

投标分项报价表

项目编号： 常采公【2022】0094号

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格(元)	
							单价	合价
1	十人餐桌	onlead	∅1800*760	1.材质：台面采用5mm优质柳桉胶合板冷压而成，厚度为20mm,表面软包,台边用防撞塑胶边；台架采用30*30*1.2优质冷压焊管焊接而成；台架经高温除油、磷化、表面黑色树脂涂装。折叠台铰链，可调节高度。台面与台脚采用预埋件连接，牢固耐用。 2.转盘采用优质钢化玻璃，鸭嘴边工艺，不锈钢轴承，转动轻巧，无声，不易磨损，采用一次成型铝合金无脚底座，底部带加强筋，底座作打磨抛光处理，使用轻便，外观简洁。	12	张	1500	18000
2	餐椅	onlead	座宽： 460mm ，进深： 420mm ，坐高： 445mm ，靠背： 930mm	1.材质：优质橡胶木实木。 2.油漆：环保聚酯清漆，本色，三底两面工艺。 3.结构：框架结构，榫眼结合。	120	张	370	44400
3	餐边柜	onlead	1200*400*800	基材：采用E1级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.05mg/m³，环保性能符合E1级标准。 封边：2.0mm厚PVC封边条经熔点200°C环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。 五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	3	个	1000	3000
4	实木餐桌	onlead	∅2000*760	面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度0.6mm。 基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型E1密度板，甲醛释放量≤0.124mg/m³。油	2	张	5750	11500

				漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为 (PU) 双成份聚氨酯漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。 油漆工艺：水性油漆工艺，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。 其它五金：采用优质门铰，轻松开启，使用更如意；层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等				
5	餐椅	onlead	常规	1、面料：优质麻绒布耐磨性强、透气性好。 2、海绵：优质泡棉，高回弹性，耐用度高。 3、曲木板：靠背、座垫为 12mm 多层曲木板热压成型。	32	张	550	17600
6	餐边柜	onlead	1200*400*800	面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度 0.6mm。 基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 密度板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。 油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为 (PU) 双成份聚氨酯漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。 油漆工艺：水性油漆工艺，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。 其它五金：采用优质门铰，轻松开启，使用更如意；层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等	2	个	2200	4400
7	三人沙发	onlead	1910*780*850	面料：采用优质人造革，摩擦测试不小于 3 万次，耐黄变测试超过 48 小时。 海绵：采用高密度、高回弹的原生棉，常规密度 45#。表面使用抗老化处理，长时间使用不发黄。拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性。 内部框架：选用实木刨方+进口松木方钉架，受力木方规格不小于 3*7。木方经过烘干含水率：6-15%、杀虫、除菌处理，杜绝霉变、虫蛀。夹板：E1 级环保标准，释放量 $\leq 1.5\text{mg}/\text{m}^3$ ，厚度 $\geq 15\text{MM}$ ，密度 $\geq 600\text{KG}/\text{m}^3$ ，含水率：6-15%。12 层经纬交织、高温层压而成，防虫、防霉变。	18	张	1750	31500

				<p>沙发底架：采用钢材焊接，经过打磨、树脂高温固化等工艺。表面呈磨砂、黑色哑光工艺。</p> <p>抗氧化能力强</p>				
8	办公桌	onlead	<p>主桌： 1600*800*750 三抽推柜：400*470*641</p>	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	137	套	1400	191800
9	主机托	onlead	460*294*140	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	91	个	65	5915
10	侧柜	onlead	<p>1400*450*600</p>	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	46	个	950	43700
11	办公椅	onlead	常规	<p>面料：优质网布面料，符合 GB 18401-2010、GB/T 27717-2017 标准；可分解致癌芳香胺染料、甲醛与富马酸二甲酯均未检。</p> <p>海绵：采用优质阻燃海绵，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>椅板：胶合板材经模具剥离高频热压成型，板</p>	191	张	480	91680

				材厚度 13±1.0mm。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 气压棒：采用优质气压棒，升降自如。可承受 250KG 压力，升降 30 万次无损，正常使用五至八年。 脚轮：采用优质强化合成尼龙纤维树脂材料制成，间隙误差在 0.01mm 之间，滑动时无杂音、活动自如。耐磨性能及各项质量指标均达到国际标准。				
12	业务椅	onlead	座宽： 460mm ，进深： 420mm ，坐高： 445mm ，靠背： 930mm	1.材质：优质橡胶木实木。 2.油漆：环保聚酯清漆，本色，三底两面工艺。 3.结构：框架结构，榫眼结合。	92	张	370	34040
13	更衣凳	onlead	1400*400*450	饰面：优质人造革.多层强力拉筋包背回力好，经久耐用。 海绵：优质高回弹 PU 泡绵，座密度≥39kg/m ³ ，背密度≥39kg/m ³ ，回弹力 51%，表面涂有防老化变形保护膜。 椅板：依据人体工程学原理设计，曲木板材经模具八层高频热压成型，板材厚度 12-16mm，板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 脚：冷轧高频光亮管，模具折弯成型，表面除油、除锈、磷化、电镀/烤漆处	4	张	740	2960
14	定制矮柜	onlead	4800*600*750	基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，环保性能符合 E1 级标准。 封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。 五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺	1	个	6100	6100

