**货物类项目采购需求表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 医用家具采购项目 | | | | | | | |
| 需求科室 | | 后勤保障部 | | 经办人 | | 周文珺 | | | |
| **技术要求** | | | | | | | | | |
| 序号 | 产品名称 | | 材质与技术要求 | | 数量 | | 计量单位 | 预算单价  （元） | 单价  最高限价  （元） |
| 1 | 医生工作台、医用资料柜、医疗衣物柜、护士台等医用家具一批（患者及家属使用家具除外） | | 一、项目总体要求：  **材料要求**  本项目采用的材料需符合以下要求：  根据采购需求中材质与技术要求带▲号的原材料，提供国家认可的具有CMA认证的第三方质量监督检测机构出具的原材料检测报告，报告签发时间不早于2024 年1 月1 日。  **成品要求**  成品颜色可调整，与院内现有家具、院内主色调统一。  **样品要求**  投标人需要按以下要求提交样品，中标样品交由采购人作为履约验收参考，最终产品使用的原辅材料不得低于样品的标准。   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 样品类别 | 样品名称 | 尺寸  （单位mm） | 要求 | | 1 | 成品 | 医疗配药操作组合柜 | 880\*650\*2000 | 按采购需求清单中序号为6 | | 2 | 成品 | 大输液柜 | 520\*650\*2000 | 按采购需求清单中序号为39 | | 3 | 成品 | 活动分类垃圾柜 | 930\*450\*600 | 按采购需求清单中序号为95 |   二、材质与技术要求  详见《货物类项目采购需求表医疗家具》附件   1. 产品工艺设计   根据采购需求提供大输液柜（序号39）、餐椅（序号124）、病房衣物柜（序号33）、候诊椅（序号1-2）产品结构工艺图 | | 1 | | 批 | 400万元 | 400万元 |
| **商务要求** | | | | | | | | | |
| 交货时间 | | | ☑合同签订后 60 天 □订货后 天 | | | | | | |
| 免费维保期限 | | | □供应商维保 月 ☑自验收合格之日起原厂维保 108 个月 | | | | | | |
| 付款方式 | | | □安装验收合格后一次性支付全款  ☑安装验收合格后分期支付货款，付款比例： 合同签订后待家具安装、验收合格后于2025年11月30日之前支付合同金额的70%，2026年6月30日之前支付30%。 | | | | | | |

**货物类项目采购需求表医用家具附件**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **参考图片** | **规格尺寸（W\*D\*H)mm** | **数量** | **单位** | **材质与技术要求** |
| 1 | 候诊椅 |  | 1780\*620\*820三人位 | 140 | 组 | 1.椅面和靠背:整个椅面一体成型，内部加固钢架加固加厚高密度PU聚氨酯材质冷固发泡一体成型，厚度3cm左右，防刮防火材质;  2.扶手、支撑脚:实芯铝合金材质。  3.横梁钢管:2.0mm厚三角形钢管，经防锈处理厚静电喷涂;  4.配置:3个座位，2个扶手，2个站脚。 |
| 1-2 | 候诊椅 |  | 1850\*750\*860三人位 | 18 | 组 | 1.椅面和靠背:内部冷轧钢框架，进口加厚耐磨西皮椅面，整块定型海绵座背包;  2.扶手、横梁:1.2mm厚冷轧钢材质，表面高光电镀处理。  3.配置:3个座位，2个扶手站脚。 |
| 2 | 候诊椅 |  | 2350\*620\*820四人位 | 163 | 组 | 1.椅面和靠背:整个椅面一体成型，内部加固钢架加固加厚高密度PU聚氨酯材质冷固发泡一体成型，厚度3cm左右，防刮防火材质;  2.扶手、支撑脚:实芯铝合金材质。  3.横梁钢管:2.0mm厚三角形钢管，经防锈处理厚静电喷涂;  4.配置:4个座位，2个扶手，2个站脚。 |
| 3 | 办公椅 |  | 630\*550\*1000 | 154 | 把 | 1.靠背面料采用双层网布，座垫为西皮，防磨耐污性好；  ▲2.采用密度45kg/m³定型海绵，可防氧化，防碎，软硬适中，回弹性好，不易变形；海绵需符合GB/T 10802-2023通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料检测标准，75%压缩永久变形≤10%，回弹率≥35%,拉伸强度≥100kPa。  3.背架采用尼龙+玻璃纤维；  4.底盘采用分体倾仰原位锁定功能底盘，可360度旋转，自由升降；  5.配置PP固定扶手+340mm尼龙五星脚架+三级汽杆及55mm静音尼龙脚轮； |
| 4 | 接待椅 |  | 445\*565\*810 | 34 | 把 | 1.一体成型PP椅座椅背，标配定型坐垫、座壳，坚固耐磨用；  2.脚架：采用φ12mm，壁厚1.5mm管材，钢管压弯而成，表面静电粉末喷涂；  3.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 5 | 接待椅 |  | 570\*500\*815 | 21 | 把 | 1.座背、座面采用PP工程塑料，耐冲击性强，抗氧化；  2.脚架：采用φ20mm，壁厚1.5mm管材，钢管压弯而成，表面静电粉末喷涂；  3.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。  4.座包采用密度45千克/m³定型海绵绒布软包，结实牢固，方便清洁； |
| 6 | 医疗配药操作组合柜 | 3.2.28.45.08.0001医疗配药操作组合柜 | 880\*650\*2000 | 39 | 个 | 1.主要材料：▲电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点，符合GB/T 1732-2020 漆膜耐冲击测定法、GB/T 6739-2022色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度及QB/T 1950-2024 家具表面漆膜耐盐浴测定法检测标准，硬度：铅笔硬度H，应无塑性变形和/或内聚破坏；冲击强度：冲击高度400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；耐盐浴：划道两侧3mm外，应无鼓泡、锈蚀、剥落和起皱等现象；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；背板上开两个86型插座孔；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：880\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+操作地柜（尺寸：880\*650\*850，上二抽下二开门，内配一块活动层板）+标签卡+复合亚克力人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 7 | 餐椅 |  | 420\*400\*860 | 68 | 把 | 1.座背、座面：采用实木曲木；  2.脚架：采用φ20mm，壁厚1.5mm管材，钢管压弯而成，表面静电粉末喷涂；  3.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 8 | 医生工作台 |  | 1200\*600\*750 | 63 | 个 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：台面板厚度为25mm，侧板、背板、抽面、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主台（单人位）+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+三抽立柜（400\*580\*725）+塑料键盘架+吊木挡板900\*400，16mm厚+活动主机架+Φ60mm金属线盒+吊线槽；  4.五金配置：三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 9 | 接待椅 |  | 630\*550\*950 | 159 | 个 | 1.靠背面料采用双层网布，座垫为西皮，防磨耐污性好；  2.采用密度45kg/m³定型海绵，可防氧化，防碎，软硬适中，回弹性好，不易变形；  3.背架采用尼龙+玻璃纤维，靠背符合人体工学，无缝贴合脊背弧度，久坐不累，缓解疲劳；  4.脚架：采用φ20mm，壁厚1.5mm管材，钢管压弯而成，表面静电粉末喷涂，受力处加套管增强整体承重能力（承重部分采用双套管工艺）；  5.灰色PP固定扶手。 |
| 10 | 医用资料柜 |  | 800\*420\*2000 | 45 | 个 | 1.主要材料：所有板材均采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板、侧板，层板厚度为25mm，门板、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（上下开门，上木框5mm厚钢化玻璃+2块层板，下木门+1块层板）；  4.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 11 | 会诊台 |  | 3200\*1500\*750 | 8 | 个 | 1.主要材料：所有板材均采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：台面板厚度为25mm；  3.功能配置：台面+50mm方管钢脚架，壁厚2.mm+2个多功能带底盒带毛刷线盒+带走线功能中柱（950宽，2.0厚钢制）+2个0.5米长龙骨线槽；  4.台面分段拼接；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 12 | 医疗衣物柜-3门放鞋 |  | 910\*500\*1950 | 36 | 个 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（上3个单开开门+层板+挂衣杆+下3个单开门放鞋）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等；  6.所有板件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、焊接、机器打磨而成；表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 13 | 洽谈台 |  | φ800\*750 | 13 | 个 | 1.主要材料：台面板采用厚度为25mm的E0级实木多层板，面贴木纹色三聚氰胺板；  2.配置φ50mm圆柱钢脚架,壁厚2.0mm，φ500mm圆形钢底盘，壁厚2.0mm，表面采用抗菌粉末静电喷涂处理；  3.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  4.台架结构简单牢固。 |
