



(Processo Administrativo nº 0991/2025).

AVISO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO

DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 017/2025

Torna-se público que a Prefeitura Municipal de Marilândia, pretende proceder AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS PARA A CONTINUIDADE DAS ATIVIDADES DA SECRETARIA DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL DE MARILÂNDIA. CÓD. CIDADES: 2025.046E0700001.09.0011, de acordo com as especificações mínimas e as condições descritas no anexo I, via Dispensa de Licitação prevista no art. 75, inciso II, da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021 e, tem interesse em obter propostas adicionais de eventuais interessados que se enquadrem no ramo de atividade do objeto pretendido, nos termos do art. 75, §3º, da Lei nº. 14.133, de 2021;

As propostas adicionais serão recebidas até o dia **21 DE MARÇO DE 2025**.

Os interessados poderão entregar suas propostas, conforme modelo do anexo II, na sala de Licitações da Prefeitura Municipal de Marilândia, localizada na Av. Ângela Savernini, 93, Centro, Marilândia, ES. Ou encaminhar para o e-mail licitacao@marilandia.es.gov.br.

As propostas serão recebidas a partir das 11:00 do dia 19 de Março de 2025, até às 16:00 do dia 21 de Março de 2025.

A documentação complementar, estará disponível no sítio oficial da Prefeitura Municipal de Marilândia.

Marilândia/ES, 17 de Março de 2025

Zósimo Arrivabeni Junior
Agente de Contratação



ANEXO I

ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS DO OBJETO

ITEM	UND.	QTD	REQUISITOS MÍNIMOS
01	UN	01	ROSSADEIRA A GASOLINA Potência: 2 CV Cilindrada: 37,7 CC Ferramenta de Corte: Lâmina de 3 Facas, Ø 300 mm (Feita em aço especial de alta resistência) Capacidade do Tanque de Combustível: 0,75 L Nível de Pressão Sonora: 99 Db Nível de Potência Sonora: 115 dB Nível de Vibração Esquerda/Direita: 4,2 / 5,3 m/s ² .
02	UN	01	PULVERIZADOR COSTAL ELETRÔNICO Função 2 em 1 (Manual ou Bateria); Pressão Máxima: 4,5 bar; Vazão máxima: 2,9l/min; Capacidade do Tanque: 20 Litros; Bateria Recarregável; Autonomia de até 10 horas; Regulador de Rotação da Bomba; Triplo sistema de filtragem; Monitor de Carga da bateria; Gatilho metálico com filtro resistente e filtro interno
03	UN	01	CALIBRADOR DE PNEU ELETRÔNICO Sistema de fixação do alarme; Visor de 1' em Policarbonato e leds verdes; Fonte de alimentação separada da placa controladora; Sistema de configuração do equipamento pelo teclado; Válvulas e circuitos internos que trabalham em baixa tensão; Teclado de policarbonato e acionamento através de botões com molas; Compatibilidade com nitrogênio; Embalagem antichoque; Converte unidade de pressão PSI/BAR para BAR/PSI; Certificados PTB, CE e IPQ; Alimentação: 90 – 240 VAC 50/60 Hz; Consumo Máximo: 8 Watts Stand by 0,5 Watts; Temperatura de operação 10° C a 70° C; Pressão Máxima de calibragem: Modelo AP 145 psi (10,0 bar) BP 58 psi (4,0 bar); Pressão Máxima de linha de ar: 200 psi (13,8 bar); Precisão no modo manométrico: 0,15 psi (0,01 bar); Faixa de pressão: 03~145 Psi (0,2~10,0 Bar); 10 metros de Mangueira de ar para conectar ao pneu – 1,5 mts de mangueira de entrada de ar para conectar ao registro de ar comprimido ou cilindro N2; 02 Bicos infladores tipo europeu; 01 Suporte de mangueira Trazeiro; 01 Cabo de alimentação com plug 2 polos + terra; 04 Parafusos sextavados rosca soberba, ¼ x 50mm com 4 buchas N°10; -1 Gabarito de furação; Manual do usuário; 01 Suporte tubular para mangueira.
04	UN	02	CALIBRADOR DE PNEUS PNEUMÁTICO COM MANÔMETRO Pressão de entrada de ar: 220 psi; Entrada: 1/4"; Torque máximo: 1,6 Nm; Corpo em alumínio; Com bico predendor.

CONDIÇÕES DE ENTREGA E PAGAMENTO

LOCAL DA ENTREGA	Os bens deverão ser entregues na Garagem Municipal da cidade, sede da Secretaria de Agricultura e Desenvolvimento Rural.
PRAZO PARA ENTREGA	O fornecimento será efetuado de acordo com as necessidades desta Secretaria, com prazo de entrega de 15 (quinze) dias, contados a partir do recebimento da Autorização de Fornecimento
PRAZO DE LIQUIDAÇÃO	Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de 15 (quinze) dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período.
PRAZO DE PAGAMENTO	O pagamento será efetuado no prazo de até 15 (quinze) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior.
FORMA DE PAGAMENTO	O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.
DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA	<u>Previamente à celebração do contrato</u> , a Administração verificará a existência de sanção que a impeça de contratar, mediante a consulta a cadastros



informativos oficiais, em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário.

