第一包：宿舍及木质家具

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 单位 |
| 1 | 初高中实木上下床 | 规格一：2000\*900\*1980mm 数量：660张 规格二：2100\*900\*1980mm 数量：370张 规格三：2200\*900\*1980mm 数量：185张 基材：主框架采用优质榉木，木材含水率8%-12%。 油漆：优质环保水性漆均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H 结构：#床腿采用80\*80mm倒圆方柱，床望采用40mm\*80mm，床头、护栏采用40mm\*40mm倒圆方柱，#间距≤150mm；床头及护栏为榫卯结构，其他部件均采用整体拆装结构。#上铺护栏高度≥300mm;床下左右两侧储物柜中间两层鞋架，基材采用18mm榉木直拼板，储物柜规格400mm\*600mm。高度从地面到床板下沿，鞋架长度1040mm；#床带≥5根，床板采用松木，厚度≥18mm。 颜色：木本色。  #成品甲醛释放量≤0.1mg/L 提供2000\*900\*1980mm样品两张，左右各一张与爬梯配套。 | 1215张 |
| 2 | 实木爬梯 | 规格一：500\*900\*1320mm 数量：478件 规格二：600\*900\*1320mm 数量：185件 基材：采用优质≥18mm厚指接榉木板，木材含水率8%-12%。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H。 结构：四步梯，并与床架固定连接，与墙踢脚板结合处留缺口，配优质尼龙脚垫。 颜色：与床同色。 提供500\*900\*1320mm样品一件 | 663件 |
| 3 | 棕床垫 | 规格与床配套；床垫厚度50mm，无胶椰棕床垫，针织提花面料覆面。 #成品甲醛检测值≤0.03mg/m²h。  提供样品 | 2430张 |
| 4 | 学习桌 | 规格：1200\*600\*760mm 基材：主框架采用优质榉木，木材含水率8%-12%。 涂饰：优质环保水性漆均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H。 结构：四腿落地式学习桌，榫卯结构，两侧桌腿间设拉枨，桌面下配两个桌斗， #桌腿采用50\*50mm倒圆方腿。配优质尼龙脚垫。 #成品甲醛释放量≤0.1mg/L 提供样品一件 | 1215件 |
| 5 | 书架 | 规格：1200\*250\*1040mm  基材：采用优质≥18mm厚指接榉木板，木材含水率8%-12%。 涂饰：优质环保水性漆均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H。 结构：书架与学习桌固定连接，书架设一块固定搁板，搁板上设后挡板，后挡板与墙固定连接，中部设挡书板。 | 1215件 |
| 6 | 学习凳 | 规格：常规、低背、无扶手 、座面高度440mm。 基材：采用优质榉木，木材含水率8%-12%。 涂饰：优质环保水性漆均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H。  椅架：前腿采用40\*40mm倒圆方腿，四腿、四望、两枨，榫卯结构，椅面采用20mm厚指接板。椅架配三角卡木。配优质尼龙脚垫。  #成品甲醛释放量≤0.1mg/L 提供样品一件 | 2430把 |
| 7 | 学生储物柜 | 规格：900\*500\*1900mm 基材：#主框架采用18mm厚优质指接榉木板，木材含水率8%-12%。 涂饰：优质环保水性漆均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H 结构：上下木制对开门，门内一块搁板。 配件：优质五金件，锁鼻，尼龙脚垫。 | 1215件 |
| 8 | 储物柜 | 规格：1300\*700\*2400 基材：主框架采用18mm厚优质指接榉木板，木材含水率8%-12%。 涂饰：优质环保水性漆均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H。 结构：两侧各设三扇单开门，门内配一块搁板，门带锁鼻，中部设五块搁板，六个空格。优质尼龙脚垫 配件：优质五金件。 固装家具，与建筑配套安装。以现场踏勘为准。（两侧及底部配装饰条，顶板至屋顶配封板） #成品甲醛释放量≤0.1mg/L | 405件 |
| 9 | 教师宿舍实木单人床 | 规格：1200\*2000\*1100mm 基材：采用优质榉木，木材含水率8%--12%。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H。 结构：床屏采用框架结构，#床腿采用60\*60mm倒圆方腿，床芯板采用榉木指接板，床望采用40\*80mm。床板采用18mm厚松木板，#床带≥5根。 | 56张 |
| 10 | 棕床垫 | 规格：1200\*2000\*50mm  基材：全椰棕床垫，经过高温杀菌处理，卫生可靠；采用最新加工技术。 面料：经抗菌卫生处理的针织提花面料,面料耐高摩擦色牢度5级。 #成品甲醛检测值≤0.03mg/m²h。 | 56张 |
| 11 | 教师宿舍实木床头柜 | 规格：500\*400\*500 基材：采用优质榉木，木材含水率8%--12%。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H。 结构：床头柜框架采用优质榉木实木；双抽屉，抽屉斗为松木指接板。 配件：优质五金件，三节静音滑轨，配优质尼龙脚垫。 | 56件 |
| 12 | 教师宿舍实木办公桌 | 规格：1200\*600\*760mm 基材：采用优质榉木，木材含水率8%--12%。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度≥2H。 结构：一头沉结构，#桌腿采用50\*50mm倒圆方腿，抽屉斗采用松木指接板。 配件：优质五金件，三节静音滑轨，优质锁具。 | 56件 |
| 13 | 实木软面办公椅 | 规格：常规、低背 基材：采用优质榉木，木材含水率8%--12%。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构：四腿、四望、两枨，榫卯结构，#椅腿采用40\*40mm倒圆方腿，座面内衬板采用优质12mm厚胶合板，优质麻绒面料覆面，内衬高回弹PU泡棉，座密度≥40kg/m3。 | 56件 |
| 14 | 教师宿舍实木衣柜 | 规格：900\*600\*2000mm  基材：采用优质榉木，木材含水率8%--12%。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构：通体木质对开门，门内设置两块搁板及一根不锈钢挂衣杆、两侧栅内侧各2个挂衣钩。 配件：优质五金件，优质锁具，配优质尼龙脚垫。 | 56件 |
| 15 | 校长室班台 | 规格：主台：1800\*900\*760mm 副台：1200\*500\*680mm 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 班台构成：主台、副台、三屉推柜； 结构性能描述：主台台面带皮质书写板，台面下设木质键盘屉，考虑走线功能，桌面配拉丝不锈钢多媒体线盒1个；三屉推拒；副台可插入台面下，两头沉结构，抽屉下沿净空高≥580mm，净空宽≥520mm。柜门和抽屉带锁，抽屉采用三节静音滑轨，采用尼龙纤维合成脚轮，主台面内置钢架龙骨。配优质尼龙脚垫。 | 1套 |
| 16 | 副校长班台，德育校长班台 | 规格：主台：1600\*800\*760 mm 副台：1100\*450\*680mm 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 班台构成：主台、副台、三屉推柜； 结构性能描述：主台台面下设木质键盘屉，考虑走线功能，桌面配拉丝不锈钢多媒体线盒1个；三屉推拒；副台可插入台面下，两头沉结构，抽屉下沿净空高≥580mm，净空宽≥520mm。柜门和抽屉带锁，抽屉采用三节静音滑轨，采用尼龙纤维合成脚轮。配优质尼龙脚垫。 | 4套 |
