



Relatório de Cotação: Gás medicinal - 26/11/2024

Pesquisa realizada em 26/11/2024 10:08:57

Relatório gerado no dia 27/11/2024 12:16:13 (IP: 2804:c2c:cf05:3244:a056:5136:4a40:ee1f)

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 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 1: Gás Comprimido Aspecto Físico: Gás Incolor , Nome: Oxigênio 6m3

PREÇOS /	QUANTIDADE	PREÇO	PERCENTUAL	PREÇO EST.	% VALOR	TOTAL
PROPOSTAS		ESTIMADO		CALCULADO	GLOBAL	
4 / 11	12.500	R\$ 19,55 (un)	-	R\$ 19,55	28%	R\$ 244.375,00

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar do Leste 1ª Região Militar HOSPITAL MILITAR DE RESENDE RJ	N°Pregão:900132024 UASG:160239	12/07/2024	R\$ 20,00
2	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares/Sede Hospital Universitário de Brasília	N°Pregão:900472024 UASG:155009	09/07/2024	R\$ 20,69
3	FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE - FMS - MACAÉ RJ	N°Pregão:900272024 UASG:927152	08/05/2024	R\$ 18,00
4	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPITÃO LEÔNIDAS MARQUES/PR	N°Pregão:900082024 UASG:987489	04/03/2024	R\$ 19,50
Valor Unitário				R\$ 19,55

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 19,75

Média dos Preços Obtidos: R\$ 19,55

Item 2: Gás Comprimido Nome: Oxigênio, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	% VALOR GLOBAL	TOTAL
5/9	25.000	R\$ 9,56 (un)	-	R\$ 9,56	27,3%	R\$ 239.000,00

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Alagoas Universidade Estadual de Ciência da Saúde de Alagoas	Dispensa de Licitação Nº 90032/2024 UASG: 926107	07/08/2024	R\$ 7,11
2	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar da Amazônia 12ª Região Militar Hospital Geral de Manaus	NºPregão:900072024 UASG:160020	04/06/2024	R\$ 9,90



3	Prefeitura Municipal do Rio de Janeiro	N°Pregão:903592024 UASG:986001	14/05/2024	R\$ 12,00
4	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando do Exército Comando Militar do Leste 4ª Região Militar/4ª Divisão de Exército Hospital Geral de Juiz de Fora	N°Pregão:900022024 UASG:160121	05/03/2024	R\$ 6,78
5	MINISTÉRIO DA SAÚDE FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ Instituto Oswaldo Cruz	N°Pregão:900082024 UASG:254463	05/03/2024	R\$ 12,00
Valor Unitário				R\$ 9,56

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 9,90

Média dos Preços Obtidos: R\$ 9,56

Item 3:	Gás	Comprimido	Nome: Ar	Sintético
----------------	-----	------------	----------	-----------

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	% VALOR GLOBAL	TOTAL
4/8	12.500	R\$ 24,75 (un)	-	R\$ 24,75	35,4%	R\$ 309.375,00

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA Comando da Aeronáutica BASE AÉREA DE PORTO VELHO	NºPregão:900122024 UASG:120641	20/05/2024	R\$ 21,00
2	MINISTÉRIO DA DEFESA Secretaria de Organização Institucional Hospital das Forças Armadas	N°Pregão:900252024 UASG:112408	17/05/2024	R\$ 18,00
3	PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIPÁ/PR	N°Pregão:900152024 UASG:985487	01/04/2024	R\$ 30,00
4	PREFEITURA MUNICIPAL DO CABO DE SANTO AGOSTINHO	N°Pregão:462023 UASG:982357	06/02/2024	R\$ 30,00
Valor Unitário				R\$ 24,75

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 25,50

Média dos Preços Obtidos: R\$ 24,75

Item 4: Locação de Cilindros

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	% VALOR GLOBAL	TOTAL
3 / 4	2.700	R\$ 30,17 (un)	-	R\$ 30,17	9,3%	R\$ 81.459,00

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITAMA	N°Pregão:900022024 UASG:986263	27/03/2024	R\$ 23,75
Valor Unitário				R\$ 23,75

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço	
1	MUNICIPIO DE XANGRI-LA	94436474000124- 1-000209/2024	24/06/2024	R\$ 38,76	
2	MUNICIPIO DE MAQUINE	94436342000100- 1-000034/2024	28/05/2024	R\$ 28,00	
Valor Un	Valor Unitário				

