|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 手术动力系统 |
| **使用科室** | 手术室（滨江院区）、手术室（莫干山院区） |
| **一** | **基本要求** |
| 1.1 | 用途：用于神经外科、脊柱外科手术 |
| 1.2 | 数量：3套 |
| **二** | **主要功能及参数** |
| 2.1 | 电动主机。 |
| 2.2 | 转速可调节、脚踏能控制马达转速。 |
| 2.3 | 马达最高转速大于等于75000 转/分钟。 |
| 2.4 | 马达手柄结构紧凑、轻巧，操作方便。 |
| 2.5 | 能满足不同的手术场景使用需求。 |
| **三** | **主要配置及附件** |
| 3.1 | 手术动力系统3套，具体配置包括：主机3台、脚踏开关3只、马达电缆线6根多功能手柄（包括铣、打磨）7只、磨钻手柄（前端长度不小于10CM）2只铣刀保护套6个、磨钻保护套6个、硬质容器消毒盒6个、冲洗适配器转接头1个钻铣磨头共10个（具体型号根据医院需求提供）、保养油5瓶 |
| 四 | **售后服务要求** |
| 4.1 | 原厂质保期不少于（3）年  |
| 4.2 | 其他： |
| 五 | **配套耗材情况** |
| 5.1 | 保养油、铣刀头、磨钻头 |