



PROPOSTA DE PREÇO
DISPENSA ELETRÔNICO Nº 010/2026

LICITANTE: **ARGETEK COMÉRCIO DE MÁQUINAS E FERRAMENTAS LTDA**
END. COMERCIAL: **Rua Emilio Pozza, 561 - LOJA, Maria Goretti, Bento Gonçalves, UF: RS**

LICITANTE: ARGETEK COMÉRCIO DE MÁQUINAS E FERRAMENTAS LTDA		
END. COMERCIAL: Rua Emilio Pozza, 561 - LOJA, Maria Goretti, Bento Gonçalves		UF: RS
CEP: 95707-052	FONE: (54) 3453-8676	CONTATO: (54) 99962-8861
INSC. ESTADUAL: 010/0185045	CNPJ: 29.892.071/0001-28	
VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS	REPRESENTANTE LEGAL: VANDERLEI ARGENTA	
DADOS BANCÁRIOS: 756 AG:4251 C/C 33362-0	CHAVE PIX: 29.892.071/0001-28	
OBJETO: Máquina demarcação D6X-LINE	EMAIL: atendimento02@argetek.com.br	

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
01	Aquisição de uma máquina de demarcação viária para pintura de meio fio, eixo de centro, faixa de pedestres e lombadas, equipada com sistema de diafragma, motor 4 tempos a gasolina com potência mínima de 200cc, capacidade da bomba de 6,0 litros por minuto, reservatório com capacidade de 30 litros de tinta no tanque com tampa e coador de tinta, reservatório com capacidade de 30 litros para microesfera com 2 saídas, válvulas para controle de pressão manual, com 2 kits de mangueira de 15 metros cada, 2 pistolas Ultra, 2 bicos para meio fio, 2 bicos para eixo de centro, e 1 bico para faixas de segurança, conjunto hidráulico em aço inox, 2 discos de recorte em aço galvanizado para pintura de meio fio, 2 extensores e um laser para alinhamento da máquina de pintura, dispositivo para descarga de energia eletrostática. Acompanha ART (Anotação de Responsabilidade Técnica)	UND	1	R42.000,00	R\$42.000,00
TOTAL:					R\$42.000,00

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS

Entrega: 15 dias contados do recebimento da Autorização de Fornecimento.

Por intermédio de seu representante legal, senhor **Vanderlei Argenta**, portador do CPF nº **934.542.360-53**, declara para todos fins que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

Declaramos que 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.

Declaramos que nossa empresa está legalmente constituída e autorizada a fornecer todos os itens desta proposta diretamente aos Municípios, nas quantidades descritas na Ordem de Compra ou Nota de Empenho.



- **Sistema de Partida:** O sistema de partida da máquina deverá ser manual, utilizando-se de uma corda, conforme as exigências operacionais e a conveniência de aplicação.

- **Compatibilidade com Diversos Tipos de Tinta:** A máquina deverá ser capaz de aplicar tintas apropriadas para demarcação viária, tanto as de base aquosa quanto as de base solvente, garantindo flexibilidade na utilização de diferentes materiais.

- **Especificações do Motor:** O motor do equipamento deverá ser 4 tempos a gasolina com potência mínima de 7 HP 200cc, assegurando robustez e desempenho adequado para as funções pretendidas.

- **Capacidade de Vazão:** A máquina deverá ter uma capacidade de vazão de 6,0 litros por minuto, o que assegura a eficiência e a agilidade na aplicação da tinta.

- **Válvulas para controle de pressão:** A máquina deverá contar com válvulas para controle de pressão de entrada de material, de retorno e de saída em **aço inox**.

- **Sistema de Bomba:** O equipamento deve ser equipado com uma bomba de **diafragma** de alta durabilidade e com sistema hidráulico em **aço inox**, trazendo segurança no manuseio e uma operacionalidade mais simples e intuitiva.

- **Pressão Mínima de Operação:** A pressão mínima de operação da máquina deverá ser de 1.500 PSI, e a máxima de 3.600 PSI, garantindo uma aplicação uniforme e eficaz da tinta.

- **Pistolas:** A máquina deverá ser fornecida com 2 pistolas que poderão ser usadas simultaneamente ou individualmente, acionadas por manopla ou podendo ser retiradas do suporte e utilizadas manualmente, conforme a necessidade de operação.

- **Discos de Recorte:** O equipamento deverá possuir um par de discos de recorte em aço galvanizado com um diâmetro de Ø25cm, fixado diretamente na estrutura da máquina (**Não Spray Guide**) para maior durabilidade e melhor funcionalidade com a finalidade de trazer um melhor acabamento e permitir melhor alinhamento para a pintura de meio fio.
- **Laser:** O equipamento deverá possuir um laser acoplado centralizado com as pistolas para auxiliar no alinhamento da máquina para pintura de divisão de pistas.
- **Mangueira:** Cada pistola deverá estar acompanhada por uma mangueira com comprimento de 15 metros, proporcionando maior alcance e mobilidade durante a aplicação.
- **Tanque para Tinta:** O equipamento deve incluir um **tanque com tampa e peneira de tinta**, com capacidade de **30 litros** acoplado diretamente a bomba da máquina para um trabalho mais eficiente permitindo que a máquina trabalhe por gravidade assim também aumentando a durabilidade do equipamento, o mesmo deve conter um retorno essencial para a recuperação e reaproveitamento do material.
- **Suporte para o Tanque:** O equipamento deverá possuir um suporte feito em aço galvanizado para manter a estabilidade do tanque e também evitar problemas de quebra.
- **Carrinho para Transporte:** A máquina deverá ser montada sobre um carrinho de aço galvanizado, projetado para facilitar o deslocamento do equipamento. O Carrinho deverá ser de alta resistência e apresentar acabamento de qualidade.
- **Rodas do Carrinho:** O carrinho deverá ser equipado com 3 rodas de borracha com câmara para maior facilidade no uso da máquina.
- **Dispositivo de descarga de energia:** A máquina deve contar com um dispositivo para descarga de energia eletrostática. **Com ART.**
- **Microesfera:** O equipamento deve incluir um **tanque com capacidade de 30 litros** acoplado diretamente com a estrutura da máquina, permitindo que a máquina faça dispersão por gravidade
- **Braço articulado para eixo de centro:** Braço articulado e removível para auxílio na pintura de eixo de centro, delimitação de estacionamento, deixando o alinhamento uniforme copiando o relevo da rua.

Documento assinado digitalmente
gov.br VANDERLEI ARGENTA
Data: 17/02/2026 09:44:04-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Vanderlei Argenta

Diretor

Bento Gonçalves 17/02/2026