

Consulta Ata do Pregão



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
Superintendência da Zona Franca de Manaus

Ata de Realização do Pregão Eletrônico

Nº 13/2021 (SRP)

Às 10:00 horas do dia 07 de dezembro de 2021, reuniu-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA Nº 767 de 21/09/2021 para, em atendimento às disposições contidas no Decreto 10.024/2019, referente ao Processo nº 52710007449202129 , realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 13/2021. Objeto: Aquisição de gases, de forma parcelada, com fornecimento de equipamentos em regime de comodato, com manutenção preventiva e corretiva dos mesmos, para atender as necessidades do Centro de Biotecnologia da Amazônia (CBA)/Suframa, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Instrumento Convocatório. Inicialmente, em conformidade com às disposições contidas no Edital, o Pregoeiro abriu a Sessão Pública, a qual, pela inexistência de propostas, está sendo encerrada, também, por caracterizar-se "licitação deserta".

Item: 1

Descrição: Gás comprimido

Descrição Complementar: Gás comprimido, nome: argônio, aspecto físico: incolor, inodoro, fórmula química: ar, massa molecular: 39,94 g/mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,999%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 7440-37-1

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Quantidade: 30

Valor estimado: R\$ 206,6100

Situação: Cancelado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo Entre Lances: -

Item: 2

Descrição: Gás comprimido

Descrição Complementar: Gás comprimido, nome: hélio, aspecto físico: incolor, inodoro, inflamável, fórmula química: he, massa molecular: 4,00 g/mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,9999%, número de referência química: cas 7440-59-7

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Quantidade: 25

Valor estimado: R\$ 448,1800

Situação: Cancelado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo Entre Lances: -

Item: 3

Descrição: Gás comprimido

Descrição Complementar: Gás comprimido, nome: ar sintético, aspecto físico: gás incolor, fórmula química: mistura de oxigênio e nitrogênio, grau de pureza: teor de o2 entre 19,5 e 20,5%, característica adicional: grau analítico

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Quantidade: 28

Valor estimado: R\$ 208,9300

Situação: Cancelado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo Entre Lances: -

Item: 4

Descrição: Gás comprimido

Descrição Complementar: Gás comprimido, nome: dióxido de carbono, aspecto físico: incolor, inodoro, fórmula química: co2, massa molecular: 44,0 g/mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,90%, número de referência química: cas 124-38-9

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Quantidade: 99

Valor estimado: R\$ 105,2000

Situação: Cancelado

Unidade de fornecimento: Quilograma

Intervalo Mínimo Entre Lances: -

Item: 5

Descrição: Gás comprimido

Descrição Complementar: Gás comprimido, nome: hidrogênio, aspecto físico: incolor, inodoro, inflamável, fórmula química: h2, massa molecular: 2,01 g/mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,9999%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 1333-74-0

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Quantidade: 21

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Valor estimado: R\$ 212,1700**Intervalo Mínimo Entre Lances:** -**Situação:** Cancelado**Item: 6****Descrição:** Gás comprimido**Descrição Complementar:** Gás comprimido, nome: óxido nitroso, aspecto físico: líquido, incolor, fórmula química: n2o, massa molecular: 38,63 g/mol, grau de pureza: teor mín. 99% v/v, número de referência química: cas 10024-97-2**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Quantidade:** 99**Unidade de fornecimento:** Quilograma**Valor estimado:** R\$ 132,3200**Intervalo Mínimo Entre Lances:** -**Situação:** Cancelado**Item: 7****Descrição:** Gás comprimido**Descrição Complementar:** Gás comprimido, nome: acetileno, aspecto físico: incolor, odor de alho, inflamável, fórmula química: c2h2, massa molecular: 26,04 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,8%, número de referência química: cas 74-86-2**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Quantidade:** 27**Unidade de fornecimento:** Quilograma**Valor estimado:** R\$ 236,6600**Intervalo Mínimo Entre Lances:** -**Situação:** Cancelado**Item: 8****Descrição:** Gás comprimido**Descrição Complementar:** Gás comprimido, nome: nitrogênio, aspecto físico: inerte, incolor, inodoro, fórmula química: n2, massa molecular: 28,96 g/mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,9999%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 7727-37-9**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Quantidade:** 63**Unidade de fornecimento:** Metro cúbico**Valor estimado:** R\$ 196,5100**Intervalo Mínimo Entre Lances:** -**Situação:** Cancelado**Item: 9****Descrição:** Gás comprimido**Descrição Complementar:** Gás comprimido, nome: oxigênio, aspecto físico: incolor, inodoro, fórmula química: o2, massa molecular: 31,99 g/mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,99%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 7782-44-7**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Quantidade:** 10**Unidade de fornecimento:** Metro cúbico**Valor estimado:** R\$ 119,2100**Intervalo Mínimo Entre Lances:** -**Situação:** Cancelado**Item: 10****Descrição:** Gás comprimido**Descrição Complementar:** Gás comprimido, nome: nitrogênio, aspecto físico: inerte, incolor, inodoro, fórmula química: n2, massa molecular: 28,96 g/mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,9999%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 7727-37-9**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Equiparada**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Quantidade:** 300**Unidade de fornecimento:** Litro**Valor estimado:** R\$ 71,9200**Intervalo Mínimo Entre Lances:** -**Situação:** Cancelado

Nada mais havendo a declarar foi encerrada a Sessão cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

CARLOS ALBERTO MUNIZ PANTOJA
Pregoeiro Oficial

JUSCELINO SILVA DE LIMA
Equipe de Apoio

DANIEL DE SA BARBOSA
Equipe de Apoio

 [Imprimir o Relatório](#)

[Voltar](#)