

吕四港化工拓展区消防救援站办公生活设施（家具）采购项目清单

序号	位置	产品名称	规格型号	数量	单位	备注	图片	参数
一层改造								
1	更衣室	更衣柜	800*500*1800mm	3	组			1、★材质：优质304不锈钢，厚度1.2MM，板材的拉伸试验、强度试验、化学成分等均符合国家标准检测要求。 2、工艺：柜体整体焊接牢固，无毛刺。
2		换鞋凳	1200*300*350mm	4	组			1、面料：选用优质西皮，各种面料颜色干摩擦牢度≥4级，涂层粘着牢度≥3.0N/10mm，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，皮面柔软舒适，光泽持久，无明显损伤、剥落，质量符合国家标准QB/T1952.1-2023《软体家具沙发》。 2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括但不限于：1.回弹率≥45%、拉伸强度≥110kPa；断裂伸长率≥140%、撕裂强度≥2.0N/cm；干热老化后拉伸强度≥80kPa，湿热老化后拉伸强度≥80kPa；2.软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面≥35kg/m³；甲醛释放量未检出、TVOC未检出；5.燃烧性能等级：B1级。 3、脚架：采用优质喷涂金属脚架，经酸洗磷化等处理，表面电镀工艺，符合人体工程学。
二层改造								
1	贮藏室	贮藏柜	800*600*2200mm 需现场实量，颜色统一后面拿色板定	75	组	主要标的		1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。 2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4.产品有害物质：苯并[a]芘未检出。 3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物≤5g/L；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4.可溶性重金属8大均未检出； 4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1.耐久性：80000次试验，功能无损坏；2.乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h,镀层对基体的保护等级10级,镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。

2	宿舍	单人床	1100*2000*1100 mm具 体 根据原来 款式	75	张	核心 产品	 	<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T 35601-2024、GB 18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物≤5g/L；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4. 可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h, 镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
3		床垫	1100*2000*60 mm	75	张			<p>表面选用3D面料，手感饱满，床垫四周采用3D透气网布，保持床垫通风散热，拥有干爽睡眠环境。内部采用优质椰棕丝硬中带弹，高温热压成型，舒适更健。</p>
4		衣柜	房间大小不一，尺寸以现场实量为准，背墙面上下均加饰板。长度大概5200mm，深度600mm，高度约3000mm	14	组			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物≤5g/L；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4. 可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h, 镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>

5		台面	长度约2400mm, 深度620mm(下挂35mm), 高度约2000mm	8	张			<p>1、采用优质15mm厚度石英石。 后墙增加木饰板基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于 GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p>
			4000mm*430mm	1	张			<p>1、采用优质15mm厚度石英石。</p>
6		方凳	380*280*420mm	75	张			<p>1、基材：橡胶木实木材质框架。 2、油漆：依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准，其中VOC含量 ≤ 50g/L、甲醛含量≤10mg/kg、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属(镉、铬、汞)未检出、乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出； 3、表面:表面光亮平整，有光泽，木纹清晰，整体效果好</p>
7	干部备勤室	床头柜	450*480*500mm	4	张			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。 2、封边条：依据包括但不限于 GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4. 产品有害物质：苯并[a]芘未检出。 3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物≤5g/L；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4. 可溶性重金属8大均未检出； 4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h, 镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>

