



## 技术、服务及其他要求

(注:本章的技术、服务及其他要求中,带“★”的要求为实质性要求。采购人、代理机构应当根据项目实际要求合理设定,并在第五章符合性审查中明确响应要求。)

### 3.1. 采购内容

采购包 1:

采购包预算金额(元): 3,248,220.00

采购包最高限价(元): 3,218,119.00

序号	采购品目名称	标的名称	数量 (计量单位)	标的金额 (元)	所属行业	是否涉及核心产品	是否涉及采购进口产品	是否涉及强制采购节能产品	是否涉及优先采购节能产品	是否涉及优先采购环境标志产品
1	A05019900 其他家具	办公家具一批	1.00 (批)	3,218,119.00	工业	是	否	否	否	是

### 报价要求

采购包 1:

序号	报价内容	数量(计量单位)	最高限价	价款形式	报价说明
1	办公家具一批	1.00(批)	3,218,119.00	总价	无

★注:供应商响应产品应当明确品牌和规格型号并指向唯一产品,不能指向唯一产品的,应通过报价表唯一产品说明栏补充说明。

本项目涉及核心产品:

采购包 1:

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
1	A05019900 其他家具	办公家具一批	定制开水间储物柜、病房定制柜

注:涉及核心产品的,具体评审规定见第五章

本项目涉及采购进口产品:

采购包 1:

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：不涉及采购进口产品时，供应商不得提供进口产品进行响应；涉及采购进口产品时，如国产产品满足采购需求，也可提供国产产品进行响应。

本项目涉及强制采购节能产品：

采购包 1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的产品，供应商应当提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，否则作无效响应处理。具体要求详见第五章符合性审查表。

本项目涉及优先采购节能产品：

采购包 1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的产品，供应商提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

本项目涉及优先采购环境标志产品：

采购包 1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
1	A05019900 其他家具	办公家具一批	标的产品序号 1-54 号

注：响应产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品，供应商提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

### 3.2. 技术要求

采购包 1：

标的名称：办公家具一批

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标							
1		办公家具一批（详	序号	标的名称	参考图片（仅供色	规格	参数	单价限价（元）	预估数量	申请科室

		见附件)										
				系. 样式参考, 投标供应商按采购人实际要求定制后配送)								
	1	四门更衣柜		L900*D520*H1850mm ( ± 5mm )	● 1. 基材 ≥ 0.8mm 冷轧钢材, 检验检测方式和判定依据符合 GB/T3325 现行有效标准或现行其他有效标准, 达到如下指标: 金属件外观性能合格; 人造气氛腐蚀试验: (中性盐雾 NSS) ≥ 240 小时. (乙酸盐雾 AASS) ≥ 240 小时. (铜加速乙酸盐雾 CASS) ≥ 240 小时: 均达到起泡等级 0 (S0), 生锈等级 Ri0, 开裂等级 0 (S0), 剥落等级 0 (S0), 划线周边的剥离及腐蚀: 腐蚀等级 1, 剥离等级 1; 化学成分	1330	124个	健康管理中心. 超声医学科. 呼吸与危重症医学科. 重症医学科. 下肢关节科. 胃肠外科. 甲乳外科. 神经外科.				

							<p>(C.Si.Mn.P.S.Ni.Cu.Cr) 合格; 检测表面质量合格; 下屈服强度 <math>\geq 230\text{MPa}</math>, 抗拉强度合格, 断后伸长率 <math>\geq 35\%</math>。</p> <p>● 2. 塑粉, 检验检测方式和判定依据符合 GB/T35607 现行有效标准或现行其他有效标准, 达到如下指标:</p> <p>人造气氛腐蚀试验:</p> <p>(中性盐雾 NSS) <math>\geq 240</math> 小时。(乙酸盐雾 AASS) <math>\geq 240</math> 小时。</p> <p>(铜加速乙酸盐雾 CASS) <math>\geq 240</math> 小时:</p> <p>均达到起泡等级 0 (S0), 生锈等级 Ri0, 开裂等级 0 (S0), 剥落等级 0 (S0), 划线周边的剥离及腐蚀: 腐蚀等级 1, 剥离等级 1; 硬度 <math>\geq 2\text{H}</math>; 附着力合格; 耐冲击性合格; 弯曲试验合格; <math>\geq 160</math> 小时耐碱性合格; <math>\geq 240</math> 小时耐酸性合格; 耐人工气候老化: 老化时间 <math>\geq 240</math> 小时, 无失光. 无变色. 无粉化. 无可见开裂. 无起泡. 无锈点. 无剥落; 耐湿热性 <math>\geq 240</math> 小时合格。</p> <p>3. 结构. 配置: 每组 4 门, 可供 4 人使用。每门内顶部带不锈钢挂衣杆一根, 每门内下部带活动隔板一张, 每门右上角带标签框一个, 门上带透气孔。</p>			<p>上肢 脊柱 科. 骨 三科. 肛肠 科. 肝 胆外 科. 眼 耳鼻 咽喉 科. 消 毒供 应中 心</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--



							<p>4. 功能: (1) 隔板调节竖筋采用 6 次折弯成类似 M 型筋条以增强柜体抗变形能力的同时再增强隔板承载能力, 为防止柜内隔板上下晃动及减少噪音, 隔板上须带有 ABS 材质隔板限位卡扣。(2) 为保证安装后柜体平整, 衣帽柜底部内置调节脚垫; 底板对应脚垫位置安装带盖一体 ABS 材质检修盒, 检修盒尺寸为长 48.5mm (±2mm) * 宽 23.5mm (±2mm) * 高 20mm (±2mm), 安装后检修盒底板板面绝对齐平不外凸。</p> <p>(3) 门板扣手采用椭圆形内嵌式扣手, 扣手尺寸为 32mm*122mm (±2mm), 扣手安装孔须采用冲压成型加强工艺, 成型深度 2.5mm (±0.5mm), 扣手内嵌于成型加强安装孔内, 安装后扣手表面与成型加强安装孔表面平整。(4) 为防止在使用过程中刮伤使用人员, 门板锁具配套安装 PP 材质锁舌盖, 锁舌盖尺寸为 76.5mm (±1mm) * 46mm (±1mm) * 18mm (±1mm), 锁具开启状态下锁舌不外露。(5) 柜体正面边框厚度采用 ≤ 9mm 薄边设计。(6) 为防止衣杆在使用过程中脱落, 衣杆安装</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						底座为钣金一次性成型与柜体焊接后配备ABS材质衣杆固定装饰座，固定装饰座尺寸为 30.4mm ( ± 1mm ) *39.4mm ( ± 1mm ) *12mm ( ± 1mm ) ，完全包裹衣杆安装底座。(7)为防止消毒液腐蚀标签纸，标签框采用全盖式防喷溅透明标签框，标签框尺寸为 60mm ( ± 1mm ) *30mm ( ± 1mm ) ，厚度>1.5mm,扣式安装，门板对应标签框位置做成型处理，保证标签框安装后和门板表面齐平不外凸，便于清洁。				
2	六门更衣柜		L900*D520*H1850mm ( ± 5mm )	● 1. 基材 ≥ 0.8mm 冷轧钢材，检验检测方式和判定依据符合 GB/T3325 现行有效标准或现行其他有效标准,达到如下指标: 金属件外观性能合格; 人造气氛腐蚀试验: ( 中性盐雾 NSS ) ≥ 240 小时. ( 乙酸盐雾 AASS ) ≥ 240 小时. ( 铜加速乙酸盐雾 CASS ) ≥ 240 小时: 均达到起泡等级 0 ( S0 ) , 生锈等级 Ri0 , 开裂等级 0 ( S0 ) , 剥落等级 0 ( S0 ) , 划线周边的剥离及腐蚀: 腐蚀等级 1, 剥离等级 1; 化学成分 ( C. Si. Mn. P. S. Ni. Cu. Cr ) 合格; 检测表	1330	6个	放射科.急诊科			

