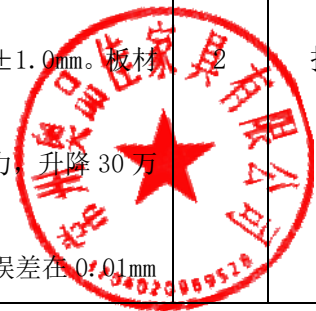


投标分项报价表

项目编号： 常采公【2021】0235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	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	张	1550	3100
2	办公椅	ONLEA D	620*570*9 20	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>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。</p> <p>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</p>	2	把	660	1320

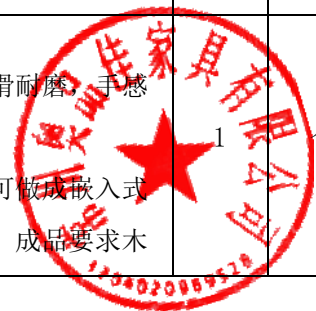


				之间，滑动时无杂音、活动自如。耐磨性能及各项质量指标均达到国际标准。				
3	文件柜	ONLEAD	900*420*200	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经防虫、防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国家标准。</p> <p>五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点</p>	5	个	1750	8750
4	钢木办公桌	ONLEAD	1400*1200*750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.04\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	12	张	1360	16320
5	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	12	把	490	5880
6	病人椅	ONLEAD	380*280*440	<p>1、基材：E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>2、贴面：优质耐磨三聚氢胺浸渍饰面。</p> <p>3、封边：2.5mm 厚同色 PVC 封边条。</p> <p>4、下架：采用 6063-T5、6063-T6 型号铝型材，表面为静电粉末喷涂</p>	6	张	195	1170

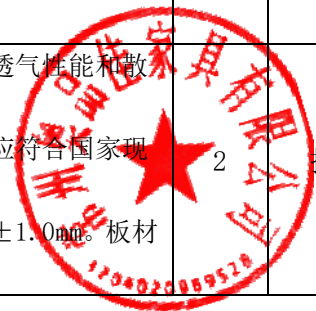


				处理。				
7	办公桌	ONLEAD	1400*700*750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经防虫、防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国家标准。</p> <p>五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点</p>	2	张	1550	3100
8	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	2	把	490	980
9	文件柜	ONLEAD	900*420*2000	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质防火饰面板，中密度纤维板甲醛含量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	个	1750	3500
10	钢制文件柜	ONLEAD	900*400*1800	<p>1、钢板：0.8mm 优质冷轧钢板，经防污、除锈、酸洗、磷化处理。</p> <p>2、塑粉：优质粉末喷涂，亚光色。</p> <p>3、门板：双折边工艺，边部加强，不易变形。</p>	6	个	1780	10680
11	三门更	ONLEAD	900*500*1800	<p>1、钢板：0.8mm 优质冷轧钢板，经防污、除锈、酸洗、磷化处理。</p>	3	个	1780	5340

	衣柜	D	800	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				
12	三门更衣柜	ONLEAD	900*500*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。	3	个	1780	5340
13	大床	ONLEAD	1000*2000	基材：采用优质橡胶木实木。 油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 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。 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	2	张	2500	5000
14	棕垫	ONLEAD	1800*2000	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	2	张	1180	2360
15	床头柜	ONLEAD	420*400*500	基材：采用优质橡胶木或白蜡木实木。 油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 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	1	个	1000	1000



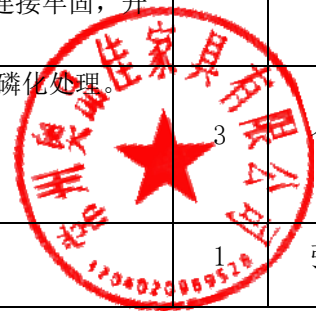
				纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。 五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点				
16	衣柜	ONLEAD	900*520*2200	基材：采用优质橡胶木或白蜡木实木。 油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。 油漆工艺：水性油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。 五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点	2	个	5200	10400
17	等候区 三人位 候诊椅	ONLEAD	1800*680*780	椅面：采用 1.5mm 冷轧钢板，除油除锈后静电喷粉处理； 扶手，脚：采用 1.0mm 冷轧钢板冷压成型，表面打磨抛光，除油除锈后静电喷粉； 横梁：冷轧钢板折压焊接成三角形，厚度 1.5mm，除油除锈后静电喷粉处理	18	张	2380	42840
18	办公椅	ONLEAD	620*570*920	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，密度≥30KG/M3。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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 13±1.0mm。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。	2	把	660	1320