| 17 | 主任办公桌 | 规格：1600\*800\*760 mm 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 班台构成：主台、三屉推柜； 结构性能描述：主台台面下设木质键盘屉，考虑走线功能，桌面配拉丝不锈钢多媒体线盒1个；三屉推拒；柜门和抽屉带锁，抽屉采用三节静音滑轨，采用尼龙纤维合成脚轮。配优质尼龙脚垫。 | 10套 |
| 18 | 副主任办公桌 | 规格：1600\*800\*760 mm 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 班台构成：主台、三屉推柜； 结构性能描述：主台台面下设木质键盘屉，考虑走线功能，桌面配拉丝不锈钢多媒体线盒1个；三屉推拒；柜门和抽屉带锁，抽屉采用三节静音滑轨，采用尼龙纤维合成脚轮。配优质尼龙脚垫。 | 5套 |
| 19 | 校长室班椅 | 规格：常规、高背、带扶手； 面材：椅座及靠背采用优质PU革覆面，厚度1.5mm。 泡棉：内衬高回弹PU泡棉，座密度≥40㎏/m3,背密度≥25kg/m3。 内衬板：优质E1级弯曲木多层胶合板，厚度≥12mm； 气压棒：选用优质气压棒，气动行程≥80㎜。 底盘机构：选用优质机构底盘，同步倾仰、无级锁定，优质金属五星脚架，实木盖板。 脚轮：优质PU脚轮。 扶手：优质实木扶手,配牛皮扶手盖板。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 1件 |
| 20 | 校长室会客椅 | 规格：常规、低背、带扶手； 饰面：椅座及靠背采用优质PU革覆面，厚度1.5mm。 泡棉：内衬高回弹PU泡棉，座密度≥40㎏/m3,背密度≥25kg/m3。 椅架：楸木椅架，木材含水率8%-12%，卯榫结构。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 2件 |
| 21 | 副校长室班椅 | 规格：常规、高背、带扶手； 面材：优质黑色一级PU革覆面； 泡棉：内衬高回弹PU泡棉，座密度≥40㎏/m3,背密度≥25kg/m3。 内衬板：优质E1级弯曲木多层胶合板，厚度≥12mm； 气压棒：选用优质气压棒，气动行程≥80㎜。 底盘机构：选用优质机构底盘，同步倾仰、无级锁定，优质铝合金五星脚。 脚轮：优质PU脚轮。 扶手：优质实木扶手,配牛皮扶手盖板。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 4件 |
| 22 | 副校长室会客椅 | 规格：常规、低背、带扶手； 饰面：椅座及靠背采用优质PU革覆面，厚度1.5mm。 泡棉：内衬高回弹PU泡棉，座密度≥40㎏/m3,背密度≥25kg/m3。 椅架：楸木椅架，木材含水率8%-12%，卯榫结构。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 8把 |
| 23 | 主任室班椅 | 规格：常规、中背、带扶手； 面材：优质阻燃尼龙网布覆面； 泡棉：内衬高回弹一次成型PU泡棉，座密度≥40㎏/m3。 座内衬板：优质E1级弯曲木多层胶合板，厚度≥12mm； 气压棒：选用优质气压棒，气动行程≥80㎜，最低座面高≤420mm。 底盘机构：选用优质机构底盘，同步倾仰、无级锁定，优质铝合金五星脚，带可调头枕、扶手、腰靠。 脚轮：优质PU脚轮。 椅座、背框及扶手采用优质PP材料。 | 10件 |
| 24 | 副主任室班椅 | 规格：常规、中背、带扶手； 面材：优质阻燃尼龙网布覆面； 泡棉：内衬高回弹一次成型PU泡棉，座密度≥40㎏/m3。 座内衬板：优质E1级弯曲木多层胶合板，厚度≥12mm； 气压棒：选用优质气压棒，气动行程≥80㎜，最低座面高≤420mm。 底盘机构：选用优质机构底盘，同步倾仰、无级锁定，优质铝合金五星脚，带可调头枕、扶手、腰靠。 脚轮：优质PU脚轮。 椅座、背框及扶手采用优质PP材料。 | 5件 |
| 25 | 校长、副校长室文件柜 | 规格：900×420×2000mm； 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 结构：上部为木框玻璃对开门，内置两块活动搁板、下部为木制对开门，内置一块活动搁板，搁板厚25mm；可立放5层标准文件夹。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 五金配件：采用优质五金配件，柜门带锁。配优质尼龙脚垫。 | 5件 |
| 26 | 校长、副校长室衣柜 | 规格：900×420×2000mm； 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 结构：通体木质对开门，中隔板偏置，一侧宽度≥530mm，配2块搁板及纵向不锈钢挂衣杆，两侧各配2个挂衣钩，另一侧配4块搁板。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 五金配件：采用优质五金配件，柜门带锁。配优质尼龙脚垫。 | 5件 |
| 27 | 校长室沙发 | 三人位 ：常规、中背、带扶手 1、 面层：优质一级牛皮覆面，皮厚≥1.5mm。 2、 泡棉：采用优质环保PU泡棉，座密度≥35Kg/m3、背密度≥25Kg/m3，回弹性能≥40%，所有内部填充物清洁、环保无异味，无苯胶粘剂粘结。 3、 框架：实木内框架，主体榫结构。木材含水率8%-12%，优质E1级胶合板内衬板，厚度≥12mm。 4、满包结构，低平扶手。 | 1件 |
| 28 | 校长室沙发 | 单人位 ：常规、中背、带扶手 1、 面层：优质一级牛皮覆面，皮厚≥1.5mm。 2、 泡棉：采用优质环保PU泡棉，座密度≥35Kg/m3、背密度≥25Kg/m3，回弹性能≥40%，所有内部填充物清洁、环保无异味，无苯胶粘剂粘结。 3、 框架：实木内框架，主体榫结构。木材含水率8%-12%，优质E1级胶合板内衬板，厚度≥12mm。 4、满包结构，低平扶手。 | 2件 |
| 29 | 谈话室沙发 | 三人位 ：常规、中背、带扶手 1、 面层：优质PU革覆面。 2、 泡棉：采用优质环保PU泡棉，座密度≥35Kg/m3、背密度≥25Kg/m3，回弹性能≥40%，所有内部填充物清洁、环保无异味，无苯胶粘剂粘结。 3、 框架：实木内框架，主体榫结构。木材含水率8%-12%，优质E1级胶合板内衬板，厚度≥12mm。 4、满包结构。 | 4件 |
| 30 | 谈话室沙发 | 单人位 ：常规、中背、带扶手 1、 面层：优质PU革覆面。 2、 泡棉：采用优质环保PU泡棉，座密度≥35Kg/m3、背密度≥25Kg/m3，回弹性能≥40%，所有内部填充物清洁、环保无异味，无苯胶粘剂粘结。 3、 框架：实木内框架，主体榫结构。木材含水率8%-12%，优质E1级胶合板内衬板，厚度≥12mm。 4、满包结构。 | 8件 |
| 31 | 长茶几 | 规格：1200\*600\*450mm  材质：#几面板采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 几面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 几架：楸木实木几架，木材含水率8%-12%,榫卯结构。配优质尼龙脚垫。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 5件 |
| 32 | 小茶几 | 规格：600\*600\*450mm  材质：#几面板采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 几面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 几架：楸木实木几架，木材含水率8%-12%,榫卯结构。配优质尼龙脚垫。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 5件 |