							<p>面质量合格；下屈服强度 <math>\geq 230\text{MPa}</math>，抗拉强度合格，断后伸长率 <math>\geq 35\%</math>。</p> <p>●2. 塑粉，检验检测方式和判定依据符合 GB/T35607 现行有效标准或现行其他有效标准，达到如下指标：</p> <p>人造气氛腐蚀试验：</p> <p>（中性盐雾 NSS）<math>\geq 240</math> 小时。（乙酸盐雾 AASS）<math>\geq 240</math> 小时。</p> <p>（铜加速乙酸盐雾 CASS）<math>\geq 240</math> 小时：</p> <p>均达到起泡等级 0（S0），生锈等级 Ri0，开裂等级 0（S0），剥落等级 0（S0），划线周边的剥离及腐蚀：腐蚀等级 1，剥离等级 1；硬度 <math>\geq 2\text{H}</math>；附着力合格；耐冲击性合格；弯曲试验合格；<math>\geq 160</math> 小时耐碱性合格；<math>\geq 240</math> 小时耐酸性合格；耐人工气候老化：老化时间 <math>\geq 240</math> 小时，无失光、无变色、无粉化、无可见开裂、无起泡、无锈点、无剥落；耐湿热性 <math>\geq 240</math> 小时合格。</p> <p>3. 结构、配置：每组 6 门，可供 6 人使用。每门内顶部带不锈钢挂衣杆一根，每门内下部带活动隔板一张，每门右上角带标签框一个，门上带透气孔。</p> <p>4. 功能：（1）隔板调节竖筋采用 6 次折弯</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>成类似 M 型筋条以增强柜体抗变形能力的同时再增强隔板承载能力，为防止柜内隔板上下晃动及减少噪音，隔板上须带有 ABS 材质隔板限位卡扣。（2）为保证安装后柜体平整，衣帽柜底部内置调节脚垫；底板对应脚垫位置安装带盖一体 ABS 材质检修盒，检修盒尺寸为长 48.5mm（±2mm）*宽 23.5mm（±2mm）*高 20mm（±2mm），安装后检修盒底板板面绝对齐平不外凸。</p> <p>（3）门板扣手采用椭圆形内嵌式扣手，扣手尺寸为 32mm*122mm（±2mm），扣手安装孔须采用冲压成型加强工艺，成型深度 2.5mm（±0.5mm），扣手内嵌于成型加强安装孔内，安装后扣手表面与成型加强安装孔表面平整。（4）为防止在使用过程中刮伤使用人员，门板锁具配套安装 PP 材质锁舌盖，锁舌盖尺寸为 76.5mm（±1mm）*46mm（±1mm）*18mm（±1mm），锁具开启状态下锁舌不外露。（5）柜体正面边框厚度采用 ≤9mm 薄边设计。（6）为防止衣杆在使用过程中脱落，衣杆安装底座为钣金一次性成型与柜体焊接后配备</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						ABS 材质衣杆固定装饰座, 固定装饰座尺寸为 30.4mm ( ± 1mm ) *39.4mm ( ± 1mm ) *12mm ( ± 1mm ) , 完全包裹衣杆安装底座。(7) 为防止消毒液腐蚀标签纸, 标签框采用全盖式防喷溅透明标签框, 标签框尺寸为 60mm ( ± 1mm ) *30mm ( ± 1mm ) , 厚度>1.5mm, 扣式安装, 门板对应标签框位置做成型处理, 保证标签框安装后和门板表面齐平不外凸, 便于清洁。				
			3	两门更衣柜	L900*D520*H1850mm ( ± 5mm )	<p>● 1. 基材 ≥ 0.8mm 冷轧钢材, 检验检测方式和判定依据符合 GB/T3325 现行有效标准或现行其他有效标准, 达到如下指标:</p> <p>金属件外观性能合格; 人造气氛腐蚀试验: (中性盐雾 NSS) ≥ 240 小时. (乙酸盐雾 AASS) ≥ 240 小时. (铜加速乙酸盐雾 CASS) ≥ 240 小时: 均达到起泡等级 0 (S0), 生锈等级 Ri0, 开裂等级 0 (S0), 剥落等级 0 (S0), 划线周边的剥离及腐蚀: 腐蚀等级 1, 剥离等级 1; 化学成分 (C. Si. Mn. P. S. Ni. Cu. Cr) 合格; 检测表面质量合格; 下屈服强度 ≥ 230MPa, 抗拉强度合格, 断后伸长</p>	1330	10个	妇科	



[illegible]

							<p>能力，为防止柜内隔板上下晃动及减少噪音，隔板上须带有ABS材质隔板限位卡扣。(2)为保证安装后柜体平整，衣帽柜底部内置调节脚垫；底板对应脚垫位置安装带盖一体ABS材质检修盒，检修盒尺寸为长48.5mm(±2mm)*宽23.5mm(±2mm)*高20mm(±2mm)，安装后检修盒底板板面绝对齐平不外凸。</p> <p>(3)门板扣手采用椭圆形内嵌式扣手，扣手尺寸为32mm*122mm(±2mm)，扣手安装孔须采用冲压成型加强工艺，成型深度2.5mm(±0.5mm)，扣手内嵌于成型加强安装孔内，安装后扣手表面与成型加强安装孔表面平整。(4)为防止在使用过程中刮伤使用人员，门板锁具配套安装PP材质锁舌盖，锁舌盖尺寸为76.5mm(±1mm)*46mm(±1mm)*18mm(±1mm)，锁具开启状态下锁舌不外露。(5)柜体正面边框厚度采用≤9mm薄边设计。(6)为防止衣杆在使用过程中脱落，衣杆安装底座为钣金一次性成型与柜体焊接后配备ABS材质衣杆固定装饰座，固定装饰座尺寸为30.4mm(±1mm)</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>*39.4mm ( ± 1mm )</p> <p>*12mm ( ± 1mm )，完全包裹衣杆安装底座。(7)为防止消毒液腐蚀标签纸，标签框采用全盖式防喷溅透明标签框，标签框尺寸为 60mm ( ± 1mm )</p> <p>*30mm ( ± 1mm )，厚度&gt;1.5mm,扣式安装，门板对应标签框位置做成型处理，保证标签框安装后和门板表面齐平不外凸，便于清洁。</p>				
4	床头柜		L450*D420*H750 mm ( ± 5mm )	<p>1. 材质: 门板抽面 ≥ 0.8mm 冷轧钢板，其他 ≥ 0.7mm 冷轧钢板，</p> <p>2. 结构. 功能: (1) 为保证安全性，柜体正面采用 r10 安全角圆边设计；柜体顶部四周带 8mm ± 1mm 挡边,防止物品掉落；门内设置暖瓶座；(2) 配置防倾倒装置（防倾倒互锁块: ABS 材质卡扣式互锁防止块；防倾倒连杆固定座: POM 材质的卡扣式结构；防倾倒连杆: 采用截面尺寸为 2.5mm*14mm ( ± 1mm ) 带 2 条应力释放平衡槽的铝制连杆。），防止柜体倾倒；(3) 床头柜扣手采用金属自拉伸工艺，一体成型，构成 U 形全钢拉手，拉伸深度不小于 16.5mm，可用于扣手长度不小于 260mm 以方便体弱人员双手拉</p>	855	39 9 个	胃肠 外科. 甲乳 外科. 骨三 科. 肛 肠科. 肝胆 外科. 介入 血管. 泌尿 外科. 胸心 外科. 眼耳 鼻咽 喉科		

					出抽屉。 3. 床头柜面板采用 ≥ 0.7mm 厚冷轧钢板，结实、耐用、不变形、不易变色、耐腐蚀。			
	5	定制 货架 1		L8000*D800*H3000mm ( ± 5mm )	1. 基材采用冷轧钢板；立柱 ≥ 1.5mm，层板： ≥ 1.0mm，挂臂： ≥ 1.2mm。 2. 货架整体可以拆装，整架共分四层，每层节距可以自由调节。 3. 配置：主架（配双侧立柱+层板挂板+顶底层板+顶底前后连接管+中 3 块活动层板）。	2850	5 个	重症 医学科
	6	定制 货架 2		L5900*D800*H3150mm ( ± 5mm )	1. 基材采用冷轧钢板；立柱 ≥ 1.5mm，层板： ≥ 1.0mm，挂臂： ≥ 1.2mm。 2. 货架整体可以拆装，整架共分四层，每层节距可以自由调节。 3. 配置：主架（配双侧立柱+层板挂板+顶底层板+顶底前后连接管+中 3 块活动层板）。	2850	2 个	重症 医学科
	7	货架		L2000*D800*H1800mm ( ± 5mm )	1. 基材采用冷轧钢板；立柱 ≥ 1.5mm，层板： ≥ 1.0mm，挂臂： ≥ 1.2mm。 2. 货架整体可以拆装，整架共分四层，每层节距可以自由调节。 3. 配置：主架（配双侧立柱+层板挂板+顶	950	15 个	重症 医学科. 神 经外科. 骨 三科. 泌尿 外科. 胸心 外科