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 28,00

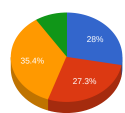
Média dos Preços Obtidos: R\$ 30,17

Valor Global: R\$ 874.209,00



Valor do item em relação ao total







Lote/Item: /1

Ata: N/A

Detalhamento dos Itens

Item 1: Gás Comprimido Aspecto Físico: Gás Incolor, Nome: Oxigênio 6m3

Preço Estimado: R\$ 19,55 (un) Percentual: -Preço Estimado Calculado: R\$ 19,55 Média dos Preços Obtidos: R\$ 19,55

Quantidade Descrição Observação 12.500 Metros Cúbicos Gás Comprimido Aspecto Físico: Gás Incolor , Nome: Oxigênio , MassaMolecular: 31,99 G/Mol, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Medicinal, Fórmula Química: O2, Número De Referência Química: Cas 10024-97-2

Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 20,00

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

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA Data: 12/07/2024 09:00 Comando do Exército Modalidade: Pregão Eletrônico

Comando Militar do Leste SRP: SIM

1ª Região Militar Identificação: NºPregão:900132024 / UASG:160239 HOSPITAL MILITAR DE RESENDE RJ

Objeto: Aquisição de gases medicinais para o Hospital Militar de Resende.

Descrição: Gás comprimido - Gás Comprimido Nome: Oxigênio , Aspecto Físico: Gás Incolor , Homologação: 08/08/2024 12:09

Fórmula Química: O2 , Massa Molecular: 31,99 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Medicinal, Número De Referência Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Química: Cas 10024-97-2 Quantidade: 5.234

CatMat: 433103 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Gás Incolor | Fórmula Química: O2 | Massa Unidade: Metro Cúbico Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8% | Característica

UF: RJ Adicional: Medicinal | Número De Referência Química: Cas 10024-97-2

CNPJ Valor da Proposta Final Razão Social do Fornecedor

35.820.448/0002-17 WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA R\$ 18.90

VENCEDOR

Marca: Própria Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: Próprio

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereco: Telefone: Email:

RJ Volta Redonda AVENIDA LIONS CLUB, 1555 (21) 2773-7821 rodrigo lima@praxair.com

28.834.487/0001-27 GMB COMERCIO E SERVICOS LTDA

R\$ 20.00

Marca: IBG

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: IBG

Descrição: Descrição não informada

Cidade: Nome de Contato: Telefone: Estado:

RI Nova Iguaçu R GENI SARAIVA, 2467 Henrique (21) 3269-3371 adm@gmbhospitalares.com.br



CNPI Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

67.423.152/0001-78 IBG INDUSTRIA BRASILEIRA DE GASES LTDA R\$ 56,10

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: PRÓPRIO

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Telefone: Email: Endereco:

SP Jundiaí AVENIDA ANTONIETA PIVA BARRANQUEIROS, 150 (11) 2136-8505 newton@ibg.com.br

Preço (Compras Governamentais) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 20,69

R\$ 20.00

R\$ 18,00

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

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares/Sede

Hospital Universitário de Brasília

Objeto: Fornecimento de Gases Medicinais Liquefeitos e Comprimidos armazenados em

cilindros (cedidos em regime de comodato) para consumo do Hospital Universitário de

Brasília - HUB, referente ao pregão 90.047/2024.

Descrição: Gás Comprimido - Nome: Oxigênio, Aspecto Físico: Gás Incolor, Fórmula Química:

O2, Massa Molecular: 31.99 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99.8%. Característica Adicional: Medicinal, Número De Referência Química: Cas 10024-97-2,

Valor estimado: R\$ 30,3540 Critério de julgamento: Menor Preço

CatMat: 433103 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Gás Incolor | Fórmula Química: O2 | Massa

Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8% | Característica

Adicional: Medicinal | Número De Referência Química: Cas 10024-97-2

Data: 09/07/2024 08:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:900472024 / UASG:155009

Lote/Item: /3 Ata: N/A

Homologação: 06/08/2024 17:00

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 3.440

Unidade: Metro Cúbico

UF: DE

CNPI Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

67.423.152/0001-78 IBG INDUSTRIA BRASILEIRA DE GASES LTDA

VENCEDOR

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: PRÓPRIO

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

(11) 2136-8505 SP Jundiaí AVENIDA ANTONIETA PIVA BARRANOUEIROS, 150 newton@ibg.com.br

00.331.788/0057-73 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA

R\$ 21,37

Marca: Própria

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: Próprio

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Telefone:

DF Brasília TRECHO STRC TRECHO 2 CONJUNTO F LOTE, 01 (11) 5509-8419 alcides.leitao@airliquide.com

Preço (Compras Governamentais) 3: Mediana das Propostas Finais

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

Órgão: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE - FMS - MACAÉ RJ

Objeto: Aquisição de gases diversos acondicionados em cilindros em regime de comodato,

visando atender as necessidades das unidades de saúde.

