办公家具(办公桌等)采购需求

一、项目概况

- 1、采购预算金额: 608.5595万元。
- 2、交付日期: 合同签订后 30 天内。
- 3、交付地址:中华新路 619 号。

二、投标单位资质

- 1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商、《上海市政府采购供应商登记及诚信管理办法》已登记入库的供应商。
- 2、近三年未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商。
 - 3、参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明。
 - 4、财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函。
 - 5、本项目不采购进口产品。
 - 6、本项目不接受联合体投标。
 - 7、本项目专门面向中小微企业。

三、技术需求

- 1、供应商所投产品必须满足符合 GB18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量、QB/T1952.1-2023 软体家具沙发、GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量、QB/T 3826-1999(2009) 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法、GB 18584-2001 室内装饰装修材料木家具中有害物质限量、QB/T2454-2013 家具五金抽屉导轨、QB/T 2189-2013(2017)家具五金杯状暗铰链、GB/T 10802-2023 通用软质聚氨酯泡沫塑料、GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量、GB 18584-2024 家具中有害物质限量 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件,以上相关标准如有更新,以最新标准为准。
- 2、投标人须提供由具有国家认可的第三方检验检测机构出具的有效期内(到投标截止目的三年内)的拟投主要原辅材料及配件——各种板材、实木、油漆、胶水、五金配件的检测报告。(详见**五、检**

测报告的要求)

- 3、投标人须标明拟投主要原辅材料及配件——各种板材、实木、油漆、胶水、五金配件的品牌、产 地和等级。
- 4、投标单位需提供检测报告(详见五、检测报告的要求)。
- 5、采购清单、出样的要求、数量等具体内容见附件。
- 6、报价的组成:报价总价为货物送达采购人指定地点、经采购人验收合格并交付使用的所有可能发生的费用,包括:货物(含设备、配件、辅助材料)生产供应、保管、运输、保险费、产品检验检测、拆卸、搬运、安装、调试、人员培训、税收、售后服务。
- 7、交货期: 合同签订后 30 天内送达指定地点(存在二次搬运情况)。
- 8、详实的售后服务方案(包含但不限于以下内容)。
- 1)投标产品售后服务要求:投标人必须提供所投产品整体不少于八年的免费质保期,质保期内提供质量"三包",并免费上门服务。提供定期上门巡检,发现问题及时解决。质保期外投标人须提供终身保养服务承诺,继续提供产品使用的技术支持,包括产品维修及零配件的供应,应长期负责维修服务(包含零配件的维修报价且给予按照市场价不高于七折的优惠)。
- 2) 售后服务响应要求:符合 GB/T 37652《家具售后服务要求》,有售后服务专线,保证在接到故障报修电话后能及时上门解决问题。投标人需提供全年 7×24 小时上门服务(所有零配件质保期内免费上门更换),做到 1 小时内电话响应、3 小时内到达现场、12 小时内修复(如无法修复须提供备用产品)。
- 3)维保服务要求:产品质量保证、维修服务、保养指导、零配件更换、定期保养建议等。
- 4)备品备件要求:投标供应商需尽可能全面的考虑到实际产品使用中容易损坏或定期更换的零配件,并有一定的配件储备便于第一时间的更换、维修。(需提供备品备件清单)
- 9、项目完成,货物交付、送至现场安装完毕后,由采购人任意抽取货物 3 件,送到国家级检测中心进行破环性检测,如检测结果不合格,采购人有权退回所有产品,并由投标人承担违约责任、退还已支付款项,投标人需提供承诺函。
- 10、付款方式:第一笔预付款(30%),合同签订生效且采购人收到有效发票后 10 个工作日内支付; 第二笔(55%),安装完成并通过验收后,采购人收到有效发票后在 2026 年 6 月 30 前支付;第三笔

尾款(15%),设备能够正常投入使用后且采购人收到有效发票后在2027年9月30日前支付。

11、服务方案

- 1) 有完整、合理、可行的整体实施规划服务方案。
- 2) 投标单位需提供品控管理方案,包括含品控管理部门和专门品控管理人员的描述等。(如:对本项目推进的各节点进行有效安排、落实服务团队进行现场复尺、设计深化、走线方案等:)
- 3)产品运输及安装方案:包括运输过程中的产品包装、防潮处理、标识说明等方案;安装过程中安装准备、安装流程及注意事项的介绍。(中期实施、品控阶段服务方案如:在规定时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配和组织供货;对所供产品品质的全流程追踪和控制;组织实施的流程科学性和全面性;质量控制体系和本项目推进的合理化程度;后期配送、安装、调试、收尾阶段服务方案等:)

4) 履约验收方案:

(1) 验收时间与方式:按合同约定验收时间一次性整体验收。

(2) 验收程序:

前期准备: 审核合同条款、技术参数、服务承诺等文件; 根据采购需求及合同约定制定验收标准,包括配合采购人进行产品外观检查、功能测试及其验收过程中的疑问解答等; 通知供应商及参与方验收时间、地点及要求;

实施验收:步骤1供应商自检,供应商提交自检报告及交付物品清单;步骤2现场核查,对照合同及验收标准,逐项核查货物数量、质量、性能或服务成果;步骤3问题反馈,发现不符合项时,当场提出整改要求并记录;

验收结论:验收合格,由实际使用方签署验收单,根据合同约定付款方式支付资金;验收不合格,要求供应商限期整改并重新验收。

- (3)验收标准:符合合同约定的技术参数、服务内容;符合国家/行业标准;无转包及违法分包、假冒伪劣等违约行为。
- 5)投标单位需提供拟从事本项目的服务团队成员情况介绍(包含服务团队人员的名单和履历、技术能力、专业资格证、职称证明、社保缴纳情况等)。
- 12、投标单位需根据项目实施的针对性、提供合理化建议及优质服务方案。

四、实物样品要求

投标单位需提供与招标要求规格、参数一致的样品。对中标供应商的样品进行封样并由采购人保管,作为验收的依据之一,其余投标供应商的样品在项目结果公告发布后7个工作日内通知退还。中标供应商的样品于交货并通过验收后由采购人退还。

五、检测报告的要求

- 1、主要原辅材料及配件检测报告(必须有经国家认可的第三方检测机构出具的检测报告,到投标截止日的三年内,检测报告复印件加盖投标供应商公章,原件备查。)
- 1) **实木多层板**:符合 GB/T 39600-2021 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量,符合 GB/T 34722-2017 浸渍胶膜纸饰面胶合板和细木工板的合格的检测报告:
- 2) 中密度纤维板: 符合 GB/T 39600-2021 人造板及其制品甲醛释放量分级合格的检测报告;
- 3) 面漆: 符合 GB/T 18581-2020 木器涂料中有害物质限量的合格的检测报告;
- 4) 面料:符合 QB/T 1952.1-2023 软体家具沙发,GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全技术规范的检测报告。1、纺织面料-起毛起球≥3级;2、纺织面料-耐磨性A级;3、安全性能:阻燃性-公共场所用产品;甲醛含量C类。
- **5) 皮革:** 符合 GB/T 16799-2018《家具用皮革》、GB/T 35607--2014 《绿色产品评价—家具》标准的标准技术要求。符合 GB/T16799-家具用皮革标准规定,气味等级干态≤3 级,湿态≤3 级,游离甲醛 ≤75mg/m ³。
- 6) **免漆板:** 符合 GB/T39600-2021 人造板机及其制品甲醛释放量分级的合格的检测报告;
- 7) **阻尼铰链:** 符合 QB/T 2189-2013(2017)家具五金杯状暗铰链,符合 GB/T10125-2021 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验的合格的检测报告;
- 8) 阻尼导轨:符合:QB/T 2454-五金家具 抽屉导轨,符合GB/T 10125-2021 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验的合格的检测报告;
- 9) 海绵: 符合 GB/T 10802-2023 通用软质聚氨酯泡沫塑料, 符合 GB/T6343-2009 泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定的合格的检测报告;
- **10) 热熔胶**:符合 GB/T 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量;符合:GB 33372-2020 胶粘剂发挥性有机化合物限量合格的检测报告;

- 11) 封边条: 符合: QB/T 4463-2013 家具用封边条技术要求:
- 12) 气压棒: 符合 QB/T2280-2016 (2017) 办公家具 办公椅合格的检测报告;

符合 QB/3826-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀实验方法 中型盐雾试验 (NSS) 法》

