



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal da Integração Latino-Americana

Termo de Homologação do Pregão Eletrônico
Nº 00005/2020 (SRP)

Às 14:17 horas do dia 02 de março de 2020, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. VAGNER MIYAMURA, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 23422015523201952, Pregão nº 00005/2020.

Resultado da Homologação

Item: 1

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME AR SINTÉTICO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE OXIGÊNIO E NITROGÊNIO, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 77

Valor Estimado: R\$ 43,2800

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 43,2800 , com valor negociado a R\$ 40,0000 e a quantidade de 77 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:23:55	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 43,2800, Valor Negociado: R\$ 40,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:17	VAGNER MIYAMURA	

Item: 2

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME ARGÔNIO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICAAR, MASSA MOLECULAR 39,94 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 744037-1

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 180

Valor Estimado: R\$ 34,6100

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 34,6100 e a quantidade de 180 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 34,6100
Homologado	02/03/2020 14:17:17	VAGNER MIYAMURA	

Item: 3

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: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 200

Valor Estimado: R\$ 100,0000

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 3,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 100,0000 , com valor negociado a R\$ 90,0000 e a quantidade de 200 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 100,0000, Valor Negociado: R\$ 90,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:18	VAGNER MIYAMURA	

Item: 4

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 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-59-7

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 200

Valor Estimado: R\$ 333,0300

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 10,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 333,0300 , com valor negociado a R\$ 300,0000 e a quantidade de 200 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 333,0300, Valor Negociado: R\$ 300,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:18	VAGNER MIYAMURA	

Item: 5

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME HEXAFLUORETO DE ENXOFRE, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA SF₆, MASSA MOLECULAR 146,05 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99,5% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 2551-62-4

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 100

Valor Estimado: R\$ 81,6700

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Quilograma

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 3,00

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Cancelado	13/02/2020 09:01:50	-	Cancelamento Automático
Homologado	02/03/2020 14:17:18	VAGNER MIYAMURA	

Item: 6

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 99,999%,

CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICAS 1333-74-0

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 226

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Valor Estimado: R\$ 121,6700

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 3,00

Situação: Homologado

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 121,6700 , com valor negociado a R\$ 110,0000 e a quantidade de 226 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 121,6700, Valor Negociado: R\$ 110,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:18	VAGNER MIYAMURA	

Item: 7

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME METANO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, INFLAMÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA CH₄, MASSA MOLECULAR 16,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA 99,995%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 74-82-8

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 60

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Valor Estimado: R\$ 362,3400

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 10,00

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Cancelado	13/02/2020 09:01:50	-	Cancelamento Automático
Homologado	02/03/2020 14:17:18	VAGNER MIYAMURA	

Item: 8

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA N₂, MASSA MOLECULAR 28,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL USO MEDICINAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-37-9

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 70

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Valor Estimado: R\$ 44,9600

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Situação: Homologado

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 44,9600 , com valor negociado a R\$ 42,0000 e a quantidade de 70 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 44,9600, Valor Negociado: R\$ 42,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:19	VAGNER MIYAMURA	

Item: 9

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 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICAS 7727-37-9

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 480

Valor Estimado: R\$ 124,1900

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 3,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 124,1900 , com valor negociado a R\$ 110,0000 e a quantidade de 480 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 124,1900, Valor Negociado: R\$ 110,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:19	VAGNER MIYAMURA	

Item: 10

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME AR SINTÉTICO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE OXIGÊNIO E NITROGÊNIO, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 20

Valor Estimado: R\$ 98,3200

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 3,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 98,3200 , com valor negociado a R\$ 95,0000 e a quantidade de 20 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 98,3200, Valor Negociado: R\$ 95,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:19	VAGNER MIYAMURA	

Item: 11

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME AR SINTÉTICO, ASPECTO FÍSICO INERTE, INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE OXIGÊNIO E NITROGÊNIO, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 8

Valor Estimado: R\$ 24,5900

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 1,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 24,5900 , com valor negociado a R\$ 23,0000 e a quantidade de 8 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:48	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 24,5900, Valor Negociado: R\$ 23,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:20	VAGNER MIYAMURA	

Item: 12

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 TEOR MÍN. 99% V/V, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 74-86-2

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 8

Valor Estimado: R\$ 114,3300

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Metro cúbico

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 3,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 114,3300 , com valor negociado a R\$ 110,0000 e a quantidade de 8 Metro cúbico .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 114,3300, Valor Negociado: R\$ 110,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:20	VAGNER MIYAMURA	

Item: 13

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 TEOR MÍNIMO DE 99,99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 74-86-2

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 10

Valor Estimado: R\$ 70,2700

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Quilograma

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 2,00

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Cancelado	13/02/2020 09:01:50	-	Cancelamento Automático
Homologado	02/03/2020 14:17:21	VAGNER MIYAMURA	

Item: 14

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME ÓXIDO NITROSO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, ODOR E SABOR ADOCICADO, FÓRMULA QUÍMICA N2O, MASSA MOLECULAR 38,63 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRAU ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10024-97-2

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 80

Valor Estimado: R\$ 68,2800

Situação: Homologado

Unidade de fornecimento: Quilograma

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 2,00

Adjudicado para: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA , pelo melhor lance de R\$ 68,2800 , com valor negociado a R\$ 65,0000 e a quantidade de 80 Quilograma .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	18/02/2020 16:24:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: AIR LIQUIDE BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 00.331.788/0070-40, Melhor lance: R\$ 68,2800, Valor Negociado: R\$ 65,0000
Homologado	02/03/2020 14:17:21	VAGNER MIYAMURA	

Item: 15

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME HÉLIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA HE, MASSA MOLECULAR 4,00 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-59-7

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 400
Valor Estimado: R\$ 138,7400
Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Litro
Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 4,00

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Cancelado	13/02/2020 09:01:50	-	Cancelamento Automático
Homologado	02/03/2020 14:17:21	VAGNER MIYAMURA	

Item: 16

Descrição: GÁS COMPRIMIDO

Descrição Complementar: GÁS COMPRIMIDO, NOME NITROGÊNIO LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO INCOLOR, INODORO, ALTAMENTE REFRIGERADO, FÓRMULA QUÍMICA N2, MASSA MOLECULAR 28,96 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍN. 99% V/V, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7727-37-9

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 250

Valor Estimado: R\$ 15,8300

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Unidade de fornecimento: Litro

Intervalo Mínimo entre Lances: R\$ 0,50

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Cancelado	13/02/2020 09:01:50	-	Cancelamento Automático
Homologado	02/03/2020 14:17:21	VAGNER MIYAMURA	

Fim do documento