



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS  
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA nº 11 - LEI 14.133/21

Execução

1. ÁREA REQUISITANTE DA DEMANDA		Emissão: 02/01/2026
Área Requisitante (Órgão / Unidade Orçamentária)	02000 - PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS / 02005 - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO	
Responsável pela Demanda	JOSE ALISON FONSECA BRITO	
Matrícula / CPF	45500346800 / 801.***.***-10	
Email		
Telefone		

2. OBJETO
PRESTAÇÃO SERVIÇOS (MÃO DE OBRA) ATRAVÉS DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE AR CONDICIONADO, EM ATENDIMENTO A SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE RIACHÃO DO DANTAS/SE. EQUIPAMENTOS DE AR CONDICIONADO REQUEREM MANUTENÇÕES PREVENTIVAS PERIÓDICAS POR PESSOAL DEVIDAMENTE CAPACITADO, PARA SEU ADEQUADO E SEGURO FUNCIONAMENTO, BEM COMO PARA PROLONGAMENTO DA SUA VIDA ÚTIL. A MANUTENÇÃO PREVENTIVA PERMITE MINIMIZAR A OCORRÊNCIA DE DANOS E DIMINUIR AS DESPESAS COM REPAROS. POR OUTRO LADO, A FALTA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA PROPICIA ELEVAÇÃO NO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA, E PODE ATÉ ACARREJAR DANOS AO SISTEMA ELÉTRICO DA EDIFICAÇÃO, COM GRAVES CONSEQUÊNCIAS. A MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA REGULAR DESSES EQUIPAMENTOS É FUNDAMENTAL PARA O CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS NOCIVOS À SAÚDE HUMANA, E DEVE SER EXECUTADA POR PESSOAL ESPECIALIZADA.
<b>Destinação:</b> Serviço continuado SEM dedicação exclusiva de mão de obra.
<b>Forma de Contratação Sugerida:</b> Modalidades da Lei n.º 14.133/2021

3. JUSTIFICATIVA E RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS
A FINALIDADE DO PRESENTE INSTRUMENTO É ASSEGURAR A CONTINUIDADE DO PERFEITO FUNCIONAMENTO E A CONSERVAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DOS SISTEMAS DE AR CONDICIONADO, VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DE CONFORTO AMBIENTAL E GARANTIR A BOA QUALIDADE DO AR, PARA UMA MELHOR PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS.

4. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL (PCA) DO EXERCÍCIO
Como dispõe o art. 12, inciso VII da Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, a demanda descrita neste DFD deve ser instrumento de formalização do PCA para contratações públicas do exercício de 2026 .

5. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA			
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade
24650	<b>Nome:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT <b>Especificação:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs	SV	4,0000
24651	<b>Nome:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 <b>Especificação:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs	SV	4,0000

24652	<p><b>Nome:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 22</p> <p><b>Especificação:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs</p>	SV	4,0000
24653	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	6,0000
24654	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 1/2") ATÉ 4 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	10,0000
24655	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 24.000 A 36.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 24.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (3/8" e 5/8") ATÉ 5 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	25,0000
24675	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGEL, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTATORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	6,0000
24676	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGEL, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTATORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	8,0000
24674	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS,</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGEL, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTATORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	4,0000
24681	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR, INCLUINDO LIMPEZA DO SISTEMA, SOLDAGEM, TESTE DE ESTANQUEIDADE, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E VERIFICAÇÃO FINAL DO DESEMPENHO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	10,0000
24657	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	10,0000

24658	<b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs <b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24656	<b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	10,0000
24678	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO TESTE DE VAZAMENTO, VÁCUO, INSERÇÃO DO GÁS ADEQUADO AO MODELO DO EQUIPAMENTO E VERIFICAÇÃO DO DESEMPENHO FINAL."	SV	15,0000
24660	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO. <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	10,0000
24661	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24659	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO. <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	10,0000
24672	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 1/2") ATÉ 4 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	7,0000
24673	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (3/8" e 5/8") ATÉ 5 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	7,0000
24671	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO TÉRMICO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	5,0000
24679	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR) <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR) DANIFICADO E INSTALAÇÃO DE NOVO COMPONENTE COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO, INCLUINDO SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E TESTE FINAL DE FUNCIONAMENTO.	SV	10,0000
24680	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR, INCLUINDO RETIRADA DO COMPONENTE DEFEITUOSO, LIMPEZA DO LOCAL, INSTALAÇÃO DE NOVO VENTILADOR COMPATÍVEL E TESTE DE FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR."	SV	10,0000
24663	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24664	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24662	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	6,0000

24677	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO REMOÇÃO DO COMPONENTE DANIFICADO, INSTALAÇÃO DE NOVO CAPILAR COMPATÍVEL COM O MODELO DO EQUIPAMENTO, SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO E RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE, QUANDO NECESSÁRIO.	SV	15,0000
24669	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24670	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24668	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24666	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	5,0000
24667	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24665	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	4,0000

## 6. CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS

<b>Programa de Trabalho</b>	0005 - EDUCAÇÃO UNIVERSAL E DE EXCELÊNCIA
<b>Ação Orçamentária</b>	2041 - MANUTENÇÃO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
<b>Natureza de Despesa</b>	33903900 - OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS - PESSOA JURÍDICA
<b>SubElemento de Despesa</b>	33903905 - SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS
<b>Fonte de Recurso</b>	15001001 - IDENTIFICAÇÃO DAS DESPESAS COM MANUTENÇÃO E DESENVOLVIMENTO DO ENSINO
<b>Estimativa preliminar do valor de contratação (Conforme o PCA)</b>	

## 7. Informações Complementares

<b>Indicação da data pretendida para a conclusão do Contrato.</b>	02/02/2026
<b>Grau de Prioridade da Despesa*</b>	Média

**Legenda:** \* De acordo com a metodologia estabelecida pelo órgão ou pela entidade contratante.

## 8. IDENTIFICAÇÃO DOS INTEGRANTES DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO E FISCALIZAÇÃO

CPF	Nome	Email	Designação	Início
	Cargo	Telefone	Qualificação	Fim

Declaro que os servidores indicados, foram comunicados e estão cientes de suas atribuições. Submeto o Documento de Formalização da Demanda para avaliação.