| 14 | 茶水柜 |  | 800\*420\*800 | 2 | 个 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板，面贴木纹色三聚氰胺板；▲实木多层板需符合GB/T 39600-2021人造板及其制品甲醛释放量分级、GB/T 35601-2017绿色产品评价 人造板和木质地板检测标准，甲醛释放量≤0.05mg/m³；苯≤10ug/m³，总挥发性有机化合物（TVOC）≤100ug/m³。  2.主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板、抽面厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（上抽下门+1件活动层板）  4.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 15 | 接待桌 |  | 2475\*1200\*750 | 1 | 张 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：主台面板、副柜面板厚度为25mm，层板、侧板、背板、抽面、门板厚度为18mm；  3.功能配置：2组主台1000\*1200\*750（含活动主机架）+活动柜475\*600\*750（三抽柜，配刹车脚轮）+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+吊木挡板900\*400，16mm厚+塑料键盘架；  4.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 16 | 候诊椅（二人） |  | 两人位 | 1 | 组 | 1.椅面:整个椅面一体成型，内部加固钢架加固加厚高密度PU聚氨酯材质冷固发泡一体成型，厚度3cm左右，防刮防火材质;  2.扶手、支撑脚:实芯铝合金材质。  3.横梁钢管:2.0mm厚三角形钢管，经防锈处理厚静电喷涂;  4.配置:2个座位，2个扶手，2个站脚。 |
| 17 | 资料柜 |  | 950\*400\*1950 | 11 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（5mm厚钢化玻璃开门含2块层板，下钢开门含1块层板）；  5.五金配置：锁具、拉手等； |
| 18 | 医疗衣物柜 |  | 615\*500\*1950 | 4 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（双开门+上下各1块层板+挂衣杆）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 19 | 屏风卡位 |  | 1500\*1500\*1230 | 12 | 张 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：主台面板、副柜面板厚度为25mm，层板、侧板、背板、抽面、门板厚度为18mm，屏风板厚度为12mm,铝合金框架厚度为30mm；  3.功能配置：主台（含主机柜）+副柜（含三抽柜）+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+吊钢挡板1.0mm厚+塑料键盘架+屏风1500宽\*1200高（一侧上层250高钢化玻璃，厚5mm+中层200高板+下层750高板；另一侧上层450高板，下层750高板；  4.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 20 | 办公桌 |  | 1100\*600\*750 | 1 | 张 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板厚度为25mm、侧板、层板、门板、底板厚度为18mm，钢架30\*60mm厚度1.2mmm；  3.功能配置：台面+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+吊木挡板900\*400，16mm厚+塑料键盘架+活动主机架；  4.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 21 | 带锁铁皮柜 |  | 850\*360\*1800 | 4 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（双开门+5块层板）；  5.五金配置：锁具、拉手等； |
| 22 | 办公椅 |  | 565\*655\*1125 | 10 | 张 | 1.靠背面料采用双层网布，座垫为西皮，防磨耐污性好；  2.采用密度45kg/m³定型海绵，可防氧化，防碎，软硬适中，回弹性好，不易变形；  3.背架采用尼龙加玻璃纤维，带双层网布弧面头枕，头枕可升降和旋转调节；靠背符合人体工学，无缝贴合脊背弧度，久坐不累，缓解疲劳；  4.底盘采用分体倾仰原位锁定功能底盘，可360度旋转，自由升降；  5.配置PP固定扶手+340mm尼龙五星脚架+三级汽杆及55mm静音尼龙脚轮； |
| 23 | 主任（护长）工作台 |  | 1600\*1600\*750 | 7 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：主台面板、副柜面板厚度为25mm，侧板、背板、抽面、底板、挡板、门板厚度为18mm；  3.功能配置：主桌台面1600\*800+副柜（800\*450\*600三抽、单开门）+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+塑料键盘架+铝合金毛刷线盒+活动主机架；  4.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用见光面为2.0mm厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 24 | 等候沙发 |  | 1920\*800\*810 | 19 | 组 | ▲1.采用医用级有机硅皮，具有防污易打理、阻燃性、耐磨耐用、耐酸、碱、盐雾和有机溶剂等化学品腐蚀。符合QB/T 4341-2012 抗菌聚氨酯合成革 抗菌性能试验方法和抗菌效果、GB/T 2912.1-2009 纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)检测标准，金黄色葡萄球菌抗菌率≥99%。甲醛含量：≤75mg/kg；  2.海绵：采用密度45kg/m³定型海绵，软硬适中，回弹性能好，不变形；  3.内框架为实木框架底座采用S形弹簧与高弹绷带形成稳固的网状结构，底部配金属脚架； |
| 25 | 医生工作台 |  | 1200\*600\*1055 | 42 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：台面板厚度为25mm，侧板、背板、抽面、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主台+桌上屏风（900\*300，16mm厚）+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+三抽立柜（400\*580\*725）+塑料键盘架+吊木挡板900\*400，16mm厚+活动主机架+Φ60mm金属线盒+吊线槽；  4.五金配置：三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 26 | 茶几 |  | Φ430\*550 | 14 | 张 | 1.主要材料：台面采用三聚氰胺板，防潮、耐高温，实用性高；  2.主要板材厚度：台面板厚度≥25mm；  3.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  4.钢架：管径不低于20\*20mm,壁厚1.2mm，静电喷塑；经焊接、打磨、抛光处理。  5.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 27 | 茶几 |  | Φ910\*390 | 6 | 张 | 1.台面板为岩板，具有耐高温、耐磨刮、防渗透、耐酸碱、零[甲醛](https://baike.baidu.com/item/%E7%94%B2%E9%86%9B/167033?fromModule=lemma_inlink)、环保健康等特性，厚度不低于10MM；  2.采用不锈钢脚架,管径不低于30\*30mm,壁厚1.2mm，脚架表面经镀钛工艺处理；  3.所有材料安全无异味，使用寿命长 |
| 28 | 接待沙发 |  | 850\*750\*830 | 43 | 组 | 1.靠背、座垫、扶手面料采用医用级有机硅皮，具有防污易打理、阻燃性、耐磨耐用、耐酸、碱、盐雾和有机溶剂等化学品腐蚀；  2.海绵：采用密度45kg/m³定型海绵，软硬适中，回弹性能好，不变形；  3.脚架为白腊木实木，自然木纹，保留天然特性；表面经过净味喷漆处理，5层底油及3层面漆；  4.椅架整装工艺，榫卯结构，结构简单牢固；  5.靠背与扶手连体形成半包结构。 |
