


Requerimento

Criado em	Texto	Arq. escl.	Endereço
08/01/2026 08:09	Em análise ao edital, identificamos a necessidade de esclarecimento referente ao Item 5 –Atuador elétrico Para melhor dimensionamento poderia nos informar qual a versão de comando que devemos considerar nesse projeto? Standard, Standard + TAM, Integral, Integral + 4-20mA ou Inteligente? a) Standard (sem painel local, mais simples e controle apenas remoto pelo PLC) b) Integral (com botoeira, controle local e remoto). c) Inteligente (para rede de comunicação Profibus, Modbus, etc..) d) Modulante: (com posicionador e indicador 4-20mA) Regimes: MODULANTE CLASSE II: O conjunto é dimensionado para trabalhar em regimes de até 1200 partidas por hora e precisão de posição melhor que 2%; MODULANTE CLASSE III: O conjunto é recomendado para efetuar até 360 partidas por dia em média. Se inteligente, qual protocolo de comunicação?		Não há arquivo anexado. 
TAS BOMBAS E SERVICOS - 30373426000151			tasbombas@gmail.com / (62) 9833-2605

Resposta

Criado em	Texto	Arq. resp.	Endereço
			Não há arquivo anexado.



RESPOSTA DE ESCLARECIMENTO

LICITAÇÃO: Pregão Eletrônico nº 028/2025

OBJETO: PREGÃO ELETRÔNICO COM REGISTRO DE PREÇO PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO DE CONJUNTOS MOTOBOMBAS, MATERIAIS HIDRÁULICOS, FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS PARA ATENDER DEMANDAS INTERNAS DO SAAE – SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE LUCAS DO RIO VERDE-MT.

01 - QUESTIONAMENTO DA EMPRESA TAS BOMBAS E SERVIÇOS

Em análise ao edital, identificamos a necessidade de esclarecimento referente ao **Item 5** - Atuador elétrico. Para melhor dimensionamento poderia nos informar qual a versão de comando que devemos considerar nesse projeto? Standard, Standard + TAM, Integral, Integral +4-20mA ou Inteligente?

- a) Standard (sem painel local, mais simples e controle apenas remoto pelo PLC)
- b) Integral (com botoeira, controle local e remoto).
- c) Inteligente (para rede de comunicação Profibus, Modbus, etc.)
- d) Modulante: (com posicionador e indicador 4-20mA) Regimes: MODULANTE CLASSE II: O conjunto é dimensionado para trabalhar em regimes de até 1200 partidas por hora e precisão de posição melhor que 2%; MODULANTE CLASSE III: O conjunto é recomendado para efetuar até 360 partidas por dia em média. Se inteligente, qual protocolo de comunicação?

Resposta: Atuador Elétrico sinal de comando on-off e proporcional 4-20mA.

Lucas do Rio Verde-MT, 08 de janeiro de 2026.

Jéssica Regina Wohleberg
Pregoeira

Flávia Maira Frasson
Matrícula 555



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: AFE3-0640-5892-5F7D

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ FLAVIA MAIRA FRASSON (CPF 061.XXX.XXX-51) em 08/01/2026 15:13:01 GMT-03:00
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

- ✓ JESSICA REGINA WOHLBERG (CPF 007.XXX.XXX-90) em 08/01/2026 16:54:47 GMT-03:00
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://lucasdoriorverde.1doc.com.br/verificacao/AFE3-0640-5892-5F7D>