						底层板+顶底前后连接管+中3块活动层板)。				
				8	定制 开水 间储 物柜	6000*600*750mm (±5mm)	<p>●柜体: 1.基材实木颗粒板(厚度:层板≥25mm.其余部分≥16mm),实木颗粒板检验检测方式和判定依据符合GB/T35601现行有效标准或现行其他有效标准,达到如下指标:厚度偏差合格;长度与宽度偏差合格;平整度合格;外观质量(断痕.透裂.压痕等)合格;板内密度偏差合格;含水率合格;尺寸稳定性合格;吸水厚度膨胀率.静曲强度.弹性模量.内胶合强度.表面胶合强度均合格;握螺钉力:板面≥1100N.板边≥850N。</p> <p>2.饰面三聚氰胺纸(板),检验检测方式和判定依据符合GB/T35601现行有效标准或现行其他有效标准,达到如下指标:外观质量合格;规格尺寸及偏差合格;表面胶合强度均合格;表面耐冷热循环.表面耐划痕.表面耐磨均合格;表面耐香烟灼烧≥5级合格;表面耐干热≥5级合格;表面耐污染腐蚀:含丙酮.咖啡.氢氧化钠溶液(25%).双氧水(30%).柠檬酸溶液(10%).鞋油均≥</p>	8800	11 组	新大 楼开 水间



							<p>5 级合格；表面耐龟裂. 表面耐水蒸气均 <math>\geq 5</math> 级合格。</p> <p>3. 封边条，检验检测方式和判定依据符合 QB/T4463 现行有效标准或现行其他有效标准，达到如下指标：塑料封边条外观合格；耐干热性. 耐磨性. 耐开裂性(耐龟裂性). 耐老化性. 耐冷热循环性. 耐光色牢度均合格；邻苯二甲酸酯. 多溴联苯. 多溴联苯醚均不得检出。</p> <p>● 4. 热熔胶，检验检测方式和判定依据符合 HG/T3698 现行有效标准或现行其他有效标准，达到如下指标：卤代烃不得检出。</p> <p>5. 五金件：（1）三合一连接件，检验检测方式和判定依据符合 GB/T10125 现行有效标准或现行其他有效标准，达到如下指标：主要尺寸与角度合格；外观合格；理化性能（金属镀层抗盐雾）无锈点；三合一偏心连接件偏心体抗压强度 <math>\geq 280\text{N}</math>；三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度 <math>\geq 560\text{N}</math>；三合一偏心连接件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度 <math>\geq 3000\text{N}</math>；三合一偏心连接件中偏心体与连接螺杆的扭矩合格；人造气氛腐蚀试验： <math>\geq 72\text{h}</math> 中性盐雾（NSS）。</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

[illegible]

							<p>现行有效标准或现行其他有效标准，达到如下指标：垂直静载荷（过载）合格；水平静载荷（过载）合格；操作力合格；≥8万次耐久性合格；下沉量合格；人造气氛腐蚀试验：≥72h 中性盐雾（NSS）、≥72h 乙酸盐雾（AASS）、≥72h 铜加速乙酸盐雾（CASS）：均达到保护评级10级、外观评级10级。</p> <p>6. 柜体结构：可根据使用方要求定制。</p> <p>7. 台面 ≥10mm 人造石，检验检测方式和判定依据符合 GB/T 33282 现行有效标准或现行其他有效标准，达到如下指标：板材正面外观缺陷，莫氏硬度 ≥5 级；落球冲击、耐热性、耐高温性能、耐污染、光泽度均合格；耐湿热、耐干热、抗冲击、耐冷热温差均合格。</p> <p>8. 外包围脚不锈钢检验检测方式和判定依据符合 GB/T10125 现行有效标准或现行其他有效标准，达到如下指标：金属件外观性能合格；人造气氛腐蚀试验：（中性盐雾 NSS）≥240 小时、（乙酸盐雾 AASS）≥240 小时、（铜加速乙酸盐雾 CASS）≥240 小时：均达到起泡等级 0（S0），生锈等</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>级 Ri0, 开裂等级 0 (S0), 剥落等级 0 (S0), 划线周边的剥离及腐蚀: 腐蚀等级 1, 剥离等级 1; 化学成分 (C. Si. Mn. P. S. Ni. Cr) 合格; 检测表面质量合格; 规定塑性延伸强度 <math>\geq 280\text{MPa}</math>, 抗拉强度 <math>\geq 700\text{MPa}</math>, 断后伸长率 <math>\geq 45\%</math>。</p> <p>※9. 投标时须提供符合以上要求的人造石. 贴面封边的柜体板材各一块, ①人造石规格: 长 <math>300\text{mm} (\pm 5\text{mm})</math> * 宽 <math>200 (\pm 5\text{mm})</math> * 厚 <math>10\text{mm} (\pm 1\text{mm})</math>; ②贴面封边的柜体板材规格: 长 <math>300\text{mm} (\pm 5\text{mm})</math> * 宽 <math>200 (\pm 5\text{mm})</math> * 厚 <math>25\text{mm} (\pm 1\text{mm})</math>。</p>				
			9	病房定制柜	H2500*L900*D620mm ( $\pm 5\text{mm}$ )	<p>● 1. 基材 <math>\geq 0.7\text{mm}</math> 冷轧钢材检验检测方式和判定依据符合 GB/T3325 现行有效标准或现行其他有效标准, 达到如下指标: 金属件外观性能合格; 人造气氛腐蚀试验: (中性盐雾 NSS) <math>\geq 240</math> 小时. (乙酸盐雾 AASS) <math>\geq 240</math> 小时. (铜加速乙酸盐雾 CASS) <math>\geq 240</math> 小时: 均达到起泡等级 0 (S0), 生锈等级 Ri0, 开裂等级 0 (S0), 剥落等级 0 (S0), 划线周边的剥离及腐蚀: 腐蚀等级 1, 剥离等级 1; 化学成分</p>	2800	270组	新大楼病房	

							<p>(C.Si.Mn.P.S.Ni.Cu.Cr) 合格; 检测表面质量合格; 下屈服强度 <math>\geq 230\text{MPa}</math>, 抗拉强度合格, 断后伸长率 <math>\geq 35\%</math>。</p> <p>●2. 塑粉, 检验检测方式和判定依据符合 GB/T35607 现行有效标准或现行其他有效标准, 达到如下指标:</p> <p>人造气氛腐蚀试验:</p> <p>(中性盐雾 NSS) <math>\geq 240</math> 小时. (乙酸盐雾 AASS) <math>\geq 240</math> 小时.</p> <p>(铜加速乙酸盐雾 CASS) <math>\geq 240</math> 小时:</p> <p>均达到起泡等级 0 (S0), 生锈等级 Ri0, 开裂等级 0 (S0), 剥落等级 0 (S0), 划线周边的剥离及腐蚀: 腐蚀等级 1, 剥离等级 1; 硬度 <math>\geq 2\text{H}</math>; 附着力合格; 耐冲击性合格; 弯曲试验合格; <math>\geq 160</math> 小时耐碱性合格; <math>\geq 240</math> 小时耐酸性合格; 耐人工气候老化: 老化时间 <math>\geq 240</math> 小时, 无失光. 无变色. 无粉化. 无可见开裂. 无起泡. 无锈点. 无剥落; 耐湿热性 <math>\geq 240</math> 小时合格。</p> <p>3. 结构: 结构为四个对开门设计, 可供 4 人使用, 对开门内右侧中间带活动横隔板一张, 竖隔板是暗竖隔板, 门上带透气孔, 右门板右上角带标签框一个, 配旋转明挂</p>				
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