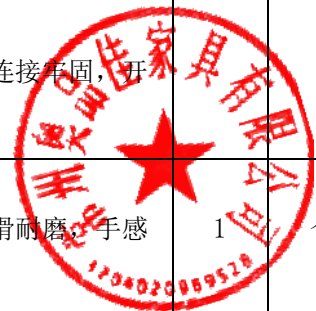
				<p>气压棒：采用优质气压棒，升降自如。可承受 250KG 压力，升降 30 万次无损，正常使用五至八年。</p> <p>脚轮：采用优质强化合成尼龙纤维树脂材料制成，间隙误差在 0.01mm 之间，滑动时无杂音、活动自如。耐磨性能及各项质量指标均达到国际标准。</p>				
19	办公桌	ONLEAD	1400*700*750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经防虫、防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国家标准。</p> <p>五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点</p>	4	张	1550	6200
20	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	4	把	490	1960
21	文件柜	ONLEAD	900*420*2000	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质防火饰面板，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。</p> <p>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</p>	6	个	1750	10500
22	三人位	ONLEA	2080*880*	<p>饰面：采用优质西皮，柔软贴手，透气性好、应无色差，表面无龟裂、</p>	1	张	4480	4480

	沙发	D	850	<p>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>海棉：采用优质阻燃定型海绵，密度≥35KG/M3。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>框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。</p>				
23	三门更衣柜	ONLEA D	900*500*1 800	<p>1、钢板：0.8mm 优质冷轧钢板，经防污、除锈、酸洗、磷化处理。</p> <p>2、塑粉：优质粉末喷涂，亚光色。</p> <p>3、门板：双折边工艺，边部加强，不易变形。</p>	3	个	1780	5340
24	三门更衣柜	ONLEA D	900*500*1 800	<p>1、钢板：0.8mm 优质冷轧钢板，经防污、除锈、酸洗、磷化处理。</p> <p>2、塑粉：优质粉末喷涂，亚光色。</p> <p>3、门板：双折边工艺，边部加强，不易变形。</p>	3	个	1780	5340
25	大床	ONLEA D	1000*2000	<p>基材：采用优质橡胶木实木。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 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>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</p>	1	张	2500	2500
26	棕垫	ONLEA D	1800*2000	<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，</p>	1	张	1180	1180

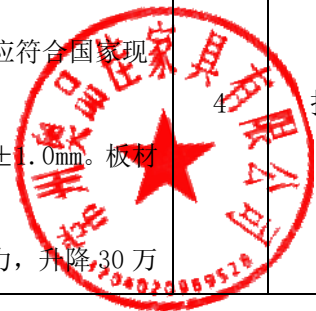
				还要使卷曲的棕纤维呈三维立体网状排列，坐卧无声的纯天然植物纤维弹簧，通风透爽，不受潮湿				
27	床头柜	ONLEAD	420*400*500	<p>基材：采用优质橡胶木或白蜡木实木。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。</p> <p>油漆工艺：水性油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点</p>	1	个	1000	1000
28	衣柜	ONLEAD	800*600*2000	<p>基材：采用优质橡胶木或白蜡木实木。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 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>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</p>	1	个	5200	5200
29	三门更衣柜	ONLEAD	900*500*1800	<p>1、钢板：0.8mm 优质冷轧钢板，经防污、除锈、酸洗、磷化处理。</p> <p>2、塑粉：优质粉末喷涂，亚光色。</p> <p>3、门板：双折边工艺，边部加强，不易变形。</p>	3	个	1780	5340
30	大床	ONLEAD	1000*2000	<p>基材：采用优质橡胶木实木。</p>	1	张	2500	2500



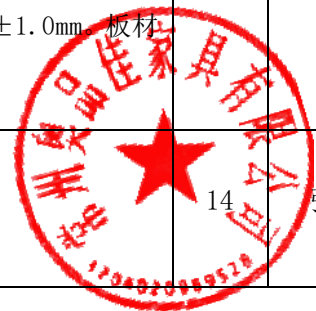
				<p>油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。</p> <p>油漆工艺：水性油漆工艺，经五底三面磨退工艺处理，可做成嵌入式（手感较深），半开放式及全封闭式（手感较为光滑）。成品要求木纹清晰，木皮拼接木纹必须交圈。</p> <p>五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点</p>				
31	棕垫	ONLEAD	1800*2000	<p>天然原材料做成，经过技术处理，具有透气、防腐、防虫蛀霉点等优点，具有一定缓冲力的网状结构，硬中带软；除了三角棕纤维的工艺，还要使卷曲的棕纤维呈三维立体网状排列，坐卧无声的纯天然植物纤维弹簧，通风透爽，不受潮湿</p>	1	张	1180	1180
32	床头柜	ONLEAD	420*400*500	<p>基材：采用优质橡胶木实木。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 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>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</p>	1	个	954	954
33	衣柜	ONLEAD	800*600*2000	<p>基材：采用优质橡胶木或白蜡木实木。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。</p>	1	个	5200	5200