| 29 | 换鞋柜 |  | 800\*400\*450 | 31 | 个 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜门为双层结构；  4.功能配置：双开门，内含层板+西皮软包；  5.所有板件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、焊接、机器打磨而成；表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 30 | 医用双层铁床 |  | 1980\*900\*1820 | 28 | 组 | 1.床架采用冷轧钢管，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.床架立柱68\*68\*1.2mm，横梁92\*37\*1.2mm，侧横梁92\*37\*1.0mm；支撑50\*20\*0.7mm;床梯50\*240\*1.2mm；床护栏Φ19\*1.0mm，护栏高250mm，护栏与床尾宽560；  3.床板、加固板：采用75mm\*15mm（±1mm）多层板条，床板板间缝隙≤30mm，所有木材均四周倒角、刨光、光滑，经防腐、防霉、防蛀、干燥处理；  4.配置6CM厚海绵床垫，海绵密度45kg/m³。 |
| 31 | 医用储物柜 |  | 960\*480\*2000 | 34 | 组 | 1.主要材料：所有板材均采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板;  2.主要板材厚度：顶板、层板厚度为25mm，侧板、门板、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（4个单开门，各1块层板）；  4.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色； |
| 32 | 餐台 |  | 1200\*700\*750 | 18 | 组 | 1.主要材料：台面板采用厚度为25mm的E0级实木多层板，面贴为防火板；  2.配置φ38mm圆管钢脚架,壁厚2.0mm，表面采用抗菌粉末静电喷涂处理；  3.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  4.台架结构简单牢固。 |
| 33 | 病房衣物柜 |  | 1800\*580\*2720 | 26 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板、侧板、层板、门板、底板、封板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（上层4个单开门，内无配置；中层4个单开门，挂衣杆+1块层板，下层4个单开门，无底板，方便安放行李箱）；  4.五金配置：阻尼门铰、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 34-1 | 病房衣物柜 |  | 960\*580\*2720 | 9 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板、侧板、层板、门板、底板、封板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（上层3个单开门，内无配置；中层3个单开门，挂衣杆+1块层板，下层3个单开门，无底板，方便安放行李箱）；  4.五金配置：阻尼门铰、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 34-2 | 病房衣物柜 |  | 1350\*580\*2720 | 51 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板、侧板、层板、门板、底板、封板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（上层3个单开门，内无配置；中层3个单开门，挂衣杆+1块层板，下层3个单开门，无底板，方便安放行李箱）；  4.五金配置：阻尼门铰、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 35 | 医疗配药操作地柜 |  | 1100\*450\*850 | 5 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石，厚度≥12mm；  2.主要板材厚度：柜门用1.0mm；其它用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；  3.柜门为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(双开门+标签卡，内含1块活动层板)+塑料调节脚+人造石面（人造石尺寸：与柜面平，前端下扣25MM,后挡水高度50MM）；  5.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 36 | 医疗配药洗消柜 |  | 850\*600\*850 | 2 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：柜门用1.0mm；其它用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；人造石厚度12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(对开开门，内无层板)+塑料调节脚+人造石面+不锈钢水盆（500\*400\*220）带不锈钢下水器，含长柄水龙头；  5.五金配置：阻尼门铰、一体折弯拉手等； |
| 37 | 医疗配药洗消柜 |  | 855\*600\*850 | 5 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：柜门用1.0mm；其它用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；人造石厚度12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(对开开门，内无层板)+塑料调节脚+人造石面+不锈钢水盆（500\*400\*220）带不锈钢下水器，含长柄水龙头；  5.五金配置：阻尼门铰、一体折弯拉手等； |
| 38 | 医疗配药操作地柜 |  | 1125\*600\*850 | 5 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力；  2.主要板材厚度：柜门和抽面用1.0mm；其它用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；人造石厚度12mm；  3.柜门和抽面为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(上2抽下2掩门，内含1块活动层板)+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 39 | 大输液柜 |  | 520\*650\*2000 | 7 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；  2.主要板材厚度：柜门和抽面用1.0mm厚，其它用0.8mm厚，踢脚线面贴1.0mm304不锈钢，钢化玻璃门，玻璃厚度5mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(上单开玻璃开门内配5对模块化侧板+六个ABS活动药篮+下1个抽屉+标签卡）；  5.五金配置：门轴、三节导轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 40 | 医疗配药高危药品柜 |  | 880\*650\*2000 | 7 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：880\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+操作地柜（尺寸：880\*650\*850，左4个抽屉配数字密码锁，右上抽下开门，内配一块活动层板）+标签卡+复合亚克力人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具（含1把数字密码锁）、一体折弯拉手等； |
| 41 | 医疗配药洗消组合柜 |  | 865\*650\*2000 | 5 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：865\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+洗消柜（尺寸：865\*650\*850，内无层板）+人造石面+标签卡+不锈钢水盆（500\*400\*220）带不锈钢下水器，含长柄水龙头；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、一体折弯拉手等； |
| 42 | 医疗配药洗消组合柜 |  | 820\*650\*2000 | 7 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：820\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+洗消柜（尺寸：820\*650\*850，内无层板）+人造石面+标签卡+不锈钢水盆（500\*400\*220）带不锈钢下水器，含长柄水龙头；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、一体折弯拉手等； |