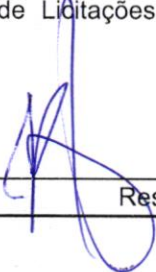
*Carolina De Souza Menezes*

Responsável pelo Planejamento do Órgão Requirante

#### 9. DECISÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE

1. Aprovo a continuidade do procedimento destinado à contratação em tela, considerando sua aderência aos objetivos estratégicos, bem como às necessidades da área requisitante.

2. Encaminhe-se à Coordenação-Geral de Licitações e Contratos responsável pelos certames paraprovidências necessárias.

  
Responsável

## DECRETO



ESTADO DE SERGIPE  
PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS  
GABINETE DO PREFEITO

DECRETO DE Nº 252/2025  
DE 22 DE DEZEMBRO DE 2025

“DISPÕE SOBRE A EXONERAÇÃO  
A PEDIDO DO SECRETÁRIO  
MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, E DÁ  
OUTRAS PROVIDÊNCIAS.”

O PREFEITO MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS, ESTADO DE SERGIPE, no uso de suas atribuições constitucionais e na forma prevista no inciso III do Art. 30 da Lei Orgânica Municipal, combinado com o art.11 da Lei Complementar de nº 217 de 24 de abril de 2025 e;

CONSIDERANDO o pedido formal de exoneração apresentado pelo Sr. LUCAS SANTOS SILVA DE MELO, ocupante do cargo em comissão de Secretário Municipal de Educação;

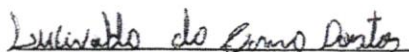
### DECRETA:

Art. 1º Fica exonerado a pedido o Sr. LUCAS SANTOS SILVA DE MELO, portador do CPF sob o nº 072.XXX.745-XX, ocupante do cargo de Secretário Municipal de Educação, símbolo CC-1.

Art. 2º Este Decreto entra em vigor a partir da data de sua publicação.

### REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRE-SE.

Riachão do Dantas, 22 de dezembro de 2025

  
LUCIVALDO DO CARMO DANTAS  
PREFEITO MUNICIPAL

Avenida Manoel Machado de Aragão 130 - na Rodovia Riachão - Lagarto. - CNPJ: 13.107.180/0001-57  
Site: [www.riachaododantas.se.gov.br](http://www.riachaododantas.se.gov.br); e-mail: [gabinete@riachaododantas.se.gov.br](mailto:gabinete@riachaododantas.se.gov.br)

Esta edição encontra-se no site: <http://www.municipioonline.com.br/se/prefeitura/riachaododantas>

## DECRETO



ESTADO DE SERGIPE  
PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS  
GABINETE DO PREFEITO

DECRETO DE Nº 253/2025  
DE 22 DE DEZEMBRO DE 2025

“DISPÕE SOBRE A NOMEAÇÃO DE  
SERVIDOR PARA OCUPAR O CARGO DE  
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO,  
E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.”

O PREFEITO MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS, ESTADO DE SERGIPE, no uso de suas atribuições constitucionais e na forma prevista no inciso III do Art. 30 da Lei Orgânica Municipal, combinado com o art.11 da Lei Complementar de nº 217 de 24 de abril de 2025.

### DECRETA:

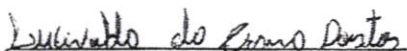
**Art. 1º** Fica nomeado o servidor JOSÉ ALISON FONSECA BRITO, portador do CPF sob o nº 801.XXX.005-XX, Secretário Municipal de Finanças, para responder pela Secretaria Municipal de Educação, exercendo cumulativamente as atribuições de ambas as Secretarias.

**Art. 2º** Pela acumulação dos cargos descritos no artigo anterior, não decorrerá ao nomeado o direito de acréscimos aos subsídios, continuando o mesmo a receber seu subsídio como Secretário Municipal de Finanças.

**Art. 3º** Este Decreto entra em vigor a partir da data de sua publicação.

**REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE.**

Riachão do Dantas, 22 de dezembro de 2025

  
**LUCIVALDO DO CARMO DANTAS**  
PREFEITO MUNICIPAL

Avenida Manoel Machado de Aragão 130 - na Rodovia Riachão - Lagarto. - CNPJ: 13.107.180/0001-57  
Site: [www.riachaododantas.se.gov.br](http://www.riachaododantas.se.gov.br); e-mail: [gabinete@riachaododantas.se.gov.br](mailto:gabinete@riachaododantas.se.gov.br)

Esta edição encontra-se no site: <http://www.municipioonline.com.br/se/prefeitura/riachaododantas>

## DECRETO



ESTADO DE SERGIPE  
PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS  
GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL

DECRETO DE Nº 14/2026  
DE 05 DE JANEIRO DE 2026

“DISPÕE SOBRE A NOMEAÇÃO  
DE SERVIDOR PARA OCUPAR O  
CARGO DE SECRETÁRIO  
MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, E  
DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS”

O PREFEITO MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS, ESTADO DE SERGIPE, no uso de suas atribuições constitucionais e na forma prevista no inciso III do Art. 30 da Lei Orgânica Municipal, combinado com o art.11 da Lei Complementar de nº 217 de 24 de abril de 2025.

