

## TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. OBJETO

Aquisição de:

1- Bateria estacionaria 12V 50Ah

1- Bateria estacionaria 12V 70Ah

### 2. JUSTIFICATIVA

2.1 As Baterias estacionarias são utilizadas em no-breaks que por sua vez fornece uma alimentação ininterrupta de energia para o sistema de Telemetria.

### 3 QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES

3.1 1 - Bateria Estacionaria 12V 50Ah

Tensão nominal de 12V

Capacidade nominal **50Ah**

Tensão de Flutuação de 13.2V a 13.8V

3.2 1 - Bateria Estacionaria 12V 70Ah

Tensão nominal de 12V

Capacidade nominal **70Ah**

Tensão de Flutuação de 13.2V a 13.8V

#### **4. PRAZO E CONDIÇÕES DE ENTREGA**

- 4.1 O material deve ser fornecida, **sem** a condição do casco ser a base de troca.
- 4.2 A bateria deve vir carregada e pronta para operar.
- 4.3 O deve ser entregue em um prazo máximo de 5 dias úteis.

#### **5. GARANTIA**

- 5.1 O material deverá ter no mínimo 1 ano de garantia.
- 5.2 O recebimento definitivo não exime a contratada de sua responsabilidade, na forma da Lei, pela qualidade dos materiais entregues.
- 5.3 Em caso de defeitos, a empresa deverá repor o produto no almoxarifado deste DAE sem qualquer ônus incluindo transporte.

#### **6. LOCAL DA ENTREGA**

- 6.1 Os materiais deverão ser entregues no almoxarifado do DAE, Avenida Corifeu de Azevedo Marques, 1900 – Centro de Santa Bárbara d'Oeste.

**João Paulo Gonçalves**

**Chefe de Setor de Reservação e Monitoramento**