


采购需求

(一) 采购清单

序号	名称	图片	数量	单位	是否核心产品	备注
1	调解桌		3	张	是	
2	调解桌		2	张	是	
3	调解椅		10	把	否	
4	会议椅		40	把	否	

5	电脑桌		28	张	否	
6	职员椅		30	把	否	
7	两人位办公桌		10	位	否	
8	功能简易桌		4	张	否	
9	弓型椅		32	把	否	

10	定制边柜		16	个	否	
----	------	---	----	---	---	--

本项目所属行业：工业

(二) 技术、服务要求

序号	名称	图片	技术参数	数量	单位	备注
1	调解桌		<p>1.基材：采用优质 E1 级高密度纤维板，甲醛释放量$\leq 0.0214\text{mg}/\text{m}^3$，含水率$\leq 8\%$，密度$\geq 0.80\text{g}/\text{cm}^3$，静曲强度$\geq 40\text{MPa}$，弹性模量$\geq 3800\text{MPa}$，吸水厚度膨胀率$\leq 5\%$，内结合强度$\geq 1.0\text{MPa}$，表面结合强度$\geq 2.0\text{MPa}$，总挥发性有机化合物（TVOC）$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$，符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准要求。</p> <p>2.饰面：采用天然实木皮，厚度$\geq 0.6\text{mm}$，含水率$\leq 10\%$，甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$，满足 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准。</p> <p>3.封边：采用优质天然实木封边条，含水率$\leq 13\%$，甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$，符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准。</p> <p>4.油漆：采用优质环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀；挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 500\text{g}/\text{L}$，可溶性重金属含量：可溶性铅（Pb）$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$、可溶性镉（Cd）$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$、可溶性铬（Cr）$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$、可溶性汞（Hg）$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>5.胶粘剂：选用优质环保贴面胶，粘性强，不分层，防水、防潮、耐油、耐撞，游离甲醛（水基型）$\leq 0.1\text{g}/\text{kg}$，总挥发性有机物含量（水基型）$\leq 50\text{g}/\text{L}$，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》标准。</p> <p>6.五金配件：采用优质五金配件，无锈蚀、承载能力、耐腐蚀能力均符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术要求。</p> <p>7.尺寸：3200*1400*760（$\pm 1\text{mm}$）</p>	3	张	

2	调解桌		<p>1.基材：采用优质 E1 级高密度纤维板，甲醛释放量$\leq 0.0214\text{mg}/\text{m}^3$，含水率$\leq 8\%$，密度$\geq 0.80\text{g}/\text{cm}^3$，静曲强度$\geq 40\text{MPa}$，弹性模量$\geq 3800\text{MPa}$，吸水厚度膨胀率$\leq 5\%$，内结合强度$\geq 1.0\text{MPa}$，表面结合强度$\geq 2.0\text{MPa}$，总挥发性有机化合物（TVOC）$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3 \cdot \text{h}$，符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准要求。</p> <p>2.饰面：采用天然实木皮，厚度$\geq 0.6\text{mm}$，含水率$\leq 10\%$，甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$，满足 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准。</p> <p>3.封边：采用优质天然实木封边条，含水率$\leq 13\%$，甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg}/\text{L}$，符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准。</p> <p>4.油漆：采用优质环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀；挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 500\text{g}/\text{L}$，可溶性重金属含量：可溶性铅（Pb）$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$、可溶性镉（Cd）$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$、可溶性铬（Cr）$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$、可溶性汞（Hg）$\leq 8\text{mg}/\text{kg}$，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>5.胶粘剂：选用优质环保贴面胶，粘性强，不分层，防水、防潮、耐油、耐撞，游离甲醛（水基型）$\leq 0.1\text{g}/\text{kg}$，总挥发性有机物含量（水基型）$\leq 50\text{g}/\text{L}$，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》标准。</p> <p>6.五金配件：采用优质五金配件，无锈蚀、承载能力、耐腐蚀能力均符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术要求。</p> <p>7.尺寸：2400*1200*760（$\pm 1\text{mm}$）</p>	2	张	
---	-----	---	---	---	---	--

