

COMERCIAL VANGUARDEIRA EIRELI

CNPJ 10.942.831/0001-36

LINK DO FABRICANTE:<https://www.guaranyind.com.br/equipamento/mini-gerador-de-aerossol-ubv>

23/11/2023

Pregão 154 2023 - (CP) - Orgão - Município de Ijuí - Poder Executivo - RS

A Empresa Comercial Vanguardreira Eireli sediada à Rua Fritz Spernau, 1000 (Fundos) – Fortaleza – Blumenau / SC – CEP 89055-200, inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.942.831/0001-36, neste ato representada por Edson Camilo, abaixo assinada, propõe a entrega do(s) material(is) abaixo indicado(s), conforme Termo de Referência do Edital em epígrafe, nas seguintes condições:

Item	Qtde	UN	Material	Marca	Modelo	Preço Unit.	Preço Total
1	1	Un	Gerador de aerossol veicular portátil MGA Tanque de combustível com capacidade de 2,5 litros; potência máxima 4,6/3,4 (hp/kw); tanque químico com capacidade de 30 litros; alcance de nebulização de 18 m.; vazão do líquido entre 30 e 600 ml/min; velocidade máxima do ar 120 m/s; volume do ar 26 m³/min; peso seco: 36 kg; peso abastecido (produto e combustível): 70 kg; possui tacômetro e horímetro; DMV (diâmetro médio de volume de gotas): 30 e 50 micron para 80% das gotas. DETALHAMENTO Modelo MGA – Dupla Motorização 2T - TK065D 1. Chassi Estrutural: Em aço-carbono tipo padiola para fácil deslocamento manual (2 pessoas) com sustentação dos conjuntos nebulizadores através de 3 coxins especiais para evitar vibrações, pintura eletrostática sobre tratamento anticorrosivo, com 4 (quatro) furos (10 mm) para fixação sobre o veiculopick-up ou triciclo, etc. 2. Motor de combustão interna: Dupla motorização de 2 tempos a gasolina/ óleo, refrigerados a ar, e potência (individual) de 4,6 hp (3,6 kw) - total de 9,2 hp (7,2 kw), rpm entre 2.600 e 7.800, ignição eletrônica, com partida manual autocontrolável, apresenta carenagem nos locais aquecidos e filtro de ar com elemento em papel (seco) e capacidade de retenção de até 25 micras. 3. Tacômetro/Horímetro: Digital, registra horas trabalhadas (manutenção), controla rpm do motor, e tamanho ideal das gotas. 4. Turbina (ventilador): Centrífugo de alto rendimento, acoplada diretamente ao eixo do motor com deslocamento volumétrico (total) de 26 m³/min e velocidade de saída (total) do ar de 120 m/segundo (432 km/h). 5. Tanque de formulação (inseticida): Capacidade de 30L, em polietileno aditivado contra raios solares, translúcido, com escala graduada de 250ml para aferição da vazão e visualização do nível. Sua espessura média é de 3mm, com tampa rosqueável e guarnição para evitar vazamentos. Possui registro em sua lateral inferior para drenagens de sobra de formulações. 6. Sistema de agitação da formulação: Exclusivo sistema de controle da agitação (hidropneumático), fixado sobre tampa do tanque para evitar sedimentação/separação da formulação, permitindo 2 (dois) níveis de agitação (mínimo e máximo). 7. Tanque de combustível: Dotado de 2 tanques individuais com capacidade individual de 2,5 L e total de 5L, fixados ao chassi abaixo do motor, feitos em polietileno translúcido e aditivados contra raios solares, com espessura média de 3 mm e graduações em alto-relevo e tampa rosqueável com respiro. 8. Cabeçote de dispersão (cânhamo): de Fluxo Laminar, em plástico de engenharia, tipo energia gasosa (2 fluidos) apto para aplicação de mistura de base oleosa ou aquosa. Com 7 pontas dosadoras com vazões entre 30 e 600 ml, codificadas por cores. Seu alcance horizontal é 18 m, e vertical 12 metros. Dotado de eletroválvula para corte instantâneo do fluxo da calda. 9. Tamanho das gotas: Apresenta um espectro de gotas com DMV de 30 µm (micras), onde cerca de 60% estão abaixo de 20 µm (micras) para uma vazão entre 30 e 210 ml/min. Equipamento próprio para aplicações "especiais". 10. Lança de nebulização: Em tubo metálico com diâmetro adequado para evitar superaquecimento, e protegido por pintura eletrostática. Seu sistema articulável permite giro de 360° graus na horizontal e na vertical. 11. Controle remoto: Caixa plástica hermética, com cabo de 5 m, permite as principais operações (corte do fluxo de formulação e captação de energia desde o cinzeiro ou bateria), desde a cabine do veículo. 12. Linha de transporte de formulação: Composta de filtro de linha com malha 100 (reutilizável) e tubulações em náilon. 13. Manuais: Todos no idioma português para instalação, operação, manutenção e regulação do motor. 14. Peso vazio: Até 35 kgs.	Guarany	TK065D	R\$ 18.144,00	R\$ 18.144,00
						Total	R\$ 18.144,00

Valor Total:

Dados da empresa: Razão Social: Comercial Vanguardreira Eireli; CNPJ: 10.942.831/0001-36; Inscrição Estadual nº: 255.908.911; Endereço: Rua Fritz Spernau, 1000 (Fundos) – Fortaleza – Blumenau / SC – CEP 89055-200 Fone: (47) 3232-1221 E-mail: vanguardreira@vanguardreira.com.br Banco do Brasil Agência nº: 0095-7 Conta nº: 111070-5.
Dados do responsável para assinatura do contrato: Nome: Edson Camilo; RG nº: 3.964.332 SSP-SC; CPF nº: 039.334.289-12 Cargo/Função ocupada: Administrador; Fone: (47) 3232-1221 / E-mail: edson@vanguardreira.com.br

CONDIÇÕES GERAIS

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

PRAZO DE GARANTIA

A garantia será de 12 (doze) meses, a contar do recebimento definitivo do objeto pela Contratante.

PRAZO PARA O PAGAMENTO

Conforme edital

COMERCIAL VANGUARDEIRA EIRELI

CNPJ 10.942.831/0001-36

LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

Conforme edital

Obs: No preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes e deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.

VALIDADE DA PROPOSTA COMERCIAL

90 dias contados a partir da data da sessão pública do Pregão.

Agradecemos e nos prontificamos para qualquer esclarecimento,

EDSON CAMILO
ADMINISTRADOR
CPF: 039.334.289-12
CI: 3.964.332-SSP-SC