

**SOLICITAÇÃO DE COMPRA**  
**Requisição: 5539-23**

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 **17 de fevereiro de 2023 a 22 de fevereiro de 2023** buscaremos propostas de orçamento para:

**Aquisição de Produto – Peças Daikin**

**Descrição/Especificações:**

| Item | QTD | Descrição  |
|------|-----|--|
| 1    | 2   | Bomba de dreno para K7 VRV Daikin. Modelo: FKS F120-23MFO13.-220V/60HZ-10/09W 2500/2800R/MIN DAIKIN FKS F120-23MF013 |
| 2    | 2   | Válvula de expansão para evaporadora tipo K7 modelo: FXZQ40MVE. Daikin Válvula de expansão.                          |
| 3    | 2   | Válvula de expansão para evaporadora tipo K7 modelo: FXZQ25MVE. Daikin Válvula de expansão.                          |
| 4    | 2   | Válvula de expansão para evaporadora tipo K7 modelo: FXZQ63PVE. Daikin Válvula de expansão.                          |
| 5    | 2   | Válvula de expansão para evaporadora tipo K7 modelo: FXZQ50MVE. Daikin Válvula de expansão.                          |
| 6    | 3   | Atuador para válvula de expansão da evaporadora Tipo K7 . Modelo da evaporadora: FXZQ50MVE. Daikin Atuador           |
| 7    | 3   | Atuador para válvula de expansão da evaporadora Tipo K7 . Modelo da evaporadora: FXZQ40MVE. Daikin Atuador           |
| 8    | 3   | Atuador para válvula de expansão da evaporadora Tipo K7 . Modelo da evaporadora: FXZQ25MVE. Daikin Atuador           |

|           |   |  |
|-----------|---|--|
| <b>9</b>  | 3 | Atuador para válvula de expansão da evaporadora Tipo K7 . Modelo da evaporadora: FXZQ63PVE. Daikin Atuador |
| <b>10</b> | 2 | Motor ventilador 4P-52A -23 para evaporadora tipo K7 FXZQ50MVE Daikin 4 AP-52A-23                          |
| <b>11</b> | 1 | Placa inverter MODELO DA UNIDADE CONDENSADORA.RXYQ16PAYL-A000545 Daikin PLACA INVETER A3P                  |
| <b>12</b> | 2 | Placa de ventilador Modelo da unidade RXYQ16PAYL-A000916 Daikin PLACA ventilador A4P E A7P                 |
| <b>13</b> | 1 | Placa de ventilador Modelo da unidade RXYQ16PAYL-A000916 Daikin PLACA INVETER A3P                          |
| <b>14</b> | 2 | Sensor R1T( ar externo) MODELO DA UNIDADE:RXYQ12PAYL-A000761 Daikin Sensor RT1                             |
| <b>15</b> | 2 | Sensor R1T( ar externo) MODELO DA UNIDADE:RXYQ8PAYL-A000779 Daikin Sensor RT1                              |
| <b>16</b> | 1 | PLACA PRINCIPAL A1P modelo da unidade: RXYQ18PAYL-A000893 Daikin PLACA PRINCIPAL A1P                       |
| <b>17</b> | 1 | PLaCA INVETER: Modelo da unidade:RXYQ18PAYL-A000924 Daikin PLACA INVERTER A3P                              |
| <b>18</b> | 2 | PLACA PRINCIPAL- MODELO DA UNIDADE CONDENSADORA.RXYQ18PAYL-A000839 Daikin PLACA PRINCIPAL A1P              |
| <b>19</b> | 3 | PLACA DE FILTRO - MODELO DA UNIDADE CONDENSADORA.RXYQ18PAYL-A000839 Daikin PLACA DE FILTRO DE RUIDO A2P    |

### 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**

- Prazo de entrega (dias úteis)
- Prazo de validade da proposta
- Condições de pagamento (Boleto / Depósito Bancário)
- Garantia ofertada ou retransmitida (fabricante)
- Prazo de Validade do produto/serviço
- Assistência Técnica (rede, condições para uso, etc.)

Identificada má qualidade do material/serviço entregue pela empresa fornecedora, essa se obriga a efetuar a substituição total do material/serviço em prazo não superior a 10 (dez) dias.

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

A Organização entrará em contato com as empresas que tenham o perfil desejado para contratação dos serviços.

Será verificada a idoneidade do fornecedor, qualidade, experiência na prestação dos referidos serviços, possibilidade de atendimento de urgência e menor custo.

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.

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

Para a contratação da empresa vencedora é obrigatório a apresentação, de cópia dos seguintes documentos atualizados:

### **Contrato Social e última alteração, Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica.**

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

Comprador: Thiago Faustino

E-mail: [compras@theatromunicipal.org.br](mailto:compras@theatromunicipal.org.br)

Avenida Brigadeiro Faria Lima, 2092, 10º andar / Jardim Paulistano  
São Paulo / SP / Brasil / 01451-905



Telefone: +55 (11) 3367-7215 ramal 7215

Avenida Brigadeiro Faria Lima, 2092, 18º andar / Jardim Paulistano  
São Paulo / SP / Brasil / 01451-905



# GESTÃO



facebook



twitter



email

## Processos em Andamento

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

### **Aquisição de Produto / 5539 / Peças Daikin**

Recebimento de propostas até o dia 22/02/2023

### **Contratação de serviço / 5601 / Impressão de Caderno de Assinatura**

Recebimento de propostas até o dia 16/02/2023

### **Aquisição de Produto / 5568 / Papel A4**

Recebimento de propostas até o dia 17/02/2023

### **Contratação de Serviço / 5598 / Músico Instrumentista – Oboé**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Música Instrumentista – Oboé

