

(三) 报价一览表及报价文件

投标报价一览表

(价格单位：人民币元)

项目名称：安顺学院档案建设综合项目

招标编号：ASHF-22-SGC05

投标价格单位：人民币元

序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
1	货物类	手动无轨档案密集架	品牌：永亨 规格：H2650*D600 列(33 列、每组/6 层) 型号：YH-SM001J 技术参数： (一) 架体要求：密集架主要由侧面导正机构、驱动系统、架体(底盘、立柱、挂板、搁板、档书条、顶板、门框、门板及侧护板等零部件组成)。架顶设有防尘装置，列与列之间装有 25mm 厚防撞密封装置，边列前侧板装有总锁和制动装置，中列前侧板装有制动装置，每个单元密集架闭合后可用总锁锁住，形成一个封闭的整体，各列移开后单独制动，整个架体具有良好的防尘、防潮、防火、防盗和保密功能。密集架规格尺寸根据房间实际尺寸确定。 1、★立柱：采用优质冷轧钢板，材料厚度 $\delta \geq 1.1\text{mm}$ ，中列立柱正面宽度为 $45\text{mm} \pm 2\text{mm}$ ，侧面宽度为 $36\text{mm} \pm 2\text{mm}$ ，立柱正面压一条 22mm 宽的加强筋，加强筋上压有“几”字形纹路造型，两侧面各压两条的加强筋，共五条加强筋，立柱压筋后单根立柱的承载能力有大幅度的提高，外形美观大方。 2、搁板、挂板：采用优质冷轧钢板，材料	253	m <sup>3</sup>	1950	493350

序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			<p>厚度 <math>\delta \geq 0.9\text{mm}</math>, 搁板采用六次折弯成型以增强其承载力, 上几层搁板采用全自动滚压一次成型; 搁板上压八条加强筋, 两侧面各压两条加强筋, 底层搁板不压加强筋, 并且两张搁板之间缝隙小于 <math>2\text{mm}</math>, 起到防鼠、防尘, 底层搁板一边高度为 <math>24\text{mm}</math>, 放在挂板上, 另一边高度为 <math>36\text{mm}</math>, 直接放到底盘上, 保证每张搁板均匀载重不少于 <math>50\text{KG}</math>(每层两张搁板); 挂板上压四条加强筋, 挂板两端压自锁扣, 与搁板孔配合, 起到装配自锁, 加强架体稳定性。★已提供生产厂家“搁板”抽样检验报告: 符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求; 涂层无漏喷, 锈蚀和脱色、掉色现象; 涂层光滑均匀, 色泽一致, 无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷; 金属喷漆(塑)涂层硬度 <math>5\text{H}</math>, 金属喷漆(塑)涂层附着力达到 1 级; 中性盐雾试验达到 10 级。★已提供生产厂家“挂板”抽样检验报告: 符合 GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求; 涂层无漏喷, 锈蚀和脱色、掉色现象; 涂层光滑均匀, 色泽一致, 无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷; 金属喷漆(塑)涂层硬度 <math>5\text{H}</math>, 金属喷漆(塑)涂层附着力达到 1 级; 中性盐雾试验达到 10 级。</p> <p>3、挡书条: 采用优质冷轧钢板, 材料厚度 <math>\delta \geq 0.8\text{mm}</math>, 采用全自动滚压一次成型, 四次折弯, 并压三条加强筋, 与挂板配合处有防脱落倒扣, 防止挡条脱落, 以增加整个架体的稳定性。</p> <p>4、门框: 采用优质冷轧钢板, 材料厚度 <math>\delta \geq 1.1\text{mm}</math>, 门板、防尘板、顶板、侧板: 采用优质冷轧钢板, 材料厚度材料厚度 <math>\delta \geq 0.7\text{mm}</math>。</p> <p>5、底盘(含横、纵梁及轮架组合): 采用优质热轧钢板, 材料厚度 <math>\delta \geq 2.5\text{mm}</math> 热轧钢板制作, 采用整体组装式, 纵梁上按节距冲有矩形槽, 以供立柱插入后用螺栓拧固。底盘两端封头横梁与纵梁牢固焊接, 保证底盘架体不扭曲、错位和变形等。精密链</p>				



