



# Tribunal Regional Eleitoral de Santa Catarina

**PREGÃO N. 015/2018**

**PAE N. 21.621/2017**

## **QUESTIONAMENTO:**

Boa tarde.

Gostaríamos de esclarecer algumas dúvidas em relação ao 015/2018.

1. Na planilha de custos, consta 4 kits de sensores, desse modo entendemos que esses serão instalados nesses dois locais citados no item 13.1.2.1. Está certo nosso entendimento?

13.1.2.1. os sistemas deverão ser instalados no edifício-sede do TRE/SC (Rua Esteves Júnior, 68, Centro, Florianópolis/SC, 88015-130) e no edifício anexo do TRE/SC (Av. Beira Mar, Sn, esquina com Rua Luiz Fagundes – São José/SC, 88103-500), de acordo com a indicação e o acompanhamento do titular da Seção de Administração de Redes e Servidores;

2. Em relação aos sensores 3.1.2.2. e 3.1.2.4, será permitindo utilizar apenas um sensor, desde que esse obtenha os dados solicitados de umidade e temperatura? Está correto nosso entendimento?

## **RESPOSTA:**

Prezados,

Conforme manifestação da unidade técnica, seguem respostas para as questões formuladas:

1. Na planilha de custos, consta 4 kits de sensores, desse modo entendemos que esses serão instalados nesses dois locais citados no item 13.1.2.1. Está certo nosso entendimento?

13.1.2.1. os sistemas deverão ser instalados no edifício-sede do TRE/SC (Rua Esteves Júnior, 68, Centro, Florianópolis/SC, 88015-130) e no edifício anexo do TRE/SC (Av. Beira Mar, Sn, esquina com Rua Luiz Fagundes – São José/SC, 88103-500), de acordo com a indicação e o acompanhamento do titular da Seção de Administração de Redes e Servidores;

R1: Deverão ser fornecidos e instalados 4 (quatro) kits de sensores de monitoramento ambiental, completos, e totalmente independentes entre si.

2. Em relação aos sensores 3.1.2.2. e 3.1.2.4, será permitindo utilizar apenas um sensor, desde que esse obtenha os dados solicitados de umidade e temperatura? Está correto nosso entendimento?

R2: Está correto o entendimento.

Atenciosamente,

Heloísa Helena Bastos Silva Lübke  
Coordenadora de Julgamento de Licitações