

Pregão Eletrônico



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do Mato Grosso do Sul

Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico

Nº 00054/2021 (SRP)

Às 09:38 horas do dia 29 de novembro de 2021, após analisado o resultado do Pregão nº 00054/2021, referente ao Processo nº 23104031721202131, o pregoeiro, Sr(a) HELDER NOBRE DE OLIVEIRA SILVA, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

**OBS: Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade competente e constarão no termo de julgamento.

Resultado da Adjudicação

Item: 1

Descrição: Cilindro Gás

Descrição Complementar: Cilindro Gás Material: Aço , Tipo Gás: Nitrogênio Analítico 5.0 , Volume: 1 M3, Capacidade Armazenagem: 1.000 L,

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 55

Valor Máximo Aceitável: R\$ 101,8000

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Item: 2

Descrição: Cilindro Gás

Descrição Complementar: Cilindro Gás Material: Aço , Tipo Gás: Argônio , Volume: 10 M3,

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 5

Valor Máximo Aceitável: R\$ 28,8300

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Cilindro 8.5 M3

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Item: 3

Descrição: Gás Comprimido

Descrição Complementar: Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Inodoro , Nome: Argônio , Massa Molecular: 39,94 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,9% , Fórmula Química: Ar , Número De Referência Química: Cas 7440-37-1 ,

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 65

Valor Máximo Aceitável: R\$ 157,2600

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Metro Cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Item: 4

Descrição: Gás comprimido

Descrição Complementar: Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Inodoro , Nome: Ar Medicinal , Grau De Pureza: Teor De Oxigênio Entre 19,5% E 23,5% , Característica Adicional: Uso Medicinal , Fórmula Química: Ar Do Ambiente Comprimido ,

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 120

Valor Máximo Aceitável: R\$ 88,7100

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Metro Cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Item: 5**Descrição:** Gás Comprimido**Descrição Complementar:** Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Altamente Refrigerado , Nome: Nitrogênio Líquido , Massa Molecular: 28,96 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V , Fórmula Química: N2 , Número De Referência Química: Cas 7727-37-9 ,**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 13.000**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 11,0000**Situação:** Adjudicado**Unidade de fornecimento:** Litro**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 1,00**Adjudicado para:** NITROSUL NITROGENIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 11,0000 e a quantidade de 13.000 Litro .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	29/11/2021 09:38:37	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: NITROSUL NITROGENIO LTDA, CNPJ/CPF: 02.626.077/0001-05, Melhor lance: R\$ 11,0000

Item: 6**Descrição:** Gás Comprimido**Descrição Complementar:** Gás Comprimido Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Altamente Refrigerado , Nome: Nitrogênio Líquido , Massa Molecular: 28,96 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99,5% V/V , Característica Adicional: Uso Industrial , Fórmula Química: N2 , Número De Referência Química: Cas 7727-37-9 ,**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 15.500**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 11,4900**Situação:** Adjudicado**Unidade de fornecimento:** Litro**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 1,00**Adjudicado para:** NITROSUL NITROGENIO LTDA , pelo melhor lance de R\$ 11,4900 e a quantidade de 15.500 Litro .**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Adjudicado	29/11/2021 09:38:40	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: NITROSUL NITROGENIO LTDA, CNPJ/CPF: 02.626.077/0001-05, Melhor lance: R\$ 11,4900

Item: 7**Descrição:** Mistura Gasosa**Descrição Complementar:** Mistura Gasosa Aplicação: Laboratorial , Tipo: Padrão Primária , Características Adicionais: Válvula Cga973 - Wm Nº 33, Inclui Carga E Cilindro , Volume: 1,0 M3, Apresentação: Cilindro G - Pressão De 150kgf/Cm² , Composição: 26% Oxigênio, Balanço Nitrogênio ,**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 60**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 299,4700**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Unidade de fornecimento:** Metro Cúbico**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 1,00**Item: 8****Descrição:** Mistura Gasosa**Descrição Complementar:** Mistura Gasosa Composição: Argônio 25%, Hélio 75% ,**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 25**Valor Máximo Aceitável:** R\$ 197,3500**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Unidade de fornecimento:** Metro Cúbico**Intervalo Mínimo entre Lances:** R\$ 1,00**Fim do documento**