3	调解椅		<p>1.面料：选用优质环保皮，面料干摩擦牢度≥ 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/T 1952.1-2012《软体家具沙发》。</p> <p>2.海绵：采用优质高密度阻燃海绵，用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变型保护膜，回弹性高，耐用度高，防碎，防氧化，密度$\geq 35kg/m^3$，回弹率$\geq 35\%$，压缩永久变形$\leq 10.0\%$，抗疲劳力强，坐感舒适，质量符合国家标准QB/T 1952.1-2012《软体家具沙发》。</p> <p>3.框架：采用优质实木脚架，经过防虫、防腐特殊处理，含水率$\leq 10\%$，甲醛释放量E1$\leq 0.2mg/L$，坚固、可靠，长期使用不松动、不腐朽，符合GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准；背底采用高频热压机加工成型多层弯曲木板，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，设计科学、人性化符合人体工程学。</p> <p>4.扶手：采用优质实木扶手，经过防虫、防腐特殊处理，甲醛释放量E1$\leq 0.2mg/L$，坚固、可靠，长期使用不松动、不腐朽，符合GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准。</p> <p>5.油漆：采用优质环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀、光滑耐用；挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 500g/L$，可溶性重金属含量 可溶性铅（Pb）$\leq 8mg/kg$、可溶性镉（Cd）$\leq 8mg/kg$、可溶性铬（Cr）$\leq 8mg/kg$、可溶性汞（Hg）$\leq 8mg/kg$，符合GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>6.五金配件：采用优质五金配件，无锈蚀、承载能力、耐腐蚀能力均符合GB/T 3325-2017金属家具通用技术要求。</p> <p>7.尺寸：700*655*1100（$\pm 1mm$）</p>	10	把	
4	会议椅		<p>1. 面料：选用优质环保皮，面料干摩擦牢度≥ 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/T 1952.1-2012《软体家具沙发》。</p> <p>2.海绵：采用优质高密度阻燃海绵，用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变型保护膜，回</p>	40	把	

			<p>弹性高，耐用度高，防碎，防氧化，密度$\geq 35\text{kg/m}^3$，回弹率$\geq 35\%$，压缩永久变形$\leq 10.0\%$，抗疲劳力强，坐感舒适，质量符合国家标准 QB/T 1952.1-2012《软体家具沙发》。</p> <p>3.框架：采用优质实木脚架，经过防虫、防腐特殊处理，含水率$\leq 10\%$，甲醛释放量 E1$\leq 0.2\text{mg/L}$，坚固、可靠，长期使用不松动、不腐朽，符合 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准；背底采用高频热压机加工成型多层弯曲木板，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，设计科学、人性化符合人体工程学。</p> <p>4.扶手：采用优质实木扶手，经过防虫、防腐特殊处理，甲醛释放量 E1$\leq 0.2\text{mg/L}$，坚固、可靠，长期使用不松动、不腐朽，符合 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准。</p> <p>5.油漆：采用优质环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀、光滑耐用；挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 500\text{g/L}$，可溶性重金属含量 可溶性铅（Pb）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性镉（Cd）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性铬（Cr）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性汞（Hg）$\leq 8\text{mg/kg}$，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>6.五金配件：采用优质五金配件，无锈蚀、承载能力、耐腐蚀能力均符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术要求。</p> <p>7.尺寸：905*460*595（$\pm 1\text{mm}$）</p>			
5	电脑桌		<p>1.基材：采用优质 E1 级高密度纤维板，甲醛释放量$\leq 0.0214\text{mg/m}^3$，含水率$\leq 8\%$，密度$\geq 0.80\text{g/cm}^3$，静曲强度$\geq 40\text{MPa}$，弹性模量$\geq 3800\text{MPa}$，吸水厚度膨胀率$\leq 5\%$，内结合强度$\geq 1.0\text{MPa}$，表面结合强度$\geq 2.0\text{MPa}$，总挥发性有机化合物（TVOC）$\leq 0.05\text{mg/m}^3 \cdot \text{h}$，符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准要求。</p> <p>2.饰面：采用天然实木皮，厚度$\geq 0.6\text{mm}$，含水率$\leq 10\%$，甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，满足 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准。</p> <p>3.封边：采用优质天然实木封边条，含水率$\leq 13\%$，甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$，符合 QB/T</p>	28	张	

