

AQUISIÇÃO DE BENS / PRODUTOS

Divulgação: 10991-25

Em conformidade com o Regulamento de Compras e Contratações de Obras e Serviços da Organização Social de Cultura “SUSTENIDOS ORGANIZAÇÃO SOCIAL DE CULTURA”, decreto nº. 50.611, de 30 de março de 2006, divulgamos que no período de **27 de janeiro de 2025 a 28 de janeiro de 2025** receberemos propostas de orçamento para:

Aquisição – componentes eletrônicos

Descrição/Especificações:

| Item | QDT | Descrição |
|------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | | 12 - Relé De Estado Sólido Ssr-40 3-32vdc 40a 06 - Chave Micro Switch Com Roda 08 - Arduino Uno Smd Rev3 Base Atmega328 04 - Arduino Mega 2560, original 10 - Chave Fim De Curso Microswitch Para Porta Forno - 08 - Fontes para arduino 9v 1A positivo no centro 16 - Modulo mosfet IRF520 20 - Diodo In4007 Retificador 08 - Chaves Botão Pbs29 Arcade Jukebox Fliperama 04 - Módulo Display 7 Segmentos 4 Dígitos Tm1637 Para Arduino 02 - Placa Fenolite Perfurada 12x18cm 10- Barra De Pinos Reto Macho 1x40 2,54mm 10 - Barra De Pinos Reto Fêmea 1x40 2,54mm 01 - Ferro De Solda 120v 60w Potencia Ajustável Profissional 100 - Resistor 1/4w 5% 330r 20 - Resistor 1/4w 5% 10k 12 - Módulo Mosfet Irf520 Pwm Arduino |

10 - Potenciometro 10k Com Knob
20 - Válvula Solenóide 5v 3 Vias (para líquidos!) -
10 - Chave Com Alavanca Mts101
10 - Sensor De Luz E Luminosidade Ldr 5mm Fotoresistor
16 - Tomadas macho 3 Pinos Prensa Cabo 10a Preto
50 - Kit de leds coloridos 5mm 3v
03 - Fio De Solda Estanho 250g 0.5mm Cobix

Rua Pascoal Ranieri, 75 – Canindé - Central Técnica

Condições Comerciais

1. Condições comerciais

- Discriminar o valor unitário e o valor total da proposta
- Impostos e taxas incidentes
- Garantia ofertada ou retransmitida (fabricante)
- Prazo de Validade do produto/serviço
- Assistência Técnica (rede, condições para uso, etc.)

2. Condições gerais da proposta

- Constar na proposta a Razão Social, endereço completo, CNPJ e telefone
- Prazo de entrega (dias úteis)
- Prazo de validade da proposta
- Condições de pagamento (Boleto / Depósito Bancário – dados p/ depósito)
- Garantia ofertada ou retransmitida (fabricante)
- Prazo de Validade do produto/serviço
- Assistência Técnica (rede, condições para uso, etc.)

3. Condição de participação

- Cartão do CNPJ
- Contrato Social e alterações
- Comprovante de Inscrição e Situação Cadastral

Identificada má qualidade do material/serviço entregue pela empresa fornecedora, essa se obriga a efetuar a

troca.

Não serão aceitas propostas que estiverem em desacordo com o descritivo do presente documento.

Os interessados deverão encaminhar proposta em papel timbrado da empresa com endereço, telefone, nome e assinatura do responsável pelo orçamento ao Núcleo de Compras, (compras@sustenidos.org.br).

Na proposta a deverá constar a descrição clara e precisa do objeto do presente processo, sem inclusão de qualquer encargo financeiro ou previsão inflacionária.

Nos preços propostos deverão estar incluídas todas as despesas e custos, diretos ou indiretos relacionados com o fornecimento do objeto, como por exemplo: transportes, fretes, seguros, etc.

Os preços ofertados permanecerão fixos e irremovíveis até a data de entrega de todos os bens e materiais comprados.

As propostas serão criteriosamente selecionadas com base na idoneidade do fornecedor, qualidade, experiência na prestação dos referidos serviços, possibilidade de atendimento de urgência e menor custo.

Poderão conter critérios de sustentabilidade ambiental, considerando os processos de extração ou fabricação, utilização e descarte dos produtos e matérias primas.

*Fica reservado a SUSTENIDOS ORGANIZAÇÃO SOCIAL DE CULTURA o direito de confirmar ou não a realização desta compra, de acordo com sua necessidade ou conveniência.

Todos os documentos desta divulgação bem como a proposta vencedora serão parte integrante da compra.

*Fica reservado a SUSTENIDOS ORGANIZAÇÃO SOCIAL DE CULTURA o direito de confirmar ou não a realização desta compra ou contratação, de acordo com sua necessidade ou conveniência, podendo cancelar os procedimentos de seleção/cotação que houver iniciado, a qualquer tempo e em qualquer fase do certame por razões internas. Como também, poderá recusar as propostas de pessoa física/jurídica que tenha demonstrado incapacidade administrativa, financeira, técnica e má conduta ética na execução de contrato anterior firmado com a Sustenidos, sem que tais atos impliquem direito de reclamação, indenização ou reembolso.

Para produtos/serviços específicos serão exigidos ainda documentos de capacitação técnica, qualificação econômica, regularidade fiscal, alvará, entre outros.

Os participantes do presente certame, concordam com a publicação, no site da Sustenidos do nome de sua empresa em caso de ser a empresa vencedora e seus devidos valores.

Todos os documentos desta divulgação bem como a proposta vencedora serão parte integrante da contratação.