| 33 | 各主任室，各楼管理室、接待室沙发 | 三人位 ：常规、中背、带扶手 1、 面层：优质PU革覆面。 2、 泡棉：采用优质环保PU泡棉，座密度≥35Kg/m3、背密度≥25Kg/m3，回弹性能≥40%，所有内部填充物清洁、环保无异味，无苯胶粘剂粘结。 3、 框架：实木内框架，主体榫结构。木材含水率8%-12%，优质E1级胶合板内衬板，厚度≥12mm。 4、满包结构，低平扶手。 | 15件 |
| 34 | 各主任室，各楼管理室、接待室沙发 | 单人位 ：常规、中背、带扶手 1、 面层：优质PU革覆面。 2、 泡棉：采用优质环保PU泡棉，座密度≥35Kg/m3、背密度≥25Kg/m3，回弹性能≥40%，所有内部填充物清洁、环保无异味，无苯胶粘剂粘结。 3、 框架：实木内框架，主体榫结构。木材含水率8%-12%，优质E1级胶合板内衬板，厚度≥12mm。 4、满包结构，低平扶手。 | 15件 |
| 35 | 各主任室，各楼管理室、接待室茶几 | 规格：1200\*600\*450mm  材质：#几面板采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 几面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 几架：楸木实木几架，木材含水率8%-12%,榫卯结构。配优质尼龙脚垫。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 15件 |
| 36 | 高中楼一层，各楼管理室，接待室沙发 | 单人位 ：常规、中背、带扶手 1、 面层：优质PU革覆面。 2、 泡棉：采用优质环保PU泡棉，座密度≥35Kg/m3、背密度≥25Kg/m3，回弹性能≥40%，所有内部填充物清洁、环保无异味，无苯胶粘剂粘结。 3、 框架：实木内框架，主体榫结构。木材含水率8%-12%，优质E1级胶合板内衬板，厚度≥12mm。 4、出木结构。 5、油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 40件 |
| 37 | 高中楼一层，各楼管理室，接待室茶几 | 规格：600\*600\*450mm  材质：#几面板采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 几面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 几架：楸木实木几架，木材含水率8%-12%,榫卯结构。配优质尼龙脚垫。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 35件 |
| 38 | 高中二层会议桌 | 规格：8800\*2500\*760mm  材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构性能描述：具有走线功能，台面配12个拉丝不锈钢多媒体线盒和24个麦克线盒，台面内置钢架龙骨。配优质尼龙脚垫。 | 1件 |
| 39 | 高中二层会议室旁听桌 | 规格：1400\*400×760mm； 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 五金件：优质五金连接件； 结构：桌面带挡笔沿，下设2个桌斗，前挡板离地。配调节脚； | 14件 |
| 40 | 高中二层圆形会议桌 | 规格：Φ4000\*760  材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构性能描述：中空式，桌面带挡笔沿，具有走线功能，台面配4个拉丝不锈钢多媒体线盒，台面内置钢架龙骨。优质五金连接件；配优质尼龙脚垫。 | 1件 |
| 41 | 高中三层会议桌 | 4800\*1500\*760mm 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构性能描述：具有走线功能，台面配4个拉丝不锈钢多媒体线盒，台面内置钢架龙骨。配优质尼龙脚垫。 | 1件 |
| 42 | 高中五层任课教师改会议室主席台桌 | 规格：1600×600×760mm 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 五金件：优质五金连接件； 结构：桌面带挡笔沿，下设2个桌斗，前挡板落地并有造型。台面配1个拉丝不锈钢多媒体线盒和1个麦克线盒，配调节脚； | 3件 |
| 43 | 高中五层会议室会议桌 | 规格：1200\*400\*760mm  板材：#采用优质三聚氰胺双饰面人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)。 封边：2mm厚同色PVC封边。  五金件：采用优质五金配件；  结构：可折叠金属桌架，壁厚≥1.5mm，桌面可翻转；下设钢质桌斗、前档板、优质金属调节脚。金属表面经除锈、除油、除脂后，喷塑处理。 | 30件 |
| 44 | 体育中心裁判会议室 | 规格：5600\*2000\*760mm  材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构性能描述：具有走线功能，台面内置钢架龙骨。配优质尼龙脚垫。 | 1件 |
| 45 | 初中4层会议桌 | 规格：8000\*2200\*760mm  材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构性能描述：具有走线功能，台面配6个拉丝不锈钢多媒体线盒和4个麦克线盒，台面内置钢架龙骨。配优质尼龙脚垫。 | 1件 |
| 46 | 会议椅 | 规格：常规、中背、带扶手 椅架：优质楸木实木椅架，榫卯结构，木材含水率8%-10%。  椅座背：采用优质一级PU革覆面；  泡棉：内衬优质环保高回弹PU泡棉（座密度≥40Kg/m3，靠背≥25kg/m3），回弹性能40%。 衬板：采用E1级弯曲木胶合板，厚度≥12mm。  结构：椅背半软包，椅架有起线；配优质尼龙脚垫； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 122件 |
| 47 | 旁听椅 | 规格：常规、中背、无扶手 椅架：优质楸木实木椅架，四腿、四望、两枨，榫卯结构，木材含水率8%-10%。  椅座背：采用优质PU革覆面；配优质尼龙脚垫；  泡棉：内衬优质环保高回弹PU泡棉（座密度≥40Kg/m3，靠背≥25kg/m3），回弹性能40%。 衬板：采用E1级弯曲木胶合板，厚度≥12mm。  油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 116件 |
| 48 | 茶水柜 | 规格：900\*420\*900mm  材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构性能描述：台面上带三面挡水板,两屉两门结构；配优质尼龙脚垫。 | 9件 |
| 49 | 会议室，接待室衣服架 | 规格：1000\*400\*1800mm  材质：采用楸木实木，榫卯结构，含水率8-12%， 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 金属配件：双排挂衣钩采用金属镀钛处理工艺 | 12件 |
| 50 | 沙发 | 单人位 ：常规、中背、带扶手 1、 面层：优质麻绒面料覆面。 2、 泡棉：采用优质环保PU泡棉，座密度≥35Kg/m3、背密度≥25Kg/m3，回弹性能≥40%，所有内部填充物清洁、环保无异味，无苯胶粘剂粘结。 3、 框架：实木内框架，主体榫结构。木材含水率8%-12%，优质E1级胶合板内衬板，厚度≥12mm。 4、出木结构。 5、油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 40组 |
