



# TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE SANTA CATARINA

## PROCESSO ADMINISTRATIVO ELETRÔNICO

PAE nº: 34.085/2023

### Documento de Formalização da Demanda

#### 1 Identificação da Demanda

##### 1.1 Título

Reforma nas coberturas dos imóveis que abrigam os Cartórios Eleitorais de Imaruá e Itajaí.

##### 1.2 Unidade Demandante

<b>Unidade</b>	CIS - Coordenadoria de Infraestrutura e Serviços	<b>Data</b>	23/10/2023
<b>Responsável pela demanda</b>	Gilson Carlos da Silveira Veríssimo Bastos		

##### 1.3 Vinculação ao Plano Anual de Contratações

Item do plano: 12 - Manutenção predial

##### 1.4 Valor Estimado

R\$40.000,00

#### 2 Contexto

##### 2.1 Motivação

Esta contratação visa a reforma nas coberturas dos imóveis que abrigam os Cartórios Eleitorais de Imaruá e Itajaí, que apresentam infiltrações e umidade nas superfícies internas das paredes e tetos, com o objetivo de aumentar a vida útil dos imóveis e promover o bem-estar dos servidores e usuários destas edificações.

##### 2.2 Resultados Esperados

Manter as condições de funcionamento e estanqueidade adequados do sistema de coberturas, através de substituições e correções de elementos da estrutura fundamentais para a restauração de sua estanqueidade. Foram contemplados serviços que garantirão a correção dos problemas de infiltração existentes, sem que haja a substituição integral dos elementos do sistema de cobertura.

##### 2.3 Alinhamento Estratégico

OEPI2, OEPI3 e SGP3

## 2.4 Qual a expectativa de tempo de utilização ou validade do objeto a ser contratado?

Menos de 1 ano  De 1 a 3 anos  Mais de 3 anos

## 2.5 Unidades que farão uso da demanda ou serão beneficiadas

1 unidade  2 unidades  3 unidades  Mais de 3 unidades

## 3 Integrante Demandante na Equipe de Planejamento da Contratação

Nome do Servidor (titular)	Gilson Carlos da Silveira Veríssimo Bastos
Telefone	3710
<i>E-mail</i>	gilson.bastos@tre-sc.jus.br
Nome do Servidor (substituto)	Palmyra Farinazzo Reis Repette
Telefone	3364
<i>E-mail</i>	palmyra@tre-sc.jus.br

## 4 Unidade Técnica

SEA - Seção de Engenharia e Arquitetura