8		写字椅	380*280*420mm	4	张		 <p>皮：优质水性皮，耐磨耐脏，环保无异味。 1、皮：优质水性皮，耐磨耐脏，环保无异味。 2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括但不限于：1. 回弹率≥45%、拉伸强度≥110kPa；断裂伸长率≥140%、撕裂强度≥2.0N/cm；干热老化后拉伸强度≥80kPa，湿热老化后拉伸强度 ≥80kPa；2. 软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面≥35kg/m³；甲醛释放量未检出、TVOC未检出；5. 燃烧性能等级：B1级。 3、椅脚：实木椅脚，表面油漆处理。</p>
9	站务部	办公桌	1800*900*760mm	4	张	主要标的	 <p>1、基材：E0级实木多层板面板及侧板厚度40mm，其余18mm厚度依据包括但不限于GB/T 35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。 2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4. 产品有害物质：苯并[a]芘未检出。 3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物≤5g/L；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4. 可溶性重金属8大均未检出； 4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h, 镀层对基体的保护等级10级, 镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
10		办公侧柜	1200*400*600mm	4	组		 <p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T 35601-2024、GB 18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。 2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4. 产品有害物质：苯并[a]芘未检出。 3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物≤5g/L；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4. 可溶性重金属8大均未检出； 4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h, 镀层对基体的保护等级10级, 镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>

11	办公活动柜	450*450*550m	4	只			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4.产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物≤5g/L；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1.耐久性：80000次试验，功能无损坏；2.乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h,镀层对基体的保护等级10级,镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
12	办公椅	635*760*1050m	4	张			<p>皮：优质水性皮，耐磨耐脏，环保无异味。</p> <p>1、皮：优质水性皮，耐磨耐脏，环保无异味。</p> <p>2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括但不限于：1.回弹率≥45%、拉伸强度≥110kPa；断裂伸长率≥140%、撕裂强度≥2.0N/cm；干热老化后拉伸强度≥80kPa，湿热老化后拉伸强度≥80kPa；2.软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面≥35kg/m³；甲醛释放量未检出、TVOC未检出；5.燃烧性能等级：B1级。</p> <p>3、椅脚：实木椅脚，表面油漆处理。</p>
13	文件柜	800*400*2200m	5	组	主要标的		<p>文件柜柜门带铝合金边框</p> <p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4.产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物≤5g/L；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1.耐久性：80000次试验，功能无损坏；2.乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h,镀层对基体的保护等级10级,镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>

14		茶水柜	1200*400*800mm	1	组		<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4.产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括不限于：1.总挥发性有机物$\leq 5g/L$；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量$\leq 50g/kg$；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括不限于：1.耐久性：80000次试验，功能无损坏；2.乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾$\geq 300h$，镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
15		沙发	三人位(沙发长2000宽850高(900为靠背400为坐面550为扶手)mm)	2	组		<p>1、面料：选用优质西皮，各种面料颜色干摩擦牢度≥ 4级，涂层粘着牢度$\geq 3.0N/10mm$，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，皮面柔软舒适，光泽持久，无明显损伤、剥落，质量符合国家标准QB/T1952.1-2023《软体家具沙发》。</p> <p>2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括不限于：1.回弹率$\geq 45\%$、拉伸强度$\geq 110kPa$；断裂伸长率$\geq 140\%$、撕裂强度$\geq 2.0N/cm$；干热老化后拉伸强度$\geq 80kPa$，湿热老化后拉伸强度$\geq 80kPa$；2.软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面$\geq 35kg/m^3$；甲醛释放量未检出、TVOC未检出；5.燃烧性能等级：B1级。</p> <p>3、扶手：采用优质实木，表面油漆处理。</p>
16		方茶几	600*600*450mm	1	张		<p>1、基材：橡胶木实木材质框架。</p> <p>2、油漆：依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准，其中VOC含量$\leq 50g/L$、甲醛含量$\leq 10mg/kg$、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属(镉、铬、汞)未检出、乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；</p> <p>3、表面:表面光亮平整，有光泽，木纹清晰，整体效果好</p>

17	电脑桌	1400*700*750mm	10	张			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物≤5g/L；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h,镀层对基体的保护等级10级,镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
18	电脑椅	520*630*920mm	10	张			<p>1、面料：采用优质麻绒饰面，耐磨高，寿命大大提高，表面防水防污处理。</p> <p>2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023、GB17927.2-2011标准要求，项目包括但不限于：1.回弹率≥45%、拉伸强度≥110kPa；断裂伸长率≥140%、撕裂强度≥2.0N/cm；干热老化后拉伸强度≥80kPa，湿热老化后拉伸强度≥80kPa；2.软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面≥35kg/m³；甲醛释放量 未检出、TVOC 未检出；5.燃烧性能等级：B1级。</p> <p>3、椅脚：高标准喷塑黑色架，1.8MM壁厚厚度，承重102KG下往复拉力测试。</p>
19	书架一	2000*250*2000mm	1	张			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物≤5g/L；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h,镀层对基体的保护等级10级,镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>

