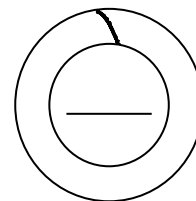




Prefeitura Municipal de Santa Rita do Ituêto
CNPJ: 18.413.187/0001-10
Santa Rita do Ituêto - MG



COTAÇÃO DE PREÇOS

A **Prefeitura Municipal de Santa Rita do Ituêto**, com sede na Rua Hilarino Gomes, nº. 290 - Bairro Centro, na cidade Santa Rita de Ituêto/MG - Cep: 35.225-000, vêm através da presente, tornar público a realização de cotação de preços, para realização de procedimento de compra direta, nos termos do art. 75, inciso II Lei Federal nº. 14.133/2021 e posteriores alterações, convocando as empresas interessadas a apresentar proposta comercial junto a cotação em questão, com prazo de envio das propostas comerciais até o dia 23/05/2024 às 16h00min., via o e-mail licitacao@santaritadeitueto.mg.gov.br ou entrega em via física na sede da Prefeitura Municipal de Santa Rita do Ituêto, Rua Hilarino Gomes, nº. 290 - Bairro Centro, na cidade Santa Rita de Ituêto/MG - Cep: 35.225-000, de 08h00min às 11h00min e de 12h30min às 16h00min.

Esclarecimentos: Via e-mail: licitacao@santaritadeitueto.mg.gov.br.

OBJETO: Aquisição de drone para atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Santa Rita do Ituêto/MG., conforme especificações em anexo.

_____, ____ de _____ de ____.

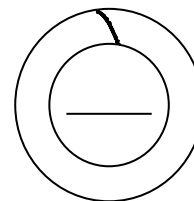
Assinaturado Representante

Dados da Empresa

NOME DA EMPRESA:
CNPJ:
ENDEREÇO:
TELEFONE:



Prefeitura Municipal de Santa Rita do Ituêto
CNPJ: 18.413.187/0001-10
Santa Rita do Ituêto - MG



ITEM	QUANT	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	Unid.	PREÇO TOTAL
01	01	<p>Drone Mini com um sensor de obstáculos tridirecional e recursos de ponta. Equipado com sensores de visão dupla para frente, para trás, para baixo, que ofereça um alcance de detecção mais amplo e com segurança aprimorada. Com hélices grandes, estrutura com inclinação aerodinâmica e poderoso sistema de detecção de obstáculos, design prático para trazer maior tempo de voo e segurança aprimorada. Com hélices que ofereçam maior alcance de rotação para capturas em ângulo baixo e gravação vertical, com compartilhamento de imagens e vídeos de forma instantânea em movimento, com as seguintes características:</p> <ul style="list-style-type: none">• Tempo de voo mínimo de 45 (quarenta e cinco) minutos;• Captura de fotos panorâmicas em 180°, verticais e esféricas;• Condições de voo de dia e à noite, com imagens realistas mesmo em cenas com pouca luz;• Fotografia aérea de qualidade: Vídeos em 4K HDR e fotos RAW com no mínimo 48 MP;• Equipamento com sistemas avançados de assistência ao piloto (APAS 4.0) ou equivalente;• QuickTransfer: Compartilhamento instâneo, que suporte downloads com Wi-Fi de alta velocidade de até 25 MB/s. <p>Modelo referência: Drone DJI Mini 3 Pro ou equivalente.</p>	Unid.	R\$
01	01	<p>Kit com no mínimo duas baterias inteligentes de voo, um hub de carregamento bidirecional, cabo de dados, bolsa de ombro, hélices sobressalentes e parafusos.</p>	Unid.	R\$
			Valor total	R\$