| 51 | 茶几 | 规格：500\*700\* (高度低于扶手30mm) ；其中1件为主宾位：700\*700\*(高度低于扶手30mm)  材质：几面板采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 几面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 几架：楸木实木几架，木材含水率8%-12%,榫卯结构。配优质尼龙脚垫。 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 32件 |
| 52 | 初中楼4层主席台桌 | 规格：1600×600×760mm 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 五金件：优质五金连接件； 结构：桌面带挡笔沿，下设2个桌斗，前挡板落地并有造型。台面配1个拉丝不锈钢多媒体线盒和1个麦克线盒，配调节脚； | 3件 |
| 53 | 初中楼4层演讲台 | 规格：850\*600\*1200mm； 材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 五金件：优质五金连接件； 结构：桌面带三面挡沿，下设桌斗，前挡板落地并有造型。台面配1个拉丝不锈钢多媒体线盒和1个麦克线盒，配调节脚； | 3件 |
| 54 | 初中楼4层折叠桌 | 规格：1400\*600\*760mm  板材：#采用优质三聚氰胺双饰面人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)。 封边：2mm厚同色PVC封边。  五金件：采用优质五金配件；  结构：可折叠金属桌架，壁厚≥1.5mm，桌面可翻转；下设钢质桌斗、前档板、优质金属调节脚。金属表面经除锈、除油、除脂后，喷塑处理。 | 20件 |
| 55 | 初中楼4层折叠椅 | 覆面：椅座采用防污阻燃尼龙网布覆面。 泡棉：内衬高回弹PU泡棉，密度≥40kg/m³。 椅架：采用优质钢管四脚椅架，管壁厚度≥1.5mm表面静电喷塑处理，椅背框采用PP材料，内绷尼龙网布；椅面可翻转，可堆放。 | 40件 |
| 56 | 教师职员椅 | 规格：常规、中背、带扶手 面料：优质麻绒面料覆面； 泡棉：内衬优质环保高回弹一次成形PU泡棉（座密度≥40Kg/m3，背密度≥25Kg/m3）； 内衬板：优质E1级弯曲木胶合板，厚度≥12mm。 椅架：优质钢管弓形椅架，壁厚≥1.8mm,表面镀铬处理，配PP扶手盖板。 脚垫：配优质尼龙防前倾脚垫。 | 421件 |
| 57 | 各管理室职员椅 | 规格：常规、中背、带扶手 面料：优质麻绒面料覆面； 泡棉：内衬优质环保高回弹一次成形PU泡棉（座密度≥40Kg/m3，背密度≥25Kg/m3）； 内衬板：优质E1级弯曲木胶合板，厚度≥12mm。 椅架：优质钢管弓形椅架，壁厚≥1.8mm,表面镀铬处理，配PP扶手盖板。 脚垫：配优质尼龙防前倾脚垫。 | 14件 |
| 58 | 会议桌 | 规格：2800\*1400\*750mm  板材：#采用优质三聚氰胺双饰面人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)。 封边：2mm厚同色PVC封边。  五金件：采用优质五金配件；  结构：金属桌架，壁厚≥1.5mm；金属表面经除锈、除油、除脂后，喷塑处理。配优质尼龙套脚。 | 1件 |
| 59 | 会议椅 | 规格：常规、中背、带扶手 面料：优质尼龙网布覆面； 泡棉：内衬优质环保高回弹一次成形PU泡棉，座密度≥40Kg/m3； 内衬板：优质E1级弯曲木胶合板，厚度≥12mm。 椅架：优质钢管弓形椅架，壁厚≥1.8mm,表面镀铬处理，椅背框采用PP材料，内绷尼龙网布；PP扶手盖板。 脚垫：配优质尼龙防前倾脚垫。 | 10件 |
| 60 | 梳妆台 | 规格：900\*450\*1400mm  基材：#采用优质三聚氰胺饰面板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；2mm厚PVC封边。 结构：台面下设一个抽屉，台面上安装一块镜面板，上贴5mm厚的防水镜，四边抛光打磨处理。 五金件：优质五金配件，三节静音滑轨。 | 35件 |
| 61 | 方凳 | 规格：400\*300\*450mm  实木椅架，四腿、四望、四枨，卯榫结构，座面采用PU面料覆面，内衬高回弹PU泡棉，优质水性漆涂饰，配优质尼龙脚钉。高密度海绵，根据人体工学原理设计，坐感舒适软硬适中，回弹性强，抗变形能力强；彩色、纹理与梳妆台配套。 | 35件 |
| 62 | 条桌 | 规格：1500\*600\*760mm  基材采用304#不锈钢，厚度≥1.5mm。满焊结构、表面拉丝处理，桌面下设斗，前挡板离地300mm，配优质尼龙脚垫。 | 6件 |
| 63 | 教师餐桌 | 规格：1200\*700\*760mm  材质：优质榉木，桌面为18mm厚指接板，四边双层加厚处理。桌腿为40\*40mm，桌架采用四腿、四望，榫卯结构，桌架四角配三角卡木。木材含水率8%-12%。优质环保水性漆涂饰,硬度≥2H。配8mm厚钢化玻璃板。 | 53件 |
| 64 | 教师餐椅 | 规格：常规、低背，无扶手 材质：优质榉木，椅面为指接板。椅架采用四腿、四望，两枨，榫卯结构，椅架四角配三角卡木。木材含水率8%-12%。优质环保水性漆涂饰,硬度≥2H。配优质尼龙脚垫。 | 212件 |
| 65 | 圆形会议桌 | 规格：Φ2400\*760  材质：#采用优质人造板，甲醛释放量≤0.05mg/m3(成品甲醛释放量≤0.5mg/L)；0.6mm厚胡桃木皮饰面。 封边: 台面板≥8mm厚楸木实木封边，木材含水率8%-12%； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 结构性能描述：中空式，桌面带挡笔沿，具有走线功能。优质五金连接件；配优质尼龙脚垫。 | 2张 |
| 66 | 会议椅 | 规格：常规、中背、带扶手 椅架：优质楸木实木椅架，榫卯结构，木材含水率8%-10%。  椅座背：采用优质一级PU革覆面；  泡棉：内衬优质环保高回弹PU泡棉（座密度≥40Kg/m3，靠背≥25kg/m3），回弹性能40%。 衬板：采用E1级弯曲木胶合板，厚度≥12mm。  结构：椅背半软包，椅架有起线；配优质尼龙脚垫； 油漆：优质环保水性漆，均衡涂饰，隐孔亚光漆表面工艺处理，表面硬度硬度≥2H。 | 30把 |
| 67 | 圆桌 | 规格：Φ900\*760mm  材质：优质榉木实木桌架，榫卯结构，桌面采用榉木实木指接板，厚度25mm，木材含水率8%-12%。优质环保水性漆涂饰,硬度≥2H。配优质尼龙脚垫。 | 7件 |
| 68 | 餐椅 | 规格：常规、低背、带扶手 材质：优质榉木圈椅椅架，榫卯结构，木材含水率8%-12%。优质环保水性漆涂饰,硬度≥2H，配麻绒面料覆面，内衬高回弹PU泡棉的座垫。配优质尼龙脚垫。 | 28件 |

**第二包：钢制家具**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 单位 |
| 1 | 矩型全钢屏风工位 | 规格：1600\*700\*1100（含屏风侧柜、推柜，主机托）. 一、**#** 桌面：采用25mm厚优质人造板，甲醛释放量≤0.08mg/m³（成品甲醛释放量≤0.5mg/L）。优质防火板双饰面，前鸭嘴边后成型处理，其他三边2mm厚PVC封边。  二、 屏风：采用优质45mm厚铝合金框架。屏风具有挂槽功能，上部配双层玻璃，下部采用钢制扣板。屏风上部与下部均配过度线槽，桌腿柱预留走线孔，可实现强弱电分离布置，配有PP鱼骨分线器，便于后期维护及翻新；桌面上下均预留强弱电接口。 三、桌架设计须有强大的组合和增联功能（人员增加）方便客户需求做直型多联台和各角度办公工位转换功能。强弱电隐藏功能。 四、台上台下附带多功能挡板增强隐私功能。台上屏可附加产品增加收纳及便签功能。 五、 结构：屏风侧柜350\*700\*1100，全钢结构，侧柜与主桌直角形式紧密相连。抽拉式侧柜，下面安装承重托底滑轨，底板为V型，下层为V型搁板，上层为平搁板。侧柜内左右分开，具有同时储藏及挂衣功能，密码锁具。推柜400\*500\*630设薄边三层抽屉（连锁）推柜采用背连侧工艺。 六、 设计方案：样式、颜色与办公场所风格协调。  提供样品 | 448套 |
