



## Termo de adjudicação por item

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

**Nº do processo de licitação:** PE-0644/2019

**Situação:** Homologado

**Nº do edital:** PE-0644/2019

**Início de recebimento de propostas:** 27/05/2019 às 14:00

**Término de recebimento de propostas:** 13/06/2019 às 14:00

**Abertura de propostas:** 13/06/2019 às 14:01

**Data de adjudicação:** 13/06/2019 às 15:46:45

**Início da disputa:** 13/06/2019 às 14:15

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

ADJUDICO, nos termos da Lei Federal nº 10.520, de 17 de julho de 2002, o Edital Pregão Eletrônico constado acima, por não vislumbrar nenhuma irregularidade:

### Item 1

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 2.460,75

**Quantidade adjudicada:** 5,00

**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

### Item 2

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 337,82

**Quantidade adjudicada:** 14,00

**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.

### Item 3

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 2.265,42

**Quantidade adjudicada:** 2,00

**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.

### Item 4

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 759,20

**Quantidade adjudicada:** 2,00

**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.

### Item 5

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 1.143,56

**Quantidade adjudicada:** 2,00

**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.

### Item 6

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 3.717,76

**Quantidade adjudicada:** 2,00

**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

**Item 7**

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 1.186,64

**Quantidade adjudicada:** 2,00

**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.

**Item 9**

**Adjudicado para:** NITROTEC COMÉRCIO DE PRODUTOS AGROPECUARIOS LTDA - ME, por R\$ 2.576,65

**Quantidade adjudicada:** 5,00

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

**Item 10**

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 587,64

**Quantidade adjudicada:** 2,00

**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.

**Item 11**

**Adjudicado para:** ATLANTIS COMÉRCIO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA, por R\$ 1.699,00

**Quantidade adjudicada:** 1,00

**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

**Item 12**

**Adjudicado para:** ATLANTIS COMÉRCIO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA, por R\$ 848,00

**Quantidade adjudicada:** 1,00

**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

**Item 14**

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 706,68

**Quantidade adjudicada:** 4,00

**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).

**Item 15**

**Adjudicado para:** GABRIEL BUCCO PAROLIN ME, por R\$ 3.032,16

**Quantidade adjudicada:** 24,00

**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).

FLORIANOPOLIS, 13 de junho de 2019

---

**Camila de Almeida Luca**

Apoio

---

**Érico Kretzer Junior**

Apoio

---

**Lais Bibiana Rodrigues Lagos**

Apoio

---

**Lais Cristina Roani**

Apoio

---

**Leticia Cassetari Saidy**

Apoio

---

**Leticia Koslowsky Mees Mattos**

Apoio

---

**Marcelo Darci de Souza**

Pregoeiro