电教室、图书阅览室	20	电教室、图书阅览室	2000*250*2000mm	3	张	 <p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物$\leq 5\text{g/L}$；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量$\leq 50\text{g/kg}$；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾$\geq 300\text{h}$，镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p> <p>5、钢管喷塑25*25mm</p>
	21	书桌	1400*800*750mm	1	张	 <p>1、基材：橡胶木实木材质。</p> <p>2、油漆：依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准，其中VOC含量 $\leq 50\text{g/L}$、甲醛含量$\leq 10\text{mg/kg}$、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属(镉、铬、汞)未检出、乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；</p> <p>3、表面：表面光亮平整，有光泽，木纹清晰，整体效果好</p>
	22	椅子	520*560*800mm	6	张	 <p>1、面料：选用优质西皮，各种面料颜色干摩擦牢度≥ 4级，涂层粘着牢度$\geq 3.0\text{N}/10\text{mm}$，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,皮面柔软舒适，光泽持久，无明显损伤、剥落，质量符合国家标准QB/T1952.1-2023《软体家具沙发》。</p> <p>2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括但不限于：1.回弹率$\geq 45\%$、拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$；断裂伸长率$\geq 140\%$、撕裂强度$\geq 2.0\text{N/cm}$；干热老化后拉伸强度$\geq 80\text{kPa}$，湿热老化后拉伸强度 $\geq 80\text{kPa}$；2.软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面$\geq 35\text{kg/m}^3$；甲醛释放量未检出、TVOC未检出；5.燃烧性能等级：B1级。</p> <p>3、椅脚：实木椅脚，表面油漆处理。</p>

23	消防之家	报刊架	1000*300*1200mm	2	只			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4. 产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物≤5g/L；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4. 可溶性重金属8大均未检出；</p>
24	消防之家	沙发	3400*780*850mm	1	组	根据《全省政府专职消防队伍“强基达标”正规化建设实施方案》的通知，队站建设中基本库室需设消防员俱乐部、红门影院等，2025年年底进行考核验收		<p>1、面料：选用优质西皮，各种面料颜色干摩擦牢度≥4级，涂层粘着牢度≥3.0N/10mm，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，皮面柔软舒适，光泽持久，无明显损伤、剥落，质量符合国家标准QB/T 1952.1-2023《软体家具沙发》。</p> <p>2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括但不限于：1. 回弹率≥45%、拉伸强度≥110kPa；断裂伸长率≥140%、撕裂强度≥2.0N/cm；干热老化后拉伸强度≥80kPa，湿热老化后拉伸强度≥80kPa；2. 软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面≥35kg/m³；甲醛释放量 未检出、TVOC未检出；5. 燃烧性能等级：B1级。</p> <p>3、框架：背底采用高频热压机加工成型多层弯曲木板，符合人体工程学。</p> <p>4、脚架：采用优质喷涂金属脚架，经酸洗磷化等处理，表面电镀工艺，符合人体工程学。</p>
25	消防之家	休闲桌	直径800*750mm	2	张			<p>1、基材：橡胶木实木材质框架。</p> <p>2、油漆：依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准，其中VOC含量 ≤50g/L、甲醛含量≤10mg/kg、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属（镉、铬、汞）未检出、乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；</p> <p>3、表面：表面光亮平整，有光泽，木纹清晰，整体效果好</p>
26	消防之家	休闲椅	550*580*800mm	8	张			<p>1、面料：选用优质西皮，各种面料颜色干摩擦牢度≥4级，涂层粘着牢度≥3.0N/10mm，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，皮面柔软舒适，光泽持久，无明显损伤、剥落，质量符合国家标准QB/T1952.1-2023《软体家具沙发》。</p> <p>2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括但不限于：1. 回弹率≥45%、拉伸强度≥110kPa；断裂伸长率≥140%、撕裂强度≥2.0N/cm；干热老化后拉伸强度≥80kPa，湿热老化后拉伸强度≥80kPa；2. 软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面≥35kg/m³；甲醛释放量未检出、TVOC未检出；5. 燃烧性能等级：B1级。</p> <p>3、框架：背底采用高频热压机加工成型多层弯曲木板，符合人体工程学。实木脚。</p>

