

投标分项报价表

项目编号/包号： 常采公[2022]0169 号 项目名称： 常州大学西太湖
校区图书馆家具采购及安装项目 报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格	
							单价	合价
1	圆桌	鑫高力	φ 800	<p>1、面材：饰面选用优质白蜡木皮，厚度 0.8mm。</p> <p>基材：采用符合国家最新环保标准的优质实木多层板，钢制桌脚，含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量≤ 0.03mg/m³、TVOC≤ 0.05mgm/2. h，符合 GB/T34722-2017, HJ571-2010 ,GB18580-2017 标准要求。</p> <p>2、油漆：采用优质环保油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量≤3mg/kg、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>3、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p>	22	张	1750	38500

2	休闲椅	鑫高力	800*640*720	<p>1、面料：采用优质高档面料，易清洁、阻燃，颜色可选。</p> <p>2、海棉：采用一次成型海棉，密度$\geq 30 \text{ kg/m}^3$。厚实、弹性好，表面涂防止老化变形的保护膜，达到国家阻燃标准。</p> <p>3、沙发框架：选用$\phi 16\text{MM}$实心钢管，镀锌处理。</p>	88	张	1550	136400
3	组合书柜	鑫高力	1600*1600*1200	<p>1、面材：饰面选用优质白蜡木木皮，木皮厚度 0.8mm。</p> <p>2、基材：采用 E1 级实木多层板，含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.05\text{mgm}/2. \text{h}$，符合 GB/T34722-2017, HJ571-2010, GB18580-2017 标准要求</p> <p>3、油漆：采用优质环保油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量$\leq 3\text{mg/kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p>	5	组	12900	64500

4	沙发	鑫高力	1600*1800*1050	<p>1、面料：采用优质阻燃面料，易清洁、阻燃，颜色可选。</p> <p>2、海棉：采用一次成型海棉，密度$\geq 30 \text{ kg/m}^3$。厚实、弹性好，表面涂防止老化变形的保护膜，达到国家阻燃标准。</p> <p>3、框架：选用优质天然硬性实木，经专业干燥设备处理，含水率小于12%，保证长时间使用不开裂、不变形，可拆解、组合。</p>	20	张	3480	69600
5	办公桌	鑫高力	1600*800*750	<p>1、桌面：采用25mmE1级实木多层板，柜体采用18mm厚E1级E1级实木多层板，含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量$\leq 0.03 \text{ mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.05 \text{ mgm}/2. \text{ h}$符合GB/T34722-2017, HJ571-2010, GB18580-2017标准要求</p> <p>2、PVC封边条厚度$\geq 1.5 \text{ cm}$、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级，符合QB/T 4463-2013标准要求。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金件。</p>	6	张	1380	8280

6	办公椅	鑫高力	635*530*935	<p>1. 靠背为高强度网布，不变形，透气性好；座垫为三明治网布，具有防污功能。</p> <p>2. 泡棉：采用 35#-50#高密度聚酯海绵，阻燃级别高且柔软性能好. 回弹性高. 恒久不变形及保持弹性。</p> <p>3. 靠背及扶手均为 ABS 工程塑料模压而成。</p> <p>4. 腰靠可以上下调节</p> <p>5、弓字椅架，ϕ 25mm 钢管，壁厚 2.0mm，热固性粉末涂料喷塑处理，硬度、流动性、1000h 耐湿热性、耐盐雾性 500h、附着力、800h 耐人工气候老化、重金属含量（可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞未检出），符合 HG/T 2006-2006 标准，。</p> <p>6、产品主要尺寸、形状与位置公差、外观、软质聚氨酯泡沫塑料（密度\geq35kg/m³、回弹性\geq50%）、纺织面料（干摩擦色牢度\geq4级）、座面耐久性100000次、椅背往复耐久性120000次、阻燃性要求（公共场所）、甲醛释放量\leq 0.03mg/m². h、苯、甲苯、二甲苯、TVOC、家具涂层可迁移元素、纺织品中五氯苯酚（PCP）、可分解芳香胺染料、苯并{a}芘，符合 QB/T2280-2016标准，GB/T35607-2017标准要求。</p>	6	张	380	2280
---	-----	-----	-------------	--	---	---	-----	------