### DECRETA:

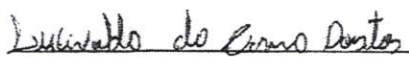
**Art. 1º** Fica nomeado o servidor **JOSÉ ALISON FONSECA BRITO**, portador do CPF sob o nº **801.XXX.005-XX**, Secretário Municipal de Finanças, para responder pela Secretaria Municipal de Educação, exercendo cumulativamente as atribuições de ambas as Secretarias.

**Art. 2º** Pela acumulação dos cargos descritos no artigo anterior, não decorrerá ao nomeado o direito de acréscimos aos subsídios, continuando o mesmo a receber seu subsídio como Secretário Municipal de Finanças

**Art. 3º** Este Decreto entra em vigor a partir da data de sua publicação, tendo efeito retroativo a contar do dia 02 de janeiro de 2026.

### REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE.

Riachão do Dantas, 05 de janeiro de 2026.

  
**LUCIVALDO DO CARMO DANTAS**  
PREFEITO MUNICIPAL

Avenida Manoel Machado de Aragão 130 - na Rodovia Riachão - Lagarto. - CNPJ: 13.107.180/0001-57  
Site: [www.riachaododantas.se.gov.br](http://www.riachaododantas.se.gov.br); e-mail: [gabinete@riachaododantas.se.gov.br](mailto:gabinete@riachaododantas.se.gov.br)

Esta edição encontra-se no site: <http://www.municipioonline.com.br/se/prefeitura/riachaododantas>

## DECRETO



ESTADO DE SERGIPE  
PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS  
GABINETE DO PREFEITO

DECRETO DE Nº 67/2026  
DE 13 DE JANEIRO DE 2026

“DISPÕE SOBRE A EXONERAÇÃO  
DO SECRETÁRIO MUNICIPAL DE  
EDUCAÇÃO, E DÁ OUTRAS  
PROVIDÊNCIAS.”

O PREFEITO MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS, ESTADO DE SERGIPE, no uso de suas atribuições constitucionais e na forma prevista no inciso III do Art. 30 da Lei Orgânica Municipal, combinado com o art.11 da Lei Complementar de nº 217 de 24 de abril de 2025.


### DECRETA:

Art. 1º Fica exonerado o Sr. JOSE ALISON FONSECA BRITO, portador do CPF sob o nº 801.XXX.005-XX, ocupante do cargo de Secretário Municipal de Educação, símbolo CC-1.

Art. 2º Este Decreto entra em vigor a partir da data de sua publicação, tendo efeito retroativo a contar do dia 12 de janeiro de 2026.

REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRE-SE.

Riachão do Dantas, 13 de janeiro de 2026

  
LUCIVALDO DO CARMO DANTAS  
PREFEITO MUNICIPAL

Avenida Manoel Machado de Aragão 130 - na Rodovia Riachão - Lagarto. - CNPJ: 13.107.180/0001-57  
Site: [www.riachaododantas.se.gov.br](http://www.riachaododantas.se.gov.br); e-mail: [gabinete@riachaododantas.se.gov.br](mailto:gabinete@riachaododantas.se.gov.br)

Esta edição encontra-se no site: <http://www.municipioonline.com.br/se/prefeitura/riachaododantas>

## DECRETO



ESTADO DE SERGIPE  
PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS  
GABINETE DO PREFEITO

DECRETO DE Nº 68/2026  
DE 13 DE JANEIRO DE 2026

**“DISPÕE SOBRE A NOMEAÇÃO  
DO SECRETÁRIO(A) MUNICIPAL  
DE EDUCAÇÃO, E DÁ OUTRAS  
PROVIDÊNCIAS”**

O PREFEITO MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS, ESTADO DE SERGIPE, no uso de suas atribuições constitucionais e na forma prevista no inciso III do Art. 30 da Lei Orgânica Municipal, combinado com o art.11 da Lei Complementar de nº 217 de 24 de abril de 2025.

### DECRETA:

**Art. 1º** Fica nomeado(a) o Sr.(a) **LUCAS SANTOS SILVA DE MELO**, portador(a) do CPF sob o nº 072.XXX.745-XX, para o cargo de Secretário(a) Municipal de Educação, símbolo CC-1.

**Art. 2º** Este Decreto entra em vigor a partir da data de sua publicação, tendo efeito retroativo a contar do dia 12 de janeiro de 2026.

**REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRE-SE.**

Riachão do Dantas, 13 de janeiro de 2026.

