**设备名称：膀胱镜**

**设备编号：NYZBB-SBK-2022094**

**数 量：4套**

**性能配置要求**

1. 由内窥镜、导光束、镜鞘（闭孔器）、镜桥、操作器、软管钳等附件组成。

2、内窥镜：视向角：30°；有效景深范围：3mm~100mm；工作长度：≥310mm；插入部分最大宽度≦4mm

3、镜鞘（含闭孔器）：16.5Fr、18.5Fr、21Fr、

4、操作器、膀胱镜鞘及闭孔器 、镜桥的阀门应旋转灵活5、配置合适大小的异物钳和活检钳。

**设备名称：手术间无影灯改造**

**设备编号：NYZBB-SBK-2022098**

**数 量：1套**

**性能配置要求**

1. **采购需求：**
2. 四套无影灯汰旧升级(两套为单灯头），光源由卤素升级为LED。

其中一套由单灯头改造成双灯头；

1. 改造需要更换配套电源，并将控制接入各手术间情报面板；
2. 此次汰旧升级需更换灯盘、摇臂、平衡臂、底座、控制电路、

配套电源、电源线等；

**二、性能要求和技术参数：**

1. 符合净化要求外型，超强光照亮度。

LED手术灯盘扁平及流线型设计，减低灯盘对层流的影响。亮度调节:1%-100%，照度：85,000-180,000LUX；

2、白光LED，色温可调：3500-5000K，显色指数≥96%，光斑直径100-280mm，无眩光和阴影；

 3、超长寿命照明冷光源，LED发光二极管寿命≥50000小时，灯泡功率:≤1W，术者头部温度升≤1°；

4、平衡臂灵活、稳定，弹簧臂上下升降轻便灵活。钛合金，无焊接。六维关节360°旋转；

5灯盘弧度聚焦,避开医生头肩部的遮挡,保证无影灯效果尤其深度照明。照明深度≥1200mm；

 6、灯头采用双CPU控制，LED光源配备电路芯片控制。

7、每个灯头配备2个脱卸式消毒手柄，能耐130℃以上高温。

8、电源:AC220v/50Hz。

9、输入功率:≤200W。

10、质保不低于一年，每季度巡检维护一次。维修响应时间≤3小时；