合同编号: <u>11NMB07924662025401</u>

采购合同

(货物类)

第一部分 合同书

项目名称: 杭州学军中学桐庐学校竣工配套设施设备(办公桌 椅、会议桌椅及文件柜等) 项目

甲	方:_	杭州学军中学桐庐学校	
Z	方:	杭州世腾办公设备有限公司	
	_	杭州	
		2025 年 07 月 日	

杭州学军中学桐庐学校按照 公开招标 方式对杭州学军中学桐庐学校竣工配套设施设备(办公桌椅、会议桌椅及文件柜等)项目进行了采购。2025年 07 月 08 日, 杭州学军中学桐庐学校 确定 (杭州世腾办公设备有限公司)为本项目的中标供应商。

在中标通知书发出之日起<u>30</u>日内,根据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规之规定,按照平等、自愿、公平、诚实信用和绿色的原则和采购文件确定的事项,经_杭州学军中学桐庐学校(以下简称甲方)和<u>(杭州世腾办公设备有限公司)</u>(以下简称乙方)协商一致,签订本合同,以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分,并构成一个整体,需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形,在保证按照采购文件确定的事项的前提下,组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下:

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议:
- 1.1.2 中标通知书;
- 1.1.3 投标文件(含澄清或者说明文件);
- 1.1.4 招标文件(含澄清或者修改文件):
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

货物价格清单一栏表

序号	产品名称	单位	数量	技术参数	综合 单价 (元)	合计 (元)	备注
1.	办公 桌 1	张	150	品牌 : 铭派博杰 规格型号 : 1500*1500*1150/1550mm 1) 屏风采用厚薄结合: 28mm+42mm; 2) 屏风: 台面以下为防火饰面板,台面以上为防火饰面板+单面透明玻璃。 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求(气候箱法)ENF级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B合格;理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌等级-赭绿青霉0级。 2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准	2378	356700	

			Π	一一一 西日石杯但了四十 二十十 一点以上人上			
				要求,项目包括但不限于:耐干热、耐磨性均合格,			
				甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素			
				(可溶性重金属) 未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检			
				出、多溴联苯未检出、多溴联苯醚未检出、抗菌性能			
				合格;			
				3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372			
				-2020、GB/T 32448-2015 标准要求, 项目包括不限于:			
				1. 本体型胶粘剂 VOC 含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重			
				金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检			
				出;			
				品牌: 铭派博杰			
				规格型号: 394*597*725 mm			
				1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015 、G			
				B/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010标准			
				要求,项目包括但不限于:甲醛释放量分级要求(气			
				候箱法) ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑			
				材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理			
				化性能:含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲			
				强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶			
				合强度合格; 抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌			
				等级-赭绿青霉0级。			
				2. PVC 封边条:依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB			
				/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准			
				要求,项目包括但不限于:耐干热、耐磨性均合格,			
				甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素			
				(可溶性重金属) 未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检			
	固定			出、多溴联苯未检出、多溴联苯醚未检出、抗菌性能			
2.	三抽	张	150	山、夕供机本水位山、夕供机本睑水位山、加困性化 合格;	555	83250	
۷.	— ¹¹¹ 柜	111	150	3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372	000	00200	
	15			-2020、GB/T 32448-2015 标准要求,项目包括不限于:			
				1. 本体型胶粘剂 VOC 含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重			
				金属铅、 铬、 镉、 钡、 汞、 砷、 硒、 锑均未检			
				出;			
				4. 阻尼导轨 (三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454			
				-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 382			
				7-1999 标准要求,项目包括不限于:对过载,功能,			
				耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检			
				测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试			
				验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验			
				≥48h 无锈点,等级 10 级。			
				5. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/			
				T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不			
				限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测			
				合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试验连			
				续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。			

3.	文柜1	组	150	品牌: 铭派博杰 规格型号: 300*602*1142 mm 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求(气候箱法)ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、静曲强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌等级-赭绿青霉 0 级。 2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准要求,项目包括但不限于: 耐干热、耐磨性均合格,甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素(可溶性重金属)未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检出、多澳联苯未检出、多溴联苯酸品、抗菌性能合格; 3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015 标准要求,项目包括不限于: 1. 本体型胶粘剂 VOC含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检出; 4. 阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 3827-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验)48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级。 5. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级。 5. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/T 3827-1999,QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。	793	118950	
4.	文件	组	100	规格型号: 800*400*1966 mm 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求(气候箱法)ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌等级-赭绿青霉0级。	991	99100	