*Lucivaldo do Carmo Dantas*

**LUCIVALDO DO CARMO DANTAS**  
PREFEITO MUNICIPAL

Avenida Manoel Machado de Aragão 130 - na Rodovia Riachão - Lagarto. - CNPJ: 13.107.180/0001-57  
Site: [www.riachaododantas.se.gov.br](http://www.riachaododantas.se.gov.br); e-mail: [gabinete@riachaododantas.se.gov.br](mailto:gabinete@riachaododantas.se.gov.br)

Esta edição encontra-se no site: <http://www.municipioonline.com.br/se/prefeitura/riachaododantas>



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS  
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA nº 19 - LEI 14.133/21

Execução

Emissão: 02/01/2026

1. ÁREA REQUISITANTE DA DEMANDA

Área Requirante (Órgão / Unidade Orçamentária)

02000 - PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS / 02001  
- GABINETE DO PREFEITO

Responsável pela Demanda

SAMUEL ANDRADE FARIAS ALVES

Matrícula / CPF

455002278 / 078.\*\*\*.\*\*\*-35

Email

( ) -

Telefone

2. OBJETO

PRESTAÇÃO SERVIÇOS (MÃO DE OBRA) ATRAVÉS DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE AR CONDICIONADO, EM ATENDIMENTO O GABINETE DO PREFEITO DE RIACHÃO DO DANTAS/SE. EQUIPAMENTOS DE AR CONDICIONADO REQUEREM MANUTENÇÕES PREVENTIVAS PERIÓDICAS POR PESSOAL DEVIDAMENTE CAPACITADO. PARA SEU ADEQUADO E SEGURO FUNCIONAMENTO, BEM COMO PARA PROLONGAMENTO DA SUA VIDA ÚTIL. A MANUTENÇÃO PREVENTIVA PERMITE MINIMIZAR A OCORRÊNCIA DE DANOS E DIMINUIR AS DESPESAS COM REPAROS. POR OUTRO LADO, A FALTA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA PROPICIA ELEVAÇÃO NO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA, E PODE ATÉ ACARREAR DANOS AO SISTEMA ELÉTRICO DA EDIFICAÇÃO, COM GRAVES CONSEQUÊNCIAS. A MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA REGULAR DESSES EQUIPAMENTOS É FUNDAMENTAL PARA O CONTROLE DA PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS NOCIVOS À SAÚDE HUMANA, E DEVE SER EXECUTADA POR PESSOAL ESPECIALIZADA.

Destinação:

Serviço continuado SEM dedicação exclusiva de mão de obra.

Forma de Contratação Sugerida:

Modalidades da Lei n.º 14.133/2021

3. JUSTIFICATIVA E RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS

A FINALIDADE DO PRESENTE INSTRUMENTO É ASSEGURAR A CONTINUIDADE DO PERFEITO FUNCIONAMENTO E A CONSERVAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DOS SISTEMAS DE AR CONDICIONADO, VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DE CONFORTO AMBIENTAL E GARANTIR A BOA QUALIDADE DO AR, PARA UMA MELHOR PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS.

4. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL (PCA) DO EXERCÍCIO

Como dispõe o art. 12, inciso VII da Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, a demanda descrita neste DFD deve ser instrumento de formalização do PCA para contratações públicas do exercício de 2026.

5. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade
24650	Nome: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT Especificação: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs	SV	10,000
24651	Nome: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 Especificação: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs	SV	10,000
24652	Nome: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 22 Especificação: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs	SV	5,000

24653	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	8,0000
24654	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 1/2") ATÉ 4 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	10,0000
24655	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 24.000 A 36.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 24.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (3/8" e 5/8") ATÉ 5 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	10,0000
24675	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTADORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000
24676	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTADORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000
24674	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS,</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTADORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000
24681	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR, INCLUINDO LIMPEZA DO SISTEMA, SOLDAGEM, TESTE DE ESTANQUEIDADE, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E VERIFICAÇÃO FINAL DO DESEMPENHO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	20,0000
24657	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000
24658	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000

24656	<b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	20,0000
24678	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO TESTE DE VAZAMENTO, VÁCUO, INSERÇÃO DO GÁS ADEQUADO AO MODELO DO EQUIPAMENTO E VERIFICAÇÃO DO DESEMPENHO FINAL."	SV	20,0000
24660	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO. <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	20,0000
24661	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	20,0000
24659	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO. <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	20,0000
24672	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 1/2") ATÉ 4 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24673	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (3/8" e 5/8") ATÉ 5 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24671	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO TÉRMICO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24679	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR) <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR) DANIFICADO E INSTALAÇÃO DE NOVO COMPONENTE COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO, INCLUINDO SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E TESTE FINAL DE FUNCIONAMENTO.	SV	20,0000
24680	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR, INCLUINDO RETIRADA DO COMPONENTE DEFEITUOSO, LIMPEZA DO LOCAL, INSTALAÇÃO DE NOVO VENTILADOR COMPATÍVEL E TESTE DE FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR."	SV	15,0000
24663	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24664	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24662	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24677	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO REMOÇÃO DO COMPONENTE DANIFICADO, INSTALAÇÃO DE NOVO CAPILAR COMPATÍVEL COM O MODELO DO EQUIPAMENTO, SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO E RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE, QUANDO NECESSÁRIO.	SV	15,0000

24669	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24670	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24668	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24666	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24667	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24665	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000

## 6. CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS

<b>Programa de Trabalho</b>	
<b>Ação Orçamentária</b>	
<b>Natureza de Despesa</b>	
<b>SubElemento de Despesa</b>	
<b>Fonte de Recurso</b>	
<b>Estimativa preliminar do valor de contratação (Conforme o PCA)</b>	

## 7. Informações Complementares

<b>Indicação da data pretendida para a conclusão do Contrato.</b>	04/02/2026
<b>Grau de Prioridade da Despesa*</b>	Alta

Legenda: \* De acordo com a metodologia estabelecida pelo órgão ou pela entidade contratante.

