

AVISO DE DISPENSA
Protocolo: 2024034564

Artigo 75, § 3º da Lei nº 14.133/2021

A Prefeitura Municipal de Catalão, através da **SECRETARIA MUNICIPAL DE PROMOÇÃO E AÇÃO SOCIAL**, por meio de sua interina, Adriete Corradi Fonseca Fayad Elias, em obediência ao Artigo 75, § 3º da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, vem, por meio do presente, tornar pública a **manifestação de interesse da Secretaria em obter propostas adicionais de eventuais interessados em “SUBSTITUIÇÃO DE PEÇAS DA VACA MECÂNICA.”**

”.

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE
1	RESISTÊNCIA DO AQUECEDOR DA VACA MECÂNICA	UNIDADE	01
2	BOIA EM METAL PARA VACA MECÂNICA	UNIDADE	01

Os orçamentos deverão ser enviados para o endereço eletrônico: catalaoacaosocial@gmail.com até o dia 10 de SETEMBRO de 2024, de acordo com o Modelo de Proposta em anexo.

Catalão (GO) aos,05 DE SETEMBRO DE 2024

Adriete Corradi Fonseca Fayad Elias
Secretária de Promoção e Ação Social
Decreto nº 05 de 01 de Janeiro de 2021. *(Documento Original Assinado)*

ANEXO I

PROPOSTA COMERCIAL

À Prefeitura Municipal de Catalão

Apresentamos a nossa proposta de preços, detalhada na planilha abaixo, para SUBSTITUIÇÃO DE PEÇAS VACA MECÂNICA especificação constante do Aviso de Dispensa Protocolo 2024034564 , estando Cientes dos prazos para cumprimento do objeto, que estão previstos no mesmo. Para tanto, nos propomos a fornecer os materiais listados pelos preços unitários constantes da planilha de quantitativos anexa e pelo preço INDIVIDUAL E global de R\$ _____, _____ (_____).

Dados da Empresa

Razão Social: _____;

CNPJ n.º: _____;

Endereço Completo: _____;

Fone: _____;

E-mail: _____;

Site ou similar: _____;

Conta Bancária/Agência/Banco: _____;

Razão Social _____;

Responsável e Administrador: _____;

Obs.: Usar formatação oficial da empresa que a identifique

Catalão (GO) aos, ___ de _____ de 2024.

Assinatura do Responsável

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE
1	RESISTÊNCIA DO AQUECEDOR DA VACA MECÂNICA	UNIDADE	01
2	BOIA EM METAL PARA VACA MECÂNICA	UNIDADE	01