

Assunto: **Solicitação de Esclarecimento - PREGÃO PRESENCIAL Nº 34/2021 - PROCESSO Nº 95/2021.**

De: Conrado Cicero - Tecaut <licitacao10@tecaut.com.br>

Para: <licitacoes@saeourinhos.sp.gov.br>

Data: 27/10/2021 15:11



Prezados, boa tarde.

Gostaríamos de tirar uma dúvida, poderiam responder conforme abaixo?

1 – Nos produtos Soft Starter, serão aceitos modelos com 01 saída analógica?

Aguardo retorno, desde já, obrigado.

Atenciosamente.

Conrado Cicero  
Departamento de Licitações

Tecaut Automação Industrial  
Av. Euclides Miragaia, 2627 - Jd. Jussara Maria  
Cep: 16204-000 - Birigui - SP  
Telefone: +55 18 3643-1200 Ramal: 258  
Celular: +55 18 99617-2612  
Plantão de Atendimento 24h: +55 18 99792-3893

Acompanhe nossas mídias sociais:

 [www.tecaut.com.br](http://www.tecaut.com.br) |  [@tecautoficial](https://www.linkedin.com/company/tecautoficial) |  [@tecautoficial](https://www.facebook.com/tecautoficial) |  [@tecautoficial](https://www.instagram.com/tecautoficial)



Ref. Processo 95/2021

Pregão Presencial 34/2021

Requerente: Tecaut automação industrial

Assunto: **Pedido de esclarecimento**

Ourinhos, 28 de outubro de 2021.

Segue resposta quanto ao questionamento realizado:

O representante da empresa supra citada questionou se os equipamentos do tipo soft-starter poderiam ser fornecidos em modelos que apresentassem a quantidade de 1 (uma) porta analógica

Diante da dúvida, informo que o descritivo dos equipamentos no termo de referência foi elaborado a fim de atender o mínimo das necessidades técnicas utilizadas em nosso parque elétrico, portanto nenhum equipamento que não atenda no mínimo todos os requisitos constantes no descritivo do termo de referência será aceito.

Em tempo, justifica-se a exigência explicando que as portas analógicas de saída neste tipo de equipamento são elementos que "traduzem" os parâmetros elétricos dentro do equipamento e os enviam a dispositivos externos para que seja feita a leitura e/ou controle de outros componentes, portanto é imprescindível a existência de ao menos duas dessas portas para que possamos externalizar ao menos dois parâmetros para leitura do operador, usualmente corrente e tensão, ademais, várias das soft-starters estão sendo adquiridas com fins de backup, portanto os novos equipamentos a serem adquiridos devem ter características que atendam ao sistema previamente existente.

Atenciosamente,



Samuel Aparecido Graciano  
**Gerente de Oficina e Manutenção de Bombas**