			<p>4463-2013《家具用封边条技术要求》标准。</p> <p>4.油漆：采用优质环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀；挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 500\text{g/L}$，可溶性重金属含量：可溶性铅（Pb）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性镉（Cd）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性铬（Cr）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性汞（Hg）$\leq 8\text{mg/kg}$，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>5.胶粘剂：选用优质环保贴面胶，粘性强，不分层，防水、防潮、耐油、耐撞，游离甲醛（水基型）$\leq 0.1\text{g/kg}$，总挥发性有机物含量（水基型）$\leq 50\text{g/L}$，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》标准。</p> <p>6.五金配件：采用优质五金配件，无锈蚀、承载能力、耐腐蚀能力均符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术要求。</p> <p>7.尺寸：1600*800*760（$\pm 1\text{mm}$）</p>			
6	职员椅		<p>1.面料：选用优质环保皮，面料干摩擦牢度≥ 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/T 1952.1-2012《软体家具沙发》。</p> <p>2.海绵：采用优质高密度阻燃海绵，用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变型保护膜，回弹性高，耐用度高，防碎，防氧化，密度$\geq 35\text{kg}/\text{m}^3$，回弹率$\geq 35\%$，压缩永久变形$\leq 10.0\%$，抗疲劳力强，坐感舒适，质量符合国家标准 QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》。</p> <p>3.框架：采用优质实木脚架，经过防虫、防腐特殊处理，含水率$\leq 10\%$，甲醛释放量 E1$\leq 0.2\text{mg/L}$，坚固、可靠，长期使用不松动、不腐朽，符合 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准；背底采用高频热压机加工成型多层弯曲木板，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，设计科学、人性化符合人体工程学。</p> <p>4.扶手：采用优质实木扶手，经过防虫、防腐特殊处理，甲醛释放量 E1$\leq 0.2\text{mg/L}$，坚固、可靠，长期使用不松动、不腐朽，符合 GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准。</p> <p>5.油漆：采用优质环保油漆，经过五底三面油</p>	30	把	

			<p>漆工序,木纹纹理清晰,色泽均匀、光滑耐用;挥发性有机化合物(VOC)含量$\leq 500\text{g/L}$,可溶性重金属含量 可溶性铅(Pb)$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性镉(Cd)$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性铬(Cr)$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性汞(Hg)$\leq 8\text{mg/kg}$,符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>6.五金配件:采用优质五金配件,无锈蚀、承载能力、耐腐蚀能力均符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术要求。</p> <p>7.尺寸:620*670*1020($\pm 1\text{mm}$)</p>			
7	两人位办公桌		<p>1.基材:采用优质 E1 级高密度纤维板,甲醛释放量$\leq 0.0214\text{mg/m}^3$,含水率$\leq 8\%$,密度$\geq 0.80\text{g/cm}^3$,静曲强度$\geq 40\text{MPa}$,弹性模量$\geq 3800\text{MPa}$,吸水厚度膨胀率$\leq 5\%$,内结合强度$\geq 1.0\text{MPa}$,表面结合强度$\geq 2.0\text{MPa}$,总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.05\text{mg/m}^2 \cdot \text{h}$,符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准要求。</p> <p>2.饰面:采用天然实木皮,厚度$\geq 0.6\text{mm}$,含水率$\leq 10\%$,甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$,满足 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准。</p> <p>3.封边:采用优质天然实木封边条,含水率$\leq 13\%$,甲醛释放量$\leq 0.5\text{mg/L}$,符合 QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》标准。</p> <p>4.油漆:采用优质环保油漆,经过五底三面油漆工序,木纹纹理清晰,色泽均匀;挥发性有机化合物(VOC)含量$\leq 500\text{g/L}$,可溶性重金属含量:可溶性铅(Pb)$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性镉(Cd)$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性铬(Cr)$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性汞(Hg)$\leq 8\text{mg/kg}$,符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>5.胶粘剂:选用优质环保贴面胶,粘性强,不分层,防水、防潮、耐油、耐撞,游离甲醛(水基型)$\leq 0.1\text{g/kg}$,总挥发性有机物含量(水基型)$\leq 50\text{g/L}$,符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》标准。</p> <p>6.五金配件:采用优质五金配件,无锈蚀、承载能力、耐腐蚀能力均符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术要求。</p> <p>7.尺寸:1600*1200*760($\pm 1\text{mm}$)</p>	10	位	