Descrição: Gás comprimido - Gás Comprimido Nome: Oxigênio , Aspecto Físico: Gás Incolor , Fórmula Química: O2, Massa Molecular: 31,99 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza

Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Medicinal, Número De Referência

Ouímica: Cas 10024-97-2

CatMat: 433103 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Gás Incolor | Fórmula Química: O2 | Massa

Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8% | Característica

Adicional: Medicinal | Número De Referência Química: Cas 10024-97-2

Data: 08/05/2024 08:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:900272024 / UASG:927152

Lote/Item: /1 Ata: N/A

Homologação: 08/07/2024 10:54

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 54.394 Unidade: Metro Cúbico

UF: RI



CNPI Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

35.820.448/0012-99 WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA R\$ 13,20

VENCEDOR

Marca: Própria

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: Próprio

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

R ABILIO FERNANDES BANDEIRA, 188 (19) 3833-9801 caroline_barbosa@praxair.com RJ Macaé

00.331.788/0006-23 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA R\$ 14,00

Marca: própria

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: próprio

Descrição: Descrição não informada

Nome de Contato: Telefone: Email: Estado: Cidade: Endereço:

RI Belford Roxo ESTRADA BOA ESPERANCA, 650 DANIEL. (11) 5509-8300 daniel.joia@airliquide.com

IBG INDUSTRIA BRASILEIRA DE GASES LTDA 67.423.152/0001-78

R\$ 21.99

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: PRÓPRIO Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

SP Jundiaí AVENIDA ANTONIETA PIVA BARRANQUEIROS, 150 (11) 2136-8505 newton@ibg.com.br

28.834.487/0001-27 GMB COMERCIO E SERVICOS LTDA R\$ 22,00

Marca: IBG

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: IBG

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RI Nova Iguaçu R GENI SARAIVA, 2467 Henrique (21) 3269-3371 adm@gmbhospitalares.com.br

Preco (Compras Governamentais) 4: Mediana das Propostas Finais

R\$ 19,50

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPITÃO LEÔNIDAS MARQUES/PR

Objeto: Contratação de empresa para fornecer recargas de gás oxigênio medicinal em regime de Modalidade: Pregão Eletrônico

comodato dos cilindros, com entregas parceladas, pelo período de 12 (doze) meses,

conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Termo de

Referencia/Anexo I, visando atender a demanda da Secretaria Municipal de Saúde do

Município de Capitão Leônidas Marques - PR.

Descrição: Gás Comprimido - Nome: Oxigênio, Aspecto Físico: Gás Incolor, Fórmula Química:

O2, Massa Molecular: 31,99 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Característica Adicional: Medicinal, Número De Referência Química: Cas 10024-97-2,

CatMat: 433103 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Gás Incolor | Fórmula Química: O2 | Massa

Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8% | Característica

Adicional: Medicinal | Número De Referência Química: Cas 10024-97-2

Data: 04/03/2024 08:00

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:900082024 / UASG:987489

Lote/Item: /3

Ata: N/A

Homologação: 15/03/2024 09:57

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 4.500

Unidade: Metro Cúbico

UF: PR

CNPI Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

03.051.739/0001-10 OX-AIR GASES LTDA R\$ 19.00

VENCEDOR Marca: OXIGUACU

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: OXIGÊNIO MEDICINAL PUREZA 99.5% 40 A 50L

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereco: Telefone: PR R FRANCISCO BARTINIK, 1021 (45) 3035-5953 Cascavel



CNPI Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

01.959.495/0001-43 NANDIS - COMERCIO DE GASES ATMOSFERICOS LTDA

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: GÁS

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereco: Telefone: SC R XAVANTINA, 223 (49) 3324-2977 Chapecó

Item 2: Gás Comprimido Nome: Oxigênio, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro

Preço Estimado: R\$ 9,56 (un) Percentual: -Preço Estimado Calculado: R\$ 9,56 Média dos Preços Obtidos: R\$ 9,56

Quantidade Descrição Observação

Gás Comprimido Nome: Oxigênio, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Fórmula Química: O2, Massa Molecular: 31,99 G/MOL, Grau 25.000 Metros Cúbicos

De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Número De Referência Química: Cas 7782-44-7

Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 7,11

R\$ 20.00

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

Órgão: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Data: 07/08/2024 14:04

Universidade Federal de Alagoas Modalidade: Dispensa

Universidade Estadual de Ciência da Saúde de Alagoas SRP: NÃO

Objeto: Contratação EMERGENCIAL de serviços de empresa especializada para o fornecimento

de gases medicinais com locação de usinas concentradoras de oxigênio e fornecimento de cilindros em comodato, nos termos, condições e exigências estabelecidas no termo de

referência, em anexo.

