附件1：

**医用升、降温毯技术参数**

**参数一：医用升温毯技术参数（数量：5台）**

1. 充热空气式加热方式为病人提供保温及升温
2. ≥5档温度可调节，包括但不限于室温、32℃、35℃、38℃、41℃，5个温度档位都有对应的快捷机械按键
3. ≥3档风量可调节，高风量≥30CFM，中风量 ≥28CFM，低风量≥25CFM，3个风量档位都有对应的快捷机械按键
4. ≥2.8寸OLED显示屏，分辨率≥256\*64，可同时显示治疗温度及治疗时间
5. 0.3μm高效过滤，过滤效率≥99.2%，过滤器使用时长≥1000h
6. 温度传感器≥3个，可进行连续监测系统温度，精准保证出风口处的气流温度
7. 设备具有开机自检功能
8. 温度超过43℃时，有指示灯闪烁，并在屏幕上显示“超温”，发出报警声，仪器停止加热
9. 多种声、光、电、图文报警提示，包括但不限于温度差异报警、信号异常报警、更换过滤器报警、未到设定温度报警、存储设备异常报警等
10. 加温时间≤5min
11. 噪声≤52分贝
12. 一次性毯型≥18种，上身毯、下身毯、全身毯、外科手术毯、截石位垫毯、婴儿毯、多功能毯等，满足各类患者需求
13. 具有重复性使用温毯可供临床选择
14. 重复性使用温毯能耐受 121℃ 20min 湿热蒸汽灭菌无破损、粘连或卷缩

15、仪器设备出现故障，能在24小时内提出解决方案，并提供承诺函。

16、提供培训方案。

17、质保三年（为最低响应标准），并提供承诺函。

**参数二：医用降温毯技术参数（数量：2台）**

1、供电电源：a.c.220V±22V，50Hz±1Hz

2、输入功率：降温≤400VA;升温≤600VA

3、制冷量：800W

4、降温速度：每分钟不小于1℃

5、噪声≤55dB(A)

6、体温设置：不少于四档可选

7、水温设置：不少于四档可选

8、具有复温功能

9、初次制冷时间：从25℃降至10℃不超过20min

10、使用单片机控制方式，可连续制冷/升温，自动控温

11、磁力泵流量：12L/min

12、缺水自动报警、传感器脱落报警

13、LCD液晶独立显示

14、每台设备配一床毯子和一个帽子

15、仪器设备出现故障，能在24小时内提出解决方案（维修时提供备用机），并提供承诺函

16、提供培训方案

17、质保三年（为最低响应标准），并提供承诺函