## 8. IDENTIFICAÇÃO DOS INTEGRANTES DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO E FISCALIZAÇÃO

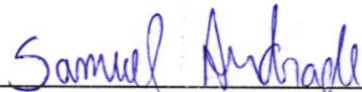
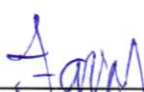

CPF	Nome	Email	Designação	Início
	Cargo	Telefone	Qualificação	Fim

Declaro que os servidores indicados, foram comunicados e estão cientes de suas atribuições. Submeto o Documento de Formalização da Demanda para avaliação.

\_\_\_\_\_  
Responsável pelo Planejamento do Órgão Requisitante

## 9. DECISÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE

1. Aprovo a continuidade do procedimento destinado à contratação em tela, considerando sua aderência aos objetivos estratégicos, bem como às necessidades da área requisitante.
2. Encaminhe-se à Coordenação-Geral de Licitações e Contratos responsável pelos certames paraprovidências necessárias.

    
\_\_\_\_\_

Responsável



**PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS**  
**DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA nº 13 - LEI 14.133/21**

**Execução**

<b>1. ÁREA REQUISITANTE DA DEMANDA</b>		<b>Emissão: 02/01/2026</b>
<b>Área Requirante (Órgão / Unidade Orçamentária)</b>	02000 - PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHÃO DO DANTAS / 02007 - SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E URBANISMO	
<b>Responsável pela Demanda</b>	AUGUSTO CESAR DE OLIVEIRA DANTAS	
<b>Matrícula / CPF</b>	45500346798 / 019.***.***-16	
<b>Email</b>		
<b>Telefone</b>		

<b>2. OBJETO</b>
Contratação de serviço de manutenção preventiva e corretiva de aparelhos de ar-condicionado.
<b>Destinação:</b> Serviço não continuado.
<b>Forma de Contratação Sugerida:</b> Modalidades da Lei n.º 14.133/2021

<b>3. JUSTIFICATIVA E RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS</b>
A demanda visa assegurar o funcionamento adequado dos aparelhos de ar-condicionado, garantindo conforto térmico e condições apropriadas para a execução das atividades, além de prevenir falhas e prolongar a vida útil dos equipamentos.

<b>4. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL (PCA) DO EXERCÍCIO</b>
Como dispõe o art. 12, inciso VII da Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, a demanda descrita neste DFD deve ser instrumento de formalização do PCA para contratações públicas do exercício de 2026.

<b>5. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA</b>			
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>
24650	<b>Nome:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT <b>Especificação:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs	SV	3,0000
24653	<b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT <b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.	SV	2,0000

24674	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS,</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGEL, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTADORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24681	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR, INCLUINDO LIMPEZA DO SISTEMA, SOLDAGEM, TESTE DE ESTANQUEIDADE, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E VERIFICAÇÃO FINAL DO DESEMPENHO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	1,0000
24656	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24678	<p><b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO</p> <p><b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO TESTE DE VAZAMENTO, VÁCUO, INSERÇÃO DO GÁS ADEQUADO AO MODELO DO EQUIPAMENTO E VERIFICAÇÃO DO DESEMPENHO FINAL."</p>	SV	1,0000
24659	<p><b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p> <p><b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24671	<p><b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO TÉRMICO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24679	<p><b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR)</p> <p><b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR) DANIFICADO E INSTALAÇÃO DE NOVO COMPONENTE COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO, INCLUINDO SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E TESTE FINAL DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	1,0000
24680	<p><b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR</p> <p><b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR, INCLUINDO RETIRADA DO COMPONENTE DEFEITUOSO, LIMPEZA DO LOCAL, INSTALAÇÃO DE NOVO VENTILADOR COMPATÍVEL E TESTE DE FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR."</p>	SV	1,0000
24662	<p><b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24677	<p><b>Nome:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO</p> <p><b>Especificação:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO REMOÇÃO DO COMPONENTE DANIFICADO, INSTALAÇÃO DE NOVO CAPILAR COMPATÍVEL COM O MODELO DO EQUIPAMENTO, SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO E RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE, QUANDO NECESSÁRIO.</p>	SV	1,0000
24668	<p><b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS,</p> <p><b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24665	<p><b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000

**6. CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS**

Programa de Trabalho

Ação Orçamentária

Natureza de Despesa

SubElemento de Despesa

Fonte de Recurso

Estimativa preliminar do valor de contratação  
(Conforme o PCA)**7. Informações Complementares**

Indicação da data pretendida para a conclusão do Contrato. 05/02/2026

Grau de Prioridade da Despesa\* Alta

Legenda: \* De acordo com a metodologia estabelecida pelo órgão ou pela entidade contratante.

**8. IDENTIFICAÇÃO DOS INTEGRANTES DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO E FISCALIZAÇÃO**

CPF	Nome	Email	Designação	Início
	Cargo	Telefone	Qualificação	Fim

Declaro que os servidores indicados, foram comunicados e estão cientes de suas atribuições. Submeto o Documento de Formalização da Demanda para avaliação.



Responsável pelo Planejamento do Órgão Requiritante

**9. DECISÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE**

1. Aprovo a continuidade do procedimento destinado à contratação em tela, considerando sua aderência aos objetivos estratégicos, bem como às necessidades da área requisitante.