### **Contratação de Serviços / 5567 / Restauro de Cadeiras**

Recebimento de propostas até o dia 24/02/2023

### **Contratação de Serviço / 5563 / Cantor Solista**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Cantor Solista

### **Contratação de Serviço / 5576 / Visagismo**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Visagismo

### **Contratação de Serviço / 5578 / Cantor Solista**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Cantor Solista

### **Contratação de Serviço / 5570 / Músico Instrumentista – Percussionista**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Músico Instrumentista – Percussionista

### **Contratação de Serviço / 5569 / Pianista Correpetidor**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Pianista Correpetidor

### **Contratação de Serviço / 5577 / Tradutor**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Tradutor

### **Contratação de Serviço / 5571 / Músico Extra – Flauta**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Músico Extra – Flauta

### **Contratação de Serviço / 5596 / Modelista**

Dispensa de Seleção de Fornecedores como Modelista



**MAPA DE APURAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE PROPOSTA****RC 5539 – AQUISIÇÃO DE PRODUTO – PEÇAS DAIKIN**

| <b>VENCEDOR</b>   | <b>PARTICIPANTES</b>   | <b>VALOR</b>  |
|-------------------|--|---------------|
| Empresa Vencedora | NUCLEO ABC DISTRIBUIDORA DE PECAS PARA REFRIGERACAO E AR-CONDICIONADO LTDA | R\$ 71.601,00 |
|                   | DAIKIN AR CONDICIONADO BRASIL LTDA.  | R\$ 73.284,06 |

**Nome do Solicitante do Processo:** Elias Ferreira Leite Junior**Período de Divulgação:** 17/02/2023 a 22/02/2023

| <b>Item</b> | <b>QTD</b> | <b>Descrição</b>   |
|-------------|------------|--|
| <b>1</b>    | 2          | Bomba de dreno para K7 VRV Daikin. Modelo: FKS F120-23MFO13.-220V/60HZ-10/09W 2500/2800R/MIN DAIKIN FKS F120-23MF013 |
| <b>2</b>    | 2          | Válvula de expansão para evaporadora tipo K7 modelo: FXZQ40MVE. Daikin Válvula de expansão.                          |
| <b>3</b>    | 2          | Válvula de expansão para evaporadora tipo K7 modelo: FXZQ25MVE. Daikin Válvula de expansão.                          |
| <b>4</b>    | 2          | Válvula de expansão para evaporadora tipo K7 modelo: FXZQ63PVE. Daikin Válvula de expansão.                          |
| <b>5</b>    | 2          | Válvula de expansão para evaporadora tipo K7 modelo: FXZQ50MVE. Daikin Válvula de expansão.                          |
| <b>6</b>    | 3          | Atuador para válvula de expansão da evaporadora Tipo K7 . Modelo da evaporadora: FXZQ50MVE. Daikin Atuador           |
| <b>7</b>    | 3          | Atuador para válvula de expansão da evaporadora Tipo K7 . Modelo da evaporadora: FXZQ40MVE. Daikin Atuador           |

|           |   |  |
|-----------|---|--|
| <b>8</b>  | 3 | Atuador para válvula de expansão da evaporadora Tipo K7 . Modelo da evaporadora: FXZQ25MVE. Daikin Atuador |
| <b>9</b>  | 3 | Atuador para válvula de expansão da evaporadora Tipo K7 . Modelo da evaporadora: FXZQ63PVE. Daikin Atuador |
| <b>10</b> | 2 | Motor ventilador 4P-52A -23 para evaporadora tipo K7 FXZQ50MVE Daikin 4 AP-52A-23                          |
| <b>11</b> | 1 | Placa inverter MODELO DA UNIDADE CONDENSADORA.RXYQ16PAYL-A000545 Daikin PLACA INVETER A3P                  |
| <b>12</b> | 2 | Placa de ventilador Modelo da unidade RXYQ16PAYL-A000916 Daikin PLACA ventilador A4P E A7P                 |
| <b>13</b> | 1 | Placa de ventilador Modelo da unidade RXYQ16PAYL-A000916 Daikin PLACA INVETER A3P                          |
| <b>14</b> | 2 | Sensor R1T( ar externo) MODELO DA UNIDADE:RXYQ12PAYL-A000761 Daikin Sensor RT1                             |
| <b>15</b> | 2 | Sensor R1T( ar externo) MODELO DA UNIDADE:RXYQ8PAYL-A000779 Daikin Sensor RT1                              |
| <b>16</b> | 1 | PLACA PRINCIPAL A1P modelo da unidade: RXYQ18PAYL-A000893 Daikin PLACA PRINCIPAL A1P                       |
| <b>17</b> | 1 | PLaCA INVETER: Modelo da unidade:RXYQ18PAYL-A000924 Daikin PLACA INVERTER A3P                              |
| <b>18</b> | 2 | PLACA PRINCIPAL- MODELO DA UNIDADE CONDENSADORA.RXYQ18PAYL-A000839 Daikin PLACA PRINCIPAL A1P              |
| <b>19</b> | 3 | PLACA DE FILTRO - MODELO DA UNIDADE CONDENSADORA.RXYQ18PAYL-A000839 Daikin PLACA DE FILTRO DE RUIDO A2P    |