挂网招标设备功能及参数需求

|  |  |
| --- | --- |
| 设备名称 | 亚低温治疗仪 |
| 采购数量 | 1台 |
| 设备用途 | 主要用于脑损伤患者及高热患者的物理降温治疗。 |
| 设备基本配置 | 主机 1台  降温毯2套  降温毯防水套 4件  温度传感器2套 |
| 采购所需技术参数 | 1、供电电源：a.c.220V，50Hz；  2、输入功率：降温≤400VA;升温≤600VA；  3、采用进口品牌压缩机；  4、制冷量≥800W；  5、降温速度：空载降温速度每分钟不小于1℃；  6、噪声≤55dB(A)；  **▲**7、体温设置：四档可选，分别为33℃～34℃、34℃～35℃、35℃～36℃、36℃～37℃；  **▲**8、水温设置：四档可选，分别为4℃～10℃、10℃～15℃、15℃～20℃、35℃～40℃；  9、体温测量范围：20℃～50℃，精度≤±0.5℃；  10、水温测量范围：0℃～50℃，精度≤±1℃；水温控制范围：4℃～40℃，精度≤±1℃；  11、系统控制方式：具备全自动微电脑闭环控制；  12、降温毯材料：TPU材质，可折叠、卷曲、消毒，可反复多次使用；  13、降温毯：具备自锁快接装置；  14、具有复温功能；  15、初次制冷时间：从25℃降至10℃不超过20min；   1. 使用单片机控制方式，可连续制冷/升温，自动控温；   17、四路输出，双路测温，可以单毯工作，也可双毯同时工作；  18、磁力泵流量≥12L/min；  19、报警功能：具备缺水自动报警，传感器脱落报警，传感器断路、短路报警；  20、LCD液晶独立显示；  21、环境温度：5℃～40℃；  **▲**22、具有电磁兼容性。  **▲**23、要求整机质保不低于3年。 |
| 科室签名 |  |

职能科室：（章）