资阳市第一人民医院

家具采购项目市场调研公告

附件

 **医院家具采购项目报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **规格** | **单位** | **数量** | **单价** | **金额** | **参考图片** | **参考材质说明** |
| 1  | 公寓床 | 2000\*900\*1800 | 套 | 200 |  |  |  | **公寓床参数 材质：**1、横梁、立柱采用1.2mm。▲2、公寓床具有防止晃动的功能、结构。3、床横梁建议采用70\*38\*1.2mm的加强矩管。2、床立柱建议采用60\*60\*1.2mm圆弧型材，无锐角，避免对人体的伤害。3、立柱上段封口处与床端上横钢管圆弧连接，无锐角。梯子脚踏板采用吹塑防滑脚踏板。护栏月型吹塑竖 支架。4、架体全扣件挂扣式组合，易于拆装和二次搬迁，连接卡扣图；钢架符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准。投标人或制造厂家提供具有CMA标志的公寓床检验报告。 |
| 2  | 钢木办公桌 | 1400\*700\*750 | 张 | 150 |  |  |  | 1、基材：选用E1级覆膜饰面板，基材双面贴MFC同色饰面板。密度0.6—0.9g/cm3,含水率达3.0%—13.0%，甲醛释放量E1≤0.124mg/m3；符合GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》。投标人提供具有CMA标志的E1级覆膜饰面板检验报告。2、封边：采用优质PVC封边条封边，要求平整顺滑无缝隙，符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准，甲醛释放量E1≤1.2mg/L3、五金配件：采用五金配件，锁具符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准。4、脚架：采用优质钢脚架，简洁耐用。5、投标人或制造厂家提供钢木办公桌检验报告。 |
| 3  | 钢制文件柜 | 1800\*850\*400 | 组 | 40 |  |  |  | 1、基材：选用优质冷轧钢板，符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，经表面处理后主材厚度为0.8MM。2、钢板喷涂使用静电粉末涂料；符合GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准，重金属含量包含：铅、镉、铬、汞；3、钣金件无毛刺、无裂缝、无伤痕，焊接件焊接牢固、不松动；焊痕光滑、平整；灰色涂层不含重金属、有机挥发物；盐雾检验、抗色衰检验达国家标准；4、投标人或制造厂家提供具有CMA标志的钢制文件柜检验报告。 |
| 4  | 六门更衣柜 | 1950\*900\*500 | 组 | 25 |  |  |  | 1、基材：选用优质冷轧钢板，符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，经表面处理后主材厚度为0.8MM。2、钢板喷涂使用静电粉末涂料；符合GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准，重金属含量包含：铅、镉、铬、汞；3、钣金件无毛刺、无裂缝、无伤痕，焊接件焊接牢固、不松动；焊痕光滑、平整；灰色涂层不含重金属、有机挥发物；盐雾检验、抗色衰检验达国家标准；4、投标人或制造厂家提供具有CMA标志的钢制文件柜检验报告。 |
| 5  | 三门更衣柜 | 1950\*900\*500 | 组 | 3 |  |  |  | 1、基材：选用优质冷轧钢板，符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，经表面处理后主材厚度为0.8MM。2、钢板喷涂使用静电粉末涂料；符合GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准，重金属含量包含：铅、镉、铬、汞；3、钣金件无毛刺、无裂缝、无伤痕，焊接件焊接牢固、不松动；焊痕光滑、平整；灰色涂层不含重金属、有机挥发物；盐雾检验、抗色衰检验达国家标准；4、投标人或制造厂家提供具有CMA标志的钢制文件柜检验报告。 |
| 6  | 九门更衣柜 | 1950\*900\*500 | 组 | 2 |  |  |  | 1、基材：选用优质冷轧钢板，符合GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》标准，经表面处理后主材厚度为0.8MM。2、钢板喷涂使用静电粉末涂料；符合GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准，重金属含量包含：铅、镉、铬、汞；3、钣金件无毛刺、无裂缝、无伤痕，焊接件焊接牢固、不松动；焊痕光滑、平整；灰色涂层不含重金属、有机挥发物；盐雾检验、抗色衰检验达国家标准；4、投标人或制造厂家提供具有CMA标志的钢制文件柜检验报告。 |
| 7  | 钢架网椅 | 标准 | 把 | 400 |  |  |  | 1. 座背面料为优质网布，内包泡沫要求符合QB/T4370-2012《家具用软质阻燃聚氨酯泡沫塑料》，其回弹性达到≥35%要求。2、框架：扶手采用尼龙材质一体注塑成型，无螺丝连接，成整体结构。3、椅架：钢管脚架，脚垫不会刮花地板，防锈、防腐处理，经久耐用。

4、投标人提供具有CMA标志的弓架网椅检验报告。(投标人提供实物样品一把） |