				<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>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</p>				
1	办公椅	ONLEAD	620*570*920	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	4	把	660	2640
2	办公椅	ONLEAD	620*570*920	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>气压棒：采用优质气压棒，升降自如。可承受250KG压力，升降30万</p>	4	把	660	2640

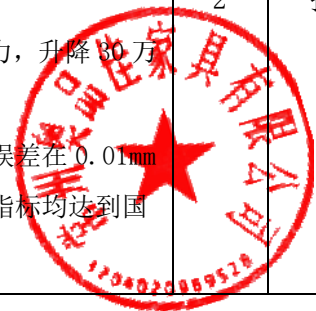


				次无损，正常使用五至八年。 脚轮：采用优质强化合成尼龙纤维树脂材料制成，间隙误差在 0.01mm 之间，滑动时无杂音、活动自如。耐磨性能及各项质量指标均达到国际标准。				
3	等候区	ONLEAD	1800*680*780	椅面：采用 1.5mm 冷轧钢板，除油除锈后静电喷粉处理； 扶手，脚：采用 1.0mm 冷轧钢板冷压成型，表面打磨抛光，除油除锈后静电喷粉； 横梁：冷轧钢板折压焊接成三角形，厚度 1.5mm，除油除锈后静电喷粉处理	2	张	2380	4760
4	钢木办公桌	ONLEAD	1400*1200*750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 ≤ 0.04mg/m 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	7	张	1360	9520
5	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，密度 ≥ 30KG/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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 13 ± 1.0mm。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	7	把	490	3430
6	病人椅	ONLEAD	380*280*440	1、基材：E1 级刨花板，甲醛释放量 ≤ 0.124mg/m ³ 。 2、贴面：优质耐磨三聚氢胺浸渍饰面。 3、封边：2.5mm 厚同色 PVC 封边条。	14	张	195	2730



				4、下架：采用 6063-T5、6063-T6 型号铝型材，表面为静电粉末喷涂处理。				
7	钢木办公桌	ONLEAD	1400*1200*750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.04\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	1	张	1360	1360
8	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$ 。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	1	张	490	490
9	病人椅	ONLEAD	380*280*440	1、基材：E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。 2、贴面：优质耐磨三聚氢胺浸渍饰面。 3、封边：2.5mm 厚同色 PVC 封边条。 4、下架：采用 6063-T5、6063-T6 型号铝型材，表面为静电粉末喷涂处理。	2	张	195	390
10	钢木办公桌	ONLEAD	1400*1200*750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.04\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	8	张	1360	10880
11	办公椅	ONLEAD	570*540*	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散	8	把	490	3920

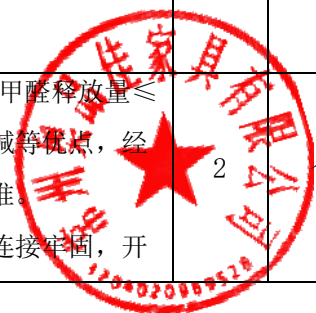
		D	1000	<p>热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，密度$\geq 30\text{KG}/\text{M}^3$。理化性能应符合国家现行标准。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。</p> <p>椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>				
12	病人椅	ONLEA D	380*280* 440	<p>1、基材：E1级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>2、贴面：优质耐磨三聚氢胺浸渍饰面。</p> <p>3、封边：2.5mm厚同色PVC封边条。</p> <p>4、下架：采用6063-T5、6063-T6型号铝型材，表面为静电粉末喷涂处理。</p>	16	张	195	3120
13	办公椅	ONLEA D	620*570* 920	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	2	把	660	1320