27		按摩椅	7350*1455*1170mm	2	张		<p>材质：PU皮革+结构钢+ABS/PP塑料特点： 一：2档护脊零重力太空悬浮深度放松 二：可翻转头枕，按摩力度自由掌控 三：高清蓝牙音响，沉浸式享受按摩 四：手机放置槽贴心设计专注按摩 五：腿部12厘米自由伸缩大高个也伸展自如</p>
28	作战 研讨室	会议桌	6000*2000*760mm	1	组		<p>1、基材：E0级实木多层板台面厚度50mm，其余18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。 2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4. 产品有害物质：苯并[a]芘未检出。 3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物≤5g/L；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4. 可溶性重金属8大均未检出； 4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T 10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h, 镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
29		会议椅	515*470*1000mm	24	把		<p>1、网布：双层网布结构，使得网布性能全面提高，耐磨高达50000转，寿命大大提高，表面防水防污处理。 2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括但不限于：1. 回弹率≥45%、拉伸强度≥110kPa；断裂伸长率≥140%、撕裂强度≥2.0N/cm；干热老化后拉伸强度≥80kPa，湿热老化后拉伸强度≥80kPa；2. 软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面≥35kg/m³；甲醛释放量未检出、TVOC未检出；5. 燃烧性能等级：B1级。 3、椅脚：高标准喷塑黑色架，1.8MM壁厚厚度，25MM外径，承重102KG下往复拉力测试。</p>

30		茶水柜	800*400*800mm	1	个		<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T 35601-2024、GB 18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物$\leq 5\text{g/L}$；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量$\leq 50\text{g/kg}$；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾$\geq 300\text{h}$，镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
		三层改造					
1	视频	主席台	1600*600*760mm	2	张		<p>1、基材：中纤板.采用E1级中纤板面板脚板厚度40mm，其余18mm厚度，密度为0.79g/cm^3，含水率为5%，静曲强度为37.4MPa，甲醛释放量为0.2mg/L；</p> <p>2、面材：采用天然实木木皮贴面，外观自然柔顺；</p> <p>3、贴面：板材采用饰面纸，耐磨，不易变色。</p> <p>4、封边：采用实木木皮封边，出厂含水率控制在8-16%，符合国家标准技术要求；耐光色牢度（灰色样卡）≥ 4级，甲醛释放量小于0.3mg/L（干燥器法），均优于国家标准</p> <p>5、油漆：依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准，其中VOC含量$\leq 50\text{g/L}$、甲醛含量$\leq 10\text{mg/kg}$、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属（镉、铬、汞）未检出、乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；</p> <p>6、表面:表面光亮平整，有光泽，木纹清晰，整体效果好。</p>
2		主席台椅	640*670*1060mm	4	把		<p>皮：优质水性皮，耐磨耐脏，环保无异味。</p> <p>1、皮：优质水性皮，耐磨耐脏，环保无异味。</p> <p>2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023、GB17927.2-2011标准要求，项目包括但不限于：1. 回弹率$\geq 45\%$、拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$；断裂伸长率$\geq 140\%$、撕裂强度$\geq 2.0\text{N/cm}$；干热老化后拉伸强度$\geq 80\text{kPa}$，湿热老化后拉伸强度$\geq 80\text{kPa}$；2. 软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面$\geq 35\text{kg/m}^3$；甲醛释放量未检出、TVOC 未检出；5. 燃烧性能等级：B1级。</p> <p>3、椅脚：实木椅脚，表面油漆处理。</p>

