



**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE XAVANTINA**

RUA PREFEITO OCTÁVIO URBANO SIMON, 163 - CENTRO - Xavantina
CEP: 89780-000 CNPJ: 83.009.878/0001-15 Telefone: (49) 3454-3100
E-mail: adm@xavantina.sc.gov.br Site:

**DISPENSA DE LICITAÇÃO
Nr.: 5/2025**

Processo Adm.: 8/2025

Data do Processo: 17/01/2025

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO
Código registro TCE: EDF33BEBB384EB8CB390D81676C6A9DF1030FCE4

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 14.133/2021, Art. 75, II e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 8/2025
b) Nr. Licitação: 5/2025 - DL
c) Modalidade: Dispensa de licitação
24/01/2025
e) Objeto da Licitação: *Contratação de empresa para o fornecimento de locação, instalação, operação e manutenção de GRUPO DE GERADOR DE ENERGIA COMPLETO para eventos realizados pela Prefeitura Municipal de Xavantina/SC.*

Lote: 1

Participante: DECANDIDO SONORIZACOES E EVENTOS LTDA

| Item | Especificação | Qtd. | | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|-------|----|----------------|-------------|
| 1 | Locação, Instalação, Operação e Manutenção de 1 (um) GRUPO GERADOR DE ENERGIA COMPLETO, a ser utilizado no Regime de Potência Prime, significa "Modo ligado", com as seguintes especificações mínimas: com potência mínima de 260KVA, trifásico, tensão de 380V, frequência de 60MHz, tanque de combustível com capacidade mínima de 180 L, exaustão do tipo silencioso, com carenagem acústica para ruído máximo no exterior do equipamento de 85dB, com uso de no mínimo 12 horas diárias. - Locação, Instalação, Operação e Manutenção de 1 (um) GRUPO GERADOR DE ENERGIA COMPLETO, a ser utilizado no Regime de Potência Prime, significa "Modo ligado", com as seguintes especificações mínimas: com potência mínima de 260KVA, trifásico, tensão de 380V, frequência de 60MHz, tanque de combustível com capacidade mínima de 180 L, exaustão do tipo silencioso, com carenagem acústica para ruído máximo no exterior do equipamento de 85dB, com uso de no mínimo 12 horas diárias. | 1,000 | UN | 2.480,00 | 2.480,00 |
| 2 | Locação, Instalação, Operação e Manutenção de 1 (um) GRUPO GERADOR DE ENERGIA COMPLETO, a ser utilizado no Regime de Potência Standby, com as seguintes especificações mínimas: com potência mínima de 260KVA, trifásico, tensão de 380V, frequência de 60MHz, tanque de combustível com capacidade mínima de 180 L, exaustão do tipo silencioso, com carenagem acústica para ruído máximo no exterior do equipamento de 85dB, com uso de no mínimo 12 horas diárias. (2) - Locação, Instalação, Operação e Manutenção de 1 (um) GRUPO GERADOR DE ENERGIA COMPLETO, a ser utilizado no Regime de Potência Standby, com as seguintes especificações mínimas: com potência mínima de 260KVA, trifásico, tensão de 380V, frequência de 60MHz, tanque de combustível com capacidade mínima de 180 L, exaustão do tipo silencioso, com carenagem acústica para ruído máximo no exterior do equipamento de 85dB, com uso de no mínimo 12 horas diárias. (2) | 1,000 | UN | 1.380,00 | 1.380,00 |

Total do Participante: 3.860,00

Lote: 2

Participante: DECANDIDO SONORIZACOES E EVENTOS LTDA

| Item | Especificação | Qtd. | | Valor Unitário | Valor Total |
|------|--|-------|----|----------------|-------------|
| 3 | <p>Locação, Instalação, Operação e Manutenção de 1 (um) GRUPO GERADOR DE ENERGIA COMPLETO, a ser utilizado no Regime de Potência Prime, significa "Modo ligado", com as seguintes especificações mínimas: com potência mínima de 260KVA, trifásico, tensão de 380V, frequência de 60MHz, tanque de combustível com capacidade mínima de 180 L, exaustão do tipo silencioso, com carenagem acústica para ruído máximo no exterior do equipamento de 85dB, com uso de no mínimo 12 horas diárias. (3) - Locação, Instalação, Operação e Manutenção de 1 (um) GRUPO GERADOR DE ENERGIA COMPLETO, a ser utilizado no Regime de Potência Prime, significa "Modo ligado", com as seguintes especificações mínimas: com potência mínima de 260KVA, trifásico, tensão de 380V, frequência de 60MHz, tanque de combustível com capacidade mínima de 180 L, exaustão do tipo silencioso, com carenagem acústica para ruído máximo no exterior do equipamento de 85dB, com uso de no mínimo 12 horas diárias. (3)</p> | 5,000 | UN | 2.480,00 | 12.400,00 |
| 4 | <p>Locação, Instalação, Operação e Manutenção de 1 (um) GRUPO GERADOR DE ENERGIA COMPLETO, a ser utilizado no Regime de Potência Standby, com as seguintes especificações mínimas: com potência mínima de 260KVA, trifásico, tensão de 380V, frequência de 60MHz, tanque de combustível com capacidade mínima de 180 L, exaustão do tipo silencioso, com carenagem acústica para ruído máximo no exterior do equipamento de 85dB, com uso de no mínimo 12 horas diárias. (4) - Locação, Instalação, Operação e Manutenção de 1 (um) GRUPO GERADOR DE ENERGIA COMPLETO, a ser utilizado no Regime de Potência Standby, com as seguintes especificações mínimas: com potência mínima de 260KVA, trifásico, tensão de 380V, frequência de 60MHz, tanque de combustível com capacidade mínima de 180 L, exaustão do tipo silencioso, com carenagem acústica para ruído máximo no exterior do equipamento de 85dB, com uso de no mínimo 12 horas diárias. (4)</p> | 5,000 | UN | 1.380,00 | 6.900,00 |

Total do Participante: 19.300,00

Total Geral: 23.160,00

Xavantina, 24/01/2025

.....
Assinatura do Responsável