

PREGÃO ELETRÔNICO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Viçosa

Pregão Eletrônico Nº 00095/2021

RESULTADO POR FORNECEDOR**06.275.247/0001-05 - ALFA MIX MATERIAIS ELETRICOS E SOLUCOES EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>Cabo Elétrico Flexível</u>	Metro	400	R\$ 3.752,0000	R\$ 5,2600	R\$ 2.104,0000

Marca: TECHCABOS

Fabricante: TECHCABOS

Modelo / Versão: não se aplica

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cabo Elétrico Flexível Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Tensão Isolamento: 750, Têmpera Conductor: Mole, Material Do Conductor: Cobre Eletrolítico, Formação Do Cabo: 2 X 2,5, Cor Da Isolação: Preta E Branca, Tipo: Pp, Normas Técnicas: Nbr13249, Material Isolamento: Pvc,

Total do Fornecedor: R\$ 2.104,0000

23.998.925/0002-50 - CARLOS APARECIDO PEREIRA DA SILVA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Gás Comprimido</u>	Quilograma	18	R\$ 2.667,3400	R\$ 148,0000	R\$ 2.664,0000

Marca: MESSER GASES

Fabricante: MESSER GASES

Modelo / Versão: CILINDRO 9KG

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Odor De Alho, Inflamável, Nome: Acetileno, Massa Molecular: 26,04, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V, Fórmula Química: C2h2, Número De Referência Química: Cas 74-86-2,

2	<u>Gás Comprimido</u>	Metro Cúbico	20	R\$ 3.257,3400	R\$ 162,8000	R\$ 3.256,0000
---	-----------------------	--------------	----	----------------	--------------	----------------

Marca: MESSER GASES

Fabricante: MESSER GASES

Modelo / Versão: CILINDRO 10M3

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Líquido, Nome: Argônio, Massa Molecular: 39,94, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999%, Característica Adicional: Grau Analítico, Fórmula Química: Ar, Número De Referência Química: Cas 7440-37-1,

3	<u>Gás Comprimido</u>	Metro Cúbico	18	R\$ 2.031,3400	R\$ 112,8000	R\$ 2.030,4000
---	-----------------------	--------------	----	----------------	--------------	----------------

Marca: MESSER GASES

Fabricante: MESSER GASES

Modelo / Versão: CILINDRO 10M3

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro, Nome: Nitrogênio, Massa Molecular: 28,96, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,999%, Característica Adicional: Grau Analítico, Fórmula Química: N2, Número De Referência Química: Cas 7727-37-9,

4	<u>Gás Comprimido</u>	Quilograma	28	R\$ 4.377,3400	R\$ 156,2000	R\$ 4.373,6000
---	-----------------------	------------	----	----------------	--------------	----------------

Marca: MESSER GASES

Fabricante: MESSER GASES

Modelo / Versão: CILINDRO 28KG

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gás Comprimido Aspecto Físico: Líquido, Incolor, Nome: Óxido Nitroso, Massa Molecular: 38,63, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V, Fórmula Química: N2o, Número De Referência Química: Cas 10024-97-2,

Total do Fornecedor: R\$ 12.324,0000

Valor Global da Ata: R\$ 14.428,0000

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



Imprimir o
Relatório

Voltar