3	会议室	会议条桌	1400*415*770mm (添加需按原桌子实量, 颜色要与原来桌子一致)	16	张		<p>1、基材: 中纤板. 采用E1级中纤板面板脚板厚度40mm, 其余18mm厚度, 密度为0.79g/cm³, 含水率为5%, 静曲强度为37.4MPa, 甲醛释放量为0.2mg/L;</p> <p>2、面材: 采用天然实木木皮贴面, 外观自然柔顺;</p> <p>3、贴面: 板材采用饰面纸, 耐磨, 不易变色;</p> <p>4、封边: 采用实木木皮封边, 出厂含水率控制在8-16%, 符合国家标准技术要求; 耐光色牢度 (灰色样卡) ≥4级, 甲醛释放量小于0.3mg/L (干燥器法), 均优于国家标准;</p> <p>5、油漆: 依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准, 其中VOC含量 ≤50g/L、甲醛含量≤10mg/kg、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属(镉、铬、汞)未检出、乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出;</p> <p>6、表面: 表面光亮平整, 有光泽, 木纹清晰, 整体效果好。</p>
		会议椅	470*550*900mm	72	把		<p>皮: 优质水性皮, 耐磨耐脏, 环保无异味。</p> <p>1、皮: 优质水性皮, 耐磨耐脏, 环保无异味。</p> <p>2、海绵: 依据包括但不限于GB/T10802-2023、GB17927.2-2011标准要求, 项目包括但不限于: 1. 回弹率≥45%、拉伸强度≥110kPa; 断裂伸长率≥140%、撕裂强度≥2.0N/cm; 干热老化后拉伸强度≥80kPa, 湿热老化后拉伸强度≥80kPa; 2. 软质聚氨酯泡沫塑料: 密度: 座面≥35kg/m³; 甲醛释放量 未检出、TVOC 未检出; 5. 燃烧性能等级: B1级。</p> <p>3、椅脚: 实木椅脚, 表面油漆处理。</p>
新楼一层							
1		餐桌	φ1800*750mm 配转盘1200mm	5	张		<p>1、基材: 橡胶木实木材质框架;</p> <p>2、油漆: 依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准, 其中VOC含量 ≤50g/L、甲醛含量≤10mg/kg、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属(镉、铬、汞)未检出、乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出;</p> <p>3、表面: 表面光亮平整, 有光泽, 木纹清晰, 整体效果好;</p> <p>4、桌面岩板材质。</p>

餐桌							
2	餐椅	460*460*970mm	70	把			<p>1、基材：橡胶木实木材质；</p> <p>2、油漆：依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准，其中VOC含量 ≤ 50g/L、甲醛含量≤10mg/kg、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属（镉、铬、汞）未检出、乙二醇醚及酯酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；</p> <p>3、表面：表面光亮平整，有光泽，木纹清晰，整体效果好。</p>
新楼二层							
1	床	1500*2000*1100mm	2	张			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4. 产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物≤5g/L；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4. 可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾≥300h，镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
2	床垫	1500*2000*100mm席梦思床垫	2	张			<p>1、面料：采用透气亲肤面料（如针织棉、天丝等），具有防螨、耐磨性能，克重不低于250g/m²；</p> <p>2、填充层：含高密度海绵（密度≥40D）、乳胶（天然乳胶含量≥80%）等，回弹性好，无异味；</p> <p>3、椰棕丝：采用优质环保椰棕丝；</p> <p>4、硬度：中等硬度（可根据需求提供软/硬款，需明确标注）；</p> <p>5、环保性：符合国家环保标准（如GB 18587-2001），甲醛释放量≤0.1mg/m³；</p> <p>6、耐久性：经过≥5万次压力测试，无明显塌陷、变形；面料耐摩擦次数≥3000次；</p> <p>7、安全性：床垫边缘采用加固设计，承重≥100kg，无侧翻风。</p>