2. Encaminhe-se à Coordenação-Geral de Licitações e Contratos responsável pelos certames paraprovidências necessárias.

**Luciano do Carmo Dantas**  
Secretário Municipal de  
Obras e Urbanismo  
Decreto Nº 145/2022 de 2 de fevereiro de 2022

Augusto Cesar de Oliveira Dantas  
Secretário Municipal de Administração

Responsável



FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL DE RIACHÃO DO DANTAS  
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA nº 4 - LEI 14.133/21

Processo Administrativo nº 2026/2027

Execução

1. ÁREA REQUISITANTE DA DEMANDA		Emissão: 02/01/2026
Área Requirante (Órgão / Unidade Orçamentária)	04001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL / 04001 - SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL, TRABALHO, POBREZA E DA MULHER	
Responsável pela Demanda	VALERIA SOUZA LOPES DE ALMEIDA	
Matrícula / CPF	45500346810 / 004.***.***-50	
Email		
Telefone	7999999999	

## 2. OBJETO

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO EM APARELHOS DE AR CONDICIONADOS PERTENCENTES AO FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL DE RIACHÃO DO DANTAS/SE.

### Destinação:

Serviço continuado COM dedicação exclusiva de mão de obra.

### Forma de Contratação Sugerida:

Modalidades da Lei n.º 14.133/2021

## 3. JUSTIFICATIVA E RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS

A CONTRATAÇÃO DESSE SERVIÇO É DE FUNDAMENTAL IMPORTÂNCIA PARA GARANTIR O BOM FUNCIONAMENTO DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO, QUE SÃO ESSENCIAIS PARA CONFORTO DO AMBIENTE DE TRABALHO, FATORES ESTES NECESSÁRIOS AO BOM DESEMPENHO DAS ATIVIDADES DOS EMPREGADOS DO FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL LOTADOS NOS DIVERSOS SETORES DA SECRETARIA, BEM COMO, GARANTE UMA BOA MANUTENÇÃO DOS EQUIPAMENTOS. PORTANTO, AS VANTAGENS COM A CONTRATAÇÃO DOS REFERIDOS SERVIÇOS SÃO CLARAMENTE EVIDENCIADAS, PELA CONTRIBUIÇÃO CONSIDERÁVEL PARA A MELHORIA, QUALIDADE E SEGURANÇA DO TRABALHO, FICANDO CARACTERIZADA CLARAMENTE A ECONOMICIDADE DO CUSTO-BENEFÍCIO PARA A ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA. HÁ DE SE RESSALTAR QUE, A MANUTENÇÃO DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO NÃO SÓ ATENDE AS NECESSIDADES DOS SERVIDORES LOTADOS NOS SETORES COMO TAMBÉM INFLUENCIA NO BOM FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS AUMENTANDO O TEMPO DE VIDA ÚTIL DOS MESMOS.

## 4. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL (PCA) DO EXERCÍCIO

Como dispõe o art. 12, inciso VII da Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, a demanda descrita neste DFD deve ser instrumento de formalização do PCA para contratações públicas do exercício de 2026.

## 5. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade
24650	<b>Nome:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT <b>Especificação:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs	SV	4,0000
24651	<b>Nome:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 <b>Especificação:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs	SV	4,0000

24652	<p><b>Nome:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 22</p> <p><b>Especificação:</b> DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs</p>	SV	4,0000
24653	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	4,0000
24654	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 1/2") ATÉ 4 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	3,0000
24655	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 24.000 A 36.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 24.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (3/8" e 5/8") ATÉ 5 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	4,0000
24675	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTADORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	15,0000
24676	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTADORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	4,0000
24674	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS,</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTADORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	15,0000
24681	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR, INCLUINDO LIMPEZA DO SISTEMA, SOLDAGEM, TESTE DE ESTANQUEIDADE, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E VERIFICAÇÃO FINAL DO DESEMPENHO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	8,0000
24657	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	9,0000

24658	<b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs <b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	4,0000
24656	<b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	12,0000
24678	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO TESTE DE VAZAMENTO, VÁCUO, INSERÇÃO DO GÁS ADEQUADO AO MODELO DO EQUIPAMENTO E VERIFICAÇÃO DO DESEMPENHO FINAL."	SV	8,0000
24660	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO. <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24661	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	4,0000
24659	<b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO. <b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	12,0000
24672	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 1/2") ATÉ 4 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24673	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (3/8" e 5/8") ATÉ 5 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	5,0000
24671	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO TÉRMICO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	12,0000
24679	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR) <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR) DANIFICADO E INSTALAÇÃO DE NOVO COMPONENTE COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO, INCLUINDO SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E TESTE FINAL DE FUNCIONAMENTO.	SV	6,0000
24680	<b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR <b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR, INCLUINDO RETIRADA DO COMPONENTE DEFEITUOSO, LIMPEZA DO LOCAL, INSTALAÇÃO DE NOVO VENTILADOR COMPATÍVEL E TESTE DE FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR."	SV	6,0000
24663	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24664	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	3,0000
24662	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000

24677	<b>Nome:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO <b>Especificação:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO REMOÇÃO DO COMPONENTE DANIFICADO, INSTALAÇÃO DE NOVO CAPILAR COMPATÍVEL COM O MODELO DO EQUIPAMENTO, SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO E RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE, QUANDO NECESSÁRIO.	SV	6,0000
24669	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	5,0000
24670	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	2,0000
24668	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	10,0000
24666	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	8,0000
24667	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	2,0000
24665	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	10,0000

## 6. CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS

Programa de Trabalho	
Ação Orçamentária	
Natureza de Despesa	
SubElemento de Despesa	
Fonte de Recurso	
Estimativa preliminar do valor de contratação (Conforme o PCA)	

## 7. Informações Complementares

Indicação da data pretendida para a conclusão do Contrato.	05/01/2026
Grau de Prioridade da Despesa*	Alta

Legenda: \* De acordo com a metodologia estabelecida pelo órgão ou pela entidade contratante.

