## ***RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO***

## **PREGÃO ELETRÔNICO – REGISTRO DE PREÇOS Nº 041/2021**

**PROCESSO. N.º 1.176/2021**

**DE 28 DE ABRIL DE 2021**

Araraquara, 10 de maio de 2021.

Vimos, através deste, em relação ao pedido de esclarecimento da empresa TECTRAFFIC INDÚSTRIA E SERVIÇOS DE ELETRÔNICA LTDA, após análise da Coordenadoria de Mobilidade Urbana - Divisão de Tráfego, expor o que segue:

**PERGUNTA:** 1 – Edital -  Item – “4) Devem possuir um único transformador”;

Ao invés do transformador, o equipamento poderia utilizar fonte chaveada?

Os equipamentos modernos utilizam fontes chaveadas que garantem uma maior estabilidade funcional do equipamento independente das oscilações das tensões da rede, além de reduzir o peso do equipamento e a geração de calor dentro do mesmo.

**RESPOSTA:** A fonte deve ser fornecida de acordo com o descrito no edital licitatório, ou seja, o contador regressivo de tempo deve ser fornecido com transformador, pois em nosso município tem se mostrado mais eficiente. Cabe salientar que nosso acervo semafórico no tocante a controladores é composto em 95% dos casos de controladores da marca DIGICON, e com estes equipamentos, o transformador se mostra muito mais eficiente. Em nosso município já contamos com a grande totalidade de equipamentos com transformador e desta forma, também estaremos mantendo um padrão de qualidade e excelência;

**PERGUNTA:** 2 – Edital -  Item – “14) A caixa metálica que envolve o contador regressivo deverá ser construída em chapa galvanizada a fogo...;”

Poderia utilizar chapa de alumínio para a confecção da caixa?

A chapa de alumínio não oxida, eliminando a necessidade da galvanização e aumentando a vida útil do equipamento além da redução de peso do mesmo.

**RESPOSTA:** Nada temos a opor, pois trata-se de qualidade superior;

**PERGUNTA:** 3 – Edital – Item – “6) A placa de comando deve possuir dimensões mínimas de 85mm x 210mm ...”

Gostaria de saber se podemos utilizar de uma placa de controle com dimensões menores?

As tecnologias atuais permitem essa redução sem comprometer a qualidade e a vida útil do produto, e sem afetar em nada a estética do equipamento como um todo.

**RESPOSTA:** Não, o requerente deverá seguir as especificações do presente edital licitatório.

Era o que tínhamos a esclarecer.

*Assinado no Original*

**ENGº GERHARD SCHNEIDER JUNIOR**

Diretor da Divisão de Tráfego

*Assinado no Original*

**DJALMA GOMES**

Pregoeiro