

一、项目简介

说明					
预算单价 (万元)	3.3	数量	1台	预算总价 (万元)	3.3
项目经费来源	医院经费	省财政专用		科教经费	其他

二、拟购置设备的主要参数、重要条款 (“▲”号参数)

一、主要参数:

- 1、功能要求: 对带电源手术器械进行绝缘层破损检测。
- 2、电压调节要求: 0~10000 V 可调输出。
- 3、电压精度要求: 输出电压精度偏差: $\pm 1\%$ 。
- 4、检测方式: 手持式检测, 检测不同规格器械。
- 5、LCD 屏幕: ≥ 3.5 英寸 LCD 显示屏, 具备 12 点视角, 方便操作者观看。
- 6、报警方式: 具备声、光两种报警方式。
- 7、电池待机时间: ≥ 70 小时。
- 8、充电时间: < 6 小时, 具备过充保护功能。
- 9、连接端: 多规格, 可连接不同直径的器械接电端口。
- 10、操作设置: 预先设置不少于 4 个常用测量电压模式。
- 11、输出电流: 小于 0.1mA。

二、主要配置清单:

- 1、主机 1 台
- 2、电源适配器 1 个
- 3、导联线 2 条
- 4、探测刷 1 个
- 5、尖嘴接线夹 2 个
- 6、转接接头 2 个
- 7、探测手柄 1 个
- 8、探测钩 1 个
- 9、蓝牙打印机 1 台

三、其它:

设备保修期不少于 3 年。