

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 23.003.2026.0046

Em 27/05/2026

O Comprasnet.Ba informa que está recebendo proposta de preço para contratação por DISPENSA DE LICITAÇÃO, nos termos do inciso II do artigo 59 da Lei Estadual 9.433/05, para o Pedido de Cotação Eletrônica - PCE abaixo identificado:

PCE Nº 23.003.2026.0046

Órgão/Entidade : 23 - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA HIDRICA E SANEAMENTO

Unidade Gestora : 003 - COMPANHIA DE ENGENHARIA HÍDRICA E DE SANEAMENTO DA BAHIA

Período Oficial da Disputa : das :09:30 às 11:30h de 03/06/2026

Dia da semana : Quarta-Feira

Início : 09:30 horas.

Término : 11:30 horas.

Objeto : VANT VEICULO AEREO NAO TRIPULADO DRONE

Conforme especificação abaixo :

Descrição : VEICULO, aereo, nao tripulado, de captacao de imagens do tipo multirrotor classe 3, multissensor compacto e inteligente, captacao 3D e ortofoto com inteligencia artificial, RTK de alta precisao ja incluso. A Aeronave deve possuir peso de decolagem a partir de 1.100g (com helices padrao), com camera gimbal integrados e configurados originalmente pelo fabricante, tempo minimo de voo de 45min, resistencia ao vento de 12 m/s, camera grande-angular com sensor CMOS 4/3 polegadas, 20 MP, abertura F/2.8-F/11, distancia focal equivalente a 24 mm, obturador mecanico, sensor CMOS 1/13 polegadas, 48 MP, abertura f/2.8, distancia focal equivalente a 70 mm, sensor CMOS 1/1,5 , 48 MP , abertura f/2.8 , distancia focal equivalente a 168 mm, deve ter no minimo um par de helice extras e kit contendo no minimo 06 (seis) baterias, Hub de carregamento para 4 baterias, Adaptador de energia USB-C(100 W), Cabo CA do adaptador de energia 100 W, cabo USB-C, Case de transporte, cartao micros de 64 GB. O Radio Controle RC deve possuir no minimo, 2 faixas diferentes de radiofrequencia para operacao por meio de equipamento de radiocomunicacao de radiacao restrita, com distancia minima de 5KM, com monitor integrado, bateria Li-ion, tela de no minimo 7 polegadas- 1.200 cd/m2. Sistema de navegacao GNSS GPS + Galileo + BeiDou, deve ser equipado com troboscopica anti colisao para apoio as atividades, faixa de frequencia de no minimo 2,4 GHz/ 5,1 GHz/ 5,8GHz, conectividade Wi-Fi, Bluetooth, suporte para modulo 4G, HDMI tipo A, IP54 (resistente a poeira e respingos), deve possuir software compativel para plano de voo. Bateria inteligente conforme a Serie, capacidade minima de 6.700 mAh, tipo Li-ion 4S, potencia minima de 205 W. Deve possuir certificado pela Anac e no minimo 12 meses de garantia fornecido pelo fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 1

Cotação : em moeda nacional , o Real, com 2(duas) casas decimais.

Prazo entrega : 40 dias corridos

Local de entrega : 230030001 - COMPANHIA DE ENGENHARIA HIDRICA E DE SANEAMENTO DA

Recebimento dos lances : Via Internet, no endereço eletrônico www.comprasnet.ba.gov.br, na data e período indicados acima.

Suporte legal : Lei Estadual nº 9.433/05 com a redação vigente, Decreto Estadual nº 8.018 de 21 de agosto de 2001, Instrução SAEB nº 005 de 13 de dezembro de 2001 e Manual Operacional, disponíveis no site.

Multas : Quando aplicáveis, seguirão o disposto no art. 192 e seus incisos da Lei Estadual 9.433/05.

Mensagem Automática

Para dúvidas e esclarecimentos sobre o processo de Compras do Estado da Bahia, favor acessar o site www.comprasnet.ba.gov.br e registrar a sua solicitação ou questionamento através do serviço "Fale Conosco", no qual a sua mensagem será direcionada ao setor responsável, conforme a natureza de cada assunto.

Cordialmente,

Administração do COMPRASNET.BA

Telefones:(071) 3115-1607 / 3115-1608