Do fornecedor vencedor do melhor preço será exigido:

Habilitação Jurídica:

- Cópia do estatuto e, quando houver, de suas alterações, registrado em cartório de registro civil de pessoa jurídica;
- Cópia do Cadastro de Pessoas Físicas (CPF) do representante legal, inscrição em órgão profissional, carteira nacional de habilitação (CNH) ou qualquer outro documento de identificação do representante legal aceito em território nacional que contenha o número de inscrição do CPF.

Habilitação fiscal, social e trabalhista:

- Prova de inscrição no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ);
- CND Federal;
- CND Estadual;
- CND Municipal;
- CNDT;
- Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);
- Declaração de que não emprega menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 (dezesseis) anos, salvo na condição de menor aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;

Qualificação Econômico-Financeira:

- Certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação (art. 5º, inciso II, alínea “c”, da Instrução Normativa Seges/ME nº 116, de 2021), ou de sociedade simples;
- Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor - Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, caput, inciso II);

Qualificação Técnica:

- Comprovação de aptidão para de serviços similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o caso.



ANEXO II

MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

RAZÃO SOCIAL

NOME FANTASIA

CNPJ

ENDEREÇO

CIDADE

CEP

E-MAIL

TELEFONE

IDENTIFICAÇÃO DO REPRESENTANTE LEGAL

NOME COMPLETO

CPF

RG

PROPOSTA

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UND.	QNTD.	VALOR	TOTAL
01	ROSSADEIRA A GASOLINA Potência: 2 CV Cilindrada: 37,7 CC Ferramenta de Corte: Lâmina de 3 Facas, Ø 300 mm (Feita em aço especial de alta resistência) Capacidade do Tanque de Combustível: 0,75 L Nível de Pressão Sonora: 99 Db Nível de Potência Sonora: 115 dB Nível de Vibração Esquerda/Direita: 4,2 / 5,3 m/s².		UN	01		
02	PULVERIZADOR COSTAL ELETRÔNICO Função 2 em 1 (Manual ou Bateria); Pressão Máxima: 4,5 bar; Vazão máxima: 2,9l/min; Capacidade do Tanque: 20 Litros; Bateria Recarregável; Autonomia de até 10 horas; Regulador de Rotação da Bomba; Triplo sistema de filtragem; Monitor de Carga da bateria; Gatilho metálico com filtro resistente e filtro interno		UN	01		



03	<p>CALIBRADOR DE PNEU ELETRÔNICO Sistema de fixação do alarme; Visor de 1' em Policarbonato e leds verdes; Fonte de alimentação separada da placa controladora; Sistema de configuração do equipamento pelo teclado; Válvulas e circuitos internos que trabalham em baixa tensão; Teclado de policarbonato e acionamento através de botões com molas; Compatibilidade com nitrogênio; Embalagem antichoque; Converte unidade de pressão PSI/BAR para BAR/PSI; Certificados PTB, CE e IPQ; Alimentação: 90 – 240 VAC 50/60 Hz; Consumo Máximo: 8 Watts Stand by 0,5 Watts; Temperatura de operação 10° C a 70° C; Pressão Máxima de calibragem: Modelo AP 145 psi (10,0 bar) BP 58 psi (4,0 bar); Pressão Máxima de linha de ar: 200 psi (13,8 bar); Precisão no modo manométrico: 0,15 psi (0,01 bar); Faixa de pressão: 03~145 Psi (0,2~10,0 Bar); 10 metros de Mangueira de ar para conectar ao pneu – 1,5 mts de mangueira de entrada de ar para conectar ao registro de ar comprimido ou cilindro N2; 02 Bicos infladores tipo europeu; 01 Suporte de mangueira Trazeiro; 01 Cabo de alimentação com plug 2 polos + terra; 04 Parafusos sextavados rosca soberba, ¼ x 50mm com 4 buchas N°10; -1 Gabarito de furação; Manual do usuário; 01 Suporte tubular para mangueira.</p>		UN	01		
04	<p>CALIBRADOR DE PNEUS PNEUMÁTICO COM MANÔMETRO Pressão de entrada de ar: 220 psi; Entrada: 1/4"; Torque máximo: 1,6 Nm; Corpo em alumínio; Com bico predendor.</p>		UN	02		

VALOR TOTAL POR EXTENSO:

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias.

DATA DA PROPOSTA: ____ / ____ / ____.



MARILÂNDIA
PREFEITURA

SAÚDE,
EDUCAÇÃO
E TRABALHO

**NOME DA EMPRESA,
ASSINATURA REPRESENTANTE LEGAL,
CARIMBO COM O N° DO CNPJ.**