7	茶水柜	鑫高力	800*400*800	<p>1、柜体采用 18mm 厚 E1 级 E1 级实木多层板，含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$、TVOC$\leq 0.05\text{mg}/2.\text{h}$，符合 GB/T34722-2017, HJ571-2010, GB18580-2017 标准要求</p> <p>2、PVC 封边条厚度$\geq 1.5\text{cm}$、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级，符合 QB/T 4463-2013 标准要求。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金件。</p>	3	只	1150	3450
8	文件柜	鑫高力	800*400*2000	<p>1、柜体采用 18mm 厚 E1 级 E1 级实木多层板，含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$、TVOC$\leq 0.05\text{mg}/2.\text{h}$符合 GB/T34722-2017, HJ571-2010, GB18580-2017 标准要求</p> <p>2、PVC 封边条厚度$\geq 1.5\text{cm}$、耐冷热循环性、耐开裂性、甲</p>	6	只	1200	7200

				<p>醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级,符合QB/T 4463-2013标准要求。</p> <p>3、五金配件:采用优质五金件。</p>				
9	实木阅览桌	鑫高力	1600*1000*750	<p>1: 框架采用白蜡木实木制作,桌脚采用50*50mm,横档采用45*45mm白蜡木实木制作,台面采用25mm厚白蜡木实木多层板制作,贴白蜡木木皮,桌下拉板50*40mm,原木色,含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$、TVOC$\leq 0.05\text{mg}/2.\text{h}$符合GB/T34722-2017,HJ571-2010,GB18580-2017标准要求</p> <p>2: 整个桌架采用卯榫结构,桌脚下采用尼龙脚垫,进行静音处理。</p> <p>3: 油漆采用环保型水性油漆,甲醛含量(未检出)、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属(镉、铬、汞合格)、苯系物总和含量未检出,符合GB 18581-2020标准要求。</p> <p>4: 桌面上安排多功能插座</p> <p>5: 产品底脚平稳性$\leq 0.1\text{mm}$、</p>	122	张	3100	378200

				含水率、木制品外观、漆膜理化性能(耐液性、耐湿性、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击)桌类稳定性、桌类强度、桌类耐久性、甲醛释放量 $\leq 0.1\text{mg/L}$, 苯、甲苯、二甲苯、TVOC $\leq 0.3\text{mg/m}^3$ 、家具涂层可迁移元素(铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出),可接触的实木部件中五氯苯酚,符合GB/T3324-2017、GB/T35607-2017标准要求				
10	实木阅览桌	鑫高力	1600*1000*750	<p>1: 框架采用白蜡木实木制作,桌脚采用 50*50mm,横档采用 45*45mm 白蜡木实木制作,台面采用 25mm 厚白蜡木实木多层板制作,贴白蜡木木皮,桌下拉板 50*40mm,原木色,含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg/m}^3$、TVOC$\leq 0.05\text{mgm}/2. \text{h}$符合 GB/T34722-2017,HJ571-2010 , GB18580-2017 标准要求</p> <p>2: 整个桌架采用卯榫结构,桌脚下采用尼龙脚垫,进行静音处理。</p> <p>3: 油漆采用环保型水性油漆,甲醛含量(未检出)、总铅含量$\leq 3\text{mg/kg}$、可溶性重金属(镉、铬、汞合格)、苯系物总和含量未检出,符合 GB</p>	152	张	2900	440800

				<p>18581-2020 标准要求。</p> <p>4: 产品底脚平稳性$\leq 0.1\text{mm}$、含水率、木制件外观、漆膜理化性能(耐液性、耐湿性、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击)桌类稳定性、桌类强度、桌类耐久性、甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg/L}$, 笨、甲苯、二甲苯、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$。家具涂层可迁移元素(铅、镉、铬、汞、铊、钡、硒、砷未检出),可接触的实木部件中五氯苯酚,符合GB/T3324-2017、GB/T35607-2017标准要求</p>				
11	实木阅览椅	鑫高力	540*540*740mm;	<p>1: 框架采用白蜡木实木制作,原木色,凳面采用实木拼接板,含水率、PH值、甲醛释放量,符合 GB/T 1931-2008 标准和 GB/T 6043-2009、GB18580-2017 标准。</p> <p>2: 整个椅架采用卯榫结构,椅脚下采用尼龙脚垫,进行静音处理。</p> <p>3: 油漆采用环保型水性油漆,甲醛含量(未检出)、总铅含量$\leq 3\text{mg/kg}$、可溶性重金属(镉、铬、汞合格)、苯系物总和含量未检出,符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、产品底脚平稳性$\leq 0.1\text{mm}$、含水率、木制件外观、漆膜理化性能(耐液性、耐湿性、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击)椅凳类稳定性、椅凳类强度、椅凳类耐久性、甲醛释放量$\leq 0.1\text{mg/L}$, 笨、甲苯、二甲苯、TVOC$\leq 0.3\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元</p>	1096	张	1300	1424800