| 2 | 管理室办公桌 | 规格：1400\*700\*760 一、 桌面：基材采用25mm厚优质三聚氰胺双饰面人造板，甲醛释放量≤0.08mg/m³（成品甲醛释放量≤0.5mg/L），2mm厚同色优质PVC封边。  二、 结构：一侧为固定三屉柜（连锁），另一侧为单开门柜，门内设一块活动搁板。基材采用0.8mm厚优质冷轧钢板。 三、 桌架与横梁、横梁与桌面均采用锌合金铸件连接件；桌面下配置键盘架。 四、 桌脚配尼龙材质调节脚。 五、 五金件：采用优质三节静音滑轨，优质铰链，锁具等。 六、表面处理：金属表面经除油、除锈、陶化后，静电喷塑处理。 | 24张 |
| 3 | 二门更衣柜 | 规格：900\*500\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板。柜体采用12mm薄边设计，双色工艺，柜门采用三折弯边工艺，门板双层结构。 二、 五金配件：采用优质五金配件、折叠钥匙锁具。 三、 拉手：一次冲压成型一体化设计扣手。 四、 结构：通体钢板门，二门顺开，门板内侧上部安装梳妆镜，镜子高度≥800mm。柜内上下分三格，上层搁板下固定不锈钢挂衣杆，壁厚≥1.0mm。下层搁板可调节高低，柜门设通风孔和标签框。 五、表面处理：表面经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 46件 |
| 4 | 书衣组合柜 | 规格：1200\*500\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板。柜体采用12mm薄边设计，双色工艺，柜门采用三折弯边工艺，门板双层结构. 二、 五金配件：采用优质五金配件 、优质锁具配折叠钥匙。 三、 拉手：一次冲压成型一体化设计扣手。 四、 结构：一侧上部钢框玻璃对开门，内设两块活动搁板，可立放三层标准档案盒，下部为钢板对开门，内设一块活动搁板，可立放两层标准档案盒；另一侧为通体单开门，柜门内侧上部安装梳妆镜，中部安装毛巾钩。柜内上下分三格，上层搁板下固定不锈钢挂衣杆，壁厚≥1.0mm。柜板设通风孔及标签框。 五、 表面处理：表面经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 445件 |
| 5 | 玻璃文件柜 | 规格：900\*400\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板。柜体采用12mm薄边设计，双色工艺，柜门采用三折弯边工艺，门板双层结构。 二、 五金配件：采用优质五金配件、折叠钥匙锁具。 三、 拉手：一次冲压成型一体化设计扣手。 四、 结构：上部钢框玻璃对开门，内设两块活动搁板，可立放三层标准档案盒，下部为钢板对开门，内设一块活动搁板，可立放两层标准档案盒； 五、 表面处理：表面经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 130件 |
| 6 | 器械柜 | 规格：900\*400\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板。柜体采用12mm薄边设计，双色工艺，柜门采用三折弯边工艺，门板双层结构。 二、 五金配件：采用优质五金配件、优质锁具配折叠钥匙。 三、 拉手：一次冲压成型一体化设计扣手。 四、 结构：通体钢框玻璃对开门，内设4块活动搁板。 五、表面处理：表面经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 19件 |
| 7 | 货架 | 规格：2000\*500\*2000 一、材质：采用一级冷轧钢板。 二、结构：立柱采用35\*70\*1.5mmC字型折弯成型，横梁采用35\*50\*1.5mmC字型折弯成型，搁板钢板厚度≥0.7m，四边三折弯处理，下设加强筋；上下共分四层，搁板可调。 三、表面处理：表面经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 112组 |
| 8 | 警用器材柜 | 规格：1200\*400\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板。柜体采用焊接设计，双色工艺。 二、 五金配件：采用优质五金配件，优质锁具配折叠钥匙。 三、 拉手：铝合金材料一体化设计。 四、结构：通体钢框防爆玻璃对开门，防爆玻璃厚度5mm，中隔板偏置，左侧为一块搁板，2层空格，右侧为3块搁板。  五、表面处理：表面经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 2件 |
| 9 | 消防安全柜、毒品柜 | 规格：900\*400\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板，局部受力钢板厚度≥1.2mm。 二、 结构：柜体采用焊接工艺，双层板材结构工艺人性化设计，安全性能高，双色工艺。 三、 五金配件：采用优质五金配件，优质锁具配折叠钥匙。 四、 拉手：铝合金材料一体化设计。 五、结构：通体对开防爆玻璃门，防爆玻厚度5mm，门内4块搁板。 六、表面处理：表面经除油、除锈、陶化、纯水清洗等处理后静电粉末喷涂，坚固耐用，防锈又不助燃，漆膜硬度不小于2H，盐雾试验达到国家行业标准。 | 15件 |
| 10 | 三门衣柜 | 规格：900\*500\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板。柜体采用12mm薄边设计，双色工艺，柜门采用三折弯边工艺，门板双层结构。 二、 五金配件：采用优质五金配件、折叠钥匙锁具。 三、 拉手：一次冲压成型一体化设计扣手。 四、 结构：通体钢板门，三门顺开，门板内侧上部安装梳妆镜。柜内上下分三格，上层搁板下固定不锈钢挂衣杆，壁厚≥1.0mm。下层搁板可调节高低，柜门设通风孔和标签框。 五、表面处理：表面经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 3件 |
| 11 | 六门更衣柜 | 规格：900\*500\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板。柜体采用12mm薄边设计，双色工艺，柜门采用三折弯边工艺，门板双层结构。 二、 五金配件：采用优质五金配件、优质锁具配折叠钥匙。 三、 拉手：一次冲压成型一体化设计扣手。 四、 结构：上、下部均为三门顺开钢板门，门板内侧上部安装梳妆镜。柜内上下分三格，上层搁板下固定不锈钢挂衣杆，壁厚≥1.0mm。下层搁板可调节高低，柜门设通风孔和标签框。 五、表面处理：表面经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 72件 |
| 12 | 电子保密柜 | 规格：900\*400\*1850 一、 基材：采用优质1.2mm厚冷轧钢板，局部受力钢板厚度≥1.2mm，表面经除油、除锈、静电粉末喷涂处理，坚固耐用，防锈又不助燃。 二、 结构：柜体采用40mm宽边倒圆工艺，门板双层板材结构工艺人性化设计，安全性能高 三、 五金配件：采用优质五金配件。 四、扣手：一次冲压成型一体化设计扣手。 五、 结构：上、下部均为钢板对开门，带电子指纹密码锁（经国家保密局认证锁具），双重保险设计，密码加指纹功能，安全性能高；内四层，带两个抽屉。 | 11组 |