符合 GB/6461-2002 金属基本上金属和其他无机覆盖层

- **13) 电解钢板:** 符合 GB/T 3325-《金属家具通用技术条件》、GB/T 10125- 《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》的标准技术要求及符合 GB/T3325-、 GB/T10125-标准规定铜加速乙酸盐雾试验(CASS 试验)、表面理化性能、外观、理化性能要求为本系列药物。
- **注:**针对不同叫法的同一主要原辅材料,其检测报告均予认可(如名称不一致,需注明需求中对应的 主要原辅材料及本次项目所列样品的编号)。

六、其他

- 1、投标人提供近三年内类似业绩的中标通知书,中标公告及合同文本扫描件,合同文本(含采购人、项目名称及内容、交付日期、签订时间、合同供货清单等合同要素)的优先。
- 2、家具等设施设备的制造商或经销商,制造商提供制造商声明函,经销商提供制造商出具的销售许可等其他相关材料等的优先。
- 3、 投标人或供应商提供获得指定认证机构出具的在有效期内的中国环境标志产品认证证书的优先。
- 4、 投标人或供应商提供家具中有害物质限量认证证书的优先。

七、送样时间及地点

样品需在开标目前一个工作日上午 9:00 至下午 16:00 送达,过期不候;联系人:李晴、宗薇薇;联系电话: 021-56628584 转 2516;样品送货地址:上海市静安区中华新路 619 号。

- 注: 1、实物样品、材料小样和检测报告的原件或复印件(需密封)一同送达并贴上加盖公章的 封条,便于专家查看,项目结束后实物样品同材料小样请及时自行取回,过时不候;
 - 2、请于规定时间内送样并安装完毕,过时不候。

样品清单:

1	餐椅		宽 485*深 550* 高 785mm (± 3mm)	1	 采用全新工程聚丙烯一体注塑成型、零甲醛释放; 可多张堆叠设计; 椅子靠背采用透明 PC 材质融合; 座面:座高 440mm,座宽 420mm,座深 440mm,座面根据人体曲线设计舒适配比。 椅背:可独立拆卸式靠背,圆润椅角无毛边,背高 250mm,背宽 390mm,椅背平均厚度≥6mm,背弧度 R250mm 包覆性好。 四脚 40*35mm、结构稳定,PU 耐磨脚垫保护地板随意推拉,7.可承重≥150KG。
---	----	--	------------------------------------	---	---

2	多功能		560*750*980mm	1	规格: 椅高 980mm, 扶手高度 620mm, 座椅中心距 560mm, 座椅总深度 720mm, 座面高度 440mm; ±20mm。 1、椅座: 采用高密度聚氨酯定型海绵,一次发泡成型,海绵密度≥50kg/m3,外覆优质麻绒面料,座外板采用 15mm 优质实木多层板,经模具压制一次成型,外喷聚酯漆,配有吸音孔和排气孔。 2、椅背: 采用高密度聚氨酯定型海绵,一次发泡成型,海绵密度≥40kg/m3,外覆优质麻绒面料,背外板采用厚度 15mm 以上的优质实木多层板,经模具压制一次成型,背外板与背绵紧密衔接,外喷聚酯漆。 3、椅脚: 采用优质铝合金经模具一体压铸成型,表面均经打磨处理后静电喷塑,附着力强、抗腐蚀,侧板采用中纤板外覆覆膜面料,活动式,采用扣钉与椅脚无缝连接;扶手框尺寸: (长*宽*高): 421*60*581mm(±5mm); 脚板尺寸(长*宽): 260*60mm(±5mm)。 4、扶手: 铝合金与木材结合,铝合金为模具一体压铸成型,表面均经打磨处理后静电喷塑,附着力强、抗腐蚀;扶手后与扶手面平行。材质为实木,经切割、打磨后外涂环保油漆。 5、写字板:采用面板为 ABS 复合材料经模具一次成型,支撑连接结构为铝合金压铸成型,写字板可收到站脚内部。 6、回位功能:座框采用铁框,内含 S 弹簧加阻力回弹并有减噪装置,噪音低,使用寿命大于 10 万次。 7、地面固定:采用膨胀螺丝使座椅与地面固定。 8、座椅的所有金属表面均经喷砂除锈处理后静电喷塑,附着力强,搞腐蚀。
---	-----	--	---------------	---	---

3	吧椅	最大直径Φ 490 可调节高度: 415-515mm	1	1. 凳面内衬直径 272mm; 凳面厚度 27mm; 凳面外径 315mm; 凳面与气压杆/螺纹杆间是由增强尼龙注塑+凳面下面有金属内衬, 保障结构的稳固性。 2. 凳面采用双色注塑, 凳面底座采用增强改性 PP 料塑料支撑, 表面为 TPE 热塑性弹性体软胶材料。 3. 凳底部配备悬挂组件。 4. 锥型凳杆装饰筒增强改性 PP 料塑料注塑成型, 修饰凳体外观的同时,可以保护气压杆/螺纹杆。 5. 铸铝凳脚五星盘: 凳脚五星盘采用铝合金一次性压铸成型, 由高温粉末喷涂。 凳脚上边需要倒圆角。 6. 耐高低温性能: 参照最新标准座椅升降气弹簧。 7. 轮体采用外径 50mm, 轮体宽度 25mm, 材质为尼龙。
4	诊查桌	1200*600*760m m	1	台面及脚板厚度≥60mm,优质导轨,桌面开直径为60mm的线盒孔,配置木抽键盘架,不含三抽活动柜;材质为橡木实木,纹路清晰、结构均匀,包泽美观。面漆要求漆面透明度高、色泽美观不变色、耐热耐磨性强、附着力强。
5	折叠桌	900*600*750mm	1	1、桌面:采用 E0 级环保颗粒板,双面免漆饰面,桌面厚 25mm,可折叠。 2、封边:采用≥2.0mm 厚 PVC 封边条。 3、桌脚:铝压铸模具弯管,脚上拖宽 400mm±3mm,下脚宽 515mm±3mm,横梁连接管≥50X1.5 两头冲压凹台,横梁内放≥Φ12mm 铝型材,内六转动轴,十道防锈处理, 4、钢板采用静电粉末喷涂作为表面处理,漆膜硬度≥2H;冲击强度无裂纹,附着力不低于 2 级,耐腐蚀:无气泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光现象。

另按要求提供小样样品:

名称	规格(mm)	数量
科技布	150*150	1块
海绵	150*250	1块
缓冲铰链	φ35	1付
滚珠导轨	300*35*12	1付
中密度板(油漆面)	200*200*18	1块
多层板	200*200*18	1块
气压棒	80#下沉 40mm4 级	1个

设备采购清单及要求:

序号	实施内容	图片示意	规格型号要求 (D*W*H) mm	数量	材质要求
1	等候椅		1770*620*410/ 800(三人位)	13	一. 扶手和椅脚 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 二. 座板和背板 1. 材质:采用钢架焊接钢板和 100%聚氨脂 PU 模具内发泡一次成型。采用加固钢架 PU 结构钢架标准:钢管,Φ16mm,内冷轧钢板厚度≥1.5mm 和 100%聚氨脂模具内一次成型。 2. 结构:座椅和椅背应采用分体式设计;座椅与承重连接横梁采用卡扣。 三. 椅座及椅背底盘支撑架 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 2. 结构:底盘支撑架为一个完成长方形平面整体,根据人体力学设计,加强椅座及椅背的接触面受力面积。 四. 承重连接横梁 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 2. 承重横梁内衬钢梁材质:钢管厚度≥3.0mm。 五:颜色由院方指定。
2	等候椅		2340*620*410/ 800(四人位)	71	一. 扶手和椅脚 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 二. 座板和背板 1. 材质:采用钢架焊接钢板和 100%聚氨脂 PU 模具内发泡一次成型。采用加固钢架 PU 结构(钢架标准:钢管,φ16mm,内冷轧钢板厚度≥1.5mm 和 100%聚氨脂模具内一次成型。 2. 结构:座椅和椅背应采用分体式设计;座椅与承重连接横梁采用卡扣。 三. 椅座及椅背底盘支撑架 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 2. 结构:底盘支撑架为一个完成长方形平面整体,根据人体力学设计,加强椅座及椅背的接触面受力面积。 四. 承重连接横梁 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 2. 承重横梁内衬钢梁材质:钢