序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			<p>轮：45#，轴承：204#平面轴承，精度≥P6级(E)，内部4个外直径125mm成品承载轮，承载轮与传动轴连接方式必须为贯穿销式连接，不允许承载轮与传动轴焊接固定，采用贯穿销式连接方式，便于日后拆卸和维护。两根传动链条：型号为428H#(具体参数为Φ8.5，节距12.7)或同等及以上档次。两根传动管：要求为≥Φ26mm×壁厚2.5mm的优质钢管。传动管与传动轴连接方式必须为贯穿销式连接，便于拆卸和安装，此种设计传动管可互换，不允许传动管与传动轴焊接固定。</p> <p>6、★已提供生产厂家“冷轧钢板”抽样检验报告，符合GB/T 3325-2017、GB/T11253-2019和GB/T708-2019等标准要求；其中：抗拉强度(Rm)402MPa，伸长率(A8.0mm)34%，化学成分(C、Si、Mn、P、S)合格，弯曲试验、涂层硬度、表面质量均检测合格，涂层中可溶性重金属(可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞)未检出，金属喷漆(塑)涂层附着力1级中性盐雾试验和乙酸盐雾试验的耐腐蚀等级均达到10级。</p> <p>7、★已提供生产厂家“塑粉”抽样检验报告，符合HG/T2006-2006和GB/T 1740-2007标准要求；塑粉在容器中色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；筛余物(125μm)通过，弯曲试验(室内用)2mm，杯突(室内用)6mm，耐碱性和耐酸性测试合格，涂层中可溶性重金属(可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞)未检出。</p> <p>(二)驱动系统要求：</p> <p>1、轴承：P204#平面轴承，材质为轴承钢，精度≥P6级(E)。</p> <p>2、精密链轮：材质45#。</p> <p>3、链条：型号为428H#(具体参数为Φ8.5，节距12.75)或同等及以上档次。</p> <p>4、传动管：要求为Φ25mm×壁厚2.5mm的钢管。</p>				

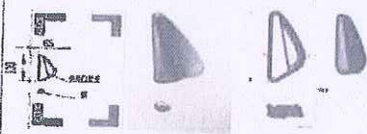


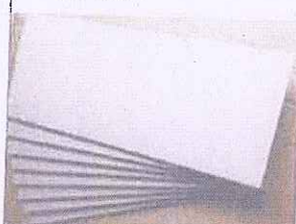
序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			<p>5、承载轮轴：材质采用实芯圆钢，经车床精加工后镀锌处理，预防锈腐。根据承载轮轴与传动管、轴承、滚轮的连接部位、功能以及承重的不同，加工出不同直径的部位：<math>\Phi 19.5\text{mm}(\pm 0.2\text{mm})</math>的部位与传动管连接；<math>\Phi 20\text{mm}(\pm 0.2\text{mm})</math>的部位与轴承连接；<math>\Phi 22\text{mm}(\pm 0.2\text{mm})</math>的部位与滚轮连接；未加工的部分是<math>\Phi 25\text{mm}(\pm 0.2\text{mm})</math>起到限制滚轮脱轴、脱轨、承重的作用。6、为便于安装和拆卸，承载轮轴与齿轮、承载轮均采用贯穿销连接，不得采用顶丝或焊接方式固定。</p> <p>7、★承载轮：承载轮采用HT200灰口铸铁铁芯，抗拉强度<math>\geq 200\text{MPa}</math>，铁芯厚度5.5mm-6.5mm，外包PA6GF30 阻燃聚酰胺材料，一次注塑成型，外直径<math>(125\pm 2)\text{mm}</math>，厚度为<math>(52\pm 2)\text{mm}</math>，单轮承重达800公斤。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <p>(承载轮 2 个剖面示意图)</p> <p>(三)侧面导正机构要求：</p> <p>1、无轨密集架取消架体正下方地面导轨，增加侧面导正机构，保证密集架所占用的地面内畅通无阻，无障碍物，方便推车进入，防止管理人员跌倒，不破坏地面整体效果，避免破坏楼层的整体承重压力。</p> <p>2、无轨密集架的导向架使用<math>\delta \geq 3.8\text{mm}</math>钢板经过两次折弯形成U形，既能满足导向功能又能防止架体倾倒。</p> <p>3、无轨密集架的护板顶部冲直径大于20mm的防滑凸包，其作用是既能防止人踩在上面的时候滑倒又起到加强、美观的作用。</p> <p>4、无轨密集架的护板里面焊接了护板骨架，其主要所用是增加整个导正系统的刚性，与导向架配合防止架体倾倒；即使有时候整个人踩在上面，护板也不会变</p>				