				素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出），可接触的实木部件中五氯苯酚，符合 GB/T3324-2017标准， GB/T35607-2017标准				
12	电子 阅览 桌	鑫高 力	φ 1600	<p>1、桌面：采用 25mmE1 级实木多层板，含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量 ≤0.03mg/m³、TVOC ≤0.05mgm/2. h 符合 GB/T34722-2017, HJ571-2010 , GB18580-2017 标准要求</p> <p>2、PVC 封边条厚度 ≥1.5cm、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出）、可迁移元素（可溶性重金属）、邻苯二甲酸酯（未检出）、氯乙烯单体（未检出）、耐老化、多溴联苯醚（未检出）、耐光色牢度 ≥4 级，符合 QB/T 4463-2013 标准要求。</p> <p>3、桌脚采用优质钢制架，热固性粉末涂料喷塑处理，硬度、流动性、1000h 耐湿热性、耐盐雾性 500h、附着力、800h 耐人工气候老化、重金属含量（可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞未检出），符合 HG/T 2006-2006 标准。</p> <p>4、五金配件：采用优质五金件</p>	10	套	1900	19000

13	电子 阅览 椅	鑫高 力	510*49 0*810m m;	<p>1、材质：聚丙烯注塑成型连体座椅.座椅外观设计独特，座椅末端采用“咖啡杯口”艺术造型设计，线条简洁，灵动轻巧，方便用户提取和搬动.</p> <p>2、钢制弓形脚ϕ27圆管，钢管壁厚2.5cm，热固性粉末涂料喷塑处理，硬度、流动性、1000h耐湿热性、耐盐雾性500h、附着力、800h耐人工气候老化、重金属含量（可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞未检出），符合HG/T 2006-2006标准。</p>	40	张	622	24880
14	研讨 桌	鑫高 力	4000*1 600*75 0	<p>1、桌面：采用25mmE1级实木多层板。含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$、TVOC$\leq 0.05\text{mgm}/2.\text{h}$符合GB/T34722-2017,HJ571-2010,GB18580-2017标准要求</p> <p>2、PVC封边条厚度$\geq 1.5\text{cm}$、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级，符合QB/T 4463-2013标准要求。</p> <p>3、桌脚采用优质钢制脚，热固性粉末涂料喷塑处理，硬度、流动性、1000h耐湿热性、</p>	8	张	7600	60800

				耐盐雾性 500h、附着力、800h 耐人工气候老化、重金属含量（可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞未检出），符合 HG/T 2006-2006 标准，。 4、五金配件：采用优质五金件				
15	办公椅	鑫高力	635*530*935	<p>1. 靠背为高强度网布，不变形，透气性好；座垫为三明治网布，具有防污功能。</p> <p>2. 泡棉：采用 35#-50# 高密度聚酯海绵，阻燃级别高且柔软性能好，回弹性高，恒久不变形及保持弹性。</p> <p>3. 靠背及扶手均为 ABS 工程塑料模压而成。</p> <p>4. 腰靠可以上下调节</p> <p>5、弓字椅架，ϕ25mm 钢管，壁厚 2.0mm.，热固性粉末涂料喷塑处理，硬度、流动性、1000h 耐湿热性、耐盐雾性 500h、附着力、800h 耐人工气候老化、重金属含量（可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞未检出），符合 HG/T 2006-2006 标准，。</p> <p>6、产品主要尺寸、形状与位置公差、外观、软质聚氨酯泡沫塑料（密度\geq35kg/m³、回弹性\geq50%）、纺织面料（干摩擦色牢度\geq4 级）、座面耐久性 100000 次、椅背往复耐久性 120000 次、阻燃性要求（公共场所）、甲醛释放量\leq0.03mg/m².h、苯、甲苯、二甲苯、TVOC、家具涂层可迁移元素、纺织品中五氯苯酚</p>	80	张	525	42000