| 13 | 财务凭证柜 | 规格：900\*400\*1850 一、 基材：采用优质1.0mm厚冷轧钢板，局部受力钢板厚度≥1.2mm。 二、 结构：柜体采用12mm薄边工艺，门板双层板材结构工艺人性化设计，安全性能高， 三、 五金配件：采用优质五金配件，优质锁具配折叠钥匙。 四、 拉手：一次冲压成型一体化设计扣手。  五、结构：五节分体结构，每节内部一块固定搁板，外侧带机械锁及名片槽。 六、表面处理：表面经除油、除锈、陶化、纯水清洗等处理后静电粉末喷涂，坚固耐用，防锈又不助燃，漆膜硬度不小于2H，盐雾试验达到国家行业标准。 | 4套 |
| 14 | 保险柜 | 规格：500\*480\*700 一、材质：门板采用10mm厚低合金钢板，具有防钻、防盗功能。 二、表面处理：表面经除油、除锈、陶化、纯水清洗等处理后静电粉末喷涂，坚固耐用，防锈又不助燃，漆膜硬度不小于2H，盐雾试验达到国家行业标准。 三、工艺：各部位厚度为：门板≥10mm，背板、侧板顶板等≥5mm。 四、结构：通体钢板门带电子密码锁加机械锁双重功能。 | 4个 |
| 15 | 更衣凳 | 规格：1200\*400\*440 一、结构：更衣凳钢木结构，凳架采用40\*40\*1.2mm不锈钢抛光方管焊接而成。  二、座面基材：座面为100mm宽防腐木木条，表面优质环保水性漆涂饰。 | 46组 |
| 16 | 不锈钢挂衣架 | 规格：1000\*400\*1800 挂衣架采用直径35mm的304不锈钢管，一体折弯成型，焊接处打磨抛光处理。底脚配置尼龙套脚。 | 28件 |
| 17 | pu铸铝排椅 | 规格：4人位 一、扶手、扶手紧固件、支架、站脚：优质铝合金材料，大型精铸模具压铸成型后直接抛光，静电喷塑处理 。 二、座面和椅背均采用优质PP材料（内付钢架，钢架标准：钢管Q235，直径16MM，厚度2.0）模塑成型 三、横梁：高强度六角型优质钢管。 四、配优质调节脚。 | 26件 |
| 18 | 诊疗椅 | 规格：常规、低背 材质：衬板为E1级多层胶合板，外包优质超纤皮面料，边框为钢制方管弯曲成型，表面电镀处理。优质镀络五星脚、气压棒，尼龙 PU 脚轮。 | 12件 |
| 19 | 诊疗床 | 规格：1900\*700\*650 一、材质：床架采用50\*50mm\*1.5mm不锈钢钢管焊接抛光。 二、床面：采用环保高回弹定型泡棉，密度≥35kg/m3，无苯胶粘剂粘结； 三、填充物：所有内部填充物清洁无异味。面料采用超纤皮，厚度≥1.0mm，通气性良好背面粘合底衬。耐摩擦、易清洁。 四、配优质尼龙套脚。 | 5张 |
| 20 | 定制工作台 | 规格：3200\*1400\*760 一、台面;采用12mm厚理化板台面。 二、桌架：采用50\*50\*1.8mm无缝钢管焊接而成。 三、表面处理：表面经除油、除锈、陶化、纯水清洗等处理后静电粉末喷涂，坚固耐用，防锈又不助燃，漆膜硬度不小于2H，盐雾试验达到国家行业标准。 四、结构：工作台面下装两个吊抽屉，采用三节静音滑轨。 | 1套 |
| 21 | 档案室密集柜 | 规格：900\*520\*2380 一、**#**基 材：采用优质一级冷轧钢板，钢板厚度：底盘3.0mm，立柱1.5mm，挂板1.2mm，搁板、侧板、门板均为1.0mm，导轨座3.0mm，防倾倒装置3.0mm，导轨为20\*20实心方钢，防尘板、防鼠板均为0.8mm。 二、传动机构：传动轴为45＃钢，轴承采用双排型，连接管采用的无缝钢管，滚轮采用灰铸铁型，传动链采用套筒滚子链，节距为12.7mm。 三、表面涂饰：表面经除油、除锈、陶化、纯水清洗等处理后静电粉末喷涂，坚固耐用，防锈又不助燃，漆膜硬度不小于2H，盐雾试验达到国家行业标准。 四、结 构：搁板、护板、门板设有加强筋。1、采用棘轮式挂档，钟表折叠式摇把，每列密集架外侧板上部设有标签牌。2、实心传动轴。3、立柱规格：40mm\*40mm，立柱上设有调节孔。4、搁板下设加强筋。5、每节密集架双面之间加装档书条。6.架体装有锁具，用于整体锁闭。架体之间的接触面均有缓冲磁性密封胶条。顶部有防尘板。 五、传动机构采用精密轴承，传动灵活平稳。搁板层距根据需要可自由调整。 | 70节 |
| 22 | 学生储物柜 | 规格：900\*500\*2000 一、 **#**基材：采用优质1.0mm冷轧钢板，局部受力钢板厚度≥1.2mm，表面经除油、除锈、陶化、纯水清洗等处理后静电粉末喷涂，坚固耐用，防锈又不助燃，漆膜硬度不小于2H，盐雾试验达到国家行业标准。 二、 结构：柜体采用12mm宽薄边工艺，双层板材结构工艺人性化设计，安全性能高，双色工艺。 三、 五金配件：采用优质五金配件，优质锁具配折叠钥匙。 四、 拉手：一次冲压成型一体化设计扣手。 五、 结构：上下部均为对开门，门内一块可调搁板；搁板采用四折弯边工艺。 | 30件 |
| 23 | 值班室上下床 | 规格：2000\*900\*2000； 一、床板：规格：1910\*840\*15mm；采用樟松直拼四面抛光倒棱床板，床枨采用30\*25木条，六根。钉子握弯处理。 二、床头：床头立柱采用40\*40\*1.5mm厚钢管，床腿下安装78mm高脚套； 三、床头两侧立护栏采用25\*25\*1.2mm厚钢管，护栏高度≥300mm，缺口长度≤600mm；床梯：采用25\*25\*1.2mm厚的钢管，金属防滑脚踏板；蚊帐杆钢管壁厚≥1.2mm，高度可调，可锁定。 四、床望采用30\*50\*1.8mm厚钢管； 五、鞋架：置于两床下抽屉之间，采用20\*20\*1.0mm钢管和15\*15\*1.0mm钢管，鞋架前面圆弧设计，一次性握弯焊接而成； 六、床下抽屉：采用0.8mm厚优质一级冷轧钢板，一字折边拉手，1.5寸定向脚轮为左右各一个，间距400mm； 七、连接卡库：采用1.5mm厚优质一级冷轧钢板； 八、金属部件：所有加工部位形状规整，不得残留飞边、毛刺等； 九、限位装置：床底柜及鞋架抽拉加装限位装置，采用子母卡扣工艺，加装尼龙静音套，流利条轨道前段安装强力磁铁片，防止底柜及鞋架滑出。 十、抽屉滑轮：抽屉滑轮采用轴承静音滑轮，防脱螺母。 **#十一、以上管壁要求裸管厚度，需提供以上所有明确的管材的检验报告。** | 27套 |
| 24 | 值班室学习桌 | 规格：1200\*600\*760 一、桌面板基材：采用优质环保ABS材料注塑工艺，成型后桌面台板质量6.3kg。提供ABS学习桌面板检测报告，桌面注塑桌面材质要求应符合以下检验标准： 1、拉伸屈服力 MPa ≥37.0 ；2、弯曲模量 MPa ≥2100 ；3、 弯曲强度 MPa ≥62.0 ；4、 简支梁缺口冲击强度 kJ/m2 ≥18.0 ；5、 维卡软化点 ℃ ≥92.0 ；6、洛氏硬度（R标尺） ≥103 ；7、表面呈皮纹状，深度6~8；8、体积电阻率不大于1015Ω·cm，防静电吸尘能力符合擦拭后表面不残留污渍脏版的要求；9、表面收缩印痕深度小于0.5mm，擦痕不大于20mm\*50mm；10、表面颜色为灰白色（PANTONE7527），同批部件色泽完全一致。11、塑料部件外观目测检验应无划。 二、桌面下为三个抽屉，抽屉板材采用0.8mm厚冷扎钢板，抽屉侧帮采用双层结构，抽屉内无安装孔，配三节静音滑轨。 三、所有零部件，不得有毛刺、刃口。 四、优质钢管桌架，桌腿钢管采用40\*40mm壁厚≥1.5mm，配优质尼龙套脚。 五、金属部件经除油、除锈、陶化后静电喷塑处理。 | 24件 |
| 25 | 学习椅 | 规格：学习椅长455、宽536、高780、学习椅座面高度418  一、基材：椅座、背采用优质环保ABS工程塑料，经一次模具注塑成型；注塑桌椅面材质要求应符合以下检验标准：1、拉伸硬度≥37.0 MPa ；2、弯曲硬度≥62.0MPa；3、简支梁缺口冲击强度≥18.0kJ/m2 ；4、洛氏硬度（R标尺）≥103 ；5、体积电阻率≤1015Ω·cm；6、耐污染性能符合擦拭后表面不残留污渍脏版的要求；7、表面颜色为灰白色，同批部件色泽完全一致。8、塑料部件外观目测检验应无划。  二、椅架：采用管径25mm优质钢管，壁厚1.5mm；金属表面经除油、除锈、陶化后，静电喷塑处理，配优质尼龙套脚。 **提供样品** | 50把 |