Descrição: Gás Comprimido - Gás Comprimido Nome: Oxigênio , Aspecto Físico: Incolor,

Inodoro , Fórmula Química: O2 , Massa Molecular: 31,99 G/MOL, Grau De Pureza:

Pureza Mínima De 99,5%, Número De Referência Química: Cas 7782-44-7

CatMat: 412488 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Incolor, Inodoro | Fórmula Química: O2 | Massa Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% | Número

De Referência Química: Cas 7782-44-7

UF: AL

Razão Social do Fornecedor 04.292.445/0002-24 C R OXIGENIO GASES E EQUIPAMENTOS LTDA Valor da Proposta Final R\$ 2.90

Identificação: Dispensa de Licitação Nº 90032/2024/

UASG: 926107

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Lote/Item: /4

Ata: N/A

Quantidade: 24.906.480

Homologação: 20/08/2024 09:28

Unidade: Metro Cúbico

VENCEDOR

Marca:

CNPJ

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo:

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereco: Nome de Contato: Telefone:

R SECUNDARIA 05, SN GIUBERTON (82) 3352-0017 AL Maceió croxigeniomac@croxigenio.com.br

06.043.786/0001-00 RNL TRADE AND FACILITIES LTDA R\$ 11,33

Marca:

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo:

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereco: Telefone:

GO Luziânia QUADRA 32, S/N (61) 3620-0800 distribuidora.rnl@gmail.com

Preço (Compras Governamentais) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 9.90

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



Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército

Comando Militar da Amazônia

12ª Região Militar

Hospital Geral de Manaus

Objeto: Pregão Eletrônico Aquisição de gases medicinais para atender as necessidades do Hos

pital Militar de área de Manaus.

Descrição: Gás comprimido - GÁS COMPRIMIDO, NOME OXIGÊNIO ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO FÓRMULA QUÍMICA O2 MASSA MOLECULAR 31,99

G/MOL GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99.5% NÚMERO DE

REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7782-44-7

CatMat: 412488 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Incolor, Inodoro | Fórmula Química: O2 | Massa Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% | Número

WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS DO NORTE LTDA.

De Referência Química: Cas 7782-44-7

Modalidade: Pregão Eletrônico

Data: 04/06/2024 00:00

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:900072024 / UASG:160020

Lote/Item: /1

Ata: N/A

Homologação: 28/06/2024 00:00

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 60.000

Unidade: Metro cúbico

UF: AM

CNPJ Razão Social do Fornecedor

Valor da Proposta Final

34.597.955/0004-32 *VENCEDOR*

Marca: White Martins

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: White Martins

Descrição: Descrição não informada

Estado:

Cidade: Manaus

Endereco: AV AUTAZ MIRIM, 1053 Nome de Contato: NUBIA

Telefone: (92) 98428-2764 Email:

nubia_jesus@praxiar.com

CARBOXI - INDUSTRIA E COMERCIO DE GASES LTDA 05.914.165/0001-92

R\$ 16.00

R\$ 12,00

R\$ 3,80

Marca: CARBOXI GASES Fabricante: Fabricante não informado Modelo: CARBOXI GASES

Descrição: Descrição não informada

Manaus

Estado: Cidade:

AM

Endereço:

R DESEMBARGADOR CESAR DO REGO, 897

Nome de Contato:

EUDINEY

Telefone: (92) 3618-9394 Email:

eudney.sousa@carboxigases.com

Preço (Compras Governamentais) 3: Mediana das Propostas Finais

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

Órgão: Prefeitura Municipal do Rio de Janeiro

Objeto: Fornecimento contínuo de gases Acetileno, Nitrogênio e Oxigênio e Mistura para Soldagem (argônio/hélio), armazenados em cilindros, cedidos em regime de comodato,

com entrega de forma parcelada nas garagens do sistema BRT,

Descrição: Gás Comprimido - Gás Comprimido Nome: Oxigênio , Aspecto Físico: Incolor,

Inodoro , Fórmula Química: O2 , Massa Molecular: 31,99 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% , Número De Referência Química: Cas 7782-44-7

CatMat: 412488 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Incolor, Inodoro | Fórmula Química: O2 |

Massa Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% | Número

De Referência Química: Cas 7782-44-7

Data: 14/05/2024 08:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: NÃO

Identificação: NºPregão:903592024 / UASG:986001

Lote/Item: /3 Ata: N/A

Homologação: 17/06/2024 15:44

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 1.500

Unidade: Metro Cúbico

HF. RI

CNPJ Razão Social do Fornecedor

Valor da Proposta Final

R\$ 12.00

11.769.085/0001-93 GUEREN COMERCIO DE GASES LTDA

VENCEDOR

Marca: MESSER GASES LTDA Fabricante: Fabricante não informado Modelo: OXIGÊNIO (M3) CILINDRO DE 10M3