				(PCP)、可分解芳香胺染料、苯并{a}芘, 符合 QB/T2280-2016 标准, GB/T35607-2017 标准。				
16	茶水柜	鑫高力	800*400*800	<p>1、柜体采用 18mm 厚 E1 级 E1 级实木多层板, 含水率、胶合强度、表面胶合强度、表面耐划痕、表面耐磨、表面耐香烟灼烧、表面耐干热、表面耐污染腐蚀、表面耐龟裂、表面耐水蒸气、耐光色牢度、甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$、TVOC$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$符合 GB/T34722-2017, HJ571-2010, GB18580-2017 标准要求</p> <p>2、PVC 封边条厚度$\geq 1.5\text{cm}$、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级, 符合 QB/T 4463-2013 标准要求。</p> <p>3、五金配件: 采用优质五金件。</p>	8	张	1150	9200
17	班台	鑫高力	2000*1000*760	<p>1、面材: 饰面选用优质樱桃木木皮, 木皮厚度 0.8mm,。</p> <p>2、基材: 采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板, 甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆: 采用环保型水性油漆, 甲醛含量(未检出)、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属(镉、铬、汞合格)、苯系物总和含量未检出, 符合 GB</p>	2	张	2400	4800

				<p>18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明： 滑轨：采用优质阻尼路轨。 锁具：锁扣系统采用高防盗性能优质折叠锁扣。 其它五金：采用优质缓冲铰链，轻松开启，使用更如意；优质不锈钢拉手，层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>				
18	书柜	鑫高力	900*420*2000	<p>1、面材：饰面选用优质樱桃木木皮，木皮厚度 0.8mm。</p> <p>2、基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板，甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆：采用环保型水性油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明： 滑轨：采用优质阻尼路轨。 锁具：锁扣系统采用高防盗性</p>	4	只	1420	5680

				<p>能优质折叠锁扣。</p> <p>其它五金：采用优质缓冲门铰，轻松开启，使用更如意；优质不锈钢拉手，层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>				
19	办公椅	鑫高力	常规	<p>1、饰面：采用优质PU革，柔软贴手，透气性好、应无色差，表面无龟裂、破损，无油腻感，厚度和理化性应符合国家现行检测标准。</p> <p>2、海棉：采用优质阻燃定型海绵，密度$\geq 30\text{KG}/\text{M}^3$。理化性能应符合国家现行标准。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。</p> <p>3、椅脚：采用橡木实木框架。</p> <p>备注：该实样样品需做毛坯，不做油漆，可清晰展示原料。另外该座椅整体外观可视面无任何连接件，为整装座椅，扶手连接处为指接榫头结构，结构更为稳固。</p>	2	张	665	1330
20	沙发	鑫高力	2250*900*1050	<p>1、面料：采用优质PU皮，易清洁、阻燃，颜色可选。</p> <p>2、海棉：采用一次成型海棉，密度$\geq 30\text{ kg}/\text{m}^3$。厚实、弹性好，表面涂防止老化变形的保护膜，达到国家阻燃标准。</p> <p>3、框架：选用优质天然硬性实木，经专业干燥设备处理，含水率小于12%，保证长时间使用不开裂、不变形，可拆解、组合。</p>	1	张	1850	1850

21	茶几	鑫高力	1200*600*450	<p>1、面材：饰面选用优质樱桃木木皮，木皮厚度 0.8mm，。</p> <p>2、基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板，甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆：采用环保型水性油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明： 滑轨：采用优质阻尼路轨。 锁具：锁扣系统采用高防盗性能优质折叠锁扣。 其它五金：采用优质缓冲门铰，轻松开启，使用更如意；优质不锈钢拉手，层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>	1	张	950	950
22	茶水柜	鑫高力	800*400*800	<p>1、面材：饰面选用优质樱桃木木皮，木皮厚度 0.8mm，。</p> <p>2、基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板，甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆：采用环保型水性油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系</p>	1	只	1150	1150

				<p>物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明： 滑轨：采用优质阻尼路轨。 锁具：锁扣系统采用高防盗性能优质折叠锁扣。 其它五金：采用优质缓冲门铰，轻松开启，使用更如意；优质不锈钢拉手，层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>				
23	会议桌	鑫高力	10000* 2200*7 60	<p>1、面材：饰面选用优质樱桃木木皮，木皮厚度 0.8mm。</p> <p>2、基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板，甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆：采用环保型水性油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明： 滑轨：采用优质阻尼路轨。</p>	1	张	33200	33200