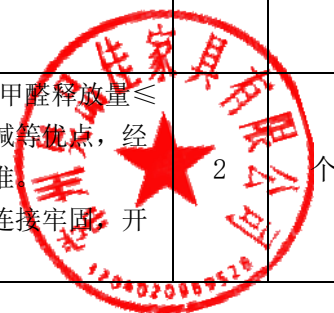
14	三人位候诊椅	ONLEA D	1800*680 *780	椅面：采用 1.5mm 冷轧钢板，除油除锈后静电喷粉处理； 扶手，脚：采用 1.0mm 冷轧钢板冷压成型，表面打磨抛光，除油除锈后静电喷粉； 横梁：冷轧钢板折压焊接成三角形，厚度 1.5mm，除油除锈后静电喷粉处理	10	张	2380	23800
15	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度 0.6mm。 基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 中密度纤维板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为 (PU) 双成份聚氨脂漆，漆膜硬度达 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。	3	张	1600	4800
16	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$ 。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	2	把	490	980
17	文件柜	ONLEA	900*420*	面材：饰面选用胡桃木木皮，木皮厚度 0.6mm。	2	个	1750	3500

		D	2000	<p>基材：采用符合国家最新环保标准的优质环保型 E1 中密度纤维板，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>				
18	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	张	1550	3100
19	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	2	把	490	980
20	文件柜	ONLEA D	900*420* 2000	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固。</p>	2	个	1750	3500

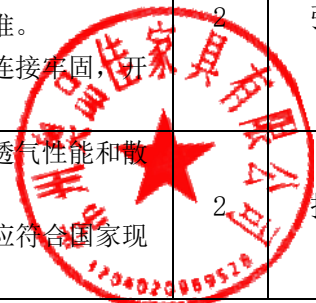
				启快捷之特点				
21	三人位 沙发	ONLEA D	2080*880 *850	<p>饰面：采用优质西皮，柔软贴手，透气性好、应无色差，表面无龟裂、破损，无油腻感，厚度和理化性应符合国家现行检测标准。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，密度$\geq 35\text{KG}/\text{M}3$。理化性能应符合国家现行标准。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。</p> <p>框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。</p>	1	张	4480	4480
22	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	张	1550	3100
23	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	2	把	490	980
24	文件柜	ONLEA D	900*420* 2000	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	个	1750	3500



				启快捷之特点				
25	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	张	1550	3100
26	沙发	ONLEA D	2080*880 *850	<p>饰面：采用优质西皮，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>海棉：采用优质高弹海绵，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>框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。</p>	1	张	4480	4480
27	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	2	把	490	980
28	文件柜	ONLEA D	900*420* 2000	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	个	1750	3500

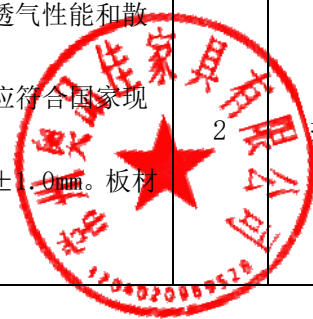


29	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经防虫、防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国家标准。</p> <p>五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点</p>	2	张	1550	3100
30	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，密度$\geq 30\text{KG}/\text{M}3$。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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	2	把	490	980
31	文件柜	ONLEA D	900*420* 2000	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	个	1750	3500
32	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	张	1550	3100
33	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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>	2	把	490	980



				椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 13±1.0mm。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。				
34	文件柜	ONLEAD	900*420*2000	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量≤0.124mg/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	2	个	1750	3500
35	三人位沙发	ONLEAD	2080*880*850	饰面：采用优质西皮，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。 海棉：采用优质高弹海绵，密度≥35KG/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。 框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。	1	张	4480	4480
36	办公桌	ONLEAD	1400*700*750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量≤0.124mg/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	2	张	1550	3100
37	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，密度≥30KG/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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 13±1.0mm。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。	2	把	490	980

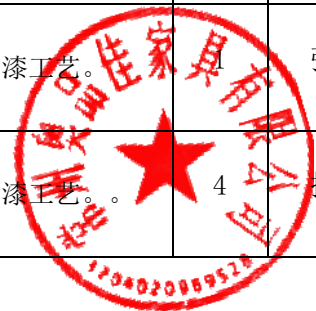
				椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。				
38	文件柜	ONLEA D	900*420* 2000	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经防虫、防腐处理，表面握钉力及静曲强度均达到国家标准。 五金配件：采用优质配件，具有安装快速，结构简单，连接牢固，开启快捷之特点	2	个	1750	3500
39	三人位 沙发	ONLEA D	2080*880 *850	饰面：采用优质西皮，柔软贴手，透气性好、应无色差，表面无龟裂、破损，无油腻感，厚度和理化性能符合国家现行检测标准。 海棉：采用优质阻燃定型海绵，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。 框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。	1	张	4480	4480
40	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	2	张	1550	3100
41	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$ 。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	2	把	490	980