序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			<p>形。</p> <p>5、无轨密集架大的导向槽采用 20*36mm 的实心方钢制作，36mm 方向起导向作用。</p> <p>6、无轨密集架的导向滚轮中安装了优质 6202 轴承，其主要作用是在运行过程中更加顺畅，解决了在运行过程中前端与后端不同步的问题。无轨密集架的导向滚轮采用优质 T10 特钢、经数控车床加工、再经调质处理、导向处直径为<math>\varnothing 55</math>。</p> <p>7、导向滚轮在承载能力、导向稳定型、运行顺畅性和使用寿命等各个方面都具有优越性。</p> <p>(四) 防护装置要求：</p> <p>1、防撞密封装置：采用 25mm 厚磁性防撞密封条达到密集架的防撞及密封功能，为防止防撞密封条脱落，防撞密封条采用卡槽方式固定，卡槽材质为 PVC 阻燃材料。</p> <p>2、防尘：采用优质冷轧钢板，材料厚度 <math>\delta \geq 0.7</math> mm 冷轧钢板制作。在架体顶部装有防尘板，合拢后无空缝，功能达到防火、防尘、防盗、防光要求。</p> <p>3、限位装置：导正机构两端安装限位块，防止密集书架运行过程中脱轨。</p> <p>4、★已提供生产厂家“密封条”抽样检验报告，符合 GB 28481-2012 标准要求；可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞未检出。</p> <p>(五) 边门和主副侧板设计要求：</p> <p>1、★边门设计：密集档案架边门均要求配有上下分体的带锁内嵌式对开门，门扣手要求采用镀铬扣手，扣手规格 130*65mm(±2.0mm) (该尺寸为安装好后正面整个扣手机构最长和最宽处尺寸)，扣手板可以翻动，并在失去外力约束后自动回位。扣手板采用 ABS 注塑成型，经镀铜、镀铬的电镀工艺，便于开关，扣手下方装明锁，要求安全可靠；柜门四角处压有回纹，尺寸大于 110*110mm，压筋高度为 1.5mm，</p>				



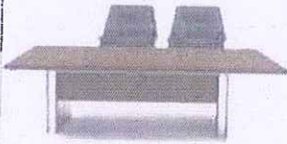
序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			<p>组合方式采用一个单体方型回纹和两个一笔连环型回纹,规整与秩序的轮廓框架加强了柜门四角的牢固性、稳定性,加强了张力使柜门不易变形,便于管理人员轻松开关门操作使用。柜门材质厚度0.7mm优质冷轧钢板。</p>  <p>(边列门拉手示意图)</p> <p>2、侧板标签框:采用一次冲压成型的2个标签框,标签框规格为120mm×80mm(±2mm)。</p> <p>3、侧板设计:每列前后侧板采用整体凹凸式一次成型侧板,侧板两侧采用R9圆弧造型,外观美观大方。</p> <p>4、★已提供生产厂家“侧面板”抽样检验报告,符合GB/T3325-2017标准要求,涂层无漏喷,锈蚀和脱色、掉色现象;涂层应光滑均匀,色泽一致,无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。</p> <p>(六)成品要求:</p> <p>1、★已提供生产厂家“手动无轨档案密集架”抽样检验报告,符合GB/T 13667.3-2013和GB/T 35607-2017标准要求,其中可调性、互换性、传动装置的性能、防倾倒、载重性能、稳定性、结构强度、家具涂层可迁移元素均需检测合格,500h中性盐雾试验达到10级。</p> <p>参考图片:</p> 				
2	货物类	定制 财务凭证	品牌:永亨 规格:定制 型号:YH-BZ071	288	张	340	97920