| 26 | 培训桌 | 规格：1400\*550\*750 一、桌面基材：采用优质环保E1级中纤板，洁菌防火板双饰面，具有较好的抗有机溶剂、油脂性液体的渗入、耐腐蚀污染性、易擦性能好的洁菌处理，通过ISO9001:2000认证 ，银离子洁菌板具有特殊抗污抗菌功能：大菌群抗菌率≥98%，有效控制大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌等细菌病毒的生长，具有独特的抗菌自清洁的性能。  **提供并必须符合以下三类细菌的桌面检测报告；**(1)金黄色葡萄球菌ATCC 6538P： 接种菌液浓度(CFU/ML) ≥1.9\*10＾6； 接种菌液量（ML）≥0.2; 对照样－“0小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2≥4.09;  对照样－“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥ 5.5;  样品-“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌对数值（CFU/cm2）≤-0.2；  抗菌活性值R≥5.55；  抗菌率（%）﹥99； (2)肺炎克雷伯氏菌ATCC 4352： 接种菌液浓度(CFU/ML) ≥6.7\*10＾5； 接种菌液量（ML）≥ 0.2; 对照样－“0小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥3.92; 对照样－“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥5.89;  样品-“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌对数值（CFU/cm2）≤-0.2；  抗菌活性值R≥6.1；  抗菌率（%）﹥99； (3)大肠杆菌ATCC8739 接种菌液浓度(CFU/ML)≥8.2\*10＾5； 接种菌液量（ML）≥0.2； 对照样－“0小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥4.0; 对照样－“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥5.6;  样品-“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌对数值（CFU/cm2）≤-0.2；  抗菌活性值R≥6.2；  抗菌率（%）﹥99；  二、桌架：采用优质钢管桌架、铝合金组件，表面喷塑处理，造型美观，结构稳定。 三、五金件：采用优质五金件，尼龙脚轮。 四、工艺：(1)桌面封边采用Sico盾边技术，有效防止封边脱落，开裂，防止液体渗漏进基材里，减少污染。 半圆设计，桌面Sico盾边处理封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 **五、投标时需提供投标人洁菌板桌面检测报告及生产厂家洁菌板检测报告，检测报告需达到以上所有要求。** 1. 抗霉性能：霉菌生长面积0%； 2.环保性能：甲醛释放量E1级（≤0.124mg/m3）； 3.耐光色牢度＞4级； 4. TVOC 24小时释放率＜1微克/m²•小时。 | 30张 |
| 27 | 培训椅 | 规格：中背 一、材质：饰面为椅座及靠背采用防污阻燃网布面料，防静电、耐磨损、不起球、易清洁。 二、海绵：内衬高度无氟定型海绵，密度≥35kg/m³，阻燃性能好、柔软性能好、回弹性能好、不变形，表面涂有防老化变形保护膜，相关技术指标达到国家标准。 三、椅架：采用优质钢材四脚椅架，管壁厚度>1.5mm可折叠。 | 60把 |
| 28 | 抗菌不锈钢餐桌 | 规格：1200\*600\*760  一、桌面基材：采用优质环保E1级中纤板，洁菌防火板双饰面，具有较好的抗有机溶剂、油脂性液体的渗入、耐腐蚀污染性、易擦性能好的洁菌处理，通过ISO9001:2000认证 ，银离子洁菌板具有特殊抗污抗菌功能：大菌群抗菌率≥98%，有效控制大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌等细菌病毒的生长，具有独特的抗菌自清洁的性能。  **提供并必须符合以下三类细菌的桌面检测报告；**(1)金黄色葡萄球菌ATCC 6538P： 接种菌液浓度(CFU/ML) ≥1.9\*10＾6； 接种菌液量（ML）≥0.2; 对照样－“0小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2≥4.09;  对照样－“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥ 5.5;  **#**样品-“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌对数值（CFU/cm2）≤-0.2；抗菌活性值R≥5.55；抗菌率（%）﹥98%； (2)肺炎克雷伯氏菌ATCC 4352： 接种菌液浓度(CFU/ML) ≥6.7\*10＾5； 接种菌液量（ML）≥ 0.2; 对照样－“0小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥3.92; 对照样－“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥5.89;  **#**样品-“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌对数值（CFU/cm2）≤-0.2；抗菌活性值R≥6.1；抗菌率（%）﹥98%； (3)大肠杆菌ATCC8739 接种菌液浓度(CFU/ML) ≥8.2\*10＾5； 接种菌液量（ML）≥0.2； 对照样－“0小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥4.0; 对照样－“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌数对照值（CFU/cm2）≥5.6;  **#**样品-“24小时”接触时间洗脱后获得的细菌对数值（CFU/cm2）≤-0.2；抗菌活性值R≥6.2；抗菌率（%）﹥98%；  二、桌面工艺：(1)桌面封边采用Sico盾边技术，有效防止封边脱落，开裂，防止液体渗漏进基材里，减少污染。 半圆设计，Sico盾边处理封边严密、平整、无脱胶、表面无胶渍。 三、**投标时需提供投标人洁菌板桌面检测报告及生产厂家洁菌板检测报告，检测报告需达到以上所有要求。** 1. 抗菌性能（EN438-2标准）：不支持细菌生长； 2. 抗霉性能：霉菌生长面积0%； 3.环保性能：甲醛释放量（<1.5）：E1级； 4.耐光色牢度＞4级； 5. TVOC 24小时释放率＜1微克/m²•小时。 四、桌架：桌腿采用50\*50\*1.4mm方型不锈钢管；U形挂凳架采用25\*25\*1.2mm不锈钢管。  五、结构：桌架采用四腿、四望、两枨结构，设四个U形方型挂凳架。 六、工艺：所有焊接部分需采用不锈钢焊丝焊接而成，需打磨、抛光处理，不得有毛刺、刃口。 **#**七、优质尼龙套脚：采用50mm方脚套，外径为56mm\*56mm，高度为90mm。 **提供餐桌样品一套、380\*380mm桌面Sico盾边封边后切角小样一块。** | 646张 |
| 29 | 配套餐凳 | 规格：380\*280\*440  一、材质：凳架采用30\*30\*1.3mm厚304不锈钢管。  二、结构：四腿、四望，工字形凳枨。  三、工艺：所有焊接部分需采用不锈钢焊丝焊接而成，需打磨、抛光处理，不得有毛刺、刃口。凳腿下装4mm厚尼龙防滑套脚、凳子采用六个螺钉链接。  四、凳面采用一次成型25mm厚聚氯乙烯中空吹塑，带校徽标识,座面上做压型处理，颜色可选。 提供适合本投标产品用的凳面模具生产设备实景照及发票。 **提供样品一件。** | 2584把 |