42	文件柜	ONLEA D	900*420* 2000	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	个	1750	3500
43	三人位 沙发	ONLEA D	2080*880 *850	<p>饰面：采用优质西皮，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>海棉：采用优质高弹海绵，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>框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。</p>	1	张	4480	4480
44	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	3	张	1550	4650
45	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>		把	490	1470
46	文件柜	ONLEA D	900*420*	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经</p>	3	个	1750	5250

			2000	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				
47	办公桌	ONLEAD	1600*1600*750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	4	张	5400	21600
48	主管椅	ONLEAD	625*730*970	饰面：采用优质西皮，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。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅脚：采用橡木实木框架。	4	把	1180	4720
49	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$ 。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	8	把	490	3920
50	文件柜	ONLEAD	2290*390*1907	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	4	个	6400	25600

51	三人沙发	ONLEAD	2110*805*880*440	<p>饰面：采用优质西皮，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>海棉：采用优质阻燃定型海绵，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>框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。</p>	4	张	3750	15000
52	会议桌	ONLEAD	4800*1400*750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	1	张	8200	8200
53	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	18	把	490	8820
54	休闲桌	ONLEAD	1800*800*760	<p>1、框架：基材采优质白蜡木，经防腐、防虫处理。</p> <p>2、油漆选用优质环保哑光聚酯漆，“五底三面”无尘喷漆工艺。</p> <p>3、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$。</p>		张	6500	6500
55	休闲椅	ONLEAD	640*530*850	<p>1、框架：基材采优质白蜡木，经防腐、防虫处理。</p> <p>2、油漆选用优质环保哑光聚酯漆，“五底三面”无尘喷漆工艺。</p> <p>3、甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$。</p>	4	把	2800	11200



56	茶水桌	ONLEAD	2400*100 0*750	1、框架：基材采优质白蜡木，经防腐、防虫处理。 2、油漆选用优质环保哑光聚酯漆，“五底三面”无尘喷漆工艺。 3、甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。	1	张	9000	9000
57	椅子	ONLEAD	640*530* 850	1、框架：基材采优质白蜡木，经防腐、防虫处理。 2、油漆选用优质环保哑光聚酯漆，“五底三面”无尘喷漆工艺。 3、甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ 。	6	把	1800	10800
58	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。	6	个	1780	10680
59	办公桌	ONLEAD	1400*700 *750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	2	张	1550	3100
60	办公椅	ONLEAD	570*540* 1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$ 。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	2	把	490	980
61	文件柜	ONLEAD	900*420* 2000	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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。	2	个	1750	3500

				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				
62	三人位沙发	ONLEAD	2080*880*850	饰面：采用优质西皮，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。 海棉：采用优质阻燃定型海绵，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。 框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。	1	张	4480	4480
63	办公桌	ONLEAD	1400*700*750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	2	张	1550	3100
64	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$ 。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	2	把	490	980
65	文件柜	ONLEAD	900*420*2000	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	2	个	1750	3500

66	三人位 沙发	ONLEA D	2080*880 *850	<p>饰面：采用优质西皮，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>海棉：采用优质阻燃定型海绵，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>框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。</p>	1	张	4480	4480
67	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	张	1550	3100
68	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	<p>饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。</p> <p>海棉：采用优质高弹海绵，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：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度$13\pm 1.0\text{mm}$。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。</p> <p>椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。</p>	2	把	480	960
69	文件柜	ONLEA D	900*420* 2000	<p>材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。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。</p> <p>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</p>	2	个	1750	3500
70	三人位	ONLEA D	2080*880	<p>饰面：采用优质西皮，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>	1	张	4480	4480

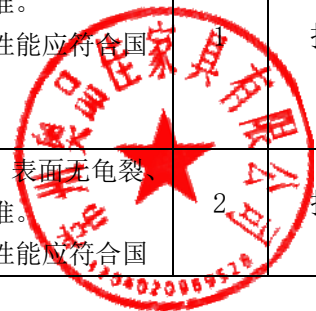
	沙发		*850	海棉：采用优质阻燃定型海绵，密度 $\geq 35\text{KG}/\text{M}^3$ 。理化性能应符合国家现行标准。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。 框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。				
71	办公桌	ONLEA D	1400*700 *750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。具耐磨、抗刻划、耐高温、易清洁、耐酸碱等优点，经防虫、防腐处理，表面握钉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	2	张	1550	3100
72	办公椅	ONLEA D	570*540* 1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$ 。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	2	把	490	980
73	文件柜	ONLEA D	900*420* 2000	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	2	个	1750	3500
74	三人位 沙发	ONLEA D	2080*880 *850	饰面：采用优质西皮，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。 海棉：采用优质阻燃定型海绵，密度 $\geq 35\text{KG}/\text{M}^3$ 。理化性能应符合国家	1	张	4480	4480