3	更衣柜	900*500*1850	273	1、柜体采用采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板,其中主要承重部位采用≥1.2mm厚度的冷轧钢板,柜体底部全封闭结构;整柜承重≥100公斤; 2、钢板经脱脂、水洗、无磷化成等十道防锈前处理。表面采用粉末静电喷粉,漆膜厚度≥70um; 3.铰链:可提供≥160度大角度开门; 4.锁具:锁具采用红绿标识,可辨别开启关闭状态。互开率为≤1/1000。钥匙承重 0.2kg 扭矩后不变形。 5.内部结构:顶部设有1个顶隔层板,高度300mm±5mm,中部配备1根挂衣杆,距离底部1200-1300mm,底部加装1个活动层板,距离底部200-300mm,门板带有镜子。6.活动层板可根据使用需要进行高度调节,最小调节间距为15mm。7.颜色由院方指定。
4	文件更衣柜	970*500*1850	35	1、柜体采用采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板,其中主要承重部位采用≥1.2mm厚度的冷轧钢板,柜体底部全封闭结构;整柜承重≥100公斤; 2、钢板经脱脂、水洗、无磷化成等十道防锈前处理。表面采用粉末静电喷粉,漆膜厚度≥70um; 3. 铰链:可提供≥160度大角度开门; 4. 锁具:锁具采用红绿标识,可辨别开启关闭状态。互开率为≤1/1000。钥匙承重 0.2kg 扭矩后不变形。 5. 内部结构:上两块、下一块可调节层板,右侧顶部设有1块顶隔层板,高度300mm±5mm,中部配备1根挂衣杆,距离底部1200-1300mm,底部加装1个活动层板。 6. 玻璃门板:采用厚度≥5mm的透明钢化玻璃。 7. 活动层板可根据使用需要进行调节高度,最小调节间距为15mm。 8. 颜色由院方指定。

5	文件柜	900*400*1850	301	1、柜体采用采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板,其中主要承重部位采用≥1.2mm厚度的冷轧钢板,柜体底部全封闭结构;整柜承重≥100公斤; 2、钢板经脱脂、水洗、无磷化成等十道防锈前处理。表面采用粉末静电喷粉,漆膜厚度≥70um; 3.铰链:可提供≥160度大角度开门; 4.锁具:锁具采用红绿标识,可辨别开启关闭状态。互开率为≤1/1000。钥匙承重 0.2kg 扭矩后不变形。 5.结构:上、下各一块可调节层板,中间抽屉高度为100mm±5mm; 6.玻璃门板:采用厚度≥5mm的透明钢化玻璃, 7.活动层板可根据使用需要进行调节高度,最小调节间距为15mm。 8. 颜色由院方指定。
6	床头柜	500*400*450	82	1、材质: 采用 E0 级环保多层板,柜顶厚≥25mm,其余部件板材均厚 18mm。 2、封边: 采用≥2.0mm 厚 PVC 封边条。 3、优质三节缓冲导轨。 4、抽屉高度 180mm±5mm。 5、颜色由院方指定。
7	储物柜	1800*400*2000	1	1. 上下开门,共八门,柜门高度均分,内置一块活动层板,层板最小调节间距为15mm,每扇门单独配锁; 2. 优质缓冲铰链。 3. 浅色木皮贴面,实木多层板,甲醛释放量≤0. 5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。 4. 颜色由院方指定。
8	不锈钢柜子	900*400*1850	14	 采用 304 不锈钢,具有良好的耐腐蚀性和抗氧化性。 柜体和门的板材厚度均≥ 1mm。 内置四块活动层板,最小调节间距 15mm。 颜色由院方指定。

9	物品柜	t :	600*400*2000	47	1. 上下开门,共四门,柜门高度均分,内置一块活动层板,层板最小调节间距为15mm,每扇门单独配锁; 2. 优质缓冲铰链。 3. 浅色木皮贴面,实木多层板,甲醛释放量≤0. 5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。 4. 颜色由院方指定。
10	物品柜	1 1 1	1000*450*2000	16	1. 上下开门,共六门,柜门高度均分,内置一块活动层板,层板最小调节间距为15mm,每扇门单独配锁; 2. 优质缓冲铰链。 3. 浅色木皮贴面,实木多层板,甲醛释放量≤0. 5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。 4. 颜色由院方指定。
11	物品柜	0 C C	1200*600*2000	6	1. 上下开门,共六门;柜门高度均分,内置一块活动层板,层板最小调节间距为15mm,每扇门单独配锁; 2. 优质缓冲铰链。 3. 浅色木皮贴面,实木多层板,甲醛释放量≤0. 5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。 4. 颜色由院方指定。
12	物品柜		1600*600*2000	27	1.上下开门,共八门,柜门高度均分,内置一块活动层板,层板最小调节间距为15mm,每扇门单独配锁; 2.优质缓冲铰链。 3.浅色木皮贴面,实木多层板,甲醛释放量≤0.5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。 4.颜色由院方指定。

13	充电柜		900*400*1850	1	1、柜体采用采用厚度≥0.8mm的一级冷轧钢板,其中主要承重部位采用≥1.2mm厚度之钢板, 柜体底部全封闭结构; 2、钢板经脱脂、水洗、无磷化成等十道防锈前处理。表面采用粉末静电喷粉,漆膜厚度≥ 70um; 3.铰链:可提供≥160度大角度开门,让使用者更便利地取放文件;开启方向误操作,5kg 力值下5次操作无损。 4.锁具:锁具采用红绿标识,可辨别开启关闭状态。表面凭证光洁,镀层均匀,轮廓端正无 裂痕,开关时灵活无卡顿。互开率为≤1/1000。钥匙承重0.2kg 扭矩后不变形。 5、每格尺寸为150*150*200mm,总共24格。 6:颜色由院方指定。
14	矮柜	7	1800*600*800	2	1、基材为实木多层板,框体厚度为≥25mm,其余板材厚度为 18mm。 2、E0 免漆板饰面,采用 2. 0mmPVC 封边条; 3、经检测甲醛含量≤0. 5mg/m³,符合国际环保标准,缓冲铰链, 4、四开门,柜内含一块活动层板,暗拉手;采用 15mm 厚人造大理石台面; 5. 颜色由院方指定。
15	办公桌		1200*600*750	2	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面≥25mm,其余 18mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚同色 PVC 封边条。 3、采用优质胶水。 4、桌架:采用直径 50mm 优质钢脚,横梁 20*40mm 方管,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,阻尼导轨,柜体加锁。 7,三抽固定柜结构(尺寸 W400*D600*H725),配置主机托、键盘架,桌面开 60mm 过线孔;8.颜色由院方指定。
16	办公桌		1400*600*750	96	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面≥25mm,其余 18mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚同色 PVC 封边条。 3、采用优质胶水。 4、桌架:采用直径 50mm 优质钢脚,横梁 20*40mm 方管,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,阻尼导轨,柜体加锁。

					7,三抽固定柜结构(尺寸 W400*D600*H725H),配置主机托、键盘架;桌面开 60mm 过线孔; 8. 颜色由院方指定。
17	办公桌		1500*600*750	134	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面≥25mm,其余 18mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚同色 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用直径 50mm 优质钢脚,横梁 20*40mm 方管,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,阻尼导轨,柜体加锁。 7,三抽固定柜结构(尺寸 W400*D600*H725),配置主机托、键盘架,桌面开 60mm 过线孔。 8.颜色由院方指定。
18	办公桌		1500*700*750	51	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面≥25mm,其余 18mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚同色 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用直径 50mm 优质钢脚,横梁 20*40mm 方管,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,阻尼导轨。 7、配置键盘架,一个三抽 400*400*500 的活动柜,桌面开 60mm 过线孔。 2、8.颜色由院方指定。
19	办公桌	From Sp. 2	主桌长: 1600*700*750 副柜: 1200*400*680 活动柜 400*500*580	32	1、材质:采用 E0 级环保多层板,浅色木纹贴面,油漆饰面,桌面及副柜顶厚≥25mm,其余18mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚 同色 PVC 封边条。 3、主桌+侧柜+三抽活动柜 4、桌架:采用直径 50mm 优质钢脚,横梁 20*4mm 方管,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,阻尼导轨、阻尼铰链。 7、副柜结构:一边 2 抽一边柜门,中间部分加一层隔板,桌面开 60mm 过线孔。 8.颜色由院方指定。

20	办公桌		800*600*750	23	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面≥25mm,其余 18mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚同色 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用直径 50mm 优质钢脚,横梁 20*40mm 方管,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,阻尼导轨。 7、配置键盘架。一个三抽 400*400*500 的活动柜桌面开 60mm 过线孔。 8.颜色由院方指定。
21	办公桌		1860*600*750	2	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面≥25mm,其余 18mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚同色 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用直径 50mm 优质钢脚,横梁 20*40mm 方管,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,阻尼导轨,柜体加锁。 7,三抽固定柜结构(尺寸 W400*D600*H725H),配置主机托、键盘架,桌面开 60mm 过线孔;8.颜色由院方指定。
22	长桌	A	1200*650*750	40	 整体为优质白蜡木实木,榫结构,含水率≤12%,做到不开裂翘曲和虫蛀腐朽。 台面板厚度为 25mm 厚。 产品的颜色为本色,环保水性漆,全封闭油漆,五底三面,半亚光涂饰,做到正视面涂层平整光滑,光泽柔和。 采用优质胶水; 颜色由院方指定。

