|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目20 | 妇科检查床 | 拟购数量： | 3 |
| 项目21 | 设备带、传呼系统、负压机组、氧气汇流排搬迁项目 | 拟购数量： | 1 |

项目20：妇科检查床 拟购数量：3

主要参数及配置:

技术参数：

1、外形尺寸：≥L1300\*W500\*H750mm；

2、背板可上折≥60°、背板可下折≥15°；

3、主体由床架和床面组成，为不锈钢材质。

4、背板、坐板需硬软适中回弹性好，耐磨损抗老化，可使用消毒液或紫外线消毒，表面无缝，污水无法渗透，便于消毒，防止感染。

5、外表紧固件采用不锈钢标准件，耐磨抗腐性能更强。

6、托腿架具有万向节功能，其高度和角度可根据需要调节，腿托上配有尼龙两条绑带。

7.坐板两侧均配有橡胶防滑握手，坐板下方配有污物盆。

配置清单包括：

（1）床体 1台

（2）拉手 2个

（3）托腿架 2个

（4）床垫 1个

项目21：设备带、传呼系统、负压机组、氧气汇流排搬迁项目 拟购数量：1

主要参数及配置:

1、将原急诊科设备带、传呼系统、负压机组及氧气汇流排进行拆除。

2、将拆除的设备带、传呼系统、负压机组及氧气汇流排安装至医院指定位置，安装完成后需保证所有设备正常运转。

3、安装过程中如果出现材料不足或者配件损坏（负压真空泵除外）的情况均由中标方负责采购、维修及更换，安装完成后剩余的配件交由医院进行保管。

4、此项目需提供≧3年质保期（负压真空泵除外）。