序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
		密集架加隔板	<p>技术参数:</p> <p>1、冷轧钢板:抗拉强度 (Rm)370~500MPa, 伸长率 (A8<sub>0</sub>mm)≥20%, 化学成分(C、Si、Mn、P、S)合格, 弯曲试验、涂层硬度、表面质量均检测合格, 涂层中可溶性重金属(可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞)未检出, 金属喷漆(塑)涂层附着力不低于2级, 中性盐雾试验和乙酸盐雾试验的耐腐蚀等级均达到10级。符合GB/T11253-2019《碳素结构钢冷轧钢板及钢带》标准要求。</p> <p>塑粉:在容器中色泽均匀, 无异物, 呈松散粉末状; 筛余物(125 μm)通过, 弯曲试验(室内用)≤4mm, 杯突(室内用)≥4mm, 耐碱性和耐酸性测试合格, 涂层中可溶性重金属(可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞)未检出, 金属喷漆(塑)涂层硬度≥H, 金属喷漆(塑)涂层附着力不低于2级。</p> <p>3、此项为1楼财务凭证密集架加层使用。</p> <p>参考图片:</p> 				
3	货物类	档案盒	<p>品牌: 永亨</p> <p>规格: 常规</p> <p>型号: YHDN072</p> <p>技术参数:</p> <p>据《归档文件整理规则》国标(DA/T22—2015)要求, 档案盒应采用680g无酸纸制作, 无酸纸要符合《无酸档案卷皮卷盒用纸及纸板》国标(DA/T24-2000), 附有CMA《无酸产品检验检测报告》。外形尺寸为310mm×220mm(长×宽), 盒脊厚度40mm, 盒脊上印制有全宗号、年度、保管期限、机构(问题)、起止件号、盒号等必备项。</p>	7600	盒	3.9	29640



序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
4	货物类	阅览桌	<p>品牌: 永亨 规格: 2400W*1200D*760H 型号: YH-Z703 技术参数: 1、基材: 采用中密度纤维板, 密度 0.65~0.80g/cm<sup>3</sup>, 板内密度偏差±10%, 含水率 3.0~13.0%, 静曲强度 <math>\mu L=24.0MPa</math>, 弹性模量 <math>\mu L=2300MPa</math>, 内结合强度 <math>\mu L=0.50MPa</math>, 吸水厚度膨胀率 <math>\mu u=9.0%</math>, 表面胶合强度 <math>\mu L=0.90MPa</math>, 甲醛释放限量 <math>\leq 0.124mg/m^3</math>, 挥发性有机化合物(72h) (苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物) 检测合格。(★已提供生产厂家“中密度纤维板”抽样检验报告, 符合 GB/T 11718-2009、GB/T 17657-2013 和 GB/T 35601-2017 标准要求, 其中: 甲醛释放限量 <math>0.03mg/m^3</math>, 挥发性有机化合物(72h) (苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物) 检测合格。)</p> <p>2、木皮饰面, 甲醛释放量 <math>\leq 1.5mg/L</math>, 含水率 <math>\leq 12%</math>。</p> <p>3、油漆: VOC <math>\leq 650g/L</math>, 总铅(Pb)含量(限油漆、腻子 and 醇酸清漆) <math>\leq 90mg/kg</math>, 镉(Cd)含量 <math>\leq 75mg/kg</math>, 铬(Cr)含量 <math>\leq 60mg/kg</math>, 汞(Hg)含量 <math>\leq 60mg/kg</math>; 苯含量 <math>\leq 0.1%</math>, 甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量 <math>\leq 20%</math>, 游离二异氰酸酯 总和含量[限甲苯二异氰酸酯(TDI)、六亚甲基二异氰酸酯(HDI)] <math>\leq 0.2%</math>, 卤代烃总和含量 <math>\leq 0.1%</math>, 铅笔硬度(擦伤) <math>\geq HB</math>。(★已提供生产厂家“油漆”抽样检验报告, 符合 GB 18581-2020、GB/T 23997-2009 和 HJ/T 414-2007 标准要求, 其中: 甲醛释放限量未检测, 挥发性有机化合物(72h) (苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物) 未检测)</p> <p>4、三合一连接件: 塑料件无裂纹, 无明显变形, 无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕, 外表用塑料件表面光洁, 无划痕、污渍, 无明显色差; 电镀层表面无剥落、返锈、毛刺, 电镀层表面无烧焦、气泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀彩锌)和划痕; 同</p>	1	张	1880	1880



