20、电动防压疮垫 2台

★1基本要求：电动防压疮垫，通过持续侧方旋转模式、微气流技术循环系统、持续低压力、辅助翻身功能达到减少因患者制动引起的压疮、呼吸机相关性肺炎等院内获得性并发症，并大幅降低医护人员的工作压力。

★2资质认证：产品注册证、检测报告

3技术和性能参数

3.1基本要求：电动防压疮垫，由控制主机和充气床垫组成，具备连续翻身及微气流技术循环系统，每套含充气床垫与海绵垫各1个；安全负重≥200kg;气垫重量：≤10kg

●3.2气垫设计：气垫防水外罩不含乳胶；外罩可将符合尺寸的泡沫床垫包裹使用，并可固定；外罩有网状通风口,患者湿热可由通风口排出（提供实物图片）；

★3.3 控制面板：主机控制面板为彩色液晶触控屏操作界面；可进行语言，日期，患者体重等信息设置，可操作所有气垫治疗功能（提供实物图片）

3.4气垫持续低压力模式：启动后可针对患者体重范围选择合适的充气状态,改善病人舒适度

●3.5持续侧方旋转治疗功能 ：可设定三种状态，左侧翻身，平卧，右侧翻身，并可连续循环；翻身角度通过百分比形式体现；翻身持续时间可设定，持续最短时间≤1分钟；可以设定单侧时间及翻身百分比参数(提供证明材料)

3.6辅助翻身功能：可实现左侧，右侧单次翻身；持续时间≥30min；可进行暂停操作，暂停时间≥5min；辅助翻身功能在持续时间结束前会发出提示音

●3.7微气流技术循环系统：床垫夹层具有持续气体流动，以促使减少患者于床垫接触部位湿热聚集；液晶触控屏可显示启动/关闭状态

●3.8 CPR快拔接口：气垫软管与主机连接部分，具有明显标识的CPR提示；快插接口分离后，床垫可快速放气（提供实物图片）3.9 LED 信息指示灯 ：具备绿、黄、红三种颜色状态，显示产品工作、故障、报警状态

3.10 管线管理：床垫边缘具有电源线套，电源线连接主机后可穿过线套到达头部位置，方便整理电线

4配置需求 ：对每套包含主机1个、气垫1个、海绵垫1个、气垫防水外罩≥2个/套

质保2年，2小时响应，24小时到场。

设备中标后负责安装到位，交由采购方验收使用。