

**Resultado de Seleção nº 0003/2018**

Referente ao processo de Seleção nº 0003/2018 – Aquisição de Ventilador Pulmonar Pressométrico e Volumétrico, informamos que o prazo para recebimento das propostas se deu das 09h do dia 01/10/2018 às 17h do dia 15/10/2018. Obtivemos participação das seguintes empresas: Leistung Equipamentos Ltda, Magnamed Tecnologia Médica S/A, Intermed Equipamento Médico Hospitalar Ltda, Belmed Eletromedicina Ltda, Auto Suture do Brasil Ltda. Assim, após análise criteriosa das instâncias competentes, registre-se o seguinte resultado para o item colacionado:

**Item: Ventilador Pulmonar Pressométrico e Volumétrico**

Quantidade: 2 (duas) unidades

Fornecedores: Leistung Equipamentos Ltda, Magnamed Tecnologia Médica S/A, Intermed Equipamento Médico Hospitalar Ltda, Belmed Eletromedicina Ltda e Auto Suture do Brasil Ltda.

Após a análise das propostas, percebeu-se que os fornecedores não atendem os requisitos do Anexo I, conforme:

**Leistung Equipamentos Ltda**

- Ajuste de ciclagem expiratória automático ou ventilação proporcional em modo espontâneo.

**Magnamed Tecnologia Médica S/A**

- Possuir entrada USB para transferência de dados;
- Lista de eventos armazenados (ajuste dos parâmetros ventilatórios e alarmes);
- Mudança automática de parâmetros ventilatórios de acordo com seleção do tipo de paciente;
- Ajuste de ciclagem expiratória automático ou ventilação proporcional em modo espontâneo;
- Autoflow - Ventilação de duplo controle, com ajuste automatizado da pressão inspiratória de acordo com as mudanças na mecânica ventilatória do paciente;
- Ventilação não invasiva com ajuste da sensibilidade;
- Força dos músculos inspiratórios ou Pressão inspiratória máxima.
- Não possui garantia de 24 meses.

### **Intermed Equipamento Médico Hospitalar Ltda**

- Ajuste de ciclagem expiratória automático ou ventilação proporcional em modo espontâneo;
- Autoflow - Ventilação de duplo controle, com ajuste automatizado da pressão inspiratória de acordo com as mudanças na mecânica ventilatória do paciente;
- Ventilação não invasiva com ajuste da sensibilidade;
- Pressão inspiratória: 5 a 80 cmH2O;
- Pressão de suporte: 0 a 60 cmH2O

### **Belmed Eletromedicina Ltda**

- Funcionamento com apenas um gás (oxigênio ou ar comprimido) em caso de queda de uma das pressões;
- Possuir entrada USB para transferência de dados;
- Nebulização integrada pneumática com possibilidade de ajuste do tempo de duração;
- Compensação de vazamentos em todos os modos;
- Ajuste de ciclagem expiratória automático ou ventilação proporcional em modo espontâneo;
- Autoflow - Ventilação de duplo controle, com ajuste automatizado da pressão inspiratória de acordo com as mudanças na mecânica ventilatória do paciente;
- Alarme de fuga;
- Força dos músculos inspiratórios ou Pressão inspiratória máxima.
- Procedimento de aspiração com incremento da concentração de FIO2 (100% para adultos).

### **Auto Suture do Brasil Ltda**

- Nebulização integrada pneumática com possibilidade de ajuste do tempo de duração.
- Não atende a garantia de 24 meses.

Desse modo, o Comitê de Licitação da Associação Mário Penna concede o prazo de 2 (dois) dias úteis, da presente publicação, para que, caso haja interesse, os fornecedores retifiquem ou justifiquem os apontamentos.

Belo Horizonte, 13 de novembro de 2018.

  
ASSOCIAÇÃO MÁRIO PENNA

