

ETP – ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR PARA AQUISIÇÃO PARA BENS E SERVIÇOS

1 - DEFINIÇÃO E ESPECIFICAÇÃO DAS NECESSIDADES E REQUISITOS

Identificação das necessidades de negócio

1	Pagamento de franquia de seguro para troca de vidro da Retroescavadeira Case 580n, Placa: NGR0015
..	

Identificação das necessidades tecnológicas

1	Não aplicável
..	

Demais requisitos necessários e suficientes à escolha da solução de TIC

1	Não aplicável
..	

2 - ESTIMATIVA DA DEMANDA – QUANTIDADE DE BENS E SERVIÇOS

Pagamento de franquia de seguro para troca de vidro vigia traseiro da Retroescavadeira Case 580 N, O.S nº 15864042, que foi realizado na oficina Irmãos Gonçalves Reparação Automotiva Ltda.

3 - ANÁLISE DE SOLUÇÕES

Foi acionado o seguro para troca de vidro lateral da retroescavadeira descrita neste estudo, o mesmo foi quebrado por galhos durante a execução de demandas da Secretaria, sendo feita a troca do mesmo na empresa indicada pela seguradora.



4 - DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO A SER CONTRATADA

Conforme descrito no item 2

5 - ESTIMATIVA DE CUSTO TOTAL DA CONTRATAÇÃO

Valor da franquia troca do vidro lateral: R\$ 1.786,00

O orçamento foi enviado por e-mail pela empresa indicada pela seguradora.

6 – TEMPO DE RESPOSTA OU DE ENTREGA

Por se tratar de uma franquia de seguro veicular, o serviço já foi realizado ficando assim pendente o pagamento da mesma.

7 - DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

Pretende-se, com o presente processo DISPENSA DE LICITAÇÃO, assegurar a seleção da proposta apta a gerar a contratação mais vantajosa para o município.

Com base na justificativa e nas especificações técnicas constantes neste Estudo Técnico Preliminar e seus anexos, e na existência de planejamento orçamentário para subsidiar esta contratação, declaramos que a contratação é viável, atendendo aos padrões e preços de mercado

Terra de Areia, 25 de abril de 2024.

Elizângela Pereira da Silva – matrícula nº829709



Responsável pelas compras da secretaria

Luiz Carlos da Silva Pizzolotto

Secretário da Agricultura e Meio Ambiente