**连云港市第一人民医院开发区院区**

**步行天轨**系统**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开发区院区**步行天轨**系统采购，卖方负责将**步行天轨**系统运抵买方指定机房，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：**

**设备名称：步行天轨系统 计划采购数量：1套**

**主要技术要求：**

**1、移动主机**

1.1、手控器控制主机上下移动，可设定训练参数，定点刹车。

1.2、最大升降承载200kg。

1.3、训练参数设置：可以设定训练时间或训练距离，进行量化运动训练。

1.4、刹车锁定功能：能在轨道上单点进行刹车锁定，确保机头能固定于轨道某一位置，进行定点安全训练。

**2、轨道系统**

2.1、轨道类型椭圆轨，长度18-20米。

2.2、转轨、变轨控制方式：采用红外遥控器控制；转轨、变轨具有红外定位系统，自动感应，一键转轨，一键对接。

2.3、减重系统：具有动态减重和跌倒保护功能。

**3、多种吊架可选**

两点吊架： 四点吊架。

**4、配备多种马甲**

**5、手控器**

5.1、可以用手控器控制上升和下降高度，更好满足临床使用环境。

5.2、具有液晶屏幕显示板块，显示电池电量状态、电池充电状态、运行次数故障类型、寿命提醒等信息；同时配备主机液晶屏幕同步显示模块。

**6、其他**

6.1、具有低电量报警指示灯。

6.2、具有紧急停止安全装置。

6.3、具有过载、过热保护功能。

6.4、具有主机寿命提示功能。

6.5、具有仪器故障提醒功能。

6.6、具有手动紧急下降安全装置。

**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原厂保修期≥2年，需提供原厂证明。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,提供工程师1周2人次培训。

3.4保修期内开机率≥98%,维修人员自接到用户报2小时内响应，72小时内解决故障。

4、交货期：一个月

5、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！**