3	床头柜	480*450*500mm	5	只			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4.产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物≤5g/L；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4.可溶性重金属8大均未检出。</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1.耐久性：80000次试验，功能无损坏；2.乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h,镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
4	家属探亲用房 衣柜	1600*600*2000mm	2	组			<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4.产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物≤5g/L；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量≤50g/kg；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS):连续喷雾≥300h,镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>

5	写字台	2200*600*750mm 房间不规则 具体做法现场 测量	4	张		<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1. 外观、理化性能均合格；2. 重金属未检出；3. 有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4. 产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1. 总挥发性有机物$\leq 5\text{g/L}$；2. 游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3. 本体型胶粘剂VOC含量限量$\leq 50\text{g/kg}$；4. 可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1. 耐久性：80000次试验，功能无损坏；2. 乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾$\geq 300\text{h}$，镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3. 耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
6	椅子	380*280*420mm	4	把		<p>皮：优质水性皮，耐磨耐脏，环保无异味。</p> <p>1、皮：优质水性皮，耐磨耐脏，环保无异味。</p> <p>2、海绵：依据包括但不限于GB/T10802-2023标准要求，项目包括但不限于：1. 回弹率$\geq 45\%$、拉伸强度$\geq 110\text{kPa}$；断裂伸长率$\geq 140\%$、撕裂强度$\geq 2.0\text{N/cm}$；干热老化后拉伸强度$\geq 80\text{kPa}$，湿热老化后拉伸强度$\geq 80\text{kPa}$；2. 软质聚氨酯泡沫塑料：密度：座面$\geq 35\text{kg/m}^3$；甲醛释放量未检出、TVOC未检出；3. 燃烧性能等级：B1级。</p> <p>3、椅脚：实木椅脚，表面油漆处理。</p>
7	挂衣架	400*1800mm	2	个		<p>1、基材：橡胶木实木材质框架。</p> <p>2、油漆：依据GB18581-2020或GB/T35602-2017或HJ2537-2014检测标准，其中VOC含量$\leq 50\text{g/L}$、甲醛含量$\leq 10\text{mg/kg}$、总铅(Pb)含量未检出、可溶性重金属(镉、铬、汞)未检出、乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、苯系物总和含量未检出、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量未检出；</p> <p>3、表面：表面光亮平整，有光泽，木纹清晰，整体效果好</p>
其他区域						