序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			<p>一型号的产品具有互换性，符合装配要求；三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度<math>\geq 550N</math>，耐腐蚀等级达到10级。（★已提供生产厂家“三合一连接件”抽样检验报告，符合QB/T4767-2014、GB/T28203-2011和QB/T3832-1999标准要求，中性盐雾试验和乙酸盐雾试验的耐腐蚀等级均达到10级）</p> <p>5、★已提供生产厂家“阅览桌”抽样检验报告，符合GB/T 14531-2017、GB/T35607-2017和HJ2547-2016标准要求；其中：结构安全、五金件外观、桌类垂直静载荷试验、桌类水平静载荷试验、桌面垂直冲击试验、桌腿跌落试验等均检测合格；甲醛释放量<math>0.017mg/m^3</math>，苯、甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出，表面涂层可迁移元素(锑Sb、砷As、钡Ba、镉Cd、铬Cr、铅Pb、汞Hg、硒Se)未检出。</p> <p>参考图片：</p> 				
5	货物类	档案修复桌	<p>品牌：永亨</p> <p>规格：3600W*1200D*760H</p> <p>型号：YH-DD705</p> <p>技术参数：</p> <p>1、基材：采用中密度纤维板，密度<math>0.65\sim 0.80g/cm^3</math>，板内密度偏差<math>\pm 10\%</math>，含水率<math>3.0\sim 13.0\%</math>，静曲强度<math>\mu L=24.0MPa</math>，弹性模量<math>\mu L=2300MPa</math>，内结合强度<math>\mu L=0.50MPa</math>，吸水厚度膨胀率<math>\mu u=9.0\%</math>，表面胶合强度<math>\mu L=0.90MPa</math>，甲醛释放限量<math>\leq 0.124mg/m^3</math>，挥发性有机化合物(72h)(苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物)检测合格。</p> <p>2、木皮饰面，甲醛释放量<math>\leq 1.5mg/L</math>，含水率<math>\leq 12\%</math>。</p> <p>3、油漆：VOC<math>\leq 650g/L</math>，总铅(Pb)含量(限色</p>	1	张	2450	2450



序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			漆、腻子 and 醇酸清漆) ≤90mg/kg, 镉(Cd) 含量 ≤75mg/kg, 铬(Cr) 含量 ≤60mg/kg, 汞(Hg) 含量 ≤60mg/kg; 苯含量 ≤0.1%, 甲苯与二甲苯(含乙苯) 总和含量 ≤20%, 游离二异氰酸酯 总和含量 [限甲苯二异氰酸酯(TDI)、六亚甲基二异氰酸酯(HDI)] ≤0.2%, 卤代烃总和含量 ≤0.1%, 铅笔硬度 (擦伤) ≥HB。 参考图片: 				
6	货物类	阅览椅	品牌: 永亨 规格: 常规 型号: YH-CS0475 技术参数: 1、面料: 甲醛含量(C类) ≤5mg/kg, pH值 4.0~9.0, C类染色牢度(耐水色牢度、耐酸汗渍色牢度、耐碱汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度) ≥3级, 无异味, 可分解致癌芳利胺染料不得检出, 重金属含量(砷 As、镉 Cd、铬 Cr、铅 Pb、锑 Sb) 不得检出, 六价铬含量不得检出, 总铅和总镉含量不得检出, 富马酸二甲脂不得检出。 2、海绵: 色泽、气孔、裂缝、两侧表皮、污染、气味等感官要求合格, 75%压缩永久变形 ≤8%, 回弹率 ≥35%, 拉伸强度 ≥90kPa, 伸长率 ≥130%, 撕裂强度 ≥2.0N/cm, 干热老化后拉伸强度 ≥55KPa, 湿热老化后拉伸强度 ≥55kPa, 阻燃性能检测合格。(★已提供生产厂家“海绵”抽样检验报告, 符合 GB/T10802-2006 和 GB20286-2006 标准要求, 其中: 回弹率 49%, 拉伸强度 117kPa, 伸长率 158%, 撕裂强度 2.4N/cm, 干热老化后拉伸强度 109KPa, 湿热老化后拉伸强度 108kPa, 阻燃性能检测合格。)3、弓形脚: 电镀层表面无剥落、返锈、毛刺, 表面无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑(不包括镀锌)	18	把	220	3960