| 43 | 医疗配药操作组合柜 |  | 600\*650\*2000 | 5 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；背板上开两个86型插座孔；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：600\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+操作地柜（尺寸：600\*650\*850，上二抽下二开门，内配一块活动层板）+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 44 | 医疗配药操作组合柜 |  | 930\*930\*2000 | 12 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：双背架+吊柜（左：580\*350\*600，右：930\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+操作地柜（尺寸：930/930\*650\*850，内配一块活动层板）+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、一体折弯拉手等； |
| 45 | 医疗配药分类垃圾组合柜 |  | 880\*650\*2000 | 5 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：880\*350\*600，钢框玻璃开门，配一块活动层板）+垃圾柜（尺寸：880\*650\*850，对开门，内无层板，配2个垃圾桶，柜体下方配有脚踏板，通过脚踏翻转系统可使台面上的活动翻盖向上翻转70度，翻盖向下时带有缓冲功能）+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、一体折弯拉手等； |
| 46 | 医疗配药操作组合柜 |  | 770\*650\*2000 | 5 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：770\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+操作地柜（尺寸：770\*650\*850，上二抽下二开门，内配一块活动层板）+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 47 | 医疗配药洗消柜 |  | 850\*580\*800 | 4 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：面板、侧板、门板厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.底板面离地高度120mm；柜底安装调节脚和踢脚板；  4.功能配置：主柜+铝合金踢脚板+ABS塑料调节脚+人造石台面+人造石洗手盆带不锈钢下水器，含长柄水龙头；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  6.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 48 | 医疗配药操作地柜 |  | 3970\*580\*800 | 1 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：层板厚度为25mm，底板、侧板、门板、抽面厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.底板面离地高度120mm；柜底安装调节脚和踢脚板；  4.功能配置：主柜(上10抽下10开门，内含1块活动层板)+铝合金踢脚板+ABS塑料调节脚+人造石台面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件等；  6.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 49 | 医疗配药吊柜 |  | 3970\*350\*600 | 1 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：层板、底板厚度为25mm，顶板、侧板、门板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（10开门，内含1层活动层板）；  4.五金配置：阻尼门铰、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 50 | 护士站 |  | （6100+2300）\*750/300\*1150 | 7 | 个 | 1.主要材料：电解钢板，表面木纹转印具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面、看台用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背板、侧板、台面板用1.0mm；其他用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；台面、看台人造石面厚度12mm；  3.柜门和抽面为隐藏式折边拉手，双层结构；整个护士站内部有设计电线孔位与走线通道；  4.功能配置：护士站主体（配置4个主机柜，4个三抽固定柜）+看台（配置3个置物架）+塑料键盘架+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 51 | 实验凳 |  | Φ300\*510-710 | 4 | 个 | 1.主要材料：凳面采用12.7mm厚实芯理化板，耐酸碱防腐蚀；  2.配置：φ400电镀脚圈+三级气杆+φ640电镀五星脚+φ50尼龙万向轮。 |
| 52 | 医用资料柜 |  | 1300\*420\*2000 | 8 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板、层板厚度为25mm，侧板、门板、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（上下开门，上木框5mm厚钢化玻璃门+2块活动层板，下木门+1块活动层板；带锁）+衣柜（内设2件活层配伸缩衣架）；  4.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 53 | 医用储物柜 |  | 800\*600\*2000 | 8 | 组 | 1.主要材料：所有板材均采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板;  2.主要板材厚度：顶板、层板厚度为25mm，侧板、门板、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（4个单开门，各1块层板）；  4.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 54 | 医用储物柜 |  | 1250\*600\*2000 | 2 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板、层板厚度为25mm，侧板、门板、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（6个单开门，各1块层板）；  4.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 55 | 医疗配药操作组合柜 |  | 750\*650\*2000 | 7 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；背板上开两个86型插座孔；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：750\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+操作地柜（尺寸：750\*650\*850，上二抽下二开门，内配一块活动层板）+标签卡+复合亚克力人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 56 | 医疗配药洗消组合柜 |  | 850\*650\*2000 | 2 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：850\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+洗消柜（尺寸：850\*650\*850，内无层板）+人造石面+标签卡+不锈钢水盆（500\*400\*220）带不锈钢下水器，含长柄水龙头；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、一体折弯拉手等； |
| 57 | 医疗配药操作组合柜 |  | 450\*650\*2000 | 2 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：450\*350\*600，钢框玻璃单开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+操作地柜（尺寸：450\*650\*850，上1抽下单开门，内配一块活动层板）+标签卡+复合亚克力人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 58 | 医疗配药操作地柜 |  | 1070\*600\*850 | 2 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力；  2.主要板材厚度：柜门用1.0mm；其它用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；人造石厚度12mm；  3.柜门和抽面为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(双开门，内含1块活动层板)+塑料调节脚+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、一体折弯拉手等。 |