						锁 4 个。 ※4. 投标时须提供符合以上要求的实物样品柜一节（一个对开门为一节）。 5. 具体尺寸最终以采购方现场测量为准。				
			10	示教室桌子 1. 餐桌 1		1400mm*500mm*750mm (±5mm)  1. 木板: 采用国家环保级≥25mm 厚实木颗粒板。 2. 脚架: 前脚采用 25*50mm (±1mm) 旦型冷轧钢管, 后脚采用 25*50mm (±1mm) 旦型冷轧钢管 (壁厚≥1.0mm)。 3. 书网: 采用冷轧钢管经焊接冲压而成 (壁厚≥0.8mm)。 4. 上托: 采用≥1.2mm 壁厚冷轧钢板经冲压折弯焊接工艺而成。 5. 台架整体表面采用高温静电酸洗磷化喷涂处理。 6. 不带脚轮。	950	216张	放射科. 重症医学科. 下肢关节科. 胃肠外科. 甲乳外科. 神经外科. 上肢脊柱科. 骨三科. 肛肠科. 介入血管. 泌尿外科. 胸心外科. 眼耳鼻喉科. 麻醉科(手术室). 消毒供应中心	
			11	餐桌 2		1400*600*750mm (±5mm)  1. 桌台面采用≥25mm 厚三聚氰胺板 2. 脚架基材采用≥1.0mm 厚冷轧钢材	950	4张	重症医学科	

					3. 脚架表面喷涂环保塑粉				
1 2	餐椅. 示教室椅子 1. 教学椅子 (科教科)		椅子总高度 770mm, 座板深度 450mm, 座板最宽处 450mm, 座板离地高度 450mm ( ± 5mm )	1. 框架直径 ≥ 1.5mm 厚圆钢管椅架。 2. 胶板采用全新 PP 加纤, 一体注塑成型。 3. 颜色: 可根据使用方 要求定制。	230	57 6 把	放射科. 重症医学科. 下肢关节科. 胃肠外科. 甲乳外科. 神经外科. 上肢脊柱科. 骨科. 肛肠科. 介入血管. 泌尿外科. 胸心外科. 眼耳鼻喉科. 麻醉科 (手术室). 消毒供应中心		
1 3	文件柜 1		900*450*2000mm ( ± 5mm )	1. 柜体采用电解钢板, 厚度 ≥ 0.8mm。 2. 表面喷涂环保塑粉。 3. 颜色: 可根据使用方 要求定制。	950	47 个	重症医学科. 下肢关节科. 胃肠外科. 甲乳外科.		

								骨三科.肛肠科.介入血管.眼耳鼻喉科.麻醉科(手术室).消毒供应中心
14	文件柜 2		400*900*1800mm ( ± 5mm )	1. 基材 ≥ 0.6mm 冷轧钢材。 2. 表面喷涂环保塑粉。 3. 颜色: 柜体颜色可根据使用方要求定制。	950	2个	超声医学科	
15	医生屏风位办公桌		1440*1440*1050 mm ( ± 5mm )	● 1. 基材实木颗粒板, 检验检测方式和判定依据符合 GB/T35601 现行有效标准或现行其他有效标准, 达到如下指标: 厚度偏差合格; 长度与宽度偏差合格; 平整度合格; 外观质量 ( 断痕. 透裂. 压痕等 ) 合格; 板内密度偏差合格; 含水率合格; 尺寸稳定性合格; 吸水厚度膨胀率. 静曲强度. 弹性模量. 内胶合强度. 表面胶合强度均合格; 握螺钉力: 板面 ≥ 1100N. 板边 ≥ 850N。 2. 饰面三聚氰胺纸 ( 板 ) , 检验检测方式和判定依据符合 GB/T35601 现行有效	2200	149张	重症医学科. 下肢关节科. 胃肠外科. 甲乳外科. 神经外科. 上肢脊柱科. 骨三科. 肛肠科. 肝胆外科. 介入血管. 泌尿外科. 胸	

							<p>标准或现行其他有效标准,达到如下指标: 外观质量合格;规格尺寸及偏差合格;表面胶合强度均合格;表面耐冷热循环.表面耐划痕.表面耐磨均合格;表面耐香烟灼烧<math>\geq 5</math>级合格;表面耐干热<math>\geq 5</math>级合格;表面耐污染腐蚀:含丙酮.咖啡.氢氧化钠溶液(25%).双氧水(30%).柠檬酸溶液(10%).鞋油均<math>\geq 5</math>级合格;表面耐龟裂.表面耐水蒸气均<math>\geq 5</math>级合格。</p> <p>3.封边条,检验检测方式和判定依据符合QB/T4463 现行有效标准或现行其他有效标准,达到如下指标: 塑料封边条外观合格;耐干热性.耐磨性.耐开裂性(耐龟裂性).耐老化性.耐冷热循环性.耐光色牢度均合格;邻苯二甲酸酯.多溴联苯.多溴联苯醚均不得检出。</p> <p>● 4.热熔胶,检验检测方式和判定依据符合HG/T3698 现行有效标准或现行其他有效标准,达到如下指标:卤代烃不得检出。</p> <p>5.五金件:(1)锁具,检验检测方式和判定依据符合GB/T10125 现行有效标准或现行其他有效标准,达到如下指标:保密度合格;牢固度合格;灵</p>			心 外 科.眼 耳 鼻 咽 喉 科.麻 醉 科 ( 手 术室)	
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

[illegible]



						检验检测方式和判定依据符合 GB/T10125 现行有效标准或现行其他有效标准,达到如下指标: 金属件外观性能要求合格; 人造气氛腐蚀试验: $\geq 72\text{h}$ 中性盐雾 (NSS). $\geq 72\text{h}$ 乙酸盐雾 (AASS). $\geq 72\text{h}$ 铜加速乙酸盐雾 (CASS): 均达到保护评级 10 级. 外观评级 10 级.				
						6. 龙骨架铝材, 检验检测方式和判定依据符合 GB/T10125 现行有效标准或现行其他有效标准,达到如下指标: 涂层硬度 $\geq 5\text{H}$ ; 力学性能合格; $\geq 240\text{h}$ 中性盐雾 (NSS) 保护评级 (RP): 10 级合格. 外观评级 (RA): 10 级合格; $\geq 240\text{h}$ 乙酸盐雾 (AASS) 10 级合格。				
						</				

							<p>经焊机进行组合焊接。外部采用 100%纯高密度聚氨酯 (PU) 全部包裹 (即椅座造型上无外露钢架) 模注成型, 椅座内不填充其它物质, 厚实的钢铁框架搭配新型的发泡材料成形。表面高仿皮纹, 颜色可选。</p> <p>2. 座背板安装夹子: 用 4*25 扁钢冲压成型, 表面做静电喷粉喷涂处理或高分子纳米处理。</p> <p>3. 扶手与椅脚: 扶手采用铝合金压铸成型, 表面做静电喷粉喷涂处理或高分子纳米处理。椅脚采用铝合金压铸成型, 表面做静电喷粉喷涂处理或高分子纳米处理。</p> <p>4. 调节脚垫为黑色橡胶 PVC 防滑脚垫, 与地面接触无响声, 沉稳大方, 具有保护地面用途。</p> <p>5. 承重横梁: 采用 Q235 冷轧钢带按正六角形状轧制成型, 端面 77.6mm ( ± 5mm ), 平行面 68mm ( ± 5mm ), 厚度 ≥ 2.0mm; 横梁无孔。各装配件之间用扣合、螺丝锁紧方式安装, 结构厚重, 表面做静电喷粉喷涂处理或高分子纳米处理, 表面平整光滑。</p> <p>6. 整套安全性能好, 结构稳定, 外皮和内芯层均由高密度聚氨</p>		<p>血管、泌尿外科、胸心外科、眼耳鼻喉咽喉科</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--	-----------------------------	--

						酯 PU 材料通过模具一次发泡成型，具有良好的坐感，有良好的减震作用，不易使人（尤其是老人孕妇小孩）受伤。				
				17	四人座航空椅	2400*655*825mm (±5mm)	<p>1. 座椅表面材质：主要材质为“高密度聚氨酯甲酸酯”共聚合物（英文缩写 PU），模具内冷固发泡一体成型，坐背 PU 厚度 15-30mm，要求椅座宽 516mm (±5mm)，座椅深 465mm (±5mm)，椅背高 445mm (±5mm)。座背 PU 内层材质：采用壁厚 ≥ 1.5mm, 10mm*20mm (±5mm) 冷斩钢管加固，座背板两边支架使用 3.5mm 钢管使用专用冲床模具冲压成型，经焊机进行组合焊接。外部采用 100% 纯高密度聚氨酯 (PU) 全部包裹（即椅座造型上无外露钢架）模注成型，椅座内不填充其它物质，厚实的钢铁框架搭配新型的发泡材料成形。表面高仿皮纹，颜色可选。</p> <p>2. 座背板安装夹子：用 4*25 扁钢冲压成型，表面做静电喷粉喷涂处理或高分子纳米处理。</p> <p>3. 扶手与椅脚：扶手采用铝合金压铸成型，表面做静电喷粉喷涂处理或高分子纳米处理。椅脚采用铝</p>	2850	60组	血透室. 门诊部. 病案统计科. 重症医学科. 麻醉科(手术室)