				<p>锁具：锁扣系统采用高防盗性能优质折叠锁扣。</p> <p>其它五金：采用优质缓冲门铰，轻松开启，使用更如意；优质不锈钢拉手，层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>				
24	条桌	鑫高力	1400*400*760	<p>1、面材：饰面选用优质樱桃木木皮，木皮厚度0.8mm。</p> <p>2、基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板，甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆：采用环保型水性油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明： 滑轨：采用优质阻尼路轨。 锁具：锁扣系统采用高防盗性能优质折叠锁扣。 其它五金：采用优质缓冲门铰，轻松开启，使用更如意；优质不锈钢拉手，层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>	14	张	1420	19880

25	会议椅	鑫高力	常规	<p>1、饰面：采用优质 PU 革，柔软贴手，透气性好、应无色差，表面无龟裂、破损，无油腻感，厚度和理化性应符合国家现行检测标准。</p> <p>2、海棉：采用优质阻燃定型海绵，密度$\geq 30\text{KG}/\text{M}^3$。理化性能应符合国家现行标准。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。</p> <p>3、椅脚：采用橡木实木框架。</p> <p>备注：该实样样品需做毛坯，不做油漆，可清晰展示原料。另外该座椅整体外观可视面无任何连接件，为整装座椅，扶手连接处为指接榫头结构，结构更为稳固。</p>	52	张	1050	54600
26	茶水柜	鑫高力	800*400*800	<p>1、面材：饰面选用优质樱桃木木皮，木皮厚度 0.8mm。</p> <p>2、基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板，甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆：采用环保型水性油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明：</p>	1	只	1150	1150

				<p>滑轨：采用优质阻尼路轨。</p> <p>锁具：锁扣系统采用高防盗性能优质折叠锁扣。</p> <p>其它五金：采用优质缓冲门铰，轻松开启，使用更如意；优质不锈钢拉手，层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>				
27	接待沙发	鑫高力	1160*900*950	<p>1、饰面：采用优质布艺，耐磨性强，阻燃（阻燃性能：损毁长度 200mm，续烧时间 15s，阻燃时间 11s）性好，经防污处理，清洁方便。</p> <p>2、海棉：采用优质阻燃海绵，密度$\geq 35\text{KG}/\text{M}^3$。理化性能应符合国家现行标准。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。</p> <p>3、框架：采用桦木全实木框架，扶手两侧以窗格元素镂空工艺雕刻。</p>	9	张	1730	15570
28	茶几	鑫高力	400*600*450	<p>1、面材：饰面选用优质樱桃木木皮，木皮厚度 0.8mm。</p> <p>2、基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板，甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆：采用环保型水性油漆，甲醛含量（未检出）、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属（镉、铬、汞合格）、苯系物总和含量未检出，符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺：底着色油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较</p>	10	张	600	6000

				<p>深),半开放式及全封闭式(手感较为光滑)。成品要求木纹清晰,木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明: 滑轨:采用优质阻尼路轨。 锁具:锁扣系统采用高防盗性能优质折叠锁扣。 其它五金:采用优质缓冲门铰,轻松开启,使用更如意;优质不锈钢拉手,层板梢为国产优质五金配件,拼接紧密,间隙细小且均等。</p>				
29	茶水柜	鑫高力	800*400*800	<p>1、面材:饰面选用优质樱桃木木皮,木皮厚度 0.8mm,。</p> <p>2、基材:采用符合国家最新环保标准的优质环保型纤维板,甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>3、油漆:采用环保型水性油漆,甲醛含量(未检出)、总铅含量$\leq 3\text{mg}/\text{kg}$、可溶性重金属(镉、铬、汞合格)、苯系物总和含量未检出,符合 GB 18581-2020 标准要求。</p> <p>4、油漆工艺:底着色油漆工艺,经五底三面磨退工艺处理,可做成嵌入式(手感较深),半开放式及全封闭式(手感较为光滑)。成品要求木纹清晰,木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>5、五金件说明: 滑轨:采用优质阻尼路轨。 锁具:锁扣系统采用高防盗性能优质折叠锁扣。 其它五金:采用优质缓冲门铰,轻松开启,使用更如意;</p>	1	只	1150	1150

				优质不锈钢拉手，层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。				
合 计								2877200

- 注：1.本表应按包分别填写。
2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
3.本表行数可以按照项目分项情况增加。
4.上述各项的服务内容如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标人名称（加盖公章）：常州高力办公家具有限公司

日期：2022 年 9 月 21 日