23	长桌	1800*1150*800	4	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面厚≥40mm; 2、封边:采用≥1.5mm 厚 PVC 封边条; 3、优质胶水。 4、桌架:采用优质钢管,桌架规格 50mm*20mm,管壁厚度≥1.5mm; 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件。 7、钢脚为 6 脚支撑规格; 8.颜色由院方指定。
24	长桌	2400*1200*750	6	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面厚≥40mm。 2、封边:采用≥1.5mm 厚 PVC 封边条; 3、优质胶水; 4、桌架:采用优质钢管,桌架规格 50mm*20mm,管壁厚度≥1.5mm; 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,台面配置双面翻版线盒 1 个; 7、钢脚为 6 脚支撑规格; 8.颜色由院方指定。
25	长桌	3200*1200*750	1	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面厚≥40mm。 2、封边:采用≥1.5mm 厚 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用优质钢管,桌架规格 50mm*20mm,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件。 7、钢脚为 6 脚支撑规格;台面配置双面翻版线盒 2 个; 8.颜色由院方指定。

26	长桌	3200*1500*750	8	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面厚≥40mm。 2、封边:采用≥1.5mm 厚 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用优质钢管,桌架规格 50mm*20mm,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件。 7、钢脚为 6 脚支撑规格;台面配置双面翻版线盒 2 个; 8.颜色由院方指定。
27	长桌	4300*1300*750	1	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面厚≥40mm。 2、封边:采用≥1.5mm 厚 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用优质钢管,桌架规格 50mm*20mm,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件。 7、钢脚为 6 脚支撑规格;台面配置双面翻版线盒 2 个; 8.颜色由院方指定。
28	长桌	5000*1500*750	5	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面厚≥40mm。 2、封边:采用≥1.5mm 厚 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用优质钢管,桌架规格 50mm*20mm,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件。 7、钢脚为 6 脚支撑规格;台面配置双面翻版线盒 2 个; 8.颜色由院方指定。

29	桌子	1600*1300*750	1	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面厚≥40mm,其余部件板材除斗底板外均厚 18mm。无2、封边:采用≥1.5mm 厚 PVC 封边条。3、优质胶水。4、桌架:采用优质钢管,桌架规格 50mm*20mm,管壁厚度≥1.5mm。5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。6、优质五金件。7、钢脚为 6 脚支撑规格,台面配置双面翻版线盒 1 个;8.颜色由院方指定。
30	谈话桌	1200*800*750	37	1. 基材:采用 E0 级优质多层板,其余板材厚≥25mm。 2. 饰面:内外表 0. 6mm 厚胡桃木皮贴面,木皮经防虫防腐处理,封边和贴面应平整、严密。外表木皮拼接需交圈、对花纹,纹理清晰自然。 3. 胶水:优质环保型胶水。 4. 油漆:采用优质环保型水溶性油漆,表面漆膜涂层的耐磨性和抗冲击强度不低于 3 级。成品要求木纹清晰,色泽悦目、漆膜丰满,光滑耐磨。 5. 优质五金配件。 6. 颜色由院方指定。
31	诊查桌	1400*700*750	67	台面及脚板厚度≥60mm,优质导轨,桌面开直径为60mm的线盒孔,配置木抽键盘架,不含三抽活动柜;材质为橡木实木,纹路清晰、结构均匀,包泽美观。面漆要求漆面透明度高、色泽美观不变色、耐热耐磨性强、附着力强。 颜色由院方指定。
32	圆桌	φ700*750 高	74	 采用实木基材,台面厚度 25mm。 底座为胡桃实木架,榫结构,含水率≤12%,做到不开裂翘曲和虫蛀腐朽。 产品的颜色为本色,环保水性漆,全封闭清水漆,五底三面,半亚光涂饰,做到正视面涂层平整光滑,光泽柔和。 采用优质胶水。 颜色由院方指定。

33	吧台	1900*400*1050	2	1. 采用环保基材实木多层板,木皮贴面; 2. 甲醛释放量≤0. 5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L; 3. 框架采用 30*30mm 方管,方管下沿距离地面 200mm±5mm; 4. 优质五金配件。 5. 颜色由院方指定。
34	吧台	4000*400*1050	1	1. 采用环保基材实木多层板,木皮贴面; 2. 甲醛释放量≤0. 5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L; 3. 框架采用 30*30mm 方管;方管下沿距离地面 200mm±5mm; 4. 优质五金配件。 5. 颜色由院方指定。
35	吧台	2900*400*1050	1	 采用环保基材实木多层板,木皮贴面; 甲醛释放量≤0.5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L; 框架采用 30*30mm 方管,方管下沿距离地面 200mm±5mm; 4.优质五金配件。 颜色由院方指定。
36	吧台	5740*520*1050	1	 采用环保基材实木多层板,木皮贴面; 甲醛释放量≤0.5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L; 框架采用 30*30mm 方管,方管下沿距离地面 20mm±5mm; 优质五金配件。 颜色由院方指定。
37	专家餐桌	直径 1600*760出	2	1. 红榉木实木桌架, 经检测甲醛含量≤0. 5mg/m³, 符合国际环保标准, 环保水溶性漆. 2. 台面厚度为 50mm。 3. 人造大理石转盘厚度为 20mm,直径为 900mm。 4. 双向电机,可遥控,360°双向旋转转盘。 5. 颜色由院方指定。

38	专家餐桌		1500*750*750	6	桌面和桌脚整体为橡木实木,桌面 25mm 厚度,桌脚上口直径 60mm,下口直径 40mm,实木含水率≤12%,采用优质胶水,表面为本色环保水性油漆,优质五金配件。颜色由院方指定。
39	餐桌	I	1500*700*750	99	喷粉静电喷涂钢架壁厚≥2.0mm;台面基材为E0级实木多层板,厚度为25mm,水性漆饰面,经检测甲醛含量≤0.mg/m³,符合国际环保标准;颜色由院方指定。
40	专家餐椅		590*590*750	44	1. 面料选用优质超迁皮面料,符合人体工程学。 2. 衬垫物为优质环保高回弹高密度泡棉,座泡棉密度≥50kg/m³,背泡棉密度≥50kg/m³,3. 实木框架,高弹力弹簧+尼龙绷带,脚为实木油漆脚。 4. 面料与衬垫物均达到防火阻燃等安全标准。 颜色由院方指定。
42	餐椅		宽 485*深 550* 高 785mm (± 3mm)	396	 采用全新工程聚丙烯一体注塑成型、零甲醛释放; 可多张堆叠设计; 椅子靠背采用透明 PC 材质融合; 座面:座高 440mm,座宽 420mm,座深 440mm,座面根据人体曲线设计舒适配比。 椅背:可独立拆卸式靠背,圆润椅角无毛边,背高 250mm,背宽 390mm,椅背平均厚度≥6mm,背弧度 R250mm 包覆性好。 四脚 40*35mm、结构稳定,PU 耐磨脚垫保护地板随意推拉,7.可承重≥150KG。 颜色由院方指定
43	办公椅		650*600*1180- 1280	588	1,2D头枕,高度可8段升降调节,自适应角度调节; 2,椅背采用腰背分离式设计,包覆式腰枕,自适应支撑; 3,双线控底盘,配备后仰压力调节旋钮,按钮控制坐垫升降高度调节,倾仰四段锁定调节; 4,尼龙3D扶手可高低升降、扶手面可左右旋转及前后滑动; 5,铝合金脚、静音轮 6,颜色由院方指定。