					合金压铸成型，表面做静电喷粉喷涂处理或高分子纳米处理。 4. 调节脚垫为黑色橡胶 PVC 防滑脚垫，与地面接触无响声，沉稳大方，具有保护地面用途。 5. 承重横梁：采用 Q235 冷轧钢带按正六角形状轧制成型，端面 77.6mm（±5mm）。平行面 68mm（±5mm），厚度 ≥ 2.0mm；横梁无孔。各装配件之间用扣合。螺丝锁紧方式安装，结构厚重，表面做静电喷粉喷涂处理或高分子纳米处理，表面平整光滑。 6. 整套安全性能好，结构稳定，外皮和内芯层均由高密度聚氨酯 PU 材料通过模具一次发泡成型，具有良好的坐感，有良好的减震作用，不易使人（尤其是老人孕妇小孩）受伤。			
1 8	高低床		长 2000mm（±5mm）×宽 900mm（±5mm）×高 1800mm（±5mm）	1. 材质与生产要求（技术规格、参数与要求，所有尺寸均采用足尺）。 ①材质为冷轧镀锌钢材，管材无裂缝，管材表面无毛刺、结疤、错位、压痕或划痕。 ②铁床框架连接部分采用卡式嵌入锁扣结构连接，不采用螺丝连接（备注：立	665	12 9 个	呼吸与危重症医学科、科教科、运输中心、重症医学科、胃肠外科、甲	

							<p>柱与长横梁和短横梁连接必须采用卡式楔入式锁扣结构连接), 每张床承重不小于 400kg; 所有钢材均采用国家标准钢, 铁床部分焊接采用二氧化碳气体保护焊接, 铁板表面经除油. 去锈. 磷化. 静电喷粉. 高温固化而成, 外层采用聚脂环氧粉末喷塑; 焊接表面波纹均匀, 焊接处无夹渣. 气孔. 焊瘤. 焊丝头. 咬边. 飞溅, 并保证无脱焊. 虚焊. 假焊及焊穿等现象。</p> <p>③铁床要求在工厂制作, 现场安装。</p> <p>④焊接要求, 采用二氧化碳气体保护焊, 焊点应满焊. 均匀. 牢固. 平整, 无漏焊. 假焊. 裂纹. 烧穿. 毛刺. 表面气孔. 夹渣. 焊疤堆积等缺陷, 焊接后打磨平. 除刺及抛光。</p> <p>⑤表面除锈镀层要求: 涂饰前零部件的表面应光滑. 平整, 不得有开裂. 脱焊. 漏焊. 焊渣或飞边. 尖角. 毛刺等可能超成机械伤害的缺陷。表面必须经过“除油—水洗—酸洗—除锈—清洗—中和—磷化—水洗—烘干”九工位处理, 预备处理后表面无氧化皮. 锈蚀. 粘砂等其他杂质; 预备处理后及时进行涂饰; 建议对生产设备</p>		<p>乳外科. 上肢脊柱科. 骨三科. 肛肠科. 肝胆外科. 介入血管. 泌尿外科. 胸心外科. 眼耳鼻喉科. 麻醉科(手术室). 消毒供应中心</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]



							<p>10mm 深 2mm ( ± 1mm ) 的 通 长 加 强 筋, 增 加 产 品 的 稳 定 性 和 安 全 性, 下 端 为 圆 弧 面 处 理, 无 直 角. 防 撞; 型 材 双 面 喷 塑 处 理。</p> <p>④ 床 挂 件: 采 用 卡 式 连 接, 经 冲 床 冲 压 成 L 型, 有 三 个 连 接 卡 口, 规 格 为 200mm*200mm( ± 5mm ) 长, 26mm*26mm ( ± 5mm ), ≥ 2. 0mm 厚 冷 轧 钢 板 经 冲 压 折 弯 成 型, 均 有 倒 刺, 防 止 挂 件 松 动。</p> <p>⑤ 护 栏 弯 管 为 Ø19mm ( ± 1mm ), ≥ 1. 0mm 圆 管 做 缩 管 处 理; 护 栏 竖 管 采 用 Ø18mm ( ± 1mm ) *1. 0mm 圆 管, 做 缩 管 处 理; 护 栏 尺 寸 为 1102mm*250mm ( ± 10mm ) 。</p> <p>⑥ 床 板 横 撑 采 用 20*30 ( ± 1mm ), ≥ 1. 0mm 厚 方 管, 五 根 均 匀 分 布, 床 撑 两 端 有 倒 刺 锁 定 床 撑 功 能, 不 易 随 便 滑 动. 拔 取。</p> <p>⑦ 爬 梯 为 30mm*20mm ( ± 5mm ), ≥ 1. 0mm 方 管, 经 过 数 控 缩 管 机 变 颈 叉 入 上 下 床 帮, 三 步 爬 梯, 脚 踏 板 采 用 ≥ 1. 2mm 厚 冷 轧 钢 板 经 冲 压 而 成, 表 面 需 有 凹 凸 纹 路, 起 到 防 滑 作 用。</p> <p>4. 床 板 为 多 层 板, 床 垫 配 套 50mm ( ± 10mm ) 椰 棕 垫。</p>				
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

1	9	办公 桌 1. 电脑 桌 1		1200*600*750mm ( ± 5mm )	1. 桌面采用 ≥ 25mm 厚抗菌溴化板。 2. 柜体主要材料采用 ≥ 0.6mm 厚电解镀锌 钢板。 3. 静音滑轨抽屉均采 用三级静音滑轨，推 拉顺畅，方便存取。	950	42 张	重症 医学 科. 下 肢关 节科. 胃肠 外科. 甲乳 外科. 神经 外科. 上肢 脊柱 科. 骨 三科. 肛肠 科. 肝 胆外 科. 介 入血 管. 泌 尿外 科. 胸 心外 科. 眼 耳鼻 咽喉 科. 麻 醉科 (手 术室). 运输 中心
2	0	办公 椅 1		座宽 420mm*坐深 530mm*坐高 430mm 背高 900mm ( ± 5mm )	1. 面料: 涤纶网布面 料, 耐磨, 柔软舒适。 2. 扶手: 支架采用全 新材料, 扶手面采用 PU 软面, 光泽度好, 支 撑力强。 3. 海绵: 采用高密度 回弹海绵, 坐感舒适。 4. 铁架: 采用 ≥ 2.0mm 厚度铁管, 表面经过	475	35 7 把	重症 医学 科. 下 肢关 节科. 胃肠 外科. 甲乳 外科. 神 经

								防锈处理后喷涂而成。			外科. 上肢 脊柱 科.骨 三科. 肛肠 科.肝 胆外 科.介 入血 管.泌 尿外 科.胸 心外 科.眼 耳鼻 咽喉 科.麻 醉科 (手 术室). 消毒 供应 中心. 患者 服务 中心. 门诊 部.医 务科. 神经 内科. 产科. 感控 管理 科.健 康管 理中 心.妇 科.急 诊科. 科教 科.病 案统
--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--

								计科. 基 建 科
2 1	办公 椅 2		580*550*1095-1 180mm ( ± 5mm )	1. 采用网布面料。 2. 坐垫高弹内衬海 绵。 3. 抗爆气压棒。 4. 加厚防爆底盘。	500	1 把	门诊 外科	
2 2	陪伴 床 (椅 )		总长 1880 总宽 600 总高 950 坐垫高 400( mm ) ( ± 5mm )	1. 椅面: 主要材料采 用聚氨酯发泡材料 ( 氨柔板 ) , 满足压 陷硬度检测 ≥ 200N。 2. 扶手: 采用直径 38mm ( ± 1mm ) * ≥ 1.2mm 厚冷轧管折弯 成型。表面喷漆处理, 扶手配 PU 垫。 3. 椅轮: 采用 1.5 寸 单向轮, 后侧部采用 2 寸单向静音轮。 4. 交叉脚: 采用 Φ 19mm( ± 1mm ) * 1.0 冷 轧管弯制而成。 5. 座. 背框架管: 采用 直径 25mm ( ± 1mm ) 圆管, ≥ 1.0mm 厚冷 轧管折弯成型。	760	18 5 个	上肢 脊柱 科. 骨 三科. 肝胆 外科. 介入 血管. 泌尿 外科. 胸心 外科. 眼耳 鼻咽 喉科	
2 3	单人 屏风 办公 桌		1200*600*760mm ( ± 5mm )	1. 采用 45 款加厚铝 合金屏风, 带走线槽, 功能性笔筒。 2. 桌面采用 ≥ 25mm 厚抗菌溴化板, 其特 点是抗菌. 耐磨. 防 污. 表面硬度高。 3. 其他部件采用 ≥ 18mm 厚 ENF 级环保板 材饰面板, 表面平整. 无划痕。 4. PVC 封边条: 采用 ≥ 2.0mm 厚 PVC 封边 条, pur 工艺封边。 5. 五金配件: 采用消 声三节导轨. 耐用缓	1900	40 张	科教 科	