				家现行标准。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。 框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。				
75	办公桌	ONLEAD	1500*1500*750	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	2	张	1800	3600
76	办公椅	ONLEAD	570*540*1000	饰面：采用呼吸型高弹性透气阻燃聚酯网状支撑系统，透气性能和散热性能更佳。 海棉：采用优质高弹海绵，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。 椅板：胶合板材经模具捌层高频热压成型，板材厚度 $13\pm 1.0\text{mm}$ 。板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 椅脚：优质钢管，表面除油、除锈、磷化、电镀处理。	2	把	490	980
77	文件柜	ONLEAD	2352*400*18401	材质：采用符合国家最新环保标准的优质 E1 级刨花板，甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ 。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	1	个	4480	4480
78	三人位沙发	ONLEAD	2080*880*850	饰面：采用优质西皮，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。 海棉：采用优质阻燃定型海绵，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。	1	张	4480	4480

				框架：采用西北桦木制内架，高密度弹簧纵向十三道。橡皮配带横向三道，外覆 PE 编制布（西北优质桦木，木材干燥至 9%含水率并经防腐、防蛀处理）。				
79	会议桌	ONLEA D	3500*150 0*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 中密度纤维板，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ 。油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为（PU）双成份聚氨脂漆，漆膜硬度达 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；层板稍为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。	1	张	12300	12300
80	会议椅	ONLEA D	460*555* 915	饰面：采用优质西皮，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。 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。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。 椅脚：采用橡木实木框架。	12	把	4450	5340
81	茶水柜	ONLEA D	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 中密度纤维板，甲醛释放量≤0.124mg/m ³ 。油漆：采用优质环保油漆，底漆为 UV 漆，面漆为（PU）双成份聚氨脂漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，	1	个	1700	1700



				<p>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；层板稍为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>				
82	办公桌	ONLEAD	1600*1600*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 中密度纤维板，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) 双成份聚氨脂漆，漆膜硬度达 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；层板稍为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。</p>	1	张	6400	6400
83	主管椅	ONLEAD	625*730*970	<p>饰面：采用优质西革，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>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>椅脚：采用橡木实木框架。</p>		把	1200	1200
84	班前椅	ONLEAD	460*555*915	<p>饰面：采用优质西皮，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>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</p>	2	把	445	890



				家现行标准。软硬适中，压膜量达到国家现行检测标准。 椅脚：采用橡木实木框架。				
85	文件柜	ONLEAD	1601*395*2000	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 E 中密度纤维板，甲醛释放量≤0.124mg/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；层板稍为国产优质五金配件，拼接紧密，间隙细小且均等。	1	个	8700	8700
86	大床	ONLEAD	1800*2000	基材：采用优质橡胶木实木。 油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 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。 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	3	个	4100	12300
87	席梦思	ONLEAD	1800*2000*200	1、优质排骨架加蛇形弹簧骨架，符合国家标准，舒适耐用； 2、天然环保椰丝，面料天然环保，有防尘防螨处理 3、床垫侧面留有通风透气孔，保证自然通风防潮祛湿，经久耐用。	3	张	1750	5250
88	床头柜	ONLEAD	420*400*500	基材：采用优质橡胶木实木。 油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达 2H~3H 之间。光滑耐磨，手感好，色泽美观。	6	个	1000	6000

				<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>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</p>				
89	电视柜	ONLEAD	1800*400*420	<p>基材：采用优质橡胶木实木。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达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>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</p>	3	个	4480	13440
90	贵妃椅	ONLEAD	1500*750*800	<p>1、框架：内部为硬木榫结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>2、海绵：采用35#高密度聚酯海绵，经久耐用，回弹性好，不易变形。</p> <p>3、饰面：高档专业家具面料，高速衣车及粗线车制套，直接包面，沉稳舒适。</p>	3	个	3800	11400
91	定制衣柜	ONLEAD	900*520*2200	<p>基材：采用优质橡胶木实木。</p> <p>油漆：采用优质环保油漆，漆膜硬度达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>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</p>	6	个	8000	48000



				启快捷之特点				
.....								
合 计							685124	

投标人名称(电子公章)