8	功能简易桌		<p>1.面板：采用 E1 级覆膜饰面板 符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放量》标准， 甲醛释放量\leq0.022mg/m³。</p> <p>2.胶水：采用净味拼板胶，符合 GB18583-2008，总挥发有机物\leq25G/L,苯\leq0.03g/kg，游离甲醛\leq0.2g/kg。</p> <p>3.封边条：采用优质 PVC 封边条 符合 QB/T 4463-2013《家具封边条技术要求》标准，甲醛释放量\leq0.12mg/L，可迁移元素可溶性铅技术要求\leq3mg/kg，可溶性镉技术要求\leq2mg/kg，可溶性铬技术要求\leq2mg/kg，可溶性汞技术要求\leq2mg/kg，可溶性砷技术要求\leq2mg/kg。符合 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》和 GB/T3324-2017《木家具通用技术条件》标准，木质含水率\leq10.5%，甲醛释放量\leq0.15mg/L。</p> <p>4.尺寸：2400*1200*760（\pm1mm）</p>	4	张	
9	弓型椅		<p>1.饰面：采用防阻燃面料，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.海绵：采用高密度定型海绵，密度为 45KG/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>3.椅板：椅板经模具捌层高频热压成型，板材厚度 13\pm1.0mm；板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理；</p> <p>4.构架：精铸合金制造，随意调整倾仰角度并随时恢复。</p> <p>5.尺寸：920*570*570（\pm1mm）</p>	32	把	
10	定制边柜		<p>1.基材：采用优质 E1 级高密度纤维板，甲醛释放量\leq0.0214mg/m³，含水率\leq8%，密度\geq0.80g/cm³，静曲强度\geq40MPa，弹性模量\geq3800MPa，吸水厚度膨胀率\leq5%，内结合强度\geq1.0MPa，表面结合强度\geq2.0MPa，总挥发性有机化合物（TVOC）\leq0.05mg/m³·h，符合 GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》标准要求。</p> <p>2.饰面：采用天然实木皮，厚度\geq0.6mm，含水率\leq10%，甲醛释放量\leq0.5mg/L，满足 GB18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》标准。</p> <p>3.封边：采用优质天然实木封边条，含水率\leq13%，甲醛释放量\leq0.5mg/L，符合 QB/T</p>	16	个	

		<p>4463-2013《家具用封边条技术要求》标准。</p> <p>4.油漆：采用优质环保油漆，经过五底三面油漆工序，木纹纹理清晰，色泽均匀；挥发性有机化合物（VOC）含量≤500g/L，可溶性重金属含量：可溶性铅（Pb）≤8mg/kg、可溶性镉（Cd）≤8mg/kg、可溶性铬（Cr）≤8mg/kg、可溶性汞（Hg）≤8mg/kg，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>5.胶粘剂：选用优质环保贴面胶，粘性强，不分层，防水、防潮、耐油、耐撞，游离甲醛（水基型）≤0.1g/kg，总挥发性有机物含量（水基型）≤50g/L，符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》标准。</p> <p>6.五金配件：采用优质五金配件，无锈蚀、承载能力、耐腐蚀能力均符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术要求。</p> <p>7.尺寸：900*400*1080（±1mm）</p>		
--	--	--	--	--

四、商务要求

1.交货时间及地点

- (1) 交货时间:合同签订后 5 个自然天内完成。
- (2) 交货地点:采购人指定地点。

2.报价要求

此项目报价应是最终验收合格后的总价，其总价即为履行合同的固定价格。包括相关内容运输、安装、调试、检验、相关税金等费用以及询价通知书规定的其他费用均应包含在报价中；

3.售后服务要求：

产品质量售后：产品使用时，出现质量问题，采购人做好记录并通知供应商，供应商应在 2 小时内响应，24 小时内到场，48 小时内解决问题。

4.付款方式：

签订合同后，业主向成交供应商预付合同总金额的 40%，所有货物经验收合格后，采购人向成交供应商支付余下合同金额的 60%。

5. 供应商须提供全新的货物，产品必须完好无损，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

6. 在项目实施过程中，所有的安全责任全部由成交供应商自行负责，采购人概不负责。（响应文件中提供承诺函，格式自拟）

7. 质保期 1 年，自验收合格之日计算，质保期间非人为损坏成交供应商需 48 小时内免费维修，两次维修后仍无法正常使用的成交供应商需 3 个工作日内免费换新。

8. 其余事项以合同约定为准。

五、验收要求

1. 采购人验收根据《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）和《巴中市财政局关于进一步加强政府采购项目合同履行验收管理工作的通知》（巴财采〔2021〕21 号）的规定进行验收。