				冲液压式门铰. 拉手等五金配件。 6. 含主机推车一个。			
2 4	教学课桌		1200*500*750mm ( ± 5mm )	1. 木板: 采用国家环保级 ≥ 25mm 厚实木颗粒板。 2. 脚架: 前脚采用 25*50mm ( ± 1mm ) 巨型冷轧钢管, 后脚采用 25*50mm ( ± 1mm ) 巨型冷轧钢管 (壁厚 ≥ 1. 0mm)。 3. 书网: 采用冷轧钢管经焊接冲压而成 (壁厚 ≥ 0. 8mm)。 4. 上托: 采用 ≥ 1. 2mm 壁厚冷轧钢板经冲压折弯焊接工艺而成。 5. 台架整体表面采用高温静电酸洗磷化喷涂处理。 6. 不带脚轮。	950	40 张	科教科
2 5	床旁椅		椅子总高度 850mm ( ± 5mm ), 座板深度 425mm ( ± 5mm ), 座板最宽处 390mm ( ± 5mm )	1. 规格: 椅子总高度 850 ( ± 5mm ) mm, 座板深度 425 ( ± 5mm ) mm, 座板最宽处 390 ( ± 5mm ) mm, 椅背六根 25mm 宽 *305 ( ± 5mm ) mm 高背条, 整体 ABS 工程塑料注塑成型, 具有较高的耐冲击性, 无毒、无味。 2. 具有良好的电性能和高频绝缘性不受湿度影响, 方便重叠易清洗消毒。	190	30 把	急诊科
2 6	定制病案密集架		H2420*W900*D650mm ( ± 5mm ) 8层	1. 立柱: 立柱采用 ≥ 1. 2mm 厚度冷轧钢板 (经 4 折弯) 一次滚压成型, 立柱外形尺	1900	40 立方 米	病案统计科

							<p>寸 50mm*35mm, 50mm 面压 2 道凹型圆弧加强筋, 两侧面有连续的挂空, 孔距 43mm.</p> <p>2. 格板: 采用 <math>\geq 1.0</math>mm 厚冷轧钢板 (经 4 折弯) 一次滚压成型, 格板承重面有 10 条 R1.5mm. 深度 1.5mm 的内凹圆弧加强筋, 看面成型 <math>\geq 24</math>mm.</p> <p>3. 挂板: 采用 <math>\geq 1.0</math>mm 厚冷轧钢板一次滚压成型, 并带有 6 条 120mm 长的分段式圆弧凹型加强筋. 挂板上冲 2 个长圆形, 既能减轻重量也能起到加强作用, 长圆孔尺寸 25mm*103mm 误差在 2mm 以内.</p> <p>4. 档书条: 采用 <math>\geq 0.8</math>mm 厚冷轧钢板 (经 2 折弯) 一次滚压成型, 成型尺寸 18mm*18mm*18mm 并带有 5 条圆弧凹型加强筋. 上面 1 条一个侧面 2 条.</p> <p>5. 传动系统由摇把/方向盘. 链条. 传动总成. 行走轮组成.</p> <p>6. 安全防护装置包括防倾倒装置. 限位装置. 制动装置. 密封装置.</p> <p>7. 塑粉: 要求: ①附着 <math>\leq 1</math> 级; ②硬度 (擦伤) <math>\geq 4H</math>; ③杯突 37mm; ④耐冲击性多 50cm; ⑤可溶性重金属铅. 镉. 铬. 汞均未检测出限值; ⑥耐碱性 168h 和耐酸性</p>				
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--



				240h 均无异常。			
2 7	休闲 长椅		2300*730*820mm ( ± 5mm )	1. 座背板: 采用 ≥ 2mm 厚海绵加 ≥ 10mm 厚木工板加工而成。 2. 脚架: 采用 40mm*40mm ( ± 2mm ), ≥ 0.8mm 厚冷轧钢冲孔. 焊接. 除锈处理静电喷涂而成。 3. 扶手: 采用 20mm*40mm ( ± 2mm ), ≥ 0.8mm 厚冷轧钢冲孔. 焊接. 除锈处理静电喷涂而成。 4. 调节脚: 椅腿底部附有不易刮伤表面的防滑橡塑垫以防损坏地面, 可提供高度调节及地面水平恢复系统。	665	6 组	麻醉 科(手 术室)
2 8	鞋柜 (15 门)		1800*950*400mm ( ± 5mm )	1. 基材 ≥ 0.6mm 冷轧钢材。 3. 表面喷涂环保塑粉。 3. 结构. 配置: 每组 15 门, 可供 15 人使用。 4. 颜色: 柜体颜色可根据使用方要求定制。	1650	5 组	上肢 脊柱 科. 消 毒供 应中 心
2 9	尿布 台		830*600*850mm ( ± 5mm )	1. 整 体 尺 寸 : 830*600*850mm ( ± 5mm )。台面尺寸: 800*500mm. 护栏高度 250mm ( ± 20mm )。 2. 材质: 榉木材质, 具有耐磨性。木材需要经过干燥. 防虫. 防腐等处理。 3. 边角应经过圆润处理, 带有放置衣物. 尿布. 护理用品等的储物层。尿布台底部安装四个轮子, 方便	760	1 个	患者 服务 中心

					移动,带有刹车装置。 4.软垫:安全.透气. 易清洁,尺寸与尿布 台的台面相匹配。			
	3 0	清创 用换 脚凳		300*250*400mm (±5mm)	1.采用 SUS304 不锈 钢板材;面板国标≥ 1.0mm;支撑管架 38*38(±2mm).国标 ≥1.2mm。 2.工艺:所有工件经 数控激光切割.模具 冲压.数控折弯.亚弧 焊接.机器打磨.抛 光.拉丝而成;管材. 焊接件.冲压件检测 符合要求;结构安全: 人体接触或收藏物品 的部位应无毛刺.刃 口.棱角,固定部位的 结合应牢固无松动. 无少件.透钉.漏钉 (预留孔.选择孔除 外)。	475	2 把	急诊 科
	3 1	屏风 (5 扇)		1800*500*50mm (±5mm)	1.造型:五扇,蓝色。 2.材质:不锈钢框架, 可用含氯制剂消毒材 质面板,总规格: 2500*1800mm(± 5mm),每扇宽 500mm(±5mm),可折 叠推拉,带轮。	712	7 套	科教 科.神 经内 科
	3 2	书柜		1200*400*2000m m(±5mm)	1.门板基材≥20mm 厚贴面三聚氰板的实 木颗粒板,其他部件 板材厚度≥16mm。 2.耐腐蚀五金配件。	950	4 个	介入 血管. 泌尿 外科. 重症 医学 科
	3 3	定制 地架		1100*1100*140m m(±5mm)	1.材质:HDPE全新材 料.总重量:9.5公 斤±0.1公斤 2.动载1吨静载2	400	6 个	重症 医学 科