Comprador dedicado: Paulo Henrique Rissieri

E-mail: compras@theatromunicipal.org.br

Fone: 11-3367-7212

Núcleo de Suprimentos
SUSTENIDOS ORGANIZAÇÃO SOCIAL DE CULTURA

Processos em Andamento

Acompanhe aqui os processos que estão em andamento pelo Núcleo de Suprimentos / Compras da Sustenidos.



Aquisição de Bens / 10991 / Componentes Eletrônicos

Aguardamos propostas até o dia 28/01/2025

Contratação de Serviço / 11130 / Locação de Canopla

Aguardamos propostas até o dia 28/01/2025

Contratação de Serviço / 11103 / ÓPERA 01 – O GUARANI – ALIMENTAÇÃO II

Aguardamos propostas até o dia 29/01/2025

Contratação Direta / 11095 / Vocal

Contratação direta de serviços para Vocal

Contratação Direta / 11092 / Compra de Vocal

Contratação direta de serviços para Compra de Vocal

Aquisição de Bens / 10863 / Acabamento de Carenagem

Aguardamos propostas até o dia 28/01/2025

Aquisição de Bens e Produtos / 11108 / Produtos de Limpeza

Aguardamos propostas até o dia 28/01/2025

Contratação De Serviços / 10667 / Contratação de Empresa Especializada em Consultoria para Recuperação de Impermeabilização

Aguardamos propostas até o dia 31/01/2025

Contratação De Serviços / 9798 / Contratação de Serviço de Manutenção em Aquecedores de Agua

Aguardamos propostas até o dia 31/01/2025

Contratação de Serviço / 10078 / Confecção e Instalação de Vidros na Praça das Artes

Aguardamos propostas até o dia 03/02/2025

Contratação De Serviços / 10215 / Contratação de Seguro de Responsabilidade Civil

Aguardamos propostas até o dia 31/01/2025

Aquisição de Bens / 7438 / Porta de Madeira

Aguardamos propostas até o dia 05/08/2024

Aquisição de Bens / 7466 / Teclado e Mouse

Aguardamos propostas até o dia 02/08/2024

Contratação Direta / 7463 / Contratação dos Serviços Técnico em Chiller Trane

Contratação direta de serviços para Técnico em Chiller Trane

Contratação Direta / 7147 / Manutenção de Microfones

Contratação direta de serviços para Manutenção de Microfones

Contratação Direta / 7398 / Produção Musical

Contratação direta de serviços para Produção Musical



MAPA DE APURAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE PROPOSTA**SC 10991 – AQUISIÇÃO DE BENS – COMPONENTES ELETRÔNICOS**

| VENCEDOR | PARTICIPANTES | VALOR |
|-------------------|------------------------|--------------|
| EMPRESA VENCEDORA | ELETRICA TENSAO EIRELI | R\$ 8.808,86 |

Nome do Solicitante do Processo: Gabriel Barone**Período de Divulgação:** 27/01/2025 a 28/01/2025.

| Item | Qtd | Descrição |
|-------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | | <ul style="list-style-type: none">- 12 - Relé De Estado Sólido Ssr-40 3-32vdc 40a- 06 - Chave Micro Switch Com Roda- 08 - Arduino Uno Smd Rev3 Base Atmega328- 04 - Arduino Mega 2560, original- 10 - Chave Fim De Curso Microswitch Para Porta Forno -- 08 - Fontes para arduino 9v 1A positivo no centro- 16 - Modulo mosfet IRF520- 20 - Diodo In4007 Retificador- 08 - Chaves Botão Pbs29 Arcade Jukebox Fliperama- 04 - Módulo Display 7 Segmentos 4 Dígitos Tm1637 Para Arduino- 02 - Placa Fenolite Perfurada 12x18cm- 10 - Barra De Pinos Reto Macho 1x40 2,54mm- 10 - Barra De Pinos Reto Fêmea 1x40 2,54mm- 01 - Ferro De Solda 120v 60w Potencia Ajustável Profissional- 100 - Resistor 1/4w 5% 330r- 20 - Resistor 1/4w 5% 10k- 12 - Módulo Mosfet Irf520 Pwm Arduino- 10 - Potenciometro 10k Com Knob- 20 - Válvula Solenóide 5v 3 Vias (para líquidos!) -- 10 - Chave Com Alavanca Mts10110 - Sensor De Luz E Luminosidade Ldr 5mm Fotoresistor16 - Tomadas macho 3 Pinos Prensa Cabo 10a Preto50 - Kit de leds coloridos 5mm 3v |

| | |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>03 - Fio De Solda Estanho 250g 0.5mm Cobix</p> <p>PARA O PROCESSO EM QUESTÃO FORAM ACIONADAS AS SEGUINTE EMPRESAS:</p> <p>ECOMMERCE@MAMUTELETRONICA.COM.BR, "VENDAS@SARAVATI.COM.BR" , LSOUZA@SANTIL.COM.BR,</p> <p>LEONARDO GASPEROVIT APENAS AS EMPRESAS LISTADAS NA REQUISICÃO APRESENTARAM PROPOSTAS SATISFATORIAS. SEGUIREMOS CONFORME ENQUADRAMENTO NO REGULAMENTO DE COMPRA DA DEMANDA:</p> <p>6. SELEÇÃO DE INTERESSADOS:</p> <p>6.3. SERÁ OBRIGATÓRIA A JUSTIFICATIVA, SUBMETIDA E APROVADA POR UM MEMBRO DA DIRE-TORIA EXECUTIVA, OU SUPERINTENDÊNCIA OU GERÊNCIA GERAL, SEMPRE QUE NÃO FOR POSSÍVEL OBTER O MÍNIMO DE TRÊS COTAÇÕES DE PREÇOS.</p> <p>Local de entrega: Rua Pascoal Ranieri, 75 – Canindé</p> |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|