| 59 | 医疗配药操作地柜 |  | 1130\*500\*850 | 2 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力；  2.主要板材厚度：柜门用1.0mm；其它用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；人造石厚度12mm；  3.柜门和抽面为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(上2抽下2掩门，内含1块活动层板)+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 60 | 医疗配药洗消柜 |  | 855\*580\*800 | 2 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：面板、侧板、门板、抽面厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.底板面离地高度120mm；柜底安装调节脚和踢脚板；  4.功能配置：主柜+铝合金踢脚板+ABS塑料调节脚+人造石面+人造石洗手盆带不锈钢下水器，含长柄水龙头；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  6.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 61 | 医疗配药操作地柜 |  | 2855\*580\*800 | 2 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：层板厚度为25mm，底板、侧板、门板、抽面厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.底板面离地高度120mm；柜底安装调节脚和踢脚板；  4.功能配置：主柜(上8抽下8开门，内含1块活动层板)+铝合金踢脚板+ABS塑料调节脚+人造石台面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件等；  6.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 62 | 医疗配药吊柜 |  | 3930\*350\*600 | 2 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：层板、底板厚度为25mm，顶板、侧板、门板厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.功能配置：主柜（8开门，内含1层活动层板）；  4.五金配置：阻尼门铰、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 63 | 新生儿疫苗接种台 |  | 1200\*400\*850+1150\*600\*850/1150 | 1 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；台面采用医用级复合亚克力人造石；软包面采用医用级有机硅皮，具有防污易打理、阻燃性、耐磨耐用、耐酸、碱、盐雾和有机溶剂等化学品腐蚀。  2.主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板、厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.功能配置：主柜2组（对开门+1块活动层板）+人造石面+活动软包（医用级有机硅皮包䨱密度为45kg/m³定型海绵）；  4.五金配置：阻尼门铰、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 64 | 新生儿疫苗接种台 |  | 1500\*600\*900+730\*600\*900+740\*600\*900 | 4 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；台面采用医用级复合亚克力人造石；软包面采用医用级有机硅皮，具有防污易打理、阻燃性、耐磨耐用、耐酸、碱、盐雾和有机溶剂等化学品腐蚀。  2.主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板、厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.功能配置：主柜3组（对开门+1块活动层板）+人造石面+活动软包（医用级有机硅皮包䨱密度为45kg/m³定型海绵）；  4.五金配置：阻尼门铰、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 65 | 洗婴台 |  | 2420\*700\*880+1560\*550\*880 | 4 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；台面采用医用级复合亚克力人造石；软包面采用医用级有机硅皮，具有防污易打理、阻燃性、耐磨耐用、耐酸、碱、盐雾和有机溶剂等化学品腐蚀。  2.主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板、厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.功能配置：主柜2组（1组4开门+1块活动层板；1组双开门+1块活动层板）+人造石面+活动软包（医用级有机硅皮包䨱密度为45kg/m³定型海绵）；  4.五金配置：阻尼门铰、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。  洗婴台要求：1.台面(洗礼池、洗手池、护理平台)全部为标准件设计，杜绝拼接（拼接接缝易造成清洁死角导致细菌滋生）。  1.所有线条均为弧线形设计，防止直角设计对小孩儿磕碰造成伤害，弧线设计有效防止藏污纳垢和细菌滋生。  2.金属模具一次吸塑，台面光滑平整，易清洁、防止细菌滋生。  3.洗礼池、采用人性化设计，减轻劳动强度、防溅水溢水。  4.接缝通过高频熔接，无任何缝隙，防止水分进入和细菌滋生；防止胶粘粘灰尘和异物的问题、线缝进水和滋生细菌的问题。  5.洗礼池水龙头蓬头可抽拉自动回弹，拉出长度可调，配重回弹；蓬头为合金镀铬材料，质轻，降低劳动强度；龙头可360°旋转，防止碰到宝宝头部。排水系统要求：1.采用优质PPR管材，角阀、三通、对丝均采用精铜材质。  2.各个池子采用独立的进水管路，防止水压小、水量小影响使用。 |
| 66 | 医疗配药操作地柜 |  | 1020\*600\*850 | 2 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力；  2.主要板材厚度：柜门用1.0mm；其它用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；人造石厚度12mm；  3.柜门和抽面为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(双开门，内含1块活动层板)+塑料调节脚+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、一体折弯拉手等。 |
| 67 | 医疗配药操作地柜 |  | 1005\*600\*850 | 5 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力；  2.主要板材厚度：柜门用1.0mm；其它用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；人造石厚度12mm；  3.柜门和抽面为隐藏式折边拉手，双层结构；  4.功能配置：主柜(双开门，内含1块活动层板)+塑料调节脚+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、一体折弯拉手等。 |
| 68 | 医疗鞋柜-18门 |  | 910\*400\*1950 | 12 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（18个单开门，内无层板）+长条形暗拉手；  5.五金配置：机械锁具、拉手等； |
| 69 | 医疗衣物柜-3门 |  | 910\*500\*1950 | 44 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（横向3个单开门+上下各1块层板+挂衣杆）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 70 | 医疗衣物柜-6门 |  | 910\*500\*1950 | 24 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（6个单开开门+1块层板+挂衣杆）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 71 | 医疗衣物柜-2门（挂衣柜） |  | 800\*500\*1950 | 6 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（双开门+上下各1块层板+挂衣杆）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 72 | 换鞋柜 |  | 1200\*400\*450 | 3 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜门为双层结构；  4.功能配置：双开门，内含1块层板+西皮软包； |
| 73 | 医疗鞋柜-9门 |  | 910\*400\*1000 | 5 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.功能配置：主柜（9个单开门，内无层板）+长条形暗拉手；  4.五金配置：机械锁具、拉手等； |