				吨。 3. 塑料拖盘的圆角拐角设计,一方面增加拖盘的抗撞能力,另一方面防止使用者发生磕碰。 3. 网状设计透风. 防腐. 防潮加高隔地面的湿气 4. 加厚筋条底部加强筋条,抗击性强节省空间. 降低成本. 提高效率			
3 4	鞋架		1500*900*400mm ( ± 5mm )	1. 基材 ≥ 20mm 厚贴面三聚氰板的实木颗粒板。 2. 耐腐蚀五金配件。 3. 配置 6 个隔板, 隔板材料为实木颗粒板。	150	2 个	健康管理中心
3 5	单人床		2000*800*420mm ( ± 5mm )	床架: 1. 基材 ≥ 0. 6mm 冷轧钢材。 床垫: 1. 覆面绒布。 2. 内衬高弹海绵。	670	5 张	麻醉科(手术室)
3 6	双人座沙发		1620*880*900mm ( ± 5mm )	1. 覆面超纤皮。 2. 内衬高弹海绵。 3. 框架实木。 4. 水性底漆。 5. 水性面漆。	2850	2 张	重症医学科
3 7	三人座沙发		2120*880*900mm ( ± 5mm )	1. 覆面超纤皮。 2. 内衬高弹海绵。 3. 框架实木。 4. 水性底漆。 5. 水性面漆。	3325	8 张	肛肠科. 耳鼻喉咽喉科
3 8	吧凳 1		常规	1. 坐垫覆面超纤皮。 2. 钢制五星脚架。	475	2 把	产科
3 9	吧凳 2		常规	1. 靠背, 坐垫覆面超纤皮。 2. 钢制五星脚架。	475	16 把	患者服务中心。

								门诊 外科. 重症 医学 科.肛 肠科
4 0	排椅 皮垫		400*300mm ( ± 5mm )	采用耐磨 PU 聚氨酯 材质, 皮垫木板厚度 ≥9mm, 30 密度海绵。	50	40 0 个	门诊 部	
4 1	通玻 门文 件柜 1		1800*850*390mm ( ±5mm ) 五层	1. 全部采用低碳高钢 性 SPCC 冷轧钢板。 2. 厚 度 不 少 于 1. 0mm; 环氧聚脂环保 塑粉, 静电喷塑成型; 漆水硬度和附着力均 达到国家标准。 3. 采用十工位表面前 处理, 表面采用静电 工艺饰面。	950	9 个	医学 美容 科.老 年病 (心 身疾 病) 科.神 经内 科.健 康管 理中 心.医 保科. 感染 性疾 病科	
4 2	通玻 门文 件柜 2		1950*850*390mm ( ±5mm ) 三层	1. 全部采用低碳高钢 性 SPCC 冷轧钢板, 厚 度不少于 1. 0mm。 2. 环氧聚脂环保塑 粉, 静电喷塑成型; 漆水硬度和附着力均 达到国家标准。 3. 采用十工位表面前 处理, 表面采用静电 工艺饰面。	950	1 个	感染 性疾 病科	
4 3	铁质 五节 文件 柜		规格 ≥ 1900mm*850mm*3 90mm ( ±5mm )	1. 全部采用低碳高钢 性 SPCC 冷轧钢板, 厚 度不少于 1. 0mm; 环 氧聚脂环保塑粉, 静 电喷塑成型; 漆水硬 度和附着力均达到国 家标准。 2. 采用十工位表面前	855	44 组	医务 科.科 教科. 重症 医学 科.下 肢关 节科.	

					处理, 表面采用静电工艺饰面。 3. 特别注意: 单层最低位置净高度不低于330mm。 (可直放塑料文件盒), 每组五节, 每节可单独放置。			骨科. 胸心外科. 耳鼻喉咽喉科. 麻醉科 (手术室)
4 4	示教室桌子 2		1200mm*500mm*760mm ( ± 5mm )	1. 木板: 采用国家环保级≥25mm 厚实木颗粒板。 2. 脚架: 前脚采用 25*50mm ( ± 1mm ) 旦型冷轧钢管, 后脚采用 25*50mm ( ± 1mm ) 旦型冷轧钢管 (壁厚 ≥ 1. 0mm)。 3. 书网: 采用冷轧钢管经焊接冲压而成 (壁厚 ≥ 0. 8mm)。 4. 上托: 采用 ≥ 1. 2mm 壁厚冷轧钢板经冲压折弯焊接工艺而成。 5. 台架整体表面采用高温静电酸洗磷化喷涂处理。 6. 不带脚轮。	950	10张	老年病(心身疾病)科	
4 5	示教室椅子 2		椅座宽 440mm 深 510mm 椅高 720mm ( ± 5mm )	1. 精选蓝色网面, 透气性强, 柔软而富有韧性。 2. 采用 38# 以上密度, PU 成形发泡海绵, 回弹性好, 不变形。 3. 椅架采用 16*40mm (± 2mm), 厚度为 ≥ 2. 5mm 的椭圆管制作。 4. 表面采用酸洗等处理后, 静电喷塑乳白色。	570	20把	老年病(心身疾病)科	

			4 6	电脑 桌 2		600*1200*760mm ( ± 5mm )	1. 蓝色桌面, ≥ 25mmE1 级防火三氨 板。 2. 所有柜体采用 ≥ 0.8mm 厚冷轧钢板, 表面静电喷塑处理, 游离甲醛释放量小于 30mg/100g, 符合国家 环保 E1 级标准。 3. 桌子右边为电脑主 机位置, 主机上方一 抽屉带锁, 桌面下方 有键盘抽屉。主机箱 到键盘处及桌面各有 穿线孔。	920	2 张	超声 医学 科
			4 7	诊断 桌		700*1400*760mm ( ± 5mm )	1. 蓝色桌面, ≥ 25mmE1 级防火三氨 板。 2. 所有柜体采用 ≥ 1mm 厚冷轧钢板, 表 面静电喷塑处理, 游 离甲醛释放量小于 30mg/100g, 符合国家 环保 E1 级标准。 3. 桌子右边三抽屉带 锁, 桌面下方有键盘 抽屉。配一放电脑主 机平车, 小车四轮为 防静电. 静音轮, 两轮 带刹车。主机到桌面 有穿线孔。	900	4 张	妇科. 急诊 科. 门 诊部
			4 8	棕色 办公 桌		700*1400*760mm ( ± 5mm )	1. 基材选用 E1 级中 密度纤维板, 桌面厚 度 ≥ 50mm, 其他部件 ≥ 18mm 厚, 游离甲醛 释 放 量 小 于 9mg/100g, 符合国家 环保 E1 级标准, 经过 防腐. 防虫. 耐酸碱处 理, 采用胡桃木皮, 木皮厚度 ≥ 0.8mm。 2. 桌面预留两个穿线 孔, 右边三抽屉带锁, 左边放大电脑主机	950	11 张	科教 科. 医 患关 系办. 医务 科. 医 疗质 量管 理科. 感控 管理 科. 公 共卫



					位, 桌面下方有键盘抽屉。 3. 油漆: 喷环保油漆, 漆面无污点. 光洁度好。			生(疾病预 防控 制)科
4 9	定制 凭证 柜		1200*600*1150m m ( ± 5mm )	1. 凭证柜内部设计: 分 6 层, 每层高不低于 15.8cm。 2. 采用低碳高钢性 SPCC 冷轧钢板, 厚度 0.8mm。 3. 环氧聚脂环保塑粉, 静电喷塑成型; 漆水硬度和附着力均达到国家标准。 4. 采用十工位表面前处理。	1425	8 组	财务 科	
5 0	定制 柜 1		3000*600*2300m m ( ± 5mm )	1. 材质: 采用 ≥ 15mm 环保 E1 级实木多层板, 楼板采用 18mm 实木多层板, 楼板下带 ≥ 50mm 高加强立板, 增加稳固性。 2. 五金配件: 不锈钢阻尼导轨. 缓冲门铰. 铝合金拉手. 品牌五金锁。 3. PVC 封边: ≥ 2.0mm 厚全自动封边工艺。 4. 柜内尺寸根据实际模型定制, 带台面, 方便书写。	3800	1 组	科教 科 ( 408 )	
5 1	定制 柜 2		3000*600*2300m m ( ± 5mm )	1. 材质: 采用 ≥ 15mm 环保 E1 级实木多层板, 楼板采用 18mm 实木多层板, 楼板下带 ≥ 50mm 高加强立板, 增加稳固性。 2. 五金配件: 不锈钢阻尼导轨. 缓冲门铰. 铝合金拉手. 品牌五金锁。 3. PVC 封边: ≥ 2.0mm	3800	1 组	科教 科 ( 409 )	

