



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE  
**CÂMARA MUNICIPAL DE LAGOA SALGADA**  
RUA LUIZ FRANCISCO DE OLIVEIRA, S/N, CENTRO, LAGOA SALGADA/RN  
CNPJ: 10.718.419/0001-37

**AVISO DE COTAÇÃO/SOLICITAÇÃO DE PROPOSTA DE PREÇO**

A **CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES DE LAGOA SALGADA/RN**, torna público interesse em contratação do serviço abaixo detalhado e solicita que eventuais interessados apresentem propostas para aferição de Preço de Mercado, podendo ser selecionada a proposta mais vantajosa para imediata contratação, a depender dos enquadramentos legais.

CONSIDERANDO o Decreto Legislativo nº 001/2023 que dispõe sobre Licitações e Contratos Administrativos, no âmbito do Poder Legislativo no Município de Lagoa Salgada/RN;

CONSIDERANDO a necessidade de obediência aos parâmetros impostos pela Lei 14.133/2021;

A Câmara Municipal de Lagoa Salgada/RN, solicita a quem interessar, a apresentação de proposta de preço para **PRESTAÇÃO SERVIÇO DE MANUTENÇÃO E INSTALAÇÃO DE AR-CONDICIONADO NA CÂMARA MUNICIPAL DE LAGOA SALGADA/RN, AO LONGO DO ANO DE 2024**, conforme descrito abaixo:

**1. ITEM, OBJETO/DESCRIÇÃO, UNIDADE, QUANTIDADE, VALOR UNITÁRIO E VALOR TOTAL:**

| ITEM | DESCRIÇÃO   | UND | QUANTID. | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|------|---|-----|----------|----------------|-------------|
| 01   | LIMPEZA PREVENTIVA DE AR CONDICIONADO TIPO JANELA/SPLIT.                                  | SRV | 15       |                |             |
| 02   | LIMPEZA CORRETIVA DE AR CONDICIONADO TIPO JANELA/SPLIT.                                   | SRV | 20       |                |             |
| 03   | INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLINTER DE 9.000 À 12.000, COM ATÉ 2MT DE TUBULAÇÃO.  | SRV | 05       |                |             |
| 04   | INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLINTER DE 18.000 À 24.000, COM ATÉ 2MT DE TUBULAÇÃO. | SRV | 05       |                |             |



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE  
**CÂMARA MUNICIPAL DE LAGOA SALGADA**  
RUA LUIZ FRANCISCO DE OLIVEIRA, S/N, CENTRO, LAGOA SALGADA/RN  
CNPJ: 10.718.419/0001-37

|    |  |     |    |  |  |
|----|--|-----|----|--|--|
| 05 | MANUTENÇÃO DE AR<br>CONDICIONADO TIPO<br>SPLINTER (TROCA DE<br>CAPACITOR, CALHA,<br>SENSORES, TURBINAS,<br>CONSERTO DE<br>VAZAMENTO ETC.). | SRV | 25 |  |  |
| 06 | RECARGA DE GÁS PARA<br>AR CONDICIONADO TIPO<br>SPLINTE.  | SRV | 20 |  |  |

Vigência/Prazo de execução: dentro do exercício vigente.

As propostas apresentadas servirão para o levantamento preliminar de preços praticados no mercado e verificação da modalidade de licitação cabível.

As Cotações de Preços requeridas deverão ser encaminhadas para o e-mail [cplcamaralagoasalgada@gmail.com](mailto:cplcamaralagoasalgada@gmail.com) no formato portátil de documento eletrônico, tipo PDF (Portable Document Format), contendo no mínimo:

- Descrição do objeto, item, unidade, quantidade, valor unitário e total;
- Valor total por extenso;
- Número do Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica - CNPJ do proponente;
- Endereços físico, eletrônico e telefone de contato;
- Data de emissão;
- Nome completo e identificação do responsável pela emissão;
- Proposta em papel timbrado assinada e com validade;
- Observar as exigências constante no termo de referência.

**Esta cotação deverá seguir as condições previstas no termo de referência que estará disponível mediante solicitação formulada por meio do e-mail supracitado e, considerando o objeto e sua complexidade, o prazo de validade da proposta deverá ser de no mínimo 30 (trinta) dias.**

A cotação deverá ser encaminhada até o dia 30/01/2024, às 15h30 (horário de Brasília).

RIO GRANDE DO NORTE, SEXTA-FEIRA, 26 DE JANEIRO DE 2024 - ANO: VI - EDIÇÃO Nº: 1827



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE  
**CÂMARA MUNICIPAL DE LAGOA SALGADA**  
RUA LUIZ FRANCISCO DE OLIVEIRA, S/N, CENTRO, LAGOA SALGADA/RN  
CNPJ: 10.718.419/0001-37

Publique-se e Cumpra-se.

Lagoa Salgada, 25 de janeiro de 2024.

**MARIA DE FÁTIMA FERNANDES DA SILVA**  
Secretária da Câmara Municipal de Lagoa Salgada/RN

**Publicado por:**  
MARIA DE FÁTIMA  
**Código Identificador:** 23506121