				滑、流畅、灵活方便之特点。				
15	钢制文件柜	onlead	900*400*1800	1、钢板：0.8mm 优质冷轧钢板，经防污、除锈、酸洗、磷化处理。 2、塑粉：优质粉末喷涂，亚光色。 3、门板：双折边工艺，边部加强，不易变形。	11	个	1150	12650
16	茶水柜	onlead	800*400*800	基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，环保性能符合 E1 级标准。 封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。 五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	59	个	1150	67850
17	茶几	onlead	1200*600*450	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛含量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ，具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经防虫、防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国家标准。 五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点	25	个	575	14375
18	档案服务区服务台	onlead	6400*880*800	基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，环保性能符合 E1 级标准。 封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。 五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。 人造大理石台面。	2	张	10000	20000
19	档案查阅区六人屏风	onlead	4612*2442*1200	1、铝材：采用加厚氧化料，厚度在 1.2-1.5mm 之间，模块化设计，可自由组合，具备完善的走线功能。 2、基材：采用 E1 级浸渍胶膜纸饰面胶合板，甲醛含量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ，符合国家最新环保标准。2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。其中台面厚度 25mm，其它厚度 18mm。	2	套	8500	17000

	作位			3、五金配件：优质五金配件，具有连接牢固，抽拉顺滑、流畅，开启快捷之特点。				
20	移门档案柜	onlead	900*400*1850	1.材质：柜体均采用 0.8mm 冷轧钢板制作。优质锁具，开启灵活，互开率低。拉手采用 ABS 工程塑料，经注塑冲压一次性成型，经久耐用。 2.工艺：钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成，焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油、除锈、磷化、静电喷塑处理，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤 3、柜门采用 3C 钢化玻璃面板，耐用易清洁，包含铭牌，	70	个	1450	101500
21	钢制书柜	onlead	900*710*1200	一、 材质及结构 1) 外装饰护板：采用优质≥1.0mm 一级冷轧钢板钢质护板，折弯成型后总厚度≥18mm； 2) 钢质架体：采用优质一级冷轧钢板，整体箱体式结构，节与节之间封闭，顶板厚度为 20MM，立板厚度为 20MM，项板、中立板材料厚度≥1.0mm 冷轧钢板，每层分 3 格可立面展示期刊，门板采用 5mm 亚克力板，门板拉手 25MM 高采用≥1.2mm 厚冷轧钢板制作成 U 形状，柜体厚度≥1.0mm，层板≥1.0mm 二、 工艺 采用剪切、冲压、折弯、焊接工艺，钢板经酸洗、磷化、防锈处理，表面采用混合型热固性粉末静电喷涂，耐高温，防静电。书架通体（含立板、层板、护板、档板、顶板等）静电喷涂，颜色持久，表面硬度≥2H	4	个	1550	6200
22	阅档案桌	onlead	2400*1200*750	基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.05mg/m ³ ，环保性能符合 E1 级标准。 封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。 连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。 五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。	3	张	2200	6600
23	单人	onlead	1200*2	基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静	7	张	1300	9100

	床		000	<p>曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>				
24	棕垫	onlead	5cm	<p>天然原材料做成，经过技术处理，具有透气、防腐、防虫蛀霉点等优点，具有一定缓冲力的网状结构，硬中带软；除了三角棕纤维的工艺，还要使卷曲的棕纤维呈三维立体网状排列，坐卧无声的纯天然植物纤维弹簧，通风透爽，不受潮湿</p>	7	张	540	3780
25	床头柜	onlead	常规	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	6	个	400	2400
26	衣柜	onlead	1550*500*2700	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	3	个	3350	10050
27	主席台条	onlead	1400*600*760	<p>面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 密度板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆</p>	18	张	2650	47700