44	主任办公椅	1	700*700*1160- 1260	32	1,2D 头枕,高度可8段升降调节,自适应角度调节; 2,椅背采用腰背分离式设计,包覆式腰枕,自适应支撑; 3,3.0MM 带尾板原位锁定底盘,配备后仰压力调节旋钮; 4,尼龙固定扶手; 5,尼龙脚、静音轮; 6,颜色由院方指定。
45	接待椅		530*580*830	64	1、椅背:内外框结构 PP 增韧内框; 2、椅座: 座垫上翻带底壳 12mm 座板+定型海绵+弹力布; 3、扶手:上翻扶手; 4、椅架: 28 管钢架,带轮子; 5、颜色由院方指定。
46	吧椅		W460**D460*H9 70	23	1、凳面:采用优质西皮面料柔软舒适,椅面长 460mm、宽 460mm、高 180mm ±5mm, 2、海绵: 优质高密度定型海绵,密度≥ 45kg/m³。 3、座垫:内衬曲木板材经模具高频热压成型,板材厚度≥12mm,经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 4、固定底盘,高度可调节 640-820mm; 6、气压棒:优质气压棒,升降自如。7、脚架:优质金属脚架。8、面料及海绵均达到防火阻燃等安全标准。9、颜色由院方指定。
47	休闲椅	45cm 75cm 75cm	590*5000*750	160	优质防水防污超纤皮,胡桃实木椅架,甲醛释放量≤0.5mg/m³;采用环保水性漆,透气性强,40密度高弹力海绵。五底三面水性漆;游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。椅背面压花皮雕处理,木架内部为木暗榫结构。颜色由院方指定。

48	休息椅	450*460*750	394	优质灰色超纤皮,橡木实木椅架,甲醛释放量≤0.5mg/m³;采用环保水性漆,透气性强,18mm厚单层桉木弯板,40密度高弹力海绵。五底三面水性漆,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。 颜色由院方指定。
49	等候椅	1200*620*800 (二人位)	1	二. 扶手和椅脚 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 二. 座板和背板 1. 材质:采用钢架焊接钢板和 100%聚氨脂 PU 模具内发泡一次成型。采用加固钢架 PU 结构(钢架标准:钢管,Φ16mm,内冷轧钢板厚度≥1.5mm 和 100%聚氨脂模具内一次成型。椅座及椅背应该按照人体维度设计,坐感舒适。 2. 结构:座椅和椅背应采用分体式设计;座椅与承重连接横梁采用卡扣。 三. 椅座及椅背底盘支撑架 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 2. 结构:底盘支撑架为一个完成长方形平面整体,根据人体力学设计,加强椅座及椅背的接触面受力面积。 四. 承重连接横梁 1. 材质:采用尼龙及纤维磨具成型。 2. 承重横梁内衬钢梁材质:钢管厚度≥3.0mm。 五:颜色由院方指定。
50	圆转椅	480*570*860	7	 発面采用 PU 皮革。 高弹力海绵座垫。 面料及海绵均达到防火阻燃等安全标准。 304 不锈钢支架, 稳固性强,连排防滑脚垫 椅面 φ 300mm, 固定五星脚 φ 480mm ±5mm。

51	椅子	M	600*580*830	362	1、椅背: 带倾仰功能尼龙+玻纤特网面料; 2、椅座: 座垫上翻, PP 底壳 12mm 座板+定型海绵+弹力布; 3、扶手: 前后滑动扶手; 4、椅架: 铝合金连接件,可折叠,20.5*32.5*T1.5mm 黑色钢架,带轮; 5、颜色由院方指定。
52	候诊椅		宽 440mm*深 540mm*高 770mm (±5mm)	96	1. 整椅采用工程聚丙烯一体注塑成型、零甲醛释放使用更健康。100%可回收; 2. 全塑胶,座板两部分组成,可实现双色搭配,更具层次感和美感。坐面卡扣设计无需螺丝、快速安装。 3. 座面板直径 390mm, PP 塑胶座板,适用性更强。 4. 座面座高 445mm,座宽 435mm,座深 440mm±5mm。 5. 椅背高度 185mm,宽 420mm,厚度 11mm±5mm。圆弧形人体工学设计,背面贴合,坐感舒服。 6. 实心椅脚,PE 脚垫耐磨防滑,承重可达到 150kg。 7. 颜色由院方指定
53	沙发椅		常规	2	1. 面料选用优质超迁皮面料,符合人体工程学。 2. 衬垫物为优质环保高回弹高密度泡棉,座泡棉密度≥50kg/m³, 背泡棉密度≥50kg/m³, 3. 实木框架,高弹力弹簧+尼龙绷带,脚为实木油漆脚。 4. 面料与衬垫物均达到防火阻燃等安全标准。 5. 颜色由院方指定。
54	上下铺值班床		1000*2000*185 OH	92	1. 整体为优质实木,榫结构; 2. 立柱为≥60*60mm 规格,其它部分为 25mm 厚度实木,含水率≤12%。 3. 护栏宽度为 1400mm, 上床底部到地面约 1300mm,床板间距(上下床板垂直距离)1000mm,床护栏高度为 300mm; 4. 产品的颜色为本色,环保水性漆。 5. 采用优质胶水。床板厚度为≥25mm,含 2 张 10 公分棕垫。颜色由院方指定。

55	医用床头柜		450*470*760mm	359	产品配置:隐藏式毛巾架 2 个、隐藏式杂物钩 4 个、餐台板 1 个、一屉一抽技术参数: 1. 产品材质:整柜材料用进口工程塑料 ABS 一体注塑成型,拉板内附杯座,主门带锁耳,内附隐藏式磁石。柜板面承重 75KG,高强度、坚固耐用、永不褪色。(提供床头柜检测报告) 2. 三层结构,上层伸缩餐板,中间超大容量柜,下层为杂物柜类。 3. 两侧配置隐蔽式毛巾架及杂物钩,节省空间的同时还能方便使用。 4、颜色由院方指定。
56	陪护椅		坐姿规格: 760*620*430/9 20mm 卧姿规格: 1860*620*430m m	348	1、软垫采用木板,至少 2.8cm 厚的高回弹海绵及耐刮西皮定制而成,海绵密度至少达到 50,木板为多层实木胶合板 ≥ 0.9CM 厚,。 2、中间活动框架和椅架后采用 ≥ 2 寸万向轮 4 个, 3、主架为约 Φ 38*1.5mm 不锈钢圆管一次性弯管成型;后脚采用 ≥ 2.5 寸万向轮 2 个。 4、副架约为 Φ 25*1.5mm 不锈钢圆管一次性弯管成型。 5、所有不锈钢管脚套为硅胶或 ABS 工程橡胶材质; 6、所有万向轮对地板无留痕、高耐磨,无噪音,稳定性好。 7、颜色由院方指定。
57	药柜		800*400*1850	14	1. 材料: 门板边框及柜身均采用或优于一级冷轧钢板,裸板壁厚≥1.0mm,对角线误差≤1mm。2. 采用热固性静电粉末涂装,色泽均匀,光滑平整,无流痕、接痕、裂痕、划痕、气泡、色差、杂质,漆膜厚度≥100um,涂装后钢板可达1.1mm。3. 焊接采用电阻焊,平整度高,四周接口处采用铜焊,便于钢柜的长久使用和搬迁。4. 四层固定层板,每层承重50kg,每层间距约390mm;5、颜色由院方指定。
58	密集架	000	900*600*2400	233m 3	采用一级冷轧钢板,底盘及轨道座采用 3mm 冷轧钢板,轨道 25*25mm 实心方钢,立板(侧杆) 1.5mm 冷轧板,搁板 1.0 冷轧板,挂板(支承板) 1.2mm 冷轧板,门框 1.2mm 冷轧板,门板 1.0mm 冷轧板。传动机构采用链条和精密平面轴承,层与层的间距根据需要可自由调整,每列的接触面均有缓冲和密封装置。顶部和防尘板,底部有防鼠装置。表面经热磷化静电喷塑。排列方式:7排9列、7排13列、8排4列;每组6层,每层净空间高度为355mm±5mm;颜色由院方指定。

