	--------	--------	------	--------	-------	------	------	------	--------	--------	---

Preço Estimado: R\$ 5.400,00 (un) Percentual: - Preço Estimado Calculado: R\$ 5.400,00 Média dos Preços Obtidos: R\$ 5.400,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 Unidade	Regulador de pressão para cilindro de Helio (duplo estágio)	

Preço (Compras Governamentais) 1: Menor Preço

R\$ 5.400,00

Inc. I Art. 5° da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei n° 14.133)

Órgão:INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC. DO ESP.SANTOData:01/12/2023 00:00IFESModalidade:Dispensa de Licitação

Objeto: Aquisição de materiais elétricos para montagem da estrutura da bomba da cisterna do

SRP: NÃO

Galpão de Mecânica do IFES.

Identificação: Dispensa de Licitação Nº 66/2023 /

Descrição: VÁLVULA - VÁLVULA, MATERIAL ALUMÍNIO, TIPO REGULADORA

UASG: 158418

PRESSÃO, BITOLA 3/4 POL, APLICAÇÃO CONEXÃO PNEUMÁTICA, TIPO FIXAÇÃO ROSCÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FILTRO,

Ato: N//

MANÔMETRO REGULADOR COM TRAVA

Ata: N/A

CatMat: 602440 - Material: Alumínio | Tipo: Reguladora Pressão | Bitola: 3/4 POL | Aplicação:
Conexão Pneumática | Tipo Fixação: Roscável | Características Adicionais: Com Filtro,
Quantidade: 1

Manômetro Regulador Com Trava Unidade: Unidade

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

UF: ES

01.070.171/0001-50 TREZE MATERIAL DE CONSTRUCAO LTDA *VENCEDOR*

R\$ 5.400,00





Extrato de fontes utilizadas neste relatório

ATENÇÃO - O Banco de Preços é uma solução tecnológica que atende aos parâmetros de pesquisa dispostos em Leis vigentes, Instruções Normativas, Acórdãos, Regulamentos, Decretos e Portarias. Sendo assim, por reunir diversas fontes governamentais, complementares e sites de domínio amplo, o sistema não é considerado uma fonte e, sim, um meio para que as pesquisas sejam realizadas de forma segura, ágil e eficaz.

Fontes utilizadas nesta cotação:

1 - ComprasNet

www.comprasgovernamentais.gov.br

Data: 09/05/2024 15:27:11

Accessar a fonte aqui

2 - Portal Nacional de Contratações Públicas
https://www.gov.br/pncp/pt-br
Acessar a fonte aqui