	桌			<p>为 (PU) 双成份聚氨酯漆, 漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨, 手感好, 色泽美观。</p> <p>油漆工艺: 水性油漆工艺, 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>其它五金: 采用优质门铰, 轻松开启, 使用更如意; 层板梢为国产优质五金配件, 拼接紧密, 间隙细小且均等。</p>				
28	会议椅	onlead	635*73 5*960	<p>饰面: 采用优质人造革, 柔软贴手, 透气性好、应无色差, 表面无龟裂、破损, 无油腻感, 厚度和理化性能应符合国家现行检测标准。</p> <p>海棉: 采用优质阻燃定型海绵, 密度≥30KG/M3。理化性能应符合国家现行标准。</p> <p>软硬适中, 压膜量达到国家现行检测标准。</p> <p>椅脚: 采用橡木实木框架</p>	42	张	780	32760
29	条桌	onlead	1400*4 50*760	<p>面材: 饰面选用胡桃木木皮, 木皮厚度 0.6mm。</p> <p>基材: 采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 密度板, 甲醛释放量≤0.124mg/m³。</p> <p>油漆: 采用优质环保油漆, 底漆为 UV 漆, 面漆为 (PU) 双成份聚氨酯漆, 漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨, 手感好, 色泽美观。</p> <p>油漆工艺: 水性油漆工艺, 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>其它五金: 采用优质门铰, 轻松开启, 使用更如意。层板梢为国产优质五金配件, 拼接紧密, 间隙细小且均等。</p>	50	张	1350	67500
30	会议椅	onlead	460*55 5*915	<p>饰面: 采用优质人造革, 柔软贴手, 透气性好、应无色差, 表面无龟裂、破损, 无油腻感, 厚度和理化性能应符合国家现行检测标准。</p> <p>海棉: 采用优质阻燃定型海绵, 密度≥30KG/M3。理化性能应符合国家现行标准。</p> <p>软硬适中, 压膜量达到国家现行检测标准。</p> <p>椅脚: 采用橡木实木框架</p>	100	张	370	37000
31	主席台条桌	onlead	1600*8 00*760	<p>面材: 饰面选用胡桃木木皮, 木皮厚度 0.6mm。</p> <p>基材: 采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 密度板, 甲醛释放量≤0.124mg/m³。</p> <p>油漆: 采用优质环保油漆, 底漆为 UV 漆, 面漆为 (PU) 双成份聚氨酯漆, 漆膜硬度达 2H~3H</p>	3	张	3200	9600

				<p>之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。</p> <p>油漆工艺：水性油漆工艺，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>其它五金：采用优质门铰，轻松开启，使用更如意；层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>				
32	茶水柜	onlead	813*400*800	<p>面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 密度板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为 (PU) 双成份聚氨酯漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。</p> <p>油漆工艺：水性油漆工艺，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>其它五金：采用优质门铰，轻松开启，使用更如意；层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>	6	个	1980	11880
33	麻绒接待沙发	onlead	1010*930*1030*455	<p>1、面料：优质麻绒面料。</p> <p>2、泡棉：采用高回弹海棉，座垫海绵密度大于 35kg/m³，回弹率$\geq 40\%$，外衬丝棉。</p> <p>3、框架：内框架采用东北落叶松实木框架，外嵌实木框架，经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量$\leq 13\%$。（含水率可根据各地当地水平修改）</p> <p>4、打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。</p> <p>5、沙发脚：采用实木沙发脚，胡桃木色</p> <p>W-2A/W-3A 涂装</p>	6	张	2450	14700
34	小茶几	onlead	700*450*500	<p>面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 密度板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为 (PU) 双成份聚氨酯漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。</p> <p>油漆工艺：水性油漆工艺，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>	6	个	980	5880

				其它五金：采用优质门铰，轻松开启，使用更如意；层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。				
35	方茶几	onlead	750*750*420	<p>面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 密度板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为 (PU) 双成份聚氨酯漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。</p> <p>油漆工艺：水性油漆工艺，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>其它五金：采用优质门铰，轻松开启，使用更如意；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	个	1050	1050
36	修裱台	onlead	2800*1800*760	<p>面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度 0.6mm。</p> <p>基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 密度板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为 (PU) 双成份聚氨酯漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。</p> <p>油漆工艺：水性油漆工艺，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>其它五金：采用优质门铰，轻松开启，使用更如意；层板梢为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>	2	张	12760	25520
37	会议桌	onlead	4700*1680*750	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	3	张	9800	29400