59	货架	1500*600*2000	10	1. 横梁选用 1.5mm 厚 60×40mm, P 型优质型材, 隔板选用 1.0mm 优质冷轧钢板, 隔板上点焊加强筋, 承重量增大。 2. 层板可以 75mm 为单位上下任意调节, 结构合理, 稳固耐用, 不需要螺栓连接, 安装简单。 3. 货架采用专业的焊接设备焊接, 表面磷化酸洗处理, 静电喷塑(防止产品腐蚀、锈), 喷塑表面光滑、平整环保、美观。 4. 共四层, 每层承重≥300 公斤。 5. 颜色由院方指定。
60	货架	1000*500*2000	14	1. 横梁选用 1.5mm 厚 60×40mm, P 型优质型材, 隔板选用 1.0mm 优质冷轧钢板, 隔板上点焊加强筋, 承重量增大。 2. 层板可以 75mm 为单位上下任意调节, 结构合理, 稳固耐用, 不需要螺栓连接, 安装简单。 3. 货架采用专业的焊接设备焊接, 表面磷化酸洗处理, 静电喷塑(防止产品腐蚀、锈), 喷塑表面光滑、平整环保、美观。 4. 共四层, 每层承重≥300 公斤。 5. 颜色由院方指定。
61	货架	1800*500*2000	2	4. 横梁选用 1.5mm 厚 60×40mm, P 型优质型材, 隔板选用 1.0mm 优质冷轧钢板, 隔板上点焊加强筋, 承重量增大。 5. 层板可以 75mm 为单位上下任意调节, 结构合理, 稳固耐用, 不需要螺栓连接, 安装简单。 6. 货架采用专业的焊接设备焊接, 表面磷化酸洗处理, 静电喷塑(防止产品腐蚀、锈), 喷塑表面光滑、平整环保、美观。 4. 共四层, 每层承重≥300 公斤。 5. 颜色由院方指定。
64	换鞋凳	650*400*450	24	脚架主架采用 50*50mm 方管, 3.0mm 厚一级冷轧异形钢管, 牢固性强,长期使用不易变形, 经过除油、除锈、酸洗、磷化后高温静电自动喷涂粉体,色泽稳定,外观雅致,超迁皮面料, 衬垫物为优质环保高回弹高密度泡棉;放鞋架离地 100mm;颜色由院方指定。
65	换鞋凳	900*400*450	10	脚架主架采用 50*50mm 方管, 3.0mm 厚一级冷轧异形钢管, 牢固性强,长期使用不易变形, 经过除油、除锈、酸洗、磷化后高温静电自动喷涂粉体,色泽稳定,外观雅致,超迁皮面料, 衬垫物为优质环保高回弹高密度泡棉;放鞋架离地 100mm;颜色由院方指定。

66	沙发	820*610*850	5	1、覆面材料:超纤皮面料,防污防水, 2、海绵:通用软质聚氨酯泡沫塑料,密度≥40kg/m3; 3、内架:采用榫卯结构,内置实木架; 4、环保水溶性漆。 5、沙发框架:采用白蜡木实木。 6、颜色由院方指定。
67	沙发	1650*850*890	46	1、覆面材料:超纤皮面料,防污防水, 2、海绵:通用软质聚氨酯泡沫塑料,密度≥40kg/m3; 3、内架:采用榫卯结构,内置实木架; 4、环保水溶性漆。 5、椅子框架:采用白蜡木实木。 6、颜色由院方指定。
68	沙发	2100*850*890	7	1、覆面材料:超纤皮面料,防污防水, 2、海绵:通用软质聚氨酯泡沫塑料,密度≥40kg/m3; 3、内架:采用榫卯结构,内置实木架; 4、环保水溶性漆。 5、椅子框架:采用白蜡木实木。 6、颜色由院方指定。
69	茶几	600*450*500	9	1. 整体采用 E0 级环保实木多层板,板材厚度 18mm 厚。 2. 表面贴胡桃木木皮,三底两面优质净味油漆。 3. 胶水: 采用无苯环保胶水; 4. 五金配件: 采用优质五金配件。所有五金件作防锈、防腐处理; 板件之间采用锌合金三合一连接件连接。 5. 橡木实木脚,隔板离地 250mm; 6. 颜色由院方指定。
70	讲台	900*500*450	4	1. 整体采用 E0 级环保实木多层板,板材厚度 18mm 厚。 2. 表面贴胡桃木木皮,三底两面优质净味油漆。 3. 胶水: 采用无苯环保胶水; 4. 五金配件: 采用优质五金配件。所有五金件作防锈、防腐处理; 板件之间采用锌合金三合一连接件连接。 5. 橡木实木脚,隔板离地 250mm;

					6. 颜色由院方指定。
					 基材选用 E0 级优质环保中纤板。 面材选用优质品牌 0.6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮宽度≥200mm,木皮纹理颜色一
71	71 讲台		900*600*800	14	致,无结疤,无瑕疵。3. 油漆:采用环保聚酯漆;4. 台面开 φ 60mm 圆孔,配线盒盖。5. 颜色由院方指定。
72	主席桌	RG office furn bunk	1600*700*760	14	1、E0 级多层板,甲醛释放量≤0.5mg/m³符合国际E0 级环保标准。 2、胡桃木皮贴面(厚≥0.6mm),其余隐蔽部位均用胡桃木皮封边。 3、采用环保水性漆,面漆要求漆面透明度高、色泽美观不变色,底漆要求附着力强。 4、优质五金配件; 5、台面开 Φ 60mm 圆孔,配线盒盖。 6、颜色由院方指定。
73	主席椅		635*540*1020	28	 采用优质头层牛皮皮面光泽度好,透气性强。 高密度海绵(≥45kg/m³以上)。 采用橡木实木,含水率低于 12%。榫卯结构。 优质环保型油漆。 优质环保型胶水。 颜色由院方指定。

74	多功能厅椅	560*750*980	435	规格: 椅高 980mm, 扶手高度 620mm, 座椅中心距 560mm, 座椅总深度 720mm, 座面高度 440mm; ±20mm。 1、椅座: 采用高密度聚氨酯定型海绵,一次发泡成型,海绵密度≥50kg/m3,外覆优质麻绒面料, 座外板采用 15mm 优质实木多层板,经模具压制一次成型,外喷聚酯漆,配有吸音孔和排气孔。 2、椅背: 采用高密度聚氨酯定型海绵,一次发泡成型,海绵密度≥40kg/m3,外覆优质麻绒面料,背外板采用厚度 15mm 以上的优质实木多层板,经模具压制一次成型,背外板与背绵紧密衔接,外喷聚酯漆。 3、椅脚: 采用优质铝合金经模具一体压铸成型,表面均经打磨处理后静电喷塑,附着力强、抗腐蚀,侧板采用中纤板外覆覆膜面料,活动式,采用扣钉与椅脚无缝连接; 扶手框尺寸:(长*宽*高): 421*60*581mm(±5mm);脚板尺寸(长*宽): 260*60mm(±5mm)。 4、扶手: 铝合金与木材结合,铝合金为模具一体压铸成型,表面均经打磨处理后静电喷塑,附着力强、抗腐蚀;扶手后与扶手面平行。材质为实木,经切割、打磨后外涂环保油漆。5、写字板:采用面板为 ABS 复合材料经模具一次成型,支撑连接结构为铝合金压铸成型,写字板可收到站脚内部。 6、回位功能: 座框采用铁框,内含 S 弹簧加阻力回弹并有减噪装置,噪音低,使用寿命大于 10 万次。 7、地面固定: 采用膨胀螺丝使座椅与地面固定。 8、座椅的所有金属表面均经喷砂除锈处理后静电喷塑,附着力强,搞腐蚀。颜色由院方指定。
75	会议桌	7500*2400*760	2	1. 基材选用厚度为 70mmE0 级优质环保中纤板, 台面斜切边, 四角倒圆。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面, 木皮纹理颜色一致, 无结疤, 无瑕疵. 3. 油漆: 采用环保聚酯漆, 带多功能信息盒。 4. 颜色由院方指定。
76	会议桌	4900*1500*760	13	1 基材选用厚度为 70mmE0 级优质环保中纤板,台面斜切边,四角倒圆。 2. 面材选用优质品牌 0.6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮纹理颜色一致,无结疤,无瑕疵. 3.油漆:采用环保聚酯漆,带多功能信息盒。 4. 颜色由院方指定。

77	会议桌	7200*2900*760	1	1. 基材选用厚度为 70mmE0 级优质环保中纤板, 台面斜切边, 四角倒圆。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面, 木皮纹理颜色一致, 无结疤, 无瑕疵. 3. 油漆: 采用环保聚酯漆, 带多功能信息盒。 4. 颜色由院方指定。
78	会议桌	6200*1200*760	2	1. 基材选用厚度为 70mmE0 级优质环保中纤板, 台面斜切边, 四角倒圆。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面, 木皮纹理颜色一致, 无结疤, 无瑕疵. 3. 油漆: 采用环保聚酯漆, 带多功能信息盒。 4. 颜色由院方指定
79	会议桌	2000*1000*760	2	1 基材选用厚度为 70mmE0 级优质环保中纤板,台面斜切边,四角倒圆。 2. 面材选用优质品牌 0.6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮纹理颜色一致,无结疤,无瑕疵. 3. 油漆:采用环保聚酯漆,带多功能信息盒。 4. 颜色由院方指定
80	会议桌	4500*1500*760	1	1. 基材选用厚度为 70mmE0 级优质环保中纤板, 台面斜切边, 四角倒圆。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面, 木皮纹理颜色一致, 无结疤, 无瑕疵. 3. 油漆: 采用环保聚酯漆, 带多功能信息盒。 4. 颜色由院方指定
81	会议椅	620*500*1020	480	 采用优质头层牛皮皮面光泽度好,透气性强。 高密度海绵(≥45kg/m³以上)。 采用橡木实木,含水率低于 12%。榫卯结构。 优质环保型油漆。 优质环保型胶水。 颜色由院方指定。
82	折叠椅带写字板	680*700*830	525	1、面料:采用优质网布面料柔软舒适。 2、海绵:优质高密度定型海绵,密度≥ 45kg/m³。面料及海绵均达到防火阻燃等安全标准。 3、座垫:坐面为麻绒。 4、背框:优质新料 PP 一体成型背框。 5、扶手:优质 PU 扶手。 6、椅架:采用优质钢管规格,管壁厚度≥1.5mm。可折叠。 7、喷涂:表面经磷化处理,喷塑。成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚 50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。