## 8. IDENTIFICAÇÃO DOS INTEGRANTES DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO E FISCALIZAÇÃO

CPF	Nome	Email	Designação	Início
	Cargo	Telefone	Qualificação	Fim

Declaro que os servidores indicados, foram comunicados e estão cientes de suas atribuições. Submeto o Documento de Formalização da Demanda para avaliação.

*Caroline Alves do Carmo*

Responsável pelo Planejamento do Órgão Requisitante

#### 9. DECISÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE

1. Aprovo a continuidade do procedimento destinado à contratação em tela, considerando sua aderência aos objetivos estratégicos, bem como às necessidades da área requisitante.
2. Encaminhe-se à Coordenação-Geral de Licitações e Contratos responsável pelos certames paraprovidências necessárias.

*Valéria Souza Lopes de Almeida*

Responsável



FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE RIACHÃO DO DANTAS  
DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA nº 3 - LEI 14.133/21

Execução

1. ÁREA REQUISITANTE DA DEMANDA		Emissão: 02/01/2026
Área Requirante (Órgão / Unidade Orçamentária)	03000 - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE / 03001 - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE	
Responsável pela Demanda	ANNE CAROLINE DE SANTANA DANTAS	
Matrícula / CPF	45500346809 / 068.***.***-63	
Email		
Telefone	7999815536	

2. OBJETO
CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA EM APARELHOS DE AR-CONDICIONADO, INCLUINDO LIMPEZA, HIGIENIZAÇÃO, INSPEÇÃO, AJUSTES, SUBSTITUIÇÃO DE PEÇAS QUANDO NECESSÁRIO E DEMAIS PROCEDIMENTOS TÉCNICOS INDISPENSÁVEIS AO PLENO FUNCIONAMENTO DOS EQUIPAMENTOS, VISANDO GARANTIR CONDIÇÕES ADEQUADAS DE CLIMATIZAÇÃO NOS AMBIENTES ATENDIDOS.
<b>Destinação:</b> Serviço não continuado.
<b>Forma de Contratação Sugerida:</b> Modalidades da Lei n.º 14.133/2021

3. JUSTIFICATIVA E RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS
A CONTRATAÇÃO DO SERVIÇO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DOS APARELHOS DE AR-CONDICIONADO FAZ-SE NECESSÁRIA PARA ASSEGURAR O BOM FUNCIONAMENTO, A DURABILIDADE DOS EQUIPAMENTOS E A EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, BEM COMO PARA PREVENIR FALHAS QUE POSSAM COMPROMETER A CONTINUIDADE DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NOS AMBIENTES CLIMATIZADOS. A MANUTENÇÃO PERIÓDICA CONTRIBUI AINDA PARA A QUALIDADE DO AR, PRESERVANDO A SAÚDE DE SERVIDORES, USUÁRIOS E DEMAIS FREQUENTADORES, ALÉM DE REDUZIR CUSTOS COM REPAROS EMERGENCIAIS E SUBSTITUIÇÕES PREMATURAS DE EQUIPAMENTOS.

4. PREVISÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÃO ANUAL (PCA) DO EXERCÍCIO
Como dispõe o art. 12, inciso VII da Lei nº 14.133 de 1º de abril de 2021, a demanda descrita neste DFD deve ser instrumento de formalização do PCA para contratações públicas do exercício de 2026.

5. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA			
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade
24650	Nome: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT Especificação: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs	SV	10,0000
24651	Nome: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 Especificação: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs	SV	10,0000
24652	Nome: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 22 Especificação: DESINSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs	SV	4,0000

24653	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	5,0000
24654	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (1/4" e 1/2") ATÉ 4 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	15,0000
24655	<p><b>Nome:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 24.000 A 36.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> INSTALAÇÃO DE APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT, CAPACIDADE DE 24.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO SUPORTE, LINHA DE REFRIGERAÇÃO EM TUBO DE COBRE (3/8" e 5/8") ATÉ 5 METROS, ISOLAMENTO TÉRMINICO, INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS, TUBO DE DRENO, ACABAMENTOS E TODOS OS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA O PLENO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	4,0000
24675	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTATORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	15,0000
24676	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTATORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24674	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS,</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO CORRETIVA GERAL / REPARO TÉCNICO DIVERSOS DIVERSOS CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, MÃO DE OBRA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DE COMPONENTES DIVERSOS E SOLUÇÃO DE FALHAS NÃO LISTADAS, TAIS COMO: TROCA DE MOTORES VENTILADORES (EVAPORADORA/CONDENSADORA), TROCA DE SENSORES DE TEMPERATURA/DEGELO, REPARO EM LINHA DE DRENO (DESOBSTRUÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE TRECHO), REPARO EM PRESSOSTATOS, VÁLVULAS DE SERVIÇO, SOLENOIDES, CONTATORAS, CHICOTES ELÉTRICOS E OUTROS REPAROS DE BAIXA/MÉDIA COMPLEXIDADE. INCLUI DIAGNÓSTICO, AJUSTE E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	15,0000
24681	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO OU TROCA DE CONDENSADORA EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REPARO OU SUBSTITUIÇÃO DO CONDENSADOR, INCLUINDO LIMPEZA DO SISTEMA, SOLDAGEM, TESTE DE ESTANQUEIDADE, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E VERIFICAÇÃO FINAL DO DESEMPENHO DO EQUIPAMENTO.</p>	SV	10,0000
24657	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000
24658	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	10,0000

