

项目名称	透析病床		
预算金额（总价）	25.8万	数量/计量单位	86
设备功能要求			
病床具有多种功能，包括医用万向轮可推动，可背部升降，腿部升降，整体升降，加固加高护栏。			
软硬件配置清单（单套）			
序号	名称	数量	单位
1	床体	1	张
2	床垫	1	张
3	固定可收纳餐板	1	张
4	杂物架	1	个
5	输液架	1	个
6	引流钩	≥6	个
7	输液插孔	4	个
8	床头卡	1	个
技术要求			
序号	指标名称	技术参数	
1	★三摇床	1. 尺寸：长 2180±50mm 宽 1000±50mm 高 480±20mm（可根据病房实际环境调整定制，定制免费）。 2. 床体安全载荷静态荷载≥400kg，动态荷载≥240kg。	
1.1	★调节范围	可背部升降，腿部升降，整体升降，配有 2 个倾斜角度显示器。 背部升降角度范围：≥60° 腿部升降角度范围：≥30° 整体升降范围：最高值≥700mm	
1.2	★床体	1. 床面采用冷轧钢材，板厚≥1.0mm； 2. 主结构框架：采用优质钢管≥1.5mm；	

		3. 整床及床垫检测甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC 等含量值时，均需达到室内空气质量合格标准（需提供检测机构出具的检测报告）。
1.3	#床板	<p>1. 多片式卷圆式床面板，卷圆成型，冲压孔椭圆型设计；金属表面喷涂均匀、光滑，内外防锈处理，颜色持久，靓丽，粉末具有耐酸性、耐盐雾性试验、耐人工气候老化性等检测（提供粉末技术安全说明书和提供检验机构出具塑粉检测报告）（提供电着粉体涂装设备购买发票或喷涂现场实景图片）。</p> <p>2. 床板4折式设计；床面双支臂；</p> <p>3. 床体两侧配ABS 通长凸起装置；床面尾部配有ABS 防滑装置。床板配有倾斜角度显示器。</p>
1.4	#床头床尾板	床头、床尾均采用ABS 工程塑料；ABS 防霉性强（提供有效期内省部级及以上检验检测报告。）。与床体联系处设有锁定开关；床尾配床头卡；床尾配透明亚克力床头卡。
1.5	护栏	<p>#1. 左右各由两片护栏对称组成，采用优质铝合金材质，折叠式；</p> <p>2、支撑立柱6个，可独立升降；具防夹手功能；</p> <p>#3. 强度要求：边栏在经受正常使用时施加的力不发生安全方面的危险（提供第三方检测报告）；</p> <p>#4. 耐久性要求：边栏耐久度≥ 20万次（提供第三方检测报告）</p>
1.6	零部件	<p>★1. 摇把摇杆：具备过载保护结构和双向到位极限保护功能；高级工程塑料（ABS 或 HDPE），折叠式隐藏式设计，不锈钢或铝合金材质联接摇把与丝杠；</p> <p>#2. 螺杆可自润滑。</p> <p>★3. 脚轮：配4只优质脚轮，直径≥ 125mm；床尾设有脚踏式中控制动系统。</p> <p>★4. 床头卡卡槽数量、尺寸可定制</p>
2	★床垫	<p>1. 厚度≥ 80mm，尺寸及分段与病床配套；</p> <p>2. 床垫材质要求天然椰棕与海绵双面，双面厚度可免费定制；</p> <p>3. 外罩面料：纯棉防水；</p> <p>4. 床垫侧面带拉链，可拆卸清洗、消毒；</p> <p>5. 床垫整体无虫蛀现象，床垫芯料无废旧材料，床垫芯料无腐朽，霉变或霉烂现象；面料无医用纤维性废弃物、废</p>

		旧纤维制品及其他类似受污染材料；面料无发霉变质。
3	★餐板	翻转式，高级工程塑料（ABS 或 HDPE），可翻转收纳至床尾。
4	#引流钩	≥6 个
5	#输液插孔	≥4 个，床外周配置（不可在床头中间）
6	#杂物架	满足鞋、脸盆分区放置
经济要求		
序号	指标名称	详细要求
1	交付时间	签订合同后 30 个工作日内
2	★质保期	整体≥5 年，脚轮、摇把摇杆、护栏升降支臂、气压杆≥8 年
3	售后服务	北京有维修站，北京有备件库，2 小时响应，24 小时维修人员到位，保修期外只收取配件成本价，免人工费（维修所用的配件均须单独报价）
4	付款条件或方式	
5	备品备件	
实施建议		
序号	指标名称	详细要求
1	供应商资格条件	
2	采购方式	
3	分包建议	
4	评审方法	