				2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB /T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准 要求,项目包括但不限于: 耐干热、耐磨性均合格,甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素(可溶性重金属)未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检出、多溴联苯酰未检出、抗菌性能合格; 3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015 标准要求,项目包括不限于: 1. 本体型胶粘剂 VOC 含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检出; 4. 阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 3827-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀18h 无锈点;乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级10 级。 5. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀18h 无锈点;乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级10 级。			
5.	茶柜	组	4	品牌: 铭派博杰 规格型号: 1017*400*805 mm 1. 基材: 中纤板或刨花板依据包括但不限于 GB/T4897 -2015 、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039 -2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求 (气候箱法) ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B合格; 理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥9 9%; 防霉菌等级-赭绿青霉 0 级。 2. 水性漆: 依据包括但不限于 GB 18581-2020、HJ2537-2014标准要求,项目包括不限于: 抗霉菌性能达 0级; 抗细菌性能≥99%; VOC含量、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子和醇酸清漆)、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量均未检出; 游离甲醛未检出; 卤代烃(以二氯甲烷计)未检出; 游离甲醛未检出; 卤代烃(以二氯甲烷计)未检出; 游离甲醛未检出; 卤代烃(以二氯甲烷计)未检出。 3. 阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 3827-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试	1487	5948	

				验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级。 4. 阻尼铰链:依据包括但不限于QB/T2189-2013、QB/T3827-1999、QB/T3832-1999标准要求,项目包括不限于:对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。			
6.	办桌公2	张	8	品牌: 铭派博杰 规格型号: 1600*800*750mm 1. 基材: 中纤板或刨花板依据包括但不限于 GB/T4897 -2015 、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039 -2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求 (气候箱法) ENF 级≪0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B合格; 理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、抗细菌性能≥9%; 防霉菌等级-赭绿青霉 0 级。 2. 水性漆: 依据包括但不限于 GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求,项目包括不限于: 抗霉菌性能达 0 级;抗细菌性能≥99%; VOC含量、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子和醇酸清漆)、可溶性重金属含量、乙二醇醚及碳酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量(限色漆、腻子和醇酸清漆):依据包括但不限于 QB/T2454-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 3827-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 对能,对能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀、18h 无锈点; 可息括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀、10 级。5.线盒:多功能线盒,含 3 个电源模块、1 个 HDMI 模块、2 个网络模块(CAT.6),2 个 USB 充电接口	2478	19824	
7.	书柜	组	8	品牌: 铭派博杰 规格型号: 450*480*650mm 1. 基材: 中纤板或刨花板依据包括但不限于 GB/T4897 -2015、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039 -2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级 要求(气候箱法) ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1- B合格; 理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率	1189	9512	

				合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格; 抗细菌率-大肠埃希氏菌≥9 9%; 防霉菌等级-赭绿青霉 0 级。 2. 水性漆: 依据包括但不限于 GB 18581-2020、HJ253 7-2014 标准要求, 项目包括不限于: 抗霉菌性能达 0			
				级; 抗细菌性能≥99%; VOC 含量、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子和醇酸清漆)、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量均未检出; 游离甲醛未检出; 卤代烃(以二氯甲烷计)未检出。3.阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454			
				-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 382 7-1999 标准要求,项目包括不限于:对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验			
				 ≥48h 无锈点,等级 10 级。 4. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。 			
				品牌: 铭派博杰 规格型号: 1800*600*760 mm 1. 基材: 中纤板或刨花板依据包括但不限于 GB/T4897 -2015 、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039 -2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级 要求(气候箱法)ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平			
				板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B合格;理化性能:含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%;防霉菌等级-赭绿青霉0级。2. 水性漆:依据包括			
8.	会议条桌	张	7	但不限于GB 18581-2020、HJ2537-2014 标准要求,项目包括不限于: 抗霉菌性能达 0 级; 抗细菌性能≥99%; VOC 含量、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子和醇酸清漆)、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量均未检出; 游离甲醛未检出; 卤代烃(以二氯甲烷计)未检出。	2775	19425	
				3. 阻尼导轨 (三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 3827-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验			
				≥48h 无锈点,等级 10 级。4.阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/			

9.	会	张	14	T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。 品牌: 铭派博杰 规格型号: 655*700*960 mm 1. 皮革:接触面使用头层荔枝纹牛皮,非接触面使用聚氯乙烯 (PVC) 人造革. 2. 海绵: 依据包括但不限于 GB/T 10802-2023、QB/T 2280-2016、GB 17927.1-2011、HJ2547-2016、QB/T 4 371-2012 标准其中回弹率≥45%,断裂伸长率≥200%,撕裂强度≥4.2N/cm; 游离甲醛未检出; TVOC 未检出;阻燃 1 级合格; 抗菌性能≥90%。 4. 椅身:裁切棉,密度 26kg/m3±1.5,回弹性 38%±2%,通过 CA TB117-2013 防火性能检测,座垫配置 E1 级曲木板,通过 102kg 冲击测试及 950N 耐久。 5. 扶手: 曲木油漆扶手,可通过水平方向 445N、垂直方向 750N 力学测试,6. 椅架:实木油漆架,椅架通过 102kg 冲击及 57kg 耐久,	496	6944	
10.	办桌3	张	2	品牌: 铭派博杰 规格型号: 1200*600*750mm 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求(气候箱法)ENF 级≪0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌等级-赭绿青霉 0 级。 2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准要求,项目包括但不限于: 耐干热、耐磨性均合格,甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素(可溶性重金属)未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检出、多溴联苯未检出、第乙烯单体未检出、抗菌性能合格; 3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015 标准要求,项目包括不限于: 1. 本体型胶粘剂 VOC含量限量≪50g/kg; 4. 可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、均未检出;4. 阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 3827-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检	793	1586	