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: RJ Rio de Janeiro Endereco:

EST ESTRADA DOS PALMARES, S/N

Telefone:

(21) 2516-3598/ (21) 2516-3604

Email:

contato@contemporaneacontabilidade.com.br



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

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército Comando Militar do Leste

4ª Região Militar/4ª Divisão de Exército

Hospital Geral de Juiz de Fora

Objeto: Registro de preços para aquisição de gases medicinais, nos termos do Apêndice 'A" do Anexo I - Termo de Referência - Relação de itens, conforme condições e exigências

estabelecidas neste instrumento.

 $\textbf{Descrição:} \ \ \textbf{Gás comprimido} \ \textbf{-} \ \textbf{Gás Comprimido Nome:} \ \textbf{Oxigênio} \ \textbf{,} \ \textbf{Aspecto Físico:} \ \textbf{Liquido} \ \textbf{,}$

Fórmula Química: O2 , Massa Molecular: 31,99 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% , Característica Adicional: Medicinal , Número De Referência

Química: Cas 10024-97-2

CatMat: 479021 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Líquido | Fórmula Química: O2 | Massa

Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% | Característica

Adicional: Medicinal | Número De Referência Química: Cas 10024-97-2

Data: 05/03/2024 08:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:900022024 / UASG:160121

Lote/Item: /5

Ata: N/A

Homologação: 27/03/2024 14:48

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 24.000 **Unidade:** Metro Cúbico

UF: MG

CNPJ Razão Social do Fornecedor

Valor da Proposta Final

R\$ 5,00

R\$ 8,55

R\$ 12,00

35.820.448/0030-70 WHITE MARTINS GASES INDUSTRIAIS LTDA

VENCEDOR

Marca: Própria

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: Próprio

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MG Contagem RUA CRISTIANO F T GUIMARAES, 50 (21) 3279-9826 diego_souza@praxair.com

00.331.788/0006-23 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: OXIGENIO LIQUIDO Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email

RJ Belford Roxo ESTRADA BOA ESPERANCA, 650 DANIEL (11) 5509-8300 daniel.joia@airliquide.com

Preço (Compras Governamentais) 5: Mediana das Propostas Finais

Órgão: MINISTÉRIO DA SAÚDE

FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ

Instituto Oswaldo Cruz

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

Objeto: Aquisição de GASES ESPECIAIS (CILINDRO), conforme condições, quantidades e

exigências estabelecidas no Edital e seus anexos.

Descrição: Gás comprimido - Nome: Oxigênio, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Fórmula

Química: O2, Massa Molecular: 31,99 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De

99,5%, Número De Referência Química: Cas 7782-44-7,

CatMat: 412488 - Nome: Oxigênio | Aspecto Físico: Incolor, Inodoro | Fórmula Química: O2 |

Massa Molecular: 31,99 G/MOL | Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% | Número

De Referência Química: Cas 7782-44-7

Data: 05/03/2024 08:00 **Modalidade:** Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:900082024 / UASG:254463

Lote/Item: /8
Ata: N/A

Homologação: 18/03/2024 15:48

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 240

Unidade: Metro Cúbico

UF: RJ



CNP.I Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

00.331.788/0006-23 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA R\$ 9,00

VENCEDOR

Marca: PRÓPRIA Fabricante: Fabricante não informado Modelo: OXIGENIO COMERCIAL Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

Belford Roxo RJ ESTRADA BOA ESPERANCA, 650 DANIEL (11) 5509-8300 daniel.joia@airliquide.com

67.423.152/0001-78 IBG INDUSTRIA BRASILEIRA DE GASES LTDA R\$ 15,00

Marca: 'PRÓPRIA

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: 'PRÓPRIO Descrição: Descrição não informada

Telefone: Email: Estado: Cidade: Endereco:

SP Jundiaí AVENIDA ANTONIETA PIVA BARRANQUEIROS, 150 (11) 2136-8505 newton@ibg.com.br

Item 3: Gás Comprimido Nome: Ar Sintético

Preço Estimado: R\$ 24,75 (un) Percentual: -Preço Estimado Calculado: R\$ 24,75 Média dos Preços Obtidos: R\$ 24,75

Quantidade Descrição Observação 12.500 Metros Cúbicos Gás Comprimido - Gás Comprimido Nome: Ar Sintético , Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro , Fórmula Química: Mistura De O xigênio E Nitrogênio, Grau De Pureza: Teor MínimoDe 99,99%, Característica Adicional: Grau Analítico

Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

R\$ 21,00

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

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA **Data:** 20/05/2024 00:00 Comando da Aeronáutica Modalidade: Pregão Eletrônico

BASE AÉREA DE PORTO VELHO SRP: NÃO

Descrição: Gás comprimido - GÁS COMPRIMIDO, NOME AR SINTÉTICO ASPECTO FÍSICO

INERTE, INCOLOR, INODORO FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE OXIGÊNIO E

NITROGÊNIO GRAU DE PUREZA TEOR DE O2 ENTRE 21 E 22,5% CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO MEDICINAL

Objeto: Pregão Eletrônico Aquisição de Gases Industriais e Medicinais

CatMat: 366164 - Nome: Ar Sintético | Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro | Fórmula

Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio | Grau De Pureza: Teor De O2 Entre 21 E

22,5% | Característica Adicional: Uso Medicinal

Identificação: NºPregão:900122024 / UASG:120641

Lote/Item: /4 Ata: N/A

Homologação: 28/05/2024 00:00

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Ouantidade: 15

Unidade: Metro cúbico

UF: RO

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

49.958.552/0001-04 PVH GASES MEDICINAIS E INDUSTRIAIS LTDA R\$ 21,00

VENCEDOR

Marca: OXIPORTO Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: OXIPORTO

Descrição: Descrição não informada

Endereço: Telefone:

ALEXANDRE GUIMARAES, 4031 (69) 9224-5131 admopn@gmail.com

Preço (Compras Governamentais) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 18.00

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



Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA Data: 17/05/2024 08:30

Secretaria de Organização Institucional Modalidade: Pregão Eletrônico Hospital das Forças Armadas

Objeto: Aquisição de gases medicinais e hospitalares fornecidos na forma liquida e em cilindros

e contratação de serviço de locação de sistemas de gases medicinais e hospitalares (para

os itens 09, 10 e 13), conforme condições e exigências estabelecidas em Edital

Descrição: Gás Comprimido - Gás Comprimido Nome: Ar Sintético , Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro, Fórmula Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio, Grau De

Pureza: Teor De O2 Entre 21 E 22,5%, Característica Adicional: Uso Medicinal CatMat: 366164 - Nome: Ar Sintético | Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro | Fórmula

Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio | Grau De Pureza: Teor De O2 Entre 21 E

22.5% | Característica Adicional: Uso Medicinal

Identificação: NºPregão:900252024 / UASG:112408

Lote/Item: /14

Ata: N/A Homologação: 18/07/2024 11:35

SRP: NÃO

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 2.500

Unidade: Metro Cúbico

UF: DF

Razão Social do Fornecedor CNPI Valor da Proposta Final

00.331.788/0057-73 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA R\$ 18.00

VENCEDOR

Marca: Própria

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: Própria

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Telefone: Email:

DF Brasília TRECHO STRC TRECHO 2 CONJUNTO F LOTE, 01 (11) 5509-8419 alcides.leitao@airliquide.com

Preco (Compras Governamentais) 3: Mediana das Propostas Finais

R\$ 30,00

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIPÁ/PR Objeto: Aquisição(ões) de Recargas de Oxigênio Medicinal, Recargas de Ar Comprimido

Medicinal, Válvula reguladora e Fluxômetro para atender a demanda da Secretaria de

Saúde do Município de Maripá/PR.

Descrição: Gás comprimido - Gás Comprimido Nome: Ar Sintético , Aspecto Físico: Inerte,

Incolor, Inodoro , Fórmula Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio , Grau De Pureza: Teor De O2 Entre 21 E 22,5% , Característica Adicional: Uso Medicinal

CatMat: 366164 - Nome: Ar Sintético | Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro | Fórmula

Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio | Grau De Pureza: Teor De O2 Entre 21 E

22,5% | Característica Adicional: Uso Medicinal

Data: 01/04/2024 08:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM Identificação: NºPregão:900152024 / UASG:985487

Lote/Item: /6 Ata: N/A

Homologação: 22/04/2024 08:12

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 350

Unidade: Metro Cúbico

UF: PR

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

03.081.556/0001-48 OXIGUACU INDUSTRIA E COMERCIO DE GASES LTDA R\$ 28.00

VENCEDOR Marca: PRÓPRIA

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo: RECARGA AR SINTÉTICO MEDICINAL 6M3

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

ROD BR-277, S/N JUARES (45) 3227-2960 admin@oxiguacu.com.br Cascavel

24.183.439/0001-65 OXI NOROESTE - COMERCIO DE GASES LTDA R\$ 30.00

Marca: AIR LIQUIDE

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: AR COMPRIMIDO 8M3 Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Telefone:

PR Cianorte TV TRES, 83 (41) 9959-9408/ (41) 9822-2927 CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

04.486.774/0001-25 ECOLOGICA OXIGENIO LTDA R\$ 30,48

Marca: White Martins

Fabricante: Fabricante não informado Modelo: n/a

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereco: Telefone: Email:

RUA FRANCISCO SCHELLE, 64 PR Cascavel (45) 3224-6676 contato@ecologicaoxigenio.com.br

Preço (Compras Governamentais) 4: Mediana das Propostas Finais

R\$ 30,00

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DO CABO DE SANTO AGOSTINHO Objeto: Registro de Preços pelo período de 12 (dose) meses para a aquisição de GASES Modalidade: Pregão Eletrônico

MEDICINAIS (Oxigênio medicinal, Ar gasoso medicinal, Gás medicinal, Óxido nitroso e Vácuo medicinal) E UMIDIFICADORES ARMAZENADOS EM CILINDROS, OS QUAIS SÃO FORNECIDOS PELA EMPRESA EM REGIME DE COMODATO, de forma parcelada e a pedido, conforme condições e quantidades estabelecidas neste Edital

Descrição: Gás Comprimido - Nome: Ar Sintético, Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro,

Fórmula Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio, Grau De Pureza: Teor De O2

Entre 21 E 22,5%, Característica Adicional: Uso Medicinal,

CatMat: 366164 - Nome: Ar Sintético | Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro | Fórmula

Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio | Grau De Pureza: Teor De O2 Entre 21 E

22,5% | Característica Adicional: Uso Medicinal

Data: 06/02/2024 09:30

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:462023 / UASG:982357

Lote/Item: /8

Ata: Link Ata

Adjudicação: 01/03/2024 10:04 Homologação: 15/03/2024 09:28

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 2.250

Unidade: Metro Cúbico

UF: PE

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

24.081.134/0001-42 G J GASES E EQUIPAMENTOS LTDA R\$ 29,98

VENCEDOR Marca: GJ GASES Fabricante: gi gases Modelo: cilindro

Descrição: Ar Sintético, Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro, Fórmula Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio, Grau De Pureza: Teor De O2 Entre 21 E 22,5%,

Característica Adicional: Uso Medicinal,

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

PΕ Cabo de Santo Agostinho ROD BR 101 SUL, 3418 (81) 3524-5513 elocontabilidade-fiscal@hotmail.com

67.423.152/0001-78 IBG INDUSTRIA BRASILEIRA DE GASES LTDA

R\$ 30.00

Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIO Modelo: PRÓPRIO

Descrição: AR COMPRIMIDO (MISTURA DE O2 E N2) - AR COMPRIMIDO MEDICINAL NÃO LIQUEFEITO, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,5%, SÍMBOLO O2N2, CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS INCOLOR, INSÍPIDO, INODORO, NÃO INFLAMÁVEL, COMPOSIÇÃO 79% DE N2 E 21 O2, PESO MOLECULAR 28.975G/MOL. SINÔNIMOS AR MEDICINAL, AR SINTÉTICO E AR RECONSTITUÍDO, ACONDICIONADO EM CILINDRO DE 7M3 A 10 M3, PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 200 BAR. NORMAS APLICÁVEIS: ISO 4705 OU NBR 12791. CILINDRO PINTADO NA COR AMARELO, CONFORME NORMA DE IDENTIFICAÇÃO DE GASES DA ABNT

Estado: Cidade: Telefone: Email: Jundiaí AVENIDA ANTONIETA PIVA BARRANOUEIROS, 150 SP (11) 2136-8505 newton@ibg.com.br

39.910.612/0001-57 BRASERVICE COMERCIO DE GASES E SERVICO DE MANUTENCAO EIRELI R\$ 38,61

Marca: GJ Fabricante: GJ

Modelo: GASES MEDICINAIS

Descrição: AR COMPRIMIDO (MISTURA DE 02 E N2) - AR COMPRIMIDO MEDICINAL NÃO LIQUEFEITO, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,5%, SÍMBOLO O2N2, CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS INCOLOR, INSÍPIDO, INODORO, NÃO INFLAMÁVEL, COMPOSIÇÃO 79% DE N2 E 21 O2, PESO MOLECULAR 28,975G/MOL, SINÔNIMOS AR MEDICINAL, AR SINTÉTICO E AR RECONSTITUÍDO. ACONDICIONADO EM CILINDRO DE 7M3 A 10 M3. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 200 BAR. NORMAS APLICÁVEIS: ISO 4705 OU NBR 12791. CILINDRO PINTADO NA COR AMARELO, CONFORME NORMA DE IDENTIFICAÇÃO DE GASES ABNT.