1	器材库及充气室等	货架	2000*600*2000mm	33	组		<p>1、材质：采用一级冷轧钢板，模压成型，立柱采用蝴蝶孔设计，冲孔密集，增强承载力，立柱壁厚$\geq 1.2\text{mm}$，层板厚度$\geq 0.8\text{mm}$；采用抗菌环氧树脂粉末：依据包括但不限于GB/T21866-2008、GB/T1741-2020标准要求，项目包括但不限于：1.附着力：干附着力、湿附着力均达到1级；2.耐冲击性(正向冲击)：冲击高度50cm，漆膜未观察到裂纹；3.抗细菌率(至少3个菌种)均$\geq 99\%$，耐霉菌性等级(黑曲霉)达到0级；4.可迁移8项元素均未检出。</p> <p>2、工艺结构：采用二氧化碳气体保护焊接制作，焊道均匀，无脱焊、假焊、漏焊、夹渣等现象；</p> <p>3、表面处理：表面经抛光机进行抛光处理，经过磷化、酸洗、除脂等十二道工艺处理后，采取静电粉末喷塑，喷涂层均匀，附着能力强，使产品真正环保无毒害；</p> <p>4、颜色：采购方指定(白色)。</p> <p>5、承重性能每层层板承重在250-300kg以内。</p>
2	通信室	写字台	1800*600*750mm	2	张		<p>1、基材：E0级实木多层板18mm厚度依据包括但不限于GB/T35601-2024、GB18580-2017标准要求，项目包括但不限于：甲醛释放量、TVOC、苯、甲苯、二甲苯，检测结果均符合标准要求。</p> <p>2、封边条：依据包括但不限于GB/T31402-2023、QB/T4463-2013、GB28481-2012标准要求，项目包括但不限于：1.外观、理化性能均合格；2.重金属未检出；3.有害物质限量：甲醛释放量、邻苯二甲酸酯的总量、多溴联苯醚均未检出；4产品有害物质：苯并[a]芘未检出。</p> <p>3、热熔胶：依据包括但不限于HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求，项目包括但不限于：1.总挥发性有机物$\leq 5\text{g/L}$；2.游离甲苯二异氰酸酯未检出、苯未检出、甲苯+乙苯+二甲苯未检出；3.本体型胶粘剂VOC含量限量$\leq 50\text{g/kg}$；4.可溶性重金属8大均未检出；</p> <p>4、铰链：依据包括但不限于 QB/T2189-2013、GB/T10125-2021标准要求，项目包括但不限于：1.耐久性：80000次试验，功能无损坏；2.乙酸盐雾试验(AASS)、铜加速乙盐雾试验(CASS)、中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾$\geq 300\text{h}$，镀层对基体的保护等级10级，镀层本身耐腐蚀等级10级；3.耐霉菌性等级(黑曲霉、出芽短梗霉、绳状青霉、球毛壳霉)0级。</p>
不锈钢制品							
1		晾衣架	长3000mmX宽1000mmX高1900mm304不锈钢， $\phi 65$ ， $\phi 38$ ，厚度1mm	10	组		<p>1、材质：优质304不锈钢，厚度1MM，板材的拉伸试验、强度试验、化学成分等均符合国家标准检测要求。</p> <p>2、工艺：柜体整体焊接牢固，无毛刺。</p>

2	鞋架	长3500mm宽300mm高800mm304不锈钢38方钢，厚度1mm	2	套		1、材质：优质304不锈钢，厚度1MM, 板材的拉伸试验、强度试验、化学成分等均符合国家标准检测要求。 2、工艺：柜体整体焊接牢固，无毛刺。
3	毛巾架	长4000mm、宽400mm、高1500mm304不锈钢，厚度1mm	8	米		1、材质：优质304不锈钢，厚度1MM, 板材的拉伸试验、强度试验、化学成分等均符合国家标准检测要求。 2、工艺：柜体整体焊接牢固，无毛刺。
	毛巾架	长2000mm、宽400mm、高1500mm304不锈钢，厚度1mm	3	张		1、材质：优质304不锈钢，厚度1MM, 板材的拉伸试验、强度试验、化学成分等均符合国家标准检测要求。 2、工艺：柜体整体焊接牢固，无毛刺。
4	拖布架	长2000mm、宽500mm、高1800mm，304不锈钢，40X40方钢，厚度1mm	3	套		1、材质：优质304不锈钢，厚度1MM, 板材的拉伸试验、强度试验、化学成分等均符合国家标准检测要求。 2、工艺：柜体整体焊接牢固，无毛刺。

5		水池	总长 6800mm(2800+ 4000mm)、宽 700mm、高 800mm、水槽深 度250mm、 304不锈钢， 厚度1mm带不锈 钢围边	6.8	米		 	<p>1、材质：优质304不锈钢，厚度1MM, 板材的拉伸试验、强度试验、化学成分等均符合国家标准检测要求。</p> <p>2、工艺：柜体整体焊接牢固，无毛刺。</p>
6		战斗服架	750mm*750mm* 2400mm。架 需要用2毫米 50*50mm三角 片加固	30	副			<p>1、材质：优质304不锈钢，厚度1MM, 板材的拉伸试验、强度试验、化学成分等均符合国家标准检测要求。</p> <p>2、工艺：柜体整体焊接牢固，无毛刺。</p>