				8、优质五金件。带写字板 9、颜色由院方指定。
83	折叠椅	600*580*830	140	1、椅背:带倾仰功能 尼龙+玻纤特网面料 2、椅座: 座垫上翻带 PP 底壳 12mm 座板+定型海绵+弹力布 3、扶手:前后滑动扶手 4、椅架: 铝合金连接件,可折叠, 20.5*32.5*T1.5MM 黑色钢架; 5、颜色由院方指定。
84	折叠桌	900*600*750	133	1、桌面:采用 E0 级环保颗粒板,双面免漆饰面,桌面厚 25mm,可折叠。 2、封边:采用≥2.0mm 厚 PVC 封边条。 3、桌脚:铝压铸模具弯管,脚上拖宽 400mm±3mm,下脚宽 515mm±3mm,横梁连接管≥50X1.5 两头冲压凹台,横梁内放≥Φ12mm 铝型材,内六转动轴,十道防锈处理,4、钢板采用静电粉末喷涂作为表面处理,漆膜硬度≥2H;冲击强度无裂纹,附着力不低于2级,耐腐蚀:无气泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光现象。 5、颜色由院方指定。
85	接待沙发	1030*880*900	108	1. 整体选用头层牛皮,牛皮厚度 1. 2mm-1. 5mm 之间。 2. 衬垫物为优质环保高回弹高密度泡棉,座泡棉密度≥40kg/m³,背泡棉密度≥25kg/m³。3. 泡绵采用胶粘剂粘接,且表面涂防老化变形保护膜,外衬丝棉。 4. 框架: 榉木实木框架,榫卯结构。经去皮、烘干、防虫防腐处理,木材含水量 11%±1%。5. 打底:高弹力弹簧+尼龙绷带。 6. 面料及海绵均达到防火阻燃等安全标准。 7. 颜色由院方指定。
86	茶几	900*500*500	26	1. 基材选用厚度为 25mmE0 级优质环保中纤板。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮纹理颜色一致,无结疤,无瑕疵. 3. 油漆:采用环保聚酯漆。 4. 底板离地 100mm±5mm。 5. 颜色由院方指定

87	茶几	500*500*500	6	1. 基材选用厚度为 25mmE0 级优质环保中纤板。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮纹理颜色一致,无结疤,无瑕疵. 3. 油漆: 采用环保聚酯漆。 4. 底板离地 100mm±5mm。 5. 颜色由院方指定
88	工作位	1400*650*750	264	1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,桌面≥25mm,其余 18mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚同色 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、桌架:采用直径 50mm 优质钢脚,横梁 20*40mm 方管,管壁厚度≥1.5mm。 5、喷涂:钢管表面经磷化处理,喷塑,成品表面涂膜无剥落、粘漆和皱纹等缺陷。涂膜厚50-70um,附着力达到 0 级标准,具有良好的耐腐蚀和耐冲击性。 6、优质五金件,阻尼导轨,柜体加锁。 7,三抽固定柜结构(尺寸 W400*D600*H725H),配置主机托、键盘架,桌面开 60mm 过线孔;8.颜色由院方指定。
89	办公椅	650*600*1180- 1280	293	1,呵护式智慧 2D 头枕,高度可 8 段升降调节,自适应角度调节; 2,椅背采用腰背分离式设计,包覆式腰枕,自适应支撑; 3,双线控底盘,配备后仰压力调节旋钮,按钮控制坐垫升降高度调节,倾仰四段锁定调节; 4,尼龙 3D 扶手可高低升降、扶手面可左右旋转及前后滑动; 5,铝合金脚 静音轮; 6,颜色由院方指定。
90	大办公桌	办公桌: 2400*1000/760 副柜: 1200*400*580 活动柜: 400*400*580	8	1. 基材选用 E0 级优质环保多层板。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮宽度≥200mm,木皮纹理颜色一致,无结疤,无瑕疵. 3. 油漆:采用环保聚酯漆; 4. 台面开过线孔;配置一个侧柜及三抽活动柜;颜色由院方指定。
91	大办公桌	办公桌: 2200*800*760 副柜: 1200*400*680	2	1. 基材选用 E0 级优质环保多层板。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮宽度≥200mm,木皮纹理颜色一致,无结疤,无瑕疵. 3. 油漆:采用环保聚酯漆;

			活动柜: 400*400*580		4. 台面开过线孔;配置一个侧柜及三抽活动柜;颜色由院方指定。
92	大班椅	1	670*710*1100	10	 采用优质头层牛皮皮面光泽度好,透气性强。 高密度海绵(≥45kg/m³以上)。 采用橡木实木,含水率低于12%。榫卯结构。 优质环保型油漆,优质环保型胶水。 优质实木五星脚;颜色由院方指定。
93	班前椅		590*570*860	20	 采用优质头层牛皮皮面光泽度好,透气性强。 高密度海绵(≥45kg/m³以上)。 采用橡木实木,含水率低于 12%。榫卯结构。 优质环保型油漆,优质环保型胶水。颜色由院方指定。
94	沙发		2100*850*810	9	1、覆面材料: 牛皮面料, 防污防水, 2、海绵: 通用软质聚氨酯泡沫塑料, 密度≥40kg/m3; 3、内架: 采用榫卯结构, 内置实木架; 4、环保水溶性漆。 5、沙发框架: 采用白蜡木实木。 6、颜色由院方指定。
95	茶几		1200*600*450	9	1. 基材选用厚度为 60mmE0 级优质环保中纤板。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮纹理颜色一致,无结疤,无瑕疵. 3. 油漆:采用环保聚酯漆。 4. 底板离地 100mm±5mm。 5. 颜色由院方指定
96	单人床		900*2050*900	10	 1、材质:采用 E0 级环保多层板,双面免漆饰面,板材均厚≥25mm。 2、封边:采用≥2.0mm 厚 PVC 封边条。 3、优质胶水。 4、优质五金件; 5、床板离地 450mm±5mm,含 20cm 厚床垫; 6、颜色由院方指定。

97	方桌	M	800*800*760	19	整体为优质白蜡木实木,榫结构,含水率《12%,做到不开裂翘曲和虫蛀腐朽。台面板厚度为 25mm 厚。产品的颜色为本色,环保水性漆,全封闭水性漆,五底三面,半亚光涂饰,做到正视面涂层平整光滑,光泽柔和。采用优质胶水。颜色由院方指定。
98	休闲椅	H	620*610*810	84	优质灰色超纤皮,橡木实木椅架,甲醛释放量≤0.5mg/m³;采用环保水性漆,透气性强, 18mm 厚单层桉木弯板,40密度高弹力海绵。五底三面水性漆;游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。颜色由院方指定。
99	展示柜		2000*600*2000	1	 上空格下开门结构,上为固定层板,开门柜为斜切暗拉手; 优质阻尼铰链, 木皮贴面,基材采用 25mm 实木多层板,甲醛释放量≤0.5mg/m³,油漆饰面,游离甲醛含量≤100mg/m³,挥发性有机化合物含量≤70g/L。 柜体结构:门板高度 700H,上柜空格尺寸:长 410mm*高 260mm*8 格,长 410mm*高 405mm*6格±5mm。 颜色由院方指定。
100	活动展柜		1800*700*1000	2	 整个柜体实木板,甲醛释放量≤0.5mg/m³; 采用环保水性漆,面漆要求漆面透明度高、色泽美观不变色,底漆要 求干燥迅速,附着力强; 柜体结构:下柜高度为900mm±5mm,双层空格尺寸上下均分,上两层装饰架高度均分; 颜色由院方指定。
101	沙发椅		650*610*850	2	 面料选用优质超迁皮面料,符合人体工程学。 社垫物为优质环保高回弹高密度泡棉,座泡棉密度≥50kg/m³,背泡棉密度≥50kg/m³. 实木框架,高弹力弹簧+尼龙绷带。 沙发脚为实木油漆脚。 面料与衬垫物均达到防火阻燃等安全标准。颜色由院方指定。
102	茶几		600*450*500	2	1. 基材选用厚度为 25mmE0 级优质环保中纤板。 2. 面材选用优质品牌 0. 6mm 厚天然 A 级樱桃木皮贴面,木皮纹理颜色一致,无结疤,无瑕疵. 3. 油漆:采用环保聚酯漆。 4. 底板离地 100mm。 5. 颜色由院方指定