24656	<p><b>Nome:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> MANUTENÇÃO PREVENTIVA AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, LIMPEZA DE FILTROS, SERPENTINAS E BANDEJA DE DRENO, VERIFICAÇÃO DE CONEXÕES ELÉTRICAS, SUPORTES E VAZAMENTOS, TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	40,0000
24678	<p><b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO</p> <p><b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE NO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO TESTE DE VAZAMENTO, VÁCUO, INSERÇÃO DO GÁS ADEQUADO AO MODELO DO EQUIPAMENTO E VERIFICAÇÃO DO DESEMPENHO FINAL."</p>	SV	10,0000
24660	<p><b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p> <p><b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000
24661	<p><b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO</p> <p><b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000
24659	<p><b>Nome:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p> <p><b>Especificação:</b> RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	20,0000
24672	<p><b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 1/2") ATÉ 4 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	10,0000
24673	<p><b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS</p> <p><b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (3/8" e 5/8") ATÉ 5 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24671	<p><b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE COBRE DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, TROCA DE TUBO DE COBRE (1/4" e 3/8") ATÉ 3 METROS, INCLUINDO ISOLAMENTO TÉRMICO E TESTES DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	10,0000
24679	<p><b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR)</p> <p><b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE MOTOR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE REMOÇÃO DO MOTOR (COMPRESSOR) DANIFICADO E INSTALAÇÃO DE NOVO COMPONENTE COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO, INCLUINDO SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO, RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE E TESTE FINAL DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	10,0000
24680	<p><b>Nome:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR</p> <p><b>Especificação:</b> SUBSTITUIÇÃO DE VENTILADOR EM GELADEIRA OU FREEZERSERVIÇO DE TROCA DO CONJUNTO VENTILADOR, INCLUINDO RETIRADA DO COMPONENTE DEFEITUOSO, LIMPEZA DO LOCAL, INSTALAÇÃO DE NOVO VENTILADOR COMPATÍVEL E TESTE DE FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR."</p>	SV	10,0000
24663	<p><b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	15,0000
24664	<p><b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	5,0000
24662	<p><b>Nome:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs</p> <p><b>Especificação:</b> TROCA DE CAPACITOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUs, SUBSTITUIÇÃO DE CAPACITOR DO COMPRESSOR OU VENTILADOR, INCLUINDO TESTE DE FUNCIONAMENTO.</p>	SV	15,0000
24677	<p><b>Nome:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO</p> <p><b>Especificação:</b> TROCA DE CAPILAR EM GELADEIRA OU FREEZER SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DO TUBO CAPILAR DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO, INCLUINDO REMOÇÃO DO COMPONENTE DANIFICADO, INSTALAÇÃO DE NOVO CAPILAR COMPATÍVEL COM O MODELO DO EQUIPAMENTO, SOLDAGEM, TESTE DE VAZAMENTO E RECARGA DE GÁS REFRIGERANTE, QUANDO NECESSÁRIO.</p>	SV	10,0000

24669	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24670	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	5,0000
24668	<b>Nome:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, <b>Especificação:</b> TROCA DE PLACA ELETRÔNICA DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DA PLACA ELETRÔNICA, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	15,0000
24666	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 12.000 A 18.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	10,0000
24667	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 22.000 A 36.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	5,0000
24665	<b>Nome:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS <b>Especificação:</b> TROCA MOTOR DO COMPRESSOR DE AR SPLIT, CAPACIDADE DE 7.000 A 9.000 BTUS, SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DO COMPRESSOR, AJUSTES E TESTES DE FUNCIONAMENTO.	SV	10,0000

## 6. CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS

<b>Programa de Trabalho</b>	
<b>Ação Orçamentária</b>	
<b>Natureza de Despesa</b>	
<b>SubElemento de Despesa</b>	
<b>Fonte de Recurso</b>	
<b>Estimativa preliminar do valor de contratação (Conforme o PCA)</b>	

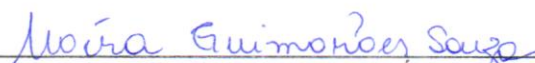
## 7. Informações Complementares

<b>Indicação da data pretendida para a conclusão do Contrato.</b>	05/02/2026
<b>Grau de Prioridade da Despesa*</b>	Alta
<b>Legenda:</b> * De acordo com a metodologia estabelecida pelo órgão ou pela entidade contratante.	

## 8. IDENTIFICAÇÃO DOS INTEGRANTES DA EQUIPE DE PLANEJAMENTO E FISCALIZAÇÃO

CPF	Nome	Email	Designação	Início
	Cargo	Telefone	Qualificação	Fim

Declaro que os servidores indicados, foram comunicados e estão cientes de suas atribuições. Submeto o Documento de Formalização da Demanda para avaliação.

  
 Responsável pelo Planejamento do Órgão Requisitante

## 9. DECISÃO DA AUTORIDADE COMPETENTE

1. Aprovo a continuidade do procedimento destinado à contratação em tela, considerando sua aderência aos objetivos estratégicos, bem como às necessidades da área requisitante.
2. Encaminhe-se à Coordenação-Geral de Licitações e Contratos responsável pelos certames paraprovidências necessárias.

  
Anne Caroline de Santana Dantas  
Secretária Municipal de Saúde  
Decreto 02/2025

---

Responsável