38	麻绒接待沙发	onlead	1100*880*440	<p>1、面料：优质麻绒面料。</p> <p>2、泡棉：采用高回弹海棉，座垫海绵密度大于35kg/m³，回弹率≥40%，外衬丝棉。</p> <p>3、框架：内框架采用东北落叶松实木框架，外嵌实木框架，经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量≤13%。（含水率可根据各地当地水平修改）</p> <p>4、打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。</p> <p>5、沙发脚：采用实木沙发脚，胡桃木色</p> <p>W-2A/W-3A 涂装</p>	6	张	2750	16500
39	办公桌	onlead	1800*1600*750	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.05mg/m³，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	11	张	2450	26950
40	办公桌	onlead	2000*1600*750	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.05mg/m³，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	1	张	2450	2450
41	办公椅	onlead	620*580*1160	<p>头枕、背专业颐达网布，座颐达弹性布、全新 PP 黑色背、经过 136KG 拉力测试，PP 增韧固定扶手、45 高密度海绵、18mm 实心钢带轴承脚踏、品牌优质气杆、340mm 尼龙五星脚、过 1800KG 静压测试、60mmPU 静音轮</p>	12	张	780	9360
42	三人沙发	onlead	2150*830*460	<p>1、饰面：优质人造革，经防虫、防腐、分层等数十道专业工序处理，耐磨性强，透气性好。</p> <p>2、泡棉：采用高回弹海棉，座垫海绵密度大于35kg/m³，回弹率≥40%，外衬丝棉。</p>	12	张	2350	28200

				<p>3、框架：内框架采用夹板+东北落叶松为基材的榫卯结构内架，外嵌实木框架，材料经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量≤13%（含水率可根据各地当地水平修改）。</p> <p>4、打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。</p> <p>5、沙发脚：采用实木沙发脚，胡桃木色</p> <p>W-2A/W-3A 涂装。</p>				
43	单人沙发	onlead	1110*830*880*460	<p>1、饰面：优质人造革，经防虫、防腐、分层等数十道专业工序处理，耐磨性强，透气性好。</p> <p>2、泡棉：采用高回弹海棉，座垫海绵密度大于35kg/m³，回弹率≥40%，外衬丝棉。</p> <p>3、框架：内框架采用夹板+东北落叶松为基材的榫卯结构内架，外嵌实木框架，材料经去皮、烘干、防虫防腐处理，木材含水量≤13%（含水率可根据各地当地水平修改）。</p> <p>4、打底：高弹力弹簧+尼龙绷带。</p> <p>5、沙发脚：采用实木沙发脚，胡桃木色</p> <p>W-2A/W-3A 涂装。</p>	1	张	1150	1150
44	会议桌	onlead	4800*1600*760	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.05mg/m³，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200℃环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	1	张	15500	15500
45	监控桌	onlead	5000*1000*750	<p>底柜：采用 SPCC 优质冷轧钢板制作，内部配承重托盘，可放设备，保 19 英寸机架，框架 1.5mm，门板 1.0mm，经过喷砂，磷化，塑粉喷塑，保证柜体无杂质。</p> <p>台面：采用 25mm 木质防火板，E1 级环保标准，特点耐划，皮肤接触无不适，容易做造型。</p> <p>侧板：25mm 厚颗粒板，E1 级环保标准，环保烤漆。</p> <p>铝型材背墙：采用 2.0mm 厚铝型材，可安装显示器支架，电话支架，文件支架等</p>	1	张	27300	27300
46	小沙	onlead	780*740*780	<p>面料：常规选用特定加厚混纺布料，高纱支数、经纬高密度全新混纺工艺；能通过色牢度、黄变 BIFMA 5.1 测试。</p>	4	张	1050	1050

	发			<p>海绵：采用高密度、高回弹的原生棉，常规密度 45#。表面使用抗老化处理，长时间使用不发黄。拥有回弹率高、座感舒适、长时间使用不变形的特性。</p> <p>内部框架：内钢铁架，钢铁直径 8mm 焊接成，；</p> <p>夹板：E1 级环保标准，释放量≤1.5mg/m³，厚度≥15MM。密度≥ 600KG/m³，含水率：6-15%。12 层经纬交织、高温层压而成，防虫、防霉变。</p>				
47	小茶几	onlead	<p>Φ 780*H4 50</p>	<p>面板：厚度 18MM，底面斜边率 40%，超薄视觉感官；面板白色烤漆工艺，油漆厚度 25μm，环保执行标准超 E1 级。</p> <p>实木脚：实木橡木脚，含水率≤9%，表面采用水性清漆处理，抗磨花能力强、防水性能好。环保执行标准 E0 级。</p>	2	个	850	1700
48	写字台	onlead	<p>1200*5 00*750</p>	<p>基材：采用 E1 级饰面刨花板，握螺钉力以及静曲强度、内结合强度符合国家相关标准，表面具有耐磨性能；甲醛释放量≤0.05mg/m³，环保性能符合 E1 级标准。</p> <p>封边：2.0mm 厚 PVC 封边条经熔点 200°C 环保热熔胶封边，修边圆润，无毛刺，不脱落。</p> <p>连接件：采用三合一扣件拼装而成，坚固结实耐用。</p> <p>五金配件：采用优质轨道及锁具，具有抽拉顺滑、流畅、灵活方便之特点。</p>	4	张	1350	5400
							计	1199800

投标人名称(电子公章)



注：本表在投标文件制作客户端的“符合性审查证明文件格式”栏目编制。