| 74 | 医疗衣物柜-6门放鞋 |  | 615\*500\*1950 | 2 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（上中6个单开开门+1块层板+挂衣杆+下3个单开门放鞋+1块层板）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 75 | 医疗衣物柜-6门放鞋 |  | 910\*500\*1950 | 59 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（上中6个单开开门+1块层板+挂衣杆+下3个单开门放鞋+1块层板）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 76 | 医疗衣物柜-4门 |  | 615\*500\*1950 | 1 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（4个单开门+1块层板+挂衣杆）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 77 | 实验桌 |  | 1000\*750\*850 | 1 | 张 | 1.主要材料：台面采用厚度12.7mm实芯理化板；柜体采用E0级实木多层板，厚度25mm；  2.功能配置：台面+固定柜400\*700\*835（上单抽下单开门，内含1层活动层板），不含挡板；  3.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、斜切拉手、连接件等；  4.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 78 | 实验桌 |  | 1300\*750\*850 | 2 | 张 | 1.主要材料：台面采用厚度12.7mm实芯理化板；柜体采用E0级实木多层板，厚度25mm；  2.功能配置：台面+固定柜400\*700\*835（上单抽下单开门，内含1层活动层板），不含挡板；  3.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、斜切拉手、连接件等；  4.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 79 | 文件柜 |  | 850\*400\*1800 | 2 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜门为双层结构；  4.功能配置： 5mm厚钢化玻璃开门含4件层板；  5.五金配置：锁具、拉手等；  6.所有板件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、焊接、机器打磨而成；表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。边工艺，防水、防潮、不变色。 |
| 80 | 柜子 |  | 400\*450\*690 | 1 | 个 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板、层板厚度为25mm，侧板、门板、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜(带3个抽屉+1个钥匙孔)；  4.五金配置：三节路轨、拉手、锁具、尼龙万向轮带刹车等； |
| 81 | 多功能沙发 |  | 1400\*950\*830双人位 | 18 | 张 | 1.座垫、背板面料采用西皮，防磨耐污性好；  2.海绵采用高密度回弹海绵，密度45kg/m³，可防氧化，防碎，软硬适中，回弹性好，不易变形；根据人体工程学原理设计，坐感舒适；  3.内框架为实木框架，经去皮、烘干、防虫防腐处理；  4.配四脚落地五金脚架；  5.整体结构，靠背和座包联动，平时折叠收起时作沙发使用，座背放平后可成为一张床，平放长度1900mm。 |
| 82 | 医生工作台 |  | 1750\*620\*750 | 1 | 组 | 1.主要材料：台体采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；活动柜采用冷轧钢板。  2.主要板材厚度：台面板、侧板、挡板厚度25mm，钢板厚度0.8mm；  3.功能配置：主台+2个三抽活动柜；  4.五金配置：三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。  6.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 83 | 医生工作台 |  | 1600\*650\*740 | 1 | 组 | 1.主要材料：台面采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；活动柜采用冷轧钢板。  2.主要板材厚度：台面板厚度25mm，钢板厚度0.8mm；  3.功能配置：主台+2个三抽活动柜+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm；  4.五金配置：三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。  6.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 84 | 医生工作台 |  | 900\*750\*750 | 1 | 组 | 1.主要材料：台面、抽屉采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：台面厚度25mm；抽屉厚度18mm；  3.功能配置：主台+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+2个抽屉；  4.五金配置：三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。  6.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 85 | 医生工作台 |  | 1200\*600\*1055 | 4 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板；  2.主要板材厚度：台面板厚度为25mm，侧板、背板、抽面、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主台（单人位）+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+三抽立柜（400\*580\*725）+塑料键盘架+吊木挡板+活动主机架+Φ60mm金属线盒+吊线槽；  4.五金配置：三节路轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 86 | 医疗衣物柜-3门放鞋 |  | 900\*500\*1800 | 2 | 个 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（上3个单开门+1块层板+挂衣杆+下3个单开门放鞋+1块层板）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 87 | 实木凳 |  | 300\*300\*450 | 2 | 个 | 1.主要材料：实木橡木  2.五底三面油漆工艺，表面光滑平整，无颗粒、无气泡、无渣点，颜色均匀，硬度高。 |
| 88 | 候诊沙发 |  | 1600\*620\*420/820 | 6 | 个 | 1.面料采用西皮，防磨耐污性好；  2.海绵采用高密度回弹海绵，密度45g/m³，可防氧化，防碎，软硬适中，回弹性好，坐感舒适，不易变形；  3.内框架为实木框架，选用实木原材经去皮、烘干、防虫防腐处理，坚固耐用；  4.底座采用S形弹簧与高弹绷带形成稳固的网状结构，经久耐用；  5.沙发配置金属脚架；  6.所有材料安全无异味，使用寿命长。 |
| 89 | 茶几 |  | Φ400\*H600 | 5 | 个 | 1.主要材料：支架采用15\*30碳素钢，壁厚≥2.0MM；岩板台面，厚度≥12MM；底盘φ380；  2.主要板材要求：管材打磨光滑，防潮不生锈；岩板台面不易破损。防刮耐磨，耐污，耐高温，易清洁打理，健康环保不褪色。 |
| 90 | 接待椅 |  | 600\*600\*820 | 31 | 组 | 1.靠背、座垫、扶手面料采用西皮，防磨耐污性好；  2.密度45kg/m³高弹性海绵；  3.脚架为白腊木实木，自然木纹，保留天然特性；表面经过净味喷漆处理，5层底油及3层面漆；  4.椅架为实木框架，整装工艺，榫卯结构，结构简单牢固；  5.靠背与扶手连体形成半包结构； |
| 91 | 茶几 |  | φ550\*550 | 34 | 组 | 1.面板采用25mm厚中密度板，防潮、耐高温，实用性高；  2.台面白色烤漆，经过净味喷漆处理，5层底油及3层面漆；  3.脚柱为圆锥形设计，落地直径340mm,实木多层板表面贴0.6mm厚胡桃木皮处理，木纹顺畅自然；  4.茶几为整接结构，稳固性好；  5.所有材料安全无异味，使用寿命长。 |
