



Ata de registro de preços por item

Unidade compradora: Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - Reitoria

Nº do processo de licitação: PE-0644/2019

Situação: Homologado

Início das propostas: 27/05/2019 14:00:00

Término das propostas: 13/06/2019 14:00:00

Início da disputa: 13/06/2019 14:15:03

Objeto: AQUISIÇÃO DE GÁS ENGARRAFADO, CILINDROS E VÁLVULAS PARA OS CENTROS (CEFID, CERES e CESFI) UDESC.

1 - Itens:

Item 1 (Encerrado)

Descrição: CARGA DE GAS ACETILENO Recarga de gás Acetileno, para Absorção Atômica, com pureza (A.A) ou mínima de 99,6%, ou maior. Pressão de 300-400kPa e volume de 9,0kg

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 5,00 / Kg

VI. unitário previsto: 492,15

Marca: LINDE

VI. unitário obtido: 492,15

VI. total obtido: 2.460,75

Item 2 (Encerrado)

Descrição: CARGA DE GAS ARGONIO E 25% DE CO2 PARA SOLDAGEM Recarga de gás argônio para solda MIG normalmente de 75% de CO2 e 25% de argônio equivalente ao volume de 1 m³.

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 14,00 / m³

VI. unitário previsto: 24,13

Marca: LINDE

VI. unitário obtido: 24,13

VI. total obtido: 337,82

Item 3 (Encerrado)

Descrição: CARGA DE GAS HELIO Recarga de gás Hélio, para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,995%, ou maior. Pressão trabalho de 300-980kPa e volume de 9,0m³.

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 2,00 / m³

VI. unitário previsto: 1.132,71

Marca: LINDE

VI. unitário obtido: 1.132,71

VI. total obtido: 2.265,42

Item 4 (Encerrado)

Descrição: CARGA DE GAS HIDROGENIO Recarga de gás Hidrogênio, para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,995%, ou maior. Pressão de trabalho 300-500kPa e volume de 7,2m³.

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 2,00 / m³

VI. unitário previsto: 379,60

Marca: LINDE

VI. unitário obtido: 379,60

VI. total obtido: 759,20

Item 5 (Encerrado)

Descrição: CARGA DE GAS NITROGENIO Recarga de gás Nitrogênio, para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,995%, ou maior. Pressão trabalho de 300-980kPa. Volume de 9,0m3.

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 2,00 / m³

VI. unitário previsto: 571,78

Marca: LINDE

VI. unitário obtido: 571,78

VI. total obtido: 1.143,56

Item 6 (Encerrado)

Descrição: CARGA DE GAS OXIDO NITROSO Recarga de gás Óxido Nitroso, para Absorção Atômica, com pureza superior a 99%. Pressão de 300-400kPa e volume de 33,0kg

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 2,00 / Kg

VI. unitário previsto: 1.858,88

Marca: LINDE

VI. unitário obtido: 1.858,88

VI. total obtido: 3.717,76

Item 7 (Encerrado)

Descrição: CARGA DE GAS RECARGA DE GAS AR SINTETICO Recarga de gás Ar Sintético, para cromatografia gasosa, com pureza mínima de 99,995%, ou maior. Pressão trabalho de 300-500kPa e volume de 9,6m3.

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 2,00 / m³

VI. unitário previsto: 593,22

Marca: LINDE

VI. unitário obtido: 593,32

VI. total obtido: 1.186,64

Item 8 (Deserto)

Descrição: GAS PARA AR CONDICIONADO CARGA DE GAS 134A Botijão de Gás Congelante - R134a – 13,6Kg

Não houve licitantes vencedores.

Item 9 (Encerrado)

Descrição: NITROGENIO LIQUIDO Recarga de Nitrogênio Líquido Refrigerado (N2) concentração > 99,998% para botijão de 40L

Licitante vencedor: NITROTEC COMÉRCIO DE PRODUTOS AGROPECUARIOS LTDA - ME

Quantidade/medida: 5,00 / Litro

VI. unitário previsto: 515,33

Marca: Nitrotec

VI. unitário obtido: 515,33

VI. total obtido: 2.576,65

Item 10 (Encerrado)

Descrição: VALVULA REDUTORA VALVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE GAS Válvula reguladora para conexão em cilindro de gás (CO2) para ser utilizado em cultivos experimentais de biofixação de CO2 através do cultivo de microalgas. Capacidade do Cilindro 25 kg.

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 2,00 / Peça

VI. unitário previsto: 293,82

Marca: MERCOSUL BRASIL

VI. unitário obtido: 293,82

VI. total obtido: 587,64

Item 11 (Encerrado)

Descrição: Cilindro de gas Oxigenio medicinal CILINDRO PARA GAS, OXIGENIO MEDICINAL, CAPACIDADE DE 50 LITROS/10 M³, Cilindro pintado na cor verde, conforme norma de identificação de Gases da ABNT. Acompanha válvula padrão e capacete de proteção da válvula

Licitante vencedor: ATLANTIS COMÉRCIO DE MÁQUINAS
E EQUIPAMENTOS LTDA

Quantidade/medida: 1,00 / Peça

VI. unitário previsto: 1.700,00

VI. unitário obtido: 1.699,00

VI. total obtido: 1.699,00

Item 12 (Encerrado)

Descrição: Cilindro de gas Oxigenio medicinal CILINDRO PARA GAS, OXIGENIO MEDICINAL, CAPACIDADE DE 7 LITROS/1 M³, Cilindro pintado na cor verde, conforme norma de identificação de Gases da ABNT. Acompanha válvula padrão e capacete de proteção da válvula

Licitante vencedor: ATLANTIS COMÉRCIO DE MÁQUINAS
E EQUIPAMENTOS LTDA

Quantidade/medida: 1,00 / Peça

VI. unitário previsto: 848,66

VI. unitário obtido: 848,00

VI. total obtido: 848,00

Item 13 (Deserto)

Descrição: GASES MEDICINAIS OXIGENIO MEDICINAL CARGA DE GAS, RECARGA DE GAS OXIGENIO, Recarga de gás especial 16%O2 e 5%CO2 e balanço Nitrogênio, para cilindro de aproximadamente 1m³

Não houve licitantes vencedores.

Item 14 (Encerrado)

Descrição: GASES MEDICINAIS OXIGENIO MEDICINAL GASES MEDICINAIS, RECARGA DE OXIGENIO MEDICINAL P/CILINDRO C/CAP. 50L - 10M³, Recarga para cilindro de oxigênio medicinal em metros cúbicos. Gás incolor e inodoro. Para cilindros de 50L (10m³).

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 4,00 / m³

VI. unitário previsto: 176,67

VI. unitário obtido: 176,67

VI. total obtido: 706,68

Marca: LINDE

Item 15 (Encerrado)

Descrição: GASES MEDICINAIS OXIGENIO MEDICINAL GASES MEDICINAIS, RECARGA DE OXIGENIO MEDICINAL P/CILINDRO C/CAP. DE 1.5M³, Recarga para cilindro de oxigênio medicinal em metros cúbicos. Gás incolor e inodoro. Para cilindros de 10L (1,5m³).

Licitante vencedor: GABRIEL BUCCO PAROLIN ME

Quantidade/medida: 24,00 / m³

VI. unitário previsto: 126,34

VI. unitário obtido: 126,34

VI. total obtido: 3.032,16

Marca: LINDE