Estado: Cidade: Email: Endereco: Telefone:

PΕ São Lourenço da Mata RUA NOVA ESPERANCA A, 96 (81) 8181-7267 / (81) 8155-2901 amilson@braservicegases.com.br



Item 4: Locação de Cilindros

Preço Estimado: R\$ 30,17 (un) Percentual: - Preço Estimado Calculado: R\$ 30,17 Média dos Preços Obtidos: R\$ 30,17

Quantidade Descrição Observação

2.700 Unidades Locação de Cilindros

Preço (Compras Governamentais) 1: Mediana das Propostas Finais

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

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITAMAObjeto: Contratação de serviço de recarga de cilindros de oxigênio medicinal, com cilindros em

comodato.

Descrição: Locação de Cilindro - RECARGA DE CILINDRO DE OXIGÊNIO MEDICINAL

10M3, COM CILINDRO EM COMODATO.

CatSer: 16128 - undefined - Locação de Cilindro

Data: 27/03/2024 08:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:900022024 / UASG:986263

Lote/Item: /1
Ata: N/A

Homologação: 11/04/2024 15:54

Fonte: www.gov.br/compras/pt-br

Quantidade: 2.000 Unidade: UNIDADE

UF: SP

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

18.076.538/0001-45 NCG GASES LTDA

VENCEDOR

Marca:

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo:

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço:

SP Bauru R MACEIO QUADRA, 6-41

Telefone:

Email:

(18) 3117-5310 ilton@esolucao.net

16.784.311/0001-29 AIRLAB ANALITICA LTDA

R\$ 24,60

R\$ 38,76

R\$ 22,90

R\$ 23,75

Marca

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo:

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço:

SP Osasco RUA GARIBALDI, 123

Nome de Contato: SERGIO **Telefone:** (11) 4556-3670

Email: contato@airlabanalitica.com.br

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Mediana das Propostas Finais

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

Órgão: MUNICIPIO DE XANGRI-LA

Objeto: [Portal de Compras Públicas] - CONTRATAÇÃO FUTURA DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM FORNECIMENTO DE RECARGA DE OXIGÊNIO E

LOCAÇÃO DE CONCENTRADORES DE OXIGÊNIO.

Descrição: Lote 1 - CILINDRO (COMODATO) E RECARGA DE OXIGÊNIO DE 09 A 10 M³

- Lote 1 - CILINDRO (COMODATO) E RECARGA DE OXIGÊNIO DE 09 A 10 M³

Data: 24/06/2024 00:00

Modalidade: Pregão - Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: 94436474000124-1-000209/2024

Lote/Item: 1/4
Ata: N/A

Homologação: 13/08/2024 00:00

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

Quantidade: 2.200 Unidade: M3 UF: RS



CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

00.331.788/0027-58 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA R\$ 38,76

VENCEDOR

Marca:

Fabricante: Fabricante não informado

Modelo:

Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Canoas RUA GENERAL DAVID CANABARRO, 600 MARCELO (51) 3462-4300 marcelo.sauner@airliquide.com

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Mediana das Propostas Finais

R\$ 28,00

R\$ 28,00

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

Órgão:MUNICIPIO DE MAQUINEData:28/05/2024 16:44

Objeto: [Portal de Compras Públicas] - AQUISIÇÃO DE GASES MEDICINAIS, CONFORME

AL. SRP: SIM

Descrição: OXIGENIO MEDICINAL - Recarga de oxigênio Medicinal em cilindros de 6 a 10 m³. - OXIGENIO MEDICINAL - Recarga de oxigênio Medicinal em cilindros de 6 a 10

 m^3 .

Modalidade: Pregão - Eletrônico

con cu.

Identificação: 94436342000100-1-000034/2024

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

Homologação: 27/06/2024 00:00

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

Quantidade: 100 Unidade: Unidade

UF: RS

CNPJ Razão Social do Fornecedor Valor da Proposta Final

00.331.788/0027-58 AIR LIQUIDE BRASIL LTDA

VENCEDOR

Marca: Marca não informada Fabricante: Fabricante não informado Descrição: Descrição não informada

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Canoas RUA GENERAL DAVID CANABARRO, 600 MARCELO (51) 3462-4300 marcelo.sauner@airliquide.com





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 - Compras.gov.br

www.gov.br/compras/pt-br

Data: 19/11/2024 10:46:14

Acessar a fonte aqui

2 - Portal Nacional de Contratações Públicas

Data: 19/11/2024 12:05:17

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

Acessar a fonte aqui