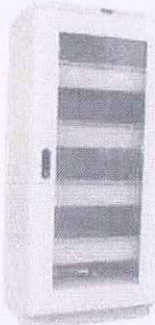


序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			和划痕;中性盐雾试验和乙酸盐雾试验的耐腐蚀等级均达到10级。(★已提供生产厂家“弓形脚”抽样检验报告,符合GB/T 3325-2017标准要求,中性盐雾试验和乙酸盐雾试验的耐腐蚀等级均达到10级) 4、★已提供生产厂家“阅览椅”抽样检验报告,符合GB/T 14531-2017和GB/T35607-2017标准要求;其中:底脚平稳性、座面静载荷、椅背静载荷、座面耐久性、座面冲击等均检测合格;家具涂层可迁移元素(铅Pb、镉Cd、铬Cr、汞Hg、锑Sb、钡Ba、硒Se、砷As)未检出。 参考图片: 				
7	货物类	档案 借阅 办公桌	品牌:永亨 规格:1200W*600D*750H 型号:YH-BG2567 技术参数: 1、基材:采用中密度纤维板,密度0.65~0.80g/cm <sup>3</sup> ,板内密度偏差±10%,含水率3.0~13.0%,静曲强度 $\mu L=24.0MPa$ ,弹性模量 $\mu L=2300MPa$ ,内结合强度 $\mu L=0.50MPa$ ,吸水厚度膨胀率 $\mu u=9.0%$ ,表面胶合强度 $\mu L=0.90MPa$ ,甲醛释放限量 $\leq 0.124mg/m^3$ ,挥发性有机化合物(72h)(苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物)检测合格。符合GB/T 11718-2009《中密度纤维板》和GB/T35601-2017《绿色产品评价人造板和木质地板》标准。 2、木皮饰面,甲醛释放量 $\leq 1.5mg/L$ ,含水率 $\leq 12%$ 。 3、油漆:VOC $\leq 650g/L$ ,总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆) $\leq 90mg/kg$ ,	2	张	640	1280



序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			<p>镉(Cd)含量<math>\leq 75\text{mg/kg}</math>, 铬(Cr)含量<math>\leq 60\text{mg/kg}</math>, 汞(Hg)含量<math>\leq 60\text{mg/kg}</math>; 苯含量<math>\leq 0.1\%</math>, 甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量<math>\leq 20\%</math>, 游离二异氰酸酯总和含量[限甲苯二异氰酸酯(TDI)、六亚甲基二异氰酸酯(HDI)]<math>\leq 0.2\%</math>, 卤代烃总和含量<math>\leq 0.1\%</math>, 铅笔硬度(擦伤)<math>\geq \text{HB}</math>。符合 GB/T23997-2009《室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料》标准要求。</p> <p>4、采用木质封边条封边, 木质封边条无开口裂缝, 无腐朽, 无死节、虫眼、孔洞、夹皮, 外表活节宽度(或直径)不应超过封边条宽度的1/3, 无树脂囊、树脂道、树胶道, 材色均匀, 无明显色差, 无变色、褪色, 无明显毛刺沟痕、刀痕、划痕, 无边角缺损和局部脱落; 木质封边条耐光色牢度<math>\geq 4</math>级, 出厂含水率 8~16%, 封边条甲醛释放量<math>\leq 1.5\text{mg/L}</math>。</p> <p>5、★已提供生产厂家“办公桌”抽样检验报告, 符合 GB/T3324-2017、GB18584-2001 和 GB/T35607-2017 标准要求; 其中: 木制品甲醛释放量<math>0.2\text{mg/L}</math>, 总挥发性有机化合物(TVOC)<math>0.127\text{mg/m}^3</math>, 家具涂层可迁移元素(铅Pb、镉Cd、铬Cr、汞Hg、锑Sb、钡Ba、硒Se、砷As)未检出。</p> <p>参考图片:</p> 				
8	货物类	档案消毒柜	<p>品牌: 永亨</p> <p>规格: <math>1630 \times 650 \times 500\text{mm}</math></p> <p>型号: YH-XD4568</p> <p>技术参数:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、额定电压: 220V50HZ</li> <li>2、额定功率: 80W</li> <li>3、总容量: 300L</li> <li>4、物架承载重量: 10kg/格</li> <li>5、臭氧发生量: 1000mg/h</li> </ol>	1	个	3880	3880



