

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 021/2013 - ESCLARECIMENTO

1- Pergunta:

O senhor tem os locais de instalação dos equipamentos no Banpara?
No edital esta informando apenas as cidades que receberão, e não o quantitativo por cidade?

2- Resposta:

Conforme manifestação da área técnica, disponibilizamos as localidades em virtude de que poderá haver mudança do quantitativo de instalação nas cidades. Desta forma, foi colocado a Reserva Técnica para que possa atender de forma célere as localidades.

A principio atenderemos 50 na capital e 80 no interior.

3- Pergunta: Referente ao item 1, questionado:

“No Termo de Referência do Lote 01 nos itens 5.6, 5.7 e 5.8 Entendemos que os Sensores devem contemplar tecnologia infravermelho e micro-ondas **ou** alternativamente de forma automática se houver a falha da tecnologia micro-ondas, a tecnologia infravermelho deve assumir automaticamente ou se houver a falha da tecnologia infravermelho o sensor deve entrar em alarme, aumento assim a segurança e o funcionamento das duas tecnologias. Está correto o nosso entendimento?”

RESPOSTA:

Foi ajustado para o seguinte texto:

Deve possibilitar a opção configurável de funcionamento de detecção por meio de Infravermelho e micro-ondas, ou alternativamente infravermelho ou micro-ondas;

4- Pergunta: Referente ao 2 item, questionado:

No Termo de Referência do Lote 01 item 5.9 consta que o sensor deve ser do TIPO IÔNICO. Visando a segurança dos equipamentos, os fabricantes estão deixando de utilizar a tecnológica iônica, por utilizar componentes radioativos e estão sendo substituídos por equipamentos com tecnologia fotoelétrica. O funcionamento em ambas as tecnologias é a mesma. Entendemos que pode-se utilizar sensores IÔNICOS ou FOTOELÉTRICOS. Está correto o nosso entendimento?

RESPOSTA: Está correto, pode ser utilizado um ou outro.

**Vera Morgado
Pregoeira**