				厚全自动封边工艺。 4. 柜内尺寸根据实际模型定制，带台面，方便书写。			
5 2	定制 柜 3		3000*600*2300m m ( ± 5mm )	1. 材质：采用 ≥15mm 环保 E1 级实木多层板，楼板采用 18mm 实木多层板，楼板下带 ≥ 50mm 高加强立板，增加稳固性。 2. 五金配件：不锈钢阻尼导轨. 缓冲门铰. 铝合金拉手. 品牌五金锁。 3. PVC 封边：≥ 2. 0mm 厚全自动封边工艺。 4. 柜内尺寸根据实际模型定制，带台面，方便书写。	3800	1 组	科教 科 ( 410 )
5 3	定制 柜 4		4000*600*2200m m ( ± 5mm )	1. 材质：采用 ≥15mm 环保 E1 级实木多层板，楼板采用 18mm 实木多层板，楼板下带 ≥ 50mm 高加强立板，增加稳固性。 2. 五金配件：不锈钢阻尼导轨. 缓冲门铰. 铝合金拉手. 品牌五金锁。 3. PVC 封边：≥ 2. 0mm 厚全自动封边工艺。 4. 柜内尺寸根据实际模型定制，带台面，方便书写。	4750	1 组	科教 科 ( 411 )
5 4	床旁 桌		1400*600*750mm ( ± 5mm )	1. 桌台面采用 ≥ 25mm 厚三聚氰胺板。 2. 脚架基材采用 ≥ 1. 0mm 厚冷轧钢材。 3. 脚架表面喷涂环保塑粉。 4. 功能：可折叠. 升	190	9 个	重症 医学 科

降,带万向轮可移动。

注: 1. 技术参数中涉及到相关标准若有最新标准则执行最新标准。

2. 以上带“●”技术参数投标供应商须提供第三方检验检测机构(具有CMA/CNAS标志)出具的合格检验检测报告复印件进行佐证,同时提供检验检测报告对应公示在全国认证认可信息公共服务平台网站的查询截图佐证检测机构具备此项的检测资质及能力,投标供应商未提供,未按要求提供,提供的上述证明材料不符合采购文件要求的,按无效响应处理。

3. 以上带“※”技术参数评标时现场测量,如不满足,则按无效响应处理。

4. 以上产品颜色最终由采购人确定为准。

5. 因采购人原因导致交货期限延迟,成交供应商不承担延迟交货责任,且交货期限应根据采购人造成延误的实际时长相应顺延,采购人不承担任何责任。

6. 交货时间:成交供应商在签订合同前须到现场进行踏勘并出具实施方案(经采购人审核同意)。合同签订后成交供应商按采购人需求时间组织备货,定制产品接到采购人供货订单通知后180日内完成交货及安装,其他产品接到采购人供货订单通知后30个工作日内完成交货及安装并达到采购人正常使用要求。若未按采购人需求时间完成交货及安装,采购人有权单方面终止合同。若因货品不符导致任何经济损失,责任将由成交供应商全额承担。

1. 报价要求: (1) 报价说明: 本次项目中所涉及价格均为人民币价格。供应商的报价折扣率必须为唯一的固定数值,在合同执行过程中不得以任何理由增加,不接受区间报价和多个报价,否则其响应文件将按无效响应处理。(响应时须提供承诺函,格式自拟,并加盖供应商公章)

(2) 定价方式: 其他(其他是指按单价限价折扣率,据实结算)本项目清单中所列项目单价限价为各项清单的结算单价基准价,供应商以此为基准,以折扣率报价(如:在此基础上打八折则报价为80%),报价不得高于100%,否则视为无效响应。

(3) 供应商报价应包含: 满足完成本项目所需的一切费用,采购人不再支付报价(实际结算价)外的任何费用。

(4) 结算付款方式: 根据实际供货量,验收情况据实结算,验收或使用过程中若存在不合格货物,则采购人不予支付相关货款。

(5) 供货价格确定: 以成交供应商报价的成交折扣率为最终执行价,单价限价为结算基准价,结算价=结算基准价\*成交折扣率。

(6) 本项目以采购人与成交供应商双方共同签署的验收文件确认的实际完成货物数量及金额或者合同约定的履行期限届满,满足其中任一条件,合同自然终止。

2. 样品要求:

(1) 样品清单

序号	名称	数量	规格	备注
1	定制开水间储物柜 (序号8)	1组	人造石规格: 长300mm(±5mm)*宽200(±5mm)*厚10mm(±1mm); 贴面封边的柜体板材规格: 长300mm(±5mm)*宽200(±5mm)*厚25mm(±1mm)。	投标时须按参数要求提供,不提供或提供不齐或提供的产品不符合参数要求,作无效投标处理。
2	病房定制柜	1节(一个对开)	625*900*620mm(±5mm)	投标时须按参数要求提供,不提

			(序号 9)	门为 1 节)		供或提供不齐或 提供的产品不符 合参数要求, 作 无效投标处理。
--	--	--	-----------	------------	--	---

注: 样品其他要求:

1. 样品颜色不作要求, 由投标供应商自由提供, 成交后花色及款式由采购人确定。
2. 投标供应商所送样品应为盲样, 不得出现投标供应商或所投产品制造商身份的标识或商标、字样, 如未能去除的, 投标供应商须用不透明材料对相应信息进行遮挡。
3. 投标供应商应按照技术参数及样品清单提供投标样品。若投标供应商递交的样品(可直观评审的部分)不满足采购技术参数或工艺制作要求或出现少送、未送、错送等, 则按无效响应处理。
4. 在评审过程中, 会对投标供应商的样品进行破坏性评审, 破坏的一切后果由投标供应商自行承担, 在确定成交供应商后, 成交供应商所提交的投标样品由采购人封存、保管, 以便在最终交货时参照验收。
5. 投标供应商提交样品所发生的一切费用均由投标供应商自行承担。
6. 未成交的投标供应商样品在采购结束后, 由投标供应商自行处理。

3. 核心产品:

序 号	采购品目名称	标的名称	产品名称
1	办公家具	定制开水间储物柜	定制开水间储物柜
2	办公家具	病房定制柜	病房定制柜

### 3.3. 服务要求

#### 3.3.1. 服务内容要求

采购包 1:

序 号	符 号 标 识	服务要求名 称	服务要求内容
			无

#### 3.3.2. 商务要求

采购包 1:

序 号	符 号 标 识	商务要求名称	商务要求内容
1		交货时间	180
2		交货地点	采购人指定的地点
3		支付方式	分期付款
4		付款进度安排	1、验收合格, 达到付款条件起 60 日内, 据实情况说明为以采购人据实收到的全部货物安装调试完毕并验收合格之日起, 采购人



			<p>接到成交供应商通知与票据凭证资料，向成交供应商支付采购人据实收到的货物总金额的 95% 款项</p> <p>2、验收合格 1 年后，达到付款条件起 60 日内，据实情况说明为验收合格 1 年后，产品无质量问题且售后服务及时可靠，采购人财务部门接到成交供应商通知和支付凭证资料文件，以及由采购人确认本合同货物质量与服务等约定事项已经履行完毕的资料，向成交供应商支付据实收到的货物总金额的 5% 款项</p>
5		验收、交付标准和方法	<p>(1) 验收标准：成交供应商与采购人应严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）以及《绵阳市财政局关于进一步做好政府采购项目履约验收工作的通知》（绵财采〔2021〕15 号）规定. 采购文件要求. 成交供应商响应文件内容. 采购合同约定内容，由采购人组织验收。(2) 验收方法：成交供应商提出验收申请之日起 30 日内组织验收。履约验收工作由采购人负责，成交供应商必须到现场。质量验收合格，双方签署质量验收报告，验收结果不符合合同约定的，应当通知成交供应商限期达到合同约定的要求。给采购人造成损失的，成交供应商应当承担赔偿责任；(3) 双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由采购人在行业标准. 招标文件与响应文件对质量要求和技术指标进行比较，以优胜原则确定标准进行验收。</p>
6		质量保修范围和保修期	质保期 ≥ 10 年，范围：主体及所有部件（质保期内涉及维修. 产品更换. 人工费用等一切费用包含在此次报价中）。
7		违约责任与解决争议的方法	<p>1. 因货物的质量问题发生争议，由双方以抽签方式委托有关质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。由成交供应商先行垫付鉴定费，如果经鉴定货物符合标准的，鉴定费由采购人承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由成交供应商承担。</p> <p>2. 合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，双方均有权在采购人所在地人民法院提起诉讼。</p>
8		包装方式及运输	涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

### 3. 4. 其他要求

采购包 1:

无



