

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00003/2019-000 SRP

**1 - Itens da Licitação**

**1 - Instalação e Montagem - Galpões / Estruturas Metálicas**

**Descrição Detalhada:** Estufa agrícola para uso em pesquisas e desenvolvimento de projetos de estudos, obedecendo as medidas mínimas de: - 8 metros (largura) x 20 metros (comprimento, sendo que o mesmo poderá variar em função do espaçamento entre arcos); - área total aproximada de 160 m²; - estrutura em aço galvanizado; - altura entre 2,5 à 3,0 metros nas laterais, e entre 3,5 à 4,0 metros no centro (obedecendo a relação / proporção 2,5 / 3,5 ou 3,0 / 4,0);  
Demais detalhes no Termo de Referência.

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Santo Ângelo/RS (1)

**2 - Instalação e Montagem - Galpões / Estruturas Metálicas**

**Descrição Detalhada:** Estufa agrícola para uso em pesquisas e desenvolvimento de projetos de estudos, obedecendo as medidas mínimas de:  
- 4 metros (largura) x 12 metros (comprimento, sendo que o mesmo poderá variar em função do espaçamento entre arcos);  
- área total aproximada de 50m²;  
- estrutura em aço galvanizado;  
- altura entre 2,5 à 3,0 metros nas laterais, e entre 3,5 à 4,0 metros no centro (obedecendo a relação / proporção 2,5 / 3,5 ou 3,0 / 4,0);  
- a estrutura da cobertura deverá ter espaçamento em múltiplos de 2,5 e/ou 3 metros, fabricados em perfis oblongos de 60x35 mm com espessura de parede de 1,25 mm ou dimensões que confiram resistências equivalentes, como tubos de 2" na espessura de 1,11mm para espaçamento de arcos a cada 2,5 à 3,0 metros (Tubos de aço galvanizado conforme norma NBR 6591);  
Demais detalhes no Termo de Referência.

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Santo Ângelo/RS (1)

**3 - Instalação e Montagem - Galpões / Estruturas Metálicas**

**Descrição Detalhada:** Estufa agrícola para uso em pesquisas e desenvolvimento de projetos de estudos, obedecendo as medidas mínimas de:  
- 4 metros (largura) x 12 metros (comprimento, sendo que o mesmo poderá variar em função do espaçamento entre arcos);  
- área total aproximada de 50m²;  
- estrutura em aço galvanizado;  
- altura entre 2,5 à 3,0 metros nas laterais, e entre 3,5 à 4,0 metros no centro (obedecendo a relação / proporção 2,5 / 3,5 ou 3,0 / 4,0);  
- a estrutura da cobertura deverá ter espaçamento em múltiplos de 2,5 e/ou 3 metros, fabricados em perfis oblongos de 60x35 mm com espessura de parede de 1,25 mm ou dimensões que confiram resistências equivalentes, como tubos de 2" na espessura de 1,11mm para espaçamento de arcos a cada 2,5 à 3,0 metros (Tubos de aço galvanizado conforme norma NBR 6591);  
Demais detalhes no Termo de Referência.

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Santa Rosa/RS (1)

#### 4 - Instalação e Montagem - Galpões / Estruturas Metálicas

**Descrição Detalhada:** Estufa agrícola para uso em pesquisas e desenvolvimento de projetos de estudos, obedecendo as medidas mínimas de:

- 4 metros (largura) x 12 metros (comprimento, sendo que o mesmo poderá variar em função do espaçamento entre arcos);
- área total aproximada de 50m<sup>2</sup>;
- estrutura em aço galvanizado;
- altura entre 2,5 à 3,0 metros nas laterais, e entre 3,5 à 4,0 metros no centro (obedecendo a relação / proporção 2,5 / 3,5 ou 3,0 / 4,0);
- a estrutura da cobertura deverá ter espaçamento em múltiplos de 2,5 e/ou 3 metros, fabricados em perfis oblongos de 60x35 mm com espessura de parede de 1,25 mm ou dimensões que confirmem resistências equivalentes, como tubos de 2" na espessura de 1,11mm para espaçamento de arcos a cada 2,5 à 3,0 metros (Tubos de aço galvanizado conforme norma NBR 6591);

Demais detalhes no Termo de Referência.

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Panambi/RS (1)

#### 5 - Instalação e Montagem - Galpões / Estruturas Metálicas

**Descrição Detalhada:** Estufa agrícola para uso em pesquisas e desenvolvimento de projetos de estudos, obedecendo as medidas mínimas de: - 8 metros (largura) x 20 metros (comprimento, sendo que o mesmo poderá variar em função do espaçamento entre arcos); - área total aproximada de 160 m<sup>2</sup>; - estrutura em aço galvanizado; - altura entre 2,5 à 3,0 metros nas laterais, e entre 3,5 à 4,0 metros no centro (obedecendo a relação / proporção 2,5 / 3,5 ou 3,0 / 4,0);

Demais detalhes no Termo de Referência.

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Alegrete/RS (1)

#### 6 - Instalação e Montagem - Galpões / Estruturas Metálicas

**Descrição Detalhada:** Estufa agrícola para uso em pesquisas e desenvolvimento de projetos de estudos, obedecendo as medidas mínimas de:

- 4 metros (largura) x 12 metros (comprimento, sendo que o mesmo poderá variar em função do espaçamento entre arcos);
- área total aproximada de 50m<sup>2</sup>;
- estrutura em aço galvanizado;
- altura entre 2,5 à 3,0 metros nas laterais, e entre 3,5 à 4,0 metros no centro (obedecendo a relação / proporção 2,5 / 3,5 ou 3,0 / 4,0);
- a estrutura da cobertura deverá ter espaçamento em múltiplos de 2,5 e/ou 3 metros, fabricados em perfis oblongos de 60x35 mm com espessura de parede de 1,25 mm ou dimensões que confirmem resistências equivalentes, como tubos de 2" na espessura de 1,11mm para espaçamento de arcos a cada 2,5 à 3,0 metros (Tubos de aço galvanizado conforme norma NBR 6591);

Demais detalhes no Termo de Referência.

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Local de Entrega (Quantidade):** Alegrete/RS (1)