|  |
| --- |
| **6楼手术室气密门系统改造清单** |
| 序号 | 产品名称 | 规格参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价（元） | 备注 |
| 1 | 电动移门(宽1600，高2100，后40，mm) | 轨道/盖板材质 高强度铝合金(表面电泳发白处理)。门体材质 表面2mm镀锌钢板烤漆(颜色支持订制,内胆纸蜂窝填充。)门扇四侧高强度铝合金收边,且穿有EVA灰色密封胶条。有效堵住门扇气密性与墙面之间的间隙。安全性，附带红外线安全防夹电眼(类似电梯光幕).防辐射功能 按满足防辐射轻铅要求考虑。美观性，门机盖板附带高亮度LED“手术中”指示灯。 | 套 | 1 |  |  |  |
| 2 | ID可视门禁机 | 支持:可视对讲,密码、刷卡开锁,监视显示屏:TFT-LCD 7英寸数字高清液晶显示屏分辨率:800\*480电源:输入电压:AC 100V-240V,输出电压:DC15V 1.2A功耗:待机《 1W,工作<10W铃声:25首和弦音乐颜色可选择:香槟色底壳+钨钢灰面板,灰色底壳+银色拉丝面板接线方式:RVV4芯线连接(距离80米)安装方式:壁挂外观尺寸:长240\*宽150\*厚25mm材质:ABS工程塑料+金属拉丝面板 | 个 | 1 |  |  |  |
| 3 | 门禁机电源 | 电源输入:AC220V~50Hz电源输出:DC12V 3A&5A可选工作原理:常开闭角点开锁时间:延时0-10秒内可调节适用范围:可控制各种类型的电锁产品尺寸:184\*77\*64mm安全措施:意外时,电源会暂时自动断开或熔断保险丝 | 个 | 1 |  |  |  |
| 4 | 安全传感器 | 电源电压: DC(12-24V)AC(110-220V)继电器输出消耗电压:200mA以下响应时间:小于10Ms输 出:NPN/PNP型,灌入电流500mA,压降1.5V以下,极性、短路过载保护输出状态: 所有光轴受光时ON(·)指示灯: 投光器-电源指示灯(·)受光器-输出指示灯(·)光 源: 调制红外LED连接方式: 圆形插座,配专用连线电缆,接收器5芯 发射器5芯壳体材料: 铝合金,两端ABS增强尼龙防护结构:IECIP65 | 个 | 1 |  |  |  |
| 5 | 电机 | 门体形式:单开门门扇重量:20~100kg门洞宽度:600-1100mm安装方式:外挂式电源电压:220VAC士10%,50/60Hz额定功率:80W待机功率:3W | 个 | 1 |  |  |  |
| 6 | 控制器 | 支持门体形式单开/双开支持门重150KG/2\*120KG 净开宽度0.7-1.3/0.6-1.25米紧闭力》100牛顿开门速度关门速度200-450mm/s(可调)200-450mm/s(可调)开放时间工作温度|运行噪音1-9S(可调)-20C+55C<55dB | 个 | 1 |  |  |  |
| 7 | IC卡（钥匙扣） |  | 张 | 50 |  |  |  |
| 8 | 安装调式费 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 9 | 旧玻璃门拆除清理费 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 10 | 合计 |  |  |  |  |  |  |