| 92 | 处置柜 |  | 800\*600/350\*2000 | 1 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：800\*350\*600，钢框玻璃开门，配一块活动层板）+垃圾柜（尺寸：800\*600\*850，对开门，内无层板，配2个垃圾桶，柜体下方配有脚踏板，通过脚踏翻转系统可使台面上的活动翻盖向上翻转70度，翻盖向下时带有缓冲功能）+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、一体折弯拉手等；  6.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 93 | 操作柜 |  | 860\*600/350\*2000 | 1 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背架、层板托架厚1.5mm，柜门、抽面、背架背板厚1.0mm，其它厚0.8mm；踢脚线面贴厚1.0mm304不锈钢；人造石厚12mm；  3.柜门为隐藏式折边拉手，5mm厚钢化玻璃，双层结构；  4.功能配置：背架+吊柜（尺寸：860\*350\*600，钢框玻璃开门，内配一块活动层板）+中间1块层板+操作地柜（860\*600\*850，双开门，内配一块活动层板）+标签卡+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、锁具、一体折弯拉手等；  6.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 94 | 诊桌 |  | （1400+1400）\*600\*750 | 36 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：主台面板、副柜面板厚度为25mm，层板、侧板、背板、抽面、门板厚度为18mm；  3.功能配置：主台（含主机柜）+副柜（400\*580\*700含三抽柜）+钢脚架2.0mm厚+吊钢挡板1.2mm厚+塑料键盘架+活动主机架；  4.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用见光面为2.0mm厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色； |
| 95 | 活动分类垃圾柜 |  | 930\*450\*600 | 8 | 个 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板，面贴木纹色三聚氰胺板；台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：台面板、侧板、门板、抽面、底板、背板厚度为18mm；人造石厚度12mm；不锈钢厚度1.0mm；  3.功能配置：活动垃圾柜（台面开2圆孔，直径分别为20CM和15CM+左侧1抽屉右侧1开门，内配一块层板）+人造石面+脚轮带刹车+不锈钢扶手。  4.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 96 | 导医台 |  | 3100\*750/300\*1150 | 1 | 组 | 1.主要材料：电解钢板，表面木纹转印具有更抗酸、更防锈、更防蚀、和涂层接触更稳固、使用年限更长等特点；柜台面、看台用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：背板、侧板、台面板用1.0mm；其他用0.8mm；踢脚线面贴1.0mm304不锈钢；台面、看台人造石面厚度12mm；  3.柜门和抽面为隐藏式折边拉手，双层结构；整个护士站内部有设计电线孔位与走线通道；  4.功能配置：护士站主体（配置2个主机柜，1个三抽固定柜）+看台（配置1个置物架）+塑料键盘架+人造石面；  5.五金配置：阻尼门铰、三节导轨、锁具、一体折弯拉手等； |
| 97 | 导医台 |  | 4200/2600\*750\*750/1000 | 1 | 组 | 1.主要材料：台体采用中密度板，烤漆工艺，防潮、耐高温，实用性高；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：台体厚度≥18mm；人造石厚度≥12mm；  3.功能配置：主台+2个开门柜+1个移门柜+2个三抽活动柜+人造石面；  4.五金配置：三节导轨、阻尼门铰锁具、拉手、连接件等； |
| 98 | 医生工作台 |  | 1200\*600\*750/1200\*250\*550 | 2 | 个 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：台面板厚度为25mm，侧板、背板、抽面、底板厚度为18mm；  3.功能配置：主台（单人位）+60\*30mm钢脚架，壁厚1.5mm+三抽立柜（400\*580\*725）+塑料键盘架+桌上置物架（1200\*250\*550，无分区）+活动主机架+Φ60mm金属线盒+吊线槽；  4.五金配置：三节导轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用见光面为2.0mm厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色；  6.钢脚架表面采用抗菌粉末静电喷涂处理，具有抗菌、防锈、耐腐蚀、绝缘性高、附着力强、耐摩擦等技术特点。 |
| 99 | 医用储物柜 |  | 940\*550\*1950 | 1 | 组 | 1.主要材料：冷轧钢板，具有抗酸、防锈、防蚀等特点；  2.主要板材厚度：侧板、门板、顶板、底板、层板用0.8mm；  3.柜体为窄边框结构；柜门为双层结构；  4.功能配置：主柜（上下分2层各配2块层板，4个单开开门）；  5.五金配置：机械锁具、拉手、挂衣杆等； |
| 100 | 茶几 |  | 1260\*650\*450 | 1 | 个 | 1. 整体采用25mm厚度胡桃木实木材质，榫卯结构，接触面圆角圆边。  2.环保油漆 |
| 101 | 茶几 |  | 600\*400\*550 | 1 | 个 | 1. 面板为多层板贴胡桃木皮，台面和下台面厚度均为25mm。  2、茶几架脚¢50\*525实木脚，榫卯结构。  3.环保油漆。 |
| 102 | 茶吧台 |  | 1950\*600\*800 | 1 | 组 | 1、主要材料：所有板件采用E0级实木多层板：  2.柜台面采用医用级复合亚克力人造石，厚度≥12mm；  3、主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板、抽面厚度为18mm；  4、功能配置：主柜茶色5mm厚钢化玻璃双开门+1件活动层板，人造石面；  5.封边：采用见光面为2.0mm厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色。 |
| 103 | 茶几 |  | 900\*900\*380 | 1 | 张 | 1.台面为厚度18mm石材：  2.304不锈钢造型底座，板材厚度1.2mm，304不锈钢板：金属表面耐腐蚀。 |
| 104 | 操作台 | 2.2.01.01.02.0001医用操作地柜 | 1400\*550\*840 | 1 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；柜台面采用医用级复合亚克力人造石；  2.主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板、抽面厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.功能配置：主柜（上3抽下3开门，各配1块活动层板）+人造石面（前下扣25mm,后挡水50mm高）；  4.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 105 | 医用矮柜 |  | 800\*400\*800 | 6 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：面板、活动层板厚度为25mm，侧板、底板、门板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（上2抽下2开门，各配1块活动层板）；  4.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 106 | 实验台 |  | 1700\*650\*750 | 1 | 组 | 一、主要材料说明：  1.所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板，厚度25mm；台面12.7mm厚耐酸碱防腐蚀实芯理化板；  2.框架采用 40\*60\*1.5mm ，梁采用30\*80\*1.5mm ；表面环氧树脂粉末静电喷涂；  二、结构/配置：  1、规格为：上抽屉下开门固定柜（500\*400\*700）2个  三、颜色：台面黑色理化板。其它：白色 |
| 107 | 实验台 |  | 1200\*1000\*840 | 1 | 组 | 一、主要材料说明：  1.所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板，厚度25mm；台面12.7mm厚耐酸碱防腐蚀实芯理化板；  2.框架采用 40\*60\*1.5mm ，梁采用30\*80\*1.5mm ；表面环氧树脂粉末静电喷涂；  二、结构/配置：  1、规格为：上抽屉下开门固定柜（500\*400\*700）2个  三、颜色：台面黑色理化板。其它：白色 |
| 108 | 实验台 |  | 3300\*650\*840 | 1 | 组 | 一、主要材料说明：  1.所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板，厚度25mm；台面12.7mm厚耐酸碱防腐蚀实芯理化板；  2.框架采用 40\*60\*1.5mm ，梁采用30\*80\*1.5mm ；表面环氧树脂粉末静电喷涂；  二、结构/配置：  1、规格为：上抽屉下开门固定柜（500\*400\*700）2个  三、颜色：台面黑色理化板。其它：白色 |
| 109 | 实验台 |  | 1400\*550\*840 | 1 | 组 | 一、主要材料说明：  1.所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板，厚度25mm；台面12.7mm厚耐酸碱防腐蚀实芯理化板；  2.框架采用 40\*60\*1.5mm ，梁采用30\*80\*1.5mm ；表面环氧树脂粉末静电喷涂；  二、结构/配置：  1、规格为：上抽屉下开门固定柜（500\*400\*700）2个  三、颜色：台面黑色理化板。其它：白色 |