序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
			6、杀虫剂：一包/次 7、工作模式：三种 20min40min80min 8、加热蒸薰温度：≤45℃ 9、净重：75kg 参考图片： 				
9	货物类	三步书梯	品牌：永亨 规格：标准 型号：YS-T024 技术参数： 1、钢基层采用加厚冷轧钢板，承重强、经久耐用、不易变形，单层轻松承重120kg。钢板抗拉强度 275~410MPa，断后伸长率≥24%；涂层和履面层中的铅、镉、铬、汞等可溶性重金属检测合格；金属喷漆(塑)涂层硬度≥H，附着力不低于2级。 2、车梯踏板面采用防滑凸起设计，上下稳当。 3、采用环保热固性粉末涂料，不褪、不掉漆、不生锈、安全健康；涂料杯突≥4mm，耐碱、耐酸、耐湿热、耐老化、耐腐蚀，可溶性铅、镉、铬、汞等重金属含量检测合格，金属喷漆(塑)涂层硬度≥H，附着力不低于2级。 4、车梯承重伸缩轮：当车梯不受力时，轮子静音轮动；受力时书梯腿下降，可固定于地面，更加稳固。万向防滑脚轮，具有橡胶的高弹性，高强度回弹性，环保耐磨，保护地板；轮子采用静音车轮 参考图片：			700	2100



序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
10	货物类	双层书车	<p>品牌：永亨 规格：常规 型号：YS-C689 技术参数： 1、主要材质采用加厚冷轧钢板，抗拉强度275~410MPa，断后伸长率<math>\geq 24\%</math>；涂层和覆面层中的铅、镉、铬、汞等可溶性重金属检测合格；金属喷漆（塑）涂层硬度<math>\geq H</math>，附着力不低于2级，500h中性盐雾试验不低于8级。 2、采用环保热固性粉末涂料，不褪、不掉漆、不生锈、安全健康；涂料杯突<math>\geq 4mm</math>，耐碱、耐酸、耐湿热、耐老化、耐腐蚀，可溶性铅、镉、铬、汞等重金属含量检测合格，金属喷漆（塑）涂层硬度<math>\geq H</math>，附着力不低于2级。 3、书车采用激光切割工艺，面板缝隙小，无撬点，更坚固。 4、车斗采用倾斜设计，书籍不易掉落，书名倾斜向上，便于读取书名。 6、人性化扶手设计，采用一体折弯工艺，弯角弧度好，手感舒适，省时省力。 7、万向防滑静音脚轮，具有橡胶的高弹性，高强度回弹性，环保耐磨，保护地板；轮子采用静音车轮。 参考图片：</p> 	3	个	800	2400

优惠(折扣)金额： 0 元

序号	类别	品名	品牌型号及技术参数	数量	单位	投标单价(元)	投标小计(元)
最终投标总价 (人民币大写)：陆拾叁万捌仟捌佰陆拾元整						(小写) ¥638860.00 元	
交付时间：签订合同之日起，35 天内安装验收完毕交付使用。							
付款方式：安装调试，培训结束，验收质量合格后付清。							
优惠条件及备注： /							

- 注：1、请供应商按招标文件采购项目总报价进行填写；  
 2、本表所填单价均应包括其它所有费用；  
 3、最终投标总价等于合计金额减优惠（折扣）金额；  
 4、交付时间指签订合同后交钥匙时间。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：安顺市西秀区永亨诚信商行

日期：2022年7月13日