

## Consulta Ata do Pregão



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Média e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense  
Campus Luzerna

### Ata de Realização do Pregão Eletrônico

Nº 6/2018

Às 09:07 horas do dia 26 de junho de 2018, reuniu-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria 43/2018 de 05/02/2018 para, em atendimento às disposições contidas no Decreto 5450/2005, referente ao Processo nº 23475000575201889, realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 6/2018. Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de Fornecimento de Gases Engarrafados para o IFC Campus Luzerna. 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 - GRUPO 1

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Recarga de Cilindro de Oxigênio 40 litros (7 metros cúbicos), com pureza mínima de 99,5%. Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 207,5000

**Situação:** Cancelado

#### Item: 2 - GRUPO 1

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Recarga de Cilindro de Acetileno 50 litros com 9kg, com pureza mínima de 99,00%. Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 576,6700

**Situação:** Cancelado

#### Item: 3 - GRUPO 1

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Recarga de Cilindro com mistura para solda, argônio com 70% argônio + 30% Hélio com volume de 50 litros (10 metros cúbicos). Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 610,0000

**Situação:** Cancelado

#### Item: 4 - GRUPO 1

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Recarga de Cilindro com mistura para solda, argônio com 85% argônio + 15% CO2 com volume de 50 litros (10 metros cúbicos). Percentuais ENTRE (82% Ar + 18% CO2) e (85% Ar + 15% CO2) Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 362,5000

**Situação:** Cancelado

#### Item: 5 - GRUPO 1

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Recarga de Cilindro de Argônio com volume de 50 litros (10 metros cúbicos), com pureza maior ou igual a 99,9997%. ou grau 5. Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 1.240,0000

**Situação:** Cancelado

#### Item: 6 - GRUPO 1

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Recarga de Cilindro de Argônio (comum) com volume de 50 litros (10 metros cúbicos) Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1 **Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 375,0000

**Situação:** Cancelado

**Item: 7 - GRUPO 1**

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Recarga de Cilindro de Argônio (comum) + 4% de CO2, com volume de 50 litros (10 metros cúbicos), Percentuais ENTRE (95% Ar + 5% CO2) e (98% Ar + 2% CO2). Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 448,3300

**Situação:** Cancelado

**Item: 8 - GRUPO 1**

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Recarga de Cilindro de CO2 puro, com peso de 25kg. Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 3

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 1.035,0000

**Situação:** Cancelado

**Item: 9 - GRUPO 1**

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Cilindro com mistura para solda: 75% argônio + 25% CO2 com volume de 50 litros (10 metros cúbicos). Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 362,5000

**Situação:** Cancelado

**Item: 10 - GRUPO 1**

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Cilindro com mistura para solda: 95% argônio + 5% O2 (OXIGÊNIO) com volume de 50 litros (10 metros cúbicos). Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 443,3300

**Situação:** Cancelado

**Item: 11 - GRUPO 1**

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Cilindro com mistura TERNARIA para solda: 90% ARGÔNIO + 8% CO2 + 2% O2 (OXIGÊNIO) com volume de 50 litros (10 metros cúbicos). Percentuais ENTRE (90% Ar + 8% CO2 + 2% O2) e (92% Ar + 6% CO2 + 2% O2) Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 547,5000

**Situação:** Cancelado

**Item: 12 - GRUPO 1**

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Cilindro com mistura para solda: 95% ARGÔNIO + 5% H2 (HIDROGÊNIO) com volume de 50 litros (10 metros cúbicos). Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 576,6700

**Situação:** Cancelado

**Item: 13 - GRUPO 1**

**Descrição:** CILINDRO DOCUMENTO

**Descrição Complementar:** Cilindro com mistura para solda: 92% argônio + 8% O2 (OXIGÊNIO) com volume de 50 litros (10 metros cúbicos). Percentuais ENTRE (90% Ar + 10% CO2) e (92% Ar + 8% CO2). Tempo estimado de uso: 6 a 12 meses, podendo este tempo variar tanto para mais quanto para menos.

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

**Quantidade:** 1

**Unidade de fornecimento:** Un

**Valor estimado:** R\$ 468,3300

**Situação:** Cancelado

**Relação de Grupos**

**GRUPO 1**

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

**Situação:** Cancelado

**Itens do grupo:**

- 1 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 2 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 3 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 4 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 5 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 6 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 7 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 8 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 9 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 10 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 11 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 12 - CILINDRO DOCUMENTO
  - 13 - CILINDRO DOCUMENTO
- 

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

FELLIPE DOS SANTOS OLIVEIRA  
Pregoeiro Oficial

---

ANGELA SALETE DE FREITAS GONCALVES  
Equipe de Apoio

---



[Voltar](#)