**连云港市第一人民医院**

**ICU吊桥参数要求**

**一、项目概述**

本次商谈的内容为连云港市第一人民医院ICU吊桥采购，卖方负责将ICU吊桥运抵买方指定机房，完成安装，检测、验收合格，交付买方使用，即交钥匙工程。

**二、参数要求：**

**一、ICU吊桥（26床）：**

**（一）、供26个床单元使用**

1.1二联吊桥：6个（12张床）；

1.2三联吊桥：2个（6张床）；

1.3四联吊桥：1个（4张床）；

1.4 单间单桥：4个（4张床）。

**（二）、具体要求**

1、材料为高强度铝合金，采用全封闭式设计，保护性圆角防撞设计。

2、表面平面哑光，易于清洁、抗菌防腐蚀。

3、横梁长度为2800mm,横梁配置LED照明灯。

4、横梁内置线型轨道轴承,静音免维护，双侧功能箱可水平移动≧500mm。

5、配有良好的刹车系统。

6、采用进口格尔森德德标气体终端。

7、所有气体都能带气维修，可以二次调节。

8、气路采用双进气路设计，气管采用进口PE食品级气管。

9、箱体内部采用电、气分离式设计，电路采用双电源设计，有效提高电路使用安全。

10、提供吊桥承载力检测报告。

11、吊桥可以独立安装或联体安装。

12、吊桥采用干湿分边设计。

**13、干边：**采用吊篮式功能箱，箱体长度≧1000mm,可水平旋转340度，载重≧160KG。

13.1、德式气体终端：氧气1个、吸引1个、压缩空气1个。

13.2、德式气体终端插头：氧气表1个、氧气接头1个；吸引器表1个、吸引器接头1个；压缩空气接头1个。

13.3、万用电源插座：6个

13.4、网络接口：1个

13.5、置物平台：2个

13.6、抽屉：1个

13.7、等电位端子：2个

13.8、电源线固定夹：2个

13.9、网篮:1个

13.10、电源指示灯:1个

**14、湿边：**采用吊柱式功能箱，箱体长度≧1000mm,可水平旋转340度。悬臂长度≧550m旋转半径3600mm，载重≧150KG。

14.1、德式气体终端：氧气1个、吸引1个、压缩空气1个。

14.2、德式气体终端插头：氧气表1个、氧气接头1个；吸引器表1个、吸引器接头1个；压缩空气接头1个。

14.3、万用电源插座：6个

14.4、网络接口：2个

14.5、置物平台：2个

14.6、抽屉：1个

14.7、等电位端子：2个

14.8、电源线固定夹：2个

14.9、网篮:1个

14.10、双支臂输液泵架：1套

14.11、电源指示灯：1个

**三、售后服务：**

备件、资料及其他

1.备件

卖方应在国内设有维修备件库,保证供应等。

2.资料

2.1提供操作手册,维护手册等。

2.2卖方须向买方提供设备的运行,安装,使用环境要求等。

3.服务

3.1在货物到达用单位后,卖方应在7天内派专业工程师到达现场,提供安装、调试等服务,协助医院组织验收，并承担相关费用。

3.2保修期≥5年，卖方须保证提供8年以上的优质服务。

3.3卖方为买方提供现场操作培训,保证操作人员正常使用设备各种功能。

3.4卖方提供工程师2人次/1周技术维修培训,若未提供培训，按合同总金额的1%扣除。

3.5开机率≥98%,维修人员自接到用户报2小时内响应，24小时内解决故障。

3.6供方承诺保修期外的维修仅收取零件费，不收取维修、差旅费等其他费用。并提供主要零配件和耗品的价目清单。

3.7供方免费提供设备操作手册和维护保养手册。

3.8供方免费提供设备的操作培训。

3.9供方免费提供安装、调试设备的耗品。

3.10供方需提供维修能力证明材料。

4、其他要求

4.1、投标设备的需提供经权威机构CE或FDA认证和原厂家技术白皮书（Data Sheet）及相关资料（文字、图片），如有虚假和伪造，一经发现核实，将无条件废标；

4.2、交货时提供海关报关单及商检证书。

4.3、提供所投型号产品的真实用户。

5、交货期：一个月

6、中标后5天内签订合同

**强调：售后服务承诺必须由生产厂家或总代理提供，原件放入正本,否则为废标。投标商自己承诺仅供参考！**