103	双面货架	2850*600*2400	19	1. 采用一级冷轧钢板,立柱钢板厚度≥2.0mm;底板钢板厚度≥2.0mm,顶板、层板钢板厚度≥1.2mm,挂板、中分条钢板厚度≥1.0mm,立柱四次折弯成型截面为40*40mm,两边均匀冲孔,可上、下调节的挂孔。 2. 搁板厚度为25mm,每片搁板可任意调节高度。每层调节孔距为50mm;(活动层板底部下加固钢制横梁,每层承重≥80KG),四层活动层板;经精密模具冲压成型,稳固性好。3. 表面经酸洗、磷化、防腐、防锈、静电喷涂处理,硬度达≥2H,耐酸雾性300小时无变化。4. 木护板厚度18mm实木多层板,采用0.6mm优质的胡桃木木皮贴面,5. 表面油漆:采用先进环保水性油漆。五底三面,成品表面达到木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。颜色由院方指定。
104	资料架	2500*600*2400	9	1. 采用一级冷轧钢板,立柱钢板厚度≥2.0mm;底板钢板厚度≥2.0mm,顶板、层板钢板厚度≥1.2mm,挂板、中分条钢板厚度≥1.0mm,立柱四次折弯成型截面为40*40mm,两边均匀冲孔,可上、下调节的挂孔。 2. 搁板厚度为25mm,每片搁板可任意调节高度。每层调节孔距为50mm;(活动层板底部下加固钢制横梁,每层承重≥80KG),四层活动层板;经精密模具冲压成型,稳固性好。3. 表面经酸洗、磷化、防腐、防锈、静电喷涂处理,硬度达≥2H,耐酸雾性300小时无变化。4. 木护板厚度18mm 实木多层板,采用0.6mm 优质的胡桃木木皮贴面,5. 表面油漆:采用先进环保水性油漆。五底三面,成品表面达到木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。颜色由院方指定。
105	书架	2300*600*2400	42	1. 采用一级冷轧钢板,立柱钢板厚度≥2. 0mm;底板钢板厚度≥2. 0mm,顶板、层板钢板厚度≥1. 2mm,挂板、中分条钢板厚度≥1. 0mm,立柱四次折弯成型截面为 40*40mm,两边均匀冲孔,可上、下调节的挂孔。 2. 搁板厚度为 25mm,每片搁板可任意调节高度。每层调节孔距为 50mm;(活动层板底部下加固钢制横梁,每层承重≥80KG),四层活动层板;经精密模具冲压成型,稳固性好。3. 表面经酸洗、磷化、防腐、防锈、静电喷涂处理,硬度达≥2H,耐酸雾性 300 小时无变化。4. 木护板厚度 18mm 实木多层板,采用 0. 6mm 优质的胡桃木木皮贴面,5. 表面油漆:采用先进环保水性油漆。五底三面,成品表面达到木纹清晰,色泽悦目,漆膜丰满,光滑耐磨。颜色由院方指定。

106	书柜	800*400*2000	12	1. 整体材质为 18mm 厚度 E0 级环保实木多层板。 2. 双面贴木纹色免漆饰面,柜体侧面同色 PVC 封边。 3. 门板四周采用 1.5mm 厚度不锈钢包边,不锈钢表面浅咖色电镀。 4. 阻尼铰链,拉手为铝合金 U 型砂银表面处理。 5. 上柜门透明钢化玻璃厚度 5mm,上两层、下一层活动层板;上柜高 1300mm,下柜高 700mm ±5mm。 6. 优质五金件。颜色由院方指定。
107	矮柜	1900*450*800	1	1、基材为实木多层板,厚度为 25mm, 2、E0 免漆板饰面,采用 2.0mmPVC 封边条; 3、经检测甲醛含量≤0.5mg/m³,符合国际环保标准,缓冲铰链, 4、柜内含一块活动层板,暗拉手; 15mm 厚度人造石台面; 5、颜色由院方指定。
108	踏脚凳(套)	200*200*50*5 个	13	304 不锈钢边框,凳面采用塑料
109	吧椅	最大直径Φ490 可调节高度: 415-515mm	39	1. 凳面内衬直径 272mm; 凳面厚度 27mm; 凳面外径 315mm; 凳面与气压杆/螺纹杆间是由增强尼龙注塑+凳面下面有金属内衬,保障结构的稳固性。 2. 凳面采用双色注塑,凳面底座采用增强改性 PP 料塑料支撑,表面为 TPE 热塑性弹性体软胶材料。 3. 凳底部配备悬挂组件。 4. 锥型凳杆装饰筒增强改性 PP 料塑料注塑成型,修饰凳体外观的同时,可以保护气压杆/螺纹杆。 5. 铸铝凳脚五星盘: 凳脚五星盘采用铝合金一次性压铸成型,由高温粉末喷涂。凳脚上边需要倒圆角。 6. 耐高低温性能: 参照最新标准座椅升降气弹簧。 7. 轮体采用外径 50mm,轮体宽度 25mm,材质为尼龙。

110	污衣车	550*550*800mm	39	 采用优质 304 不锈钢材料制做而成,壁厚≥1.2MM。 整体采用框构架,焊接坚固美观。 配超大容量污物袋一个,具有防水功能,颜色为蓝色。 底层焊接托架,便于放重量大的污物,另外可以连接框架。 底部采用静音防缠绕载重脚轮,推行轻松平稳,转向灵活,移动时安静无声,减震性好,带自刹车装置标准配置:静音脚轮1套,污物袋1个。 颜色由院方指定。
111	篮筐架	630*430*1600	6	304 不锈钢、壁厚≥1. 2MM,承重静音轮带刹车。离地 20-25 公分
112	移动货架	800*600*1800	13	304 不锈钢材质,一体焊接而成,底部配备静音万向轮。
113	移动式物品存放车	900*460*1400m m (含轮高)	13	参数说明: 1. 采用优质不锈钢材料制做而成整体采用框构架,焊接坚固美观。 2. 配超大容量污物袋一个,具有防水功能,颜色为绿色。 3. 底层焊接托架,便于放重量大的污物,另外可以连接框架。 4. 配医用标准脚轮。Φ100mm,高耐磨、无噪音、防酸耐碱、容易维修,推行轻松平稳,转向灵活,移动时安静无声,减震性好,带自刹车装置。 5、颜色由院方指定。
114	封闭式转运车	900*600*800mm	5	1. 采用优质不锈钢材料制做而成. 2. 整体采用框构架,四面全封板,焊接坚固美观. 3. 层板底部采用加密加强筋,保证载重安全可靠, 4. 超大容量,全密封式,能够有效保证物品 5. 人性化设有圆孤扶手把方向,易于推拉与拿放物品 6. 上门板采用左右平移式,使用方便美观,下开门柜,高度为350mm±3mm; 7. 底部采用静音防缠绕载重脚轮,推行轻松平稳,转向灵活,移动时安静无声,减震性好,带自刹车装置; 8、颜色由院方指定。

116	打包推车	1200*600*850	4	304 不锈钢框架,360 度万向静音轮,静音脚轮(二个带刹、二个不带刹)
117	垃圾桶柜	750*500*800	6	1.304 不锈钢材质,一体焊接而成,坚固耐用易清洁; 2.设有三层金属置物架,2侧配备大容量防水袋; 3.底部装有静音万向轮。
118	药品柜	900*400*1850	2	1. 采用不锈钢 SUS304#材料制做而成; 2. 焊接牢固可靠,光洁度高,外形美观大方; 3. 面板采用≥1.2mm 板,侧板采用≥1.0mm 板其它板采用≥0.8mm 板; 4. 共四层,每层搁板可任意调节高度,每层调节孔距为50mm±3mm 5、颜色由院方指定。