| 110 | 实验台 |  | 2000\*700\*840 | 1 | 组 | 一、主要材料说明：  1.所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板，厚度25mm；台面12.7mm厚耐酸碱防腐蚀实芯理化板；  2.框架采用 40\*60\*1.5mm ，梁采用30\*80\*1.5mm ；表面环氧树脂粉末静电喷涂；  二、结构/配置：  1、规格为：上抽屉下开门固定柜（500\*400\*700）2个  三、颜色：台面黑色理化板。其它：白色 |
| 111 | 双层置物架 |  | 2000\*350\*700 | 1 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2、主要板材厚度：层板厚度为25mm，侧板、背板厚度为18mm；  3、功能配置：主柜开放格  4、五金配置：连接件等；  5、封边：采用见光面为2.0mm厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色； |
| 112 | 双层置物架 |  | 2750\*350\*700 | 1 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2、主要板材厚度：层板厚度为25mm，侧板、背板厚度为18mm；  3、功能配置：主柜开放格  4、五金配置：连接件等；  5、封边：采用见光面为2.0mm厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色； |
| 113 | 会诊台 |  | 900\*900\*750 | 1 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：顶板厚度为25mm，钢架30\*60mm厚度1.2mmm；  3.五金配置：阻尼门铰、锁具、拉手、连接件等；  4.封边：采用见光面为2.0mm厚全自动封边工艺，防水、防潮、不变色。 |
| 114 | 医用水柜 |  | 800\*400\*850 | 2 | 组 | 1、主要材料：所有板件采用E0级实木多层板基材+0.6mm胡桃木木皮；  2、主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板、抽面厚度为18mm；  3、功能配置：主柜（上门下抽+1件活动层板+5mm钢化玻璃）  4、五金配置：阻尼门铰、三节路轨、拉手、连接件等；  5、优质环保水性漆 |
| 115 | 医用带抽矮柜 |  | 800\*420\*800 | 1 | 组 | 1.主要材料：所有板件采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；  2.主要板材厚度：面板、活动层板厚度为25mm，侧板、底板、门板厚度为18mm；  3.功能配置：主柜（上2抽下2门各配1块活动层板）；  4.五金配置：阻尼门铰、三节路轨、锁具、拉手、连接件等；  5.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 116 | 组合柜 |  | 786\*600\*2780 | 4 | 组 | 1.主要材料：采用E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板。  2.主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板厚度为18mm；  3.柜门和抽面为隐藏式斜切拉手；  4.功能配置：主体（上层高度530，二开门，无分层，中间高度1025，二开门，2块活动层板，下层高度1025二开门，2块活动层板）。  5.五金配件：三节阻尼、隐藏式拉手、连接件。  6.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 117 | 治疗柜 |  | 3144\*600\*900 | 4 | 组 | 1.主要材料：E0级实木多层板,贴面为木纹色三聚氰胺板；柜台面采用医用级复合亚克力人造石，▲复合亚克力人造石需符合GB/T 33282-2016 室内用石材家具通用技术条件检测标准，耐污染总和≤64；有害物质限量：外照射指数Iy≤1.3，内照射指数IRa≤1.0；  2.主要板材厚度：顶板、活动层板厚度为25mm，侧板、门板、背板、抽面厚度为18mm；人造石厚度12mm；  3.柜门和抽面为隐藏式斜切拉手；  4.功能配置：主台（尺寸：2358\*600\*900，上6抽下6开门，各配1块层板）+水槽柜(尺寸：786\*600\*900，对开门，内无层板)+人造石面+不锈钢水盆（500\*400\*220）带不锈钢下水器，含长柄水龙头；  5.五金配置：三节导轨、阻尼门铰、锁具、隐藏式斜切拉手；  6.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色。 |
| 118 | 宿舍组合床 |  | 4550\*900\*2150 | 38 | 组 | 1.床架：立柱采用W65mm\*D65mm\*1.5mm(±0.5mm)的优质异型封闭钢管，  2.床托：采用W30mm\*D30mm\*1.2mm(±0.5m）的方形管；焊接固定，加强床体牢固度，数量：5根。  3.床板：床板及加固板均采用W75mm\*15mm（±1mm）的松木板条，床板板间缝隙≤30mm，所有木材均四周倒角、刨光、光滑，经防腐、防霉、防蛀、干燥处理。  4.床护栏板：前护栏板采用W1944mm\*D360mm\*H25mm(±1mm）的饰面多层板，开W500mm\*D100mm的观望孔，有永久性床褥警戒线标识。后护栏板采用W1919mm\*D100mm\*H25mm(±1mm）的饰面刨花板。床头和床尾栏板采用W819mm\*D360mm\*H25mm(±1mm）的饰面刨花板。  5.安全梯柜：采用W550mm\*D900mm\*H1875mm（±5mm）的饰面刨花板，分四个阶梯踏步，梯步间距329mm（±5mm），梯步净宽516mm（±5mm），梯柜带门，方便储物。最下方梯柜为固定板，保证结构稳定。梯柜门采用W516mm\*D300mm\*H16mm(±1mm）的饰面刨花板制作而成，配置优质缓冲铰链，柜门开合顺畅，且防止夹手，缓冲效果是普通铰链的五倍。采用抑菌PP材质拉手。  6.桌柜：衣柜560\*600\*1700（上柜单开门，内配一根挂衣杆，下无门放鞋）+写字桌1370\*600\*750（1抽1开门）+置物架1370\*220\*950，分隔成5块无门置物区域，台面采用25mm厚的饰面刨花板，侧板、层板、门板、抽面采用18mm厚的饰面刨花板。  7.配置6CM厚海绵床垫，海绵密度45kg/m³。 |
| 119 | 宿舍椅子 |  | 常规 | 76 | 个 | 1.一体成型PP椅座椅背，标配定型坐垫、座壳，坚固耐磨用；  2.配软包座垫，采用布艺面料，防磨耐污性好；  2.脚架：采用φ20mm，壁厚≥2.0mm管材，钢管压弯而成，表面静电粉末喷涂；  3.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 120 | 宿舍单人床 |  | 1350\*2100\*900 | 7 | 个 | 1.主要材料：实木橡木  2.五底三面油漆工艺，表面光滑平整，无颗粒、无气泡、无渣点，颜色均匀，硬度高。  3.配20CM厚床垫，防螨抑菌面料，透气无异味；高密度回弹海绵，柔软适中，回弹性好；独立静音弹簧，高承托，不易变形。  4.功能配置：床体+床垫+实木脚。 |
| 121 | 宿舍床头柜 |  | 450\*400\*500 | 8 | 个 | 1.主要材料：实木橡木  2.五底三面油漆工艺，表面光滑平整，无颗粒、无气泡、无渣点，颜色均匀，硬度高。  3.功能配置：主体+1个抽屉+实木脚。 |
| 122 | 宿舍衣橱 |  | 800\*560\*1960 | 8 | 个 | 1.主要材料：实木橡木  2.五底三面油漆工艺，表面光滑平整，无颗粒、无气泡、无渣点，颜色均匀，硬度高。  功能配置：主体（上面1块层板，下左侧1根挂衣杆，下右侧2块层板）+实木脚。 |
| 123 | 餐桌 |  | 1200\*700\*750 | 30 | 个 | 1.主要材料：台面板采用厚度为25mm的E0级实木多层板，面贴为防火板；  2.配置φ38mm圆管钢脚架,壁厚2.0mm，表面采用抗菌粉末静电喷涂处理；  3.封边：采用2mm厚PVC直封边，防水、防潮、不变色；  4.台架结构简单牢固。 |
| 124 | 餐椅 |  | 540\*530\*850 | 120 | 个 | 1.一体成型PP椅座椅背，标配定型坐垫、座壳，坚固耐磨用；  2.脚架：采用φ19mm，壁厚1.5mm管材，钢管压弯而成，表面静电粉末喷涂；  3.喷涂：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，经脱脂、水洗、酸洗、水洗中和、表调、磷化、干燥等工艺处理，漆膜铅笔硬度≥H；附着力≤1级。 |
| 125 | 会议椅 |  | 580\*510\*1020 | 30 | 个 | 1.座垫、靠背面料采用西皮，防磨耐污性好；  2.采用密度45kg/m³定型海绵，软硬适中，回弹性能好，不变形。  3.橡木实木扶手及脚架；  4.五底三面油漆工艺，表面光滑平整，无颗粒、无气泡、无渣点，颜色均匀，硬度高。 |
| 126 | 示教椅 |  | 600\*600\*850 | 30 | 个 | 1.椅背框架：采用PP加24%波纤，特点是在高应力条件下的抗裂性强。2.椅背面料：采用透气网布。 3.椅面：采用绒布包覆密度45kg/m³定型海绵，弹性好、柔软适中。  4.扶手：pp材质 5.脚架：采用15\*20管材，壁厚2.0mm，表面电镀工艺。 |
| 127 | 接待沙发 | 3.5.16.31.19.0001接待椅 | 800\*800\*760 | 70 | 个 | 1.座垫、靠背面料采用西皮，防磨耐污性好；  2.采用密度45kg/m³定型海绵，软硬适中，回弹性能好，不变形。  3.沙发内架：采用桦木实木内架，经烘干防虫防腐处理，含水率≤12%，稳定性好不变形，根据人体工程学原理设计，座感舒适。 4.采用喷涂金属支撑脚 |