**宿舍及木质家具评分标准细则**

**一、评分标准细则**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审  条款 | 评审内容及分值 | 分值 | 评分标准 |
| 价格  (30分) | 价格 | 30 | 价格分=（评标基准价/投标报价）×30  小微企业、监狱企业及残疾人企业享受6%价格优惠 |
| 技术（50分) | 技术响应  程度 | 16 | 本项评分由评委会依据投标人的投标文件，酌情打分。  完全满足招标文件要求或优于， 得满分。  每有一项重要参数“#”负偏离扣2分， 扣完为止。  每有一项参数负偏离扣1分 扣完为止。 |
| 产品样品 | 12 | 外观质量良好、材质符合性较强、环保工艺性较优、五金件较优质、外形尺寸较符合招标文件要求、功能尺寸、形位公差较合理，得8-12分  外观质量一般、材质符合性一般、环保工艺性一般、五金件一般、外形尺寸一般符合招标文件要求、功能尺寸一般合理、形位公差一般合理，得4-7分  外观质量较差、材质符合性、环保工艺性较差、五金件较差、外形尺寸基本符合招标文件要求、功能尺寸较合理、形位公差较合理，得0-3分  未提供样品、样品不全或样品响应要求有所不足：  0分 |
| 有效期内省部级（含）以上的原、辅材料抽样检验报告 | 6 | 提供榉木、松木、中密度纤维板、胶合板、水性涂料面漆、水性涂料底漆、锁具、导轨、铰链、海绵、网布、防火板的省部级（含）以上质量检验部门出具的在一年有效期内的原辅材料的抽样检验报告，齐全并满足得6分，缺一项扣0.5分。 |
| 有效期内省部级（含）以上成品抽样检测报告 | 7 | 提供省部级（含）以上质量检验部门出具的在有效期内的产品抽样检验报告。包括：实木上下床、棕床垫、储物柜、学习桌、学习凳（椅）、班台、办公转椅、沙发、茶几、会议桌、主席台桌、弓形椅、餐桌、餐椅。  齐全并满足得7分，缺一项扣0.5分。 |
| 生产设备能力（设备购置合同及设备发票） | 5 | 水性漆自动涂装生产线，电子开料锯、CNC数控加工中心、全自动直线封边机、全自动多排钻齐，全并满足得5分，缺一项扣1分。  提供生产设备实景照片、设备发票、设备购置合同。 |
| 售后服务 | 4 | 1、售后服务保障体系及措施完善，技术支持能力强，服务响应快，响应程度高或优于采购需求的且企业具有至少两名售后服务高级管理师， 3-4分；  2、售后服务保障体系及多措施较好，技术支持能力较强，服务响应较快，满足采购需求且具有至少两名售后服务高级管理师， 1-2分；  3、售后服务保障体系及措施基本符合招标要求，但技术支持能力和服务响应速度较差或一般，不具备售后服务高级管理师， 0-1分。 |
| 商务部分（20分） | 类似项目  业绩 | 4 | 2017年5月至今，同类家具项目业绩，每个得1分，最高得分为4分。（以合同签订日期为准,需包含合同首页、项目名称页、合同金额页、签字盖章页） |
| 资质、荣誉证书 | 6 | 1、安全生产标准化二级及以上企业证书 1分  2.木制办公家具的甲醛释放和TVOC项目符合ANSI/BIFMA X7.1-2011标准证书 1分  3、财务、政务、科学技术部门颁发的《高新技术企业证书》 1分  4、2016年以来连续三年被评定为中央国家机关和北京市办公家具定点供应商； 1分  5、售后服务认证（五星级）证书企业。1分  6、绿色供应链评价证书（满足CQIC019-2019《绿色供应链评价技术规范 家具》五星级评价要求）。1分 |
| 企业环保及产品有关认证 | 10 | 具备中国环境标志产品认证证书（含实木家具、人造板类家具、钢木家具、软体家具）全部满足 2分，缺一项不得分  具备中国环保产品认证证书（包括木制公寓家具、木制公共场所家具、木制办公家具、金属办公家具） 2分，缺一项不得分  具备ISO14025环境标志国际标准Ⅲ型环境标志认证 1分  ISO50001能源管理体系认证证书（覆盖范围包含办公家具、教学桌椅的生产） 1分，缺一项不得分  具备有害物质限量认证证书（包括：木家具 桌类、椅凳类、柜架类、床类），齐全1分，缺一项不得分。  人类工效学产品认证证书（含文件柜、床垫、课桌、课椅） 齐全得1分，缺一项不得分  具有CQTA品质认证证书 具备1个得1分，最多2分 |

**钢制家具评分标准细则**

1. **评分标准细则**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评分项 | 评分  内容 | 最高  得分 | 评分标准 |
| 价格 (30分) | 价格 | 30分 | 价格分=（评标基准价/投标报价）×30 小微企业、监狱企业及残疾人企业享受6%价格优惠 |
| 技术部分（52分） | 技术响应程度 | 12 | 本项评分由评委会依据投标人的投标文件，酌情打分。  完全满足招标文件要求或优于， 得满分。  每有一项重要参数“#”负偏离扣2分， 扣完为止。  每有一项参数负偏离扣1分 扣完为止。 |
| 样品 | 14分 | 外观质量良好、材质符合性较强、环保工艺性较优、五金件较优质、外形尺寸较符合招标文件要求、功能尺寸、形位公差较合理，得10-14分  外观质量一般、材质符合性一般、环保工艺性一般、五金件一般、外形尺寸一般符合招标文件要求、功能尺寸一般合理、形位公差一般合理，得5-9分  外观质量较差、材质符合性、环保工艺性较差、五金件较差、外形尺寸基本符合招标文件要求、功能尺寸较合理、形位公差较合理，得0-4分  未提供样品、样品不全或样品响应要求有所不足： 0分 |
| 成品检验报告 | 5分 | 提供钢制柜类、钢塑学习桌、钢塑学习椅、抗菌防火板面餐桌、钢塑餐凳检测报告，每项1分，最高5分。 |
| 原、辅材料检验报告 | 3分 | 提供冷轧钢板、钢管、塑粉、刨花板、滑轨、锁具检测报告，每项0.5分，最高3分。 |
| 洁菌板检验报告 | 4分 | 1. 提供洁菌板生产厂家的洁菌板检验报告复印件，并加盖公章 得2分，   2、投标人提供合格的洁菌板桌面板检验报告 得2分  （检验内容不得少于大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌三种菌种检验） |
| 生产设备及模具 | 6分 | 1、提供激光切割机、数控折弯机、圆锯切割机、焊接机械手、大型自动喷塑生产线、抛丸机的生产设备实景照片、设备发票、设备购置合同，每项设备齐全者得0.5分， 最高得3分。  2、提供注塑桌面模具、注塑椅面模具、吹塑凳面模具设备实景照片、设备发票、设备购置合同每项设备齐全者得1分， 最高得3分. |
| 技术  培训 | 2分 | 针对本项目制定科学合理、完善的技术培训计划方案。 方案合理、完善的 得2分 方案不够完善、考虑不够周全的 得1分 未提供的 得0分 |
| 售后  服务 | 6分 | 承诺投标产品“三包”，免费保修，产品维修、维护响应，限定时间内解决到位，承诺对招标方产生实质性帮助的 得4-6 分 售后服务承诺的附加条款对招标方产生一般性帮助的得1-3分 售后服务承诺的附加条款对招标方不产生实质性帮助的得0分 |
| 商务部分（18分） | 企业相关证书 | 7分 | ISO 9001 质量管理体系认证证书 得1分  ISO 14001 环境管理体系认证证书 得1分  OHSAS 18001职业健康安全管理体系认证证书 得1分 有害物质限量认证证书（包括：桌类、椅凳类、柜架类、床类）齐全的得4分， 每缺一项扣1分。 |
| 类似项目业绩 | 6分 | 投标人近三年2017年至今（以合同签订日期为准,需包含合同首页、项目名称页、合同金额页、签字盖章页）实施过的钢制家具项目的业绩每提供一个得1分，本项最高得6分。 |
| 信誉 | 2分 | 产品生产企业2015年至今年连续三年获得税务部门颁发的企业纳税信用A级评价证书的 得2分，否则得0分。（网上公示的，须提供截图和查询网址） |
| 荣誉  证书 | 3分 | 1、人类工效学产品认证证书（含办公椅、办公桌） 齐全得1分，缺一项不得分。  2. 财务、政务、科学技术部门颁发的《高新技术企业证书》 得1分 3、售后服务认证（五星级）证书企业 得1分 |