		测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级。 5. 阻尼铰链:依据包括但不限于QB/T2189-2013、QB/T3827-1999、QB/T3832-1999标准要求,项目包括不限于:对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。			
11.	张 3	品牌: 铭派博杰 规格型号: 1600*700*800mm 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求(气候箱法)ENF 级≪0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌等级-赭绿青霉 0 级。 2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准要求,项目包括但不限于: 耐干热、耐磨性均合格,甲醛释放量未检出、氡乙烯单体未检出、可迁移元素(可溶性重金属)未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检出、多澳联苯未检出、多澳联苯酰未检出、抗菌性能合格; 3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015 标准要求,项目包括不限于: 1. 本体型胶粘剂 VOC 含量限量≪50g/kg; 4. 可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检出; 4. 阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 3827-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验>48h 无锈点,等级 10 级。 5. 阻尼较链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。	1090	3270	
12.	张 1	品牌: 铭派博杰 规格型号: 1300*600*750mm 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015 、G	842	842	

			B/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准			
			要求,项目包括但不限于:甲醛释放量分级要求(气			
			候箱法) ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑			
			材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理			
			化性能:含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲			
			- │ 强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶			
			合强度合格: 抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%: 防霉菌			
			等级-赭绿青霉0级。			
			2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB			
			/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准			
			要求,项目包括但不限于: 耐干热、耐磨性均合格,			
			甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素			
			(可溶性重金属) 未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检			
			出、多溴联苯未检出、多溴联苯醚未检出、抗菌性能			
			合格;			
			3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372			
			-2020、GB/T 32448-2015 标准要求, 项目包括不限于:			
			1. 本体型胶粘剂 VOC 含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重			
			金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检			
			出;			
			4. 阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454			
			-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 382			
			7-1999 标准要求,项目包括不限于:对过载,功能,			
			耐腐蚀, 乙酸盐雾试验, 铜盐加速乙酸盐雾试验的检			
			测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试			
			验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验			
			→ 16 l			
			5. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/T			
			3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限			
			于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合			
			格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验连续			
			喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。			
			品牌: 铭派博杰			
			规格型号: 1400*600*750mm			
			│ 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015 、G			
			B/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准			
			要求,项目包括但不限于:甲醛释放量分级要求(气			
			候箱法)ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑			
1.0	コレ		材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理	1.40=	1.405	
13.	张	1	│ 化性能:含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲	1487	1487	
			强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶			
			合强度合格: 抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌			
			等级-赭绿青霉 0 级。			
			2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB			
			/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准			
			要求,项目包括但不限于:耐干热、耐磨性均合格,			
			女本,坝口巴拉巴小阪 1: 咽丁 於、咽磨性均合格,			

				T		I	
				甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素			
				(可溶性重金属) 未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检			
				出、多溴联苯未检出、多溴联苯醚未检出、抗菌性能			
				合格;			
				3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372			
				-2020、GB/T 32448-2015 标准要求, 项目包括不限于:			
				1. 本体型胶粘剂 VOC 含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重			
				金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检			
				出;			
				4. 阻尼导轨 (三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454			
				-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 382			
				7-1999 标准要求,项目包括不限于:对过载,功能,			
				耐腐蚀, 乙酸盐雾试验, 铜盐加速乙酸盐雾试验的检			
				测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试			
				】 □ 验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验			
				≥48h 无锈点, 等级 10 级。			
				5. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/T			
				3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限			
				于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合			
				格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试验连续			
				· 喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。			
				品牌: 铭派博杰			
				规格型号: 1400*1200*750mm			
				1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015 、G			
				B/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准			
				要求,项目包括但不限于:甲醛释放量分级要求(气			
				候箱法) ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑			
				材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理			
				化性能:含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲			
				强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶			
				强度合格、挥性侯重合格、内放合强度合格、农面放			
				「台班及 古俗; 机细图平一人 加 失 布			
1.4	办公	张		2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB	1.407	0074	
14.	桌 4		2	/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准	1487	2974	
				要求,项目包括但不限于: 耐干热、耐磨性均合格,			
				甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素			
				(可溶性重金属) 未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检			
				出、多溴联苯未检出、多溴联苯醚未检出、抗菌性能			
				合格;			
				3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372			
				-2020、GB/T 32448-2015 标准要求,项目包括不限于:			
				1. 本体型胶粘剂 VOC 含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重			
				金属铅、 铬、 镉、 钡、 汞、 砷、 硒、 锑均未检			
				出;			
				4. 阻尼导轨 (三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454			
1	I			-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 382			1

				7-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级。 5. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。 6. 钢管: 材质: 冷轧钢。依据包括但不限于 QB/T 4767-2014、QB/T 3827-1999、GB/T4336-2016 标准要求,项目包括不限于: 乙酸盐雾试验达 10 级,铜盐加速乙酸盐雾试验达 10 级,家具涂层可迁移元素未检出,金属喷涂层-抗盐雾达 10 级,外观性能要求合格,金属、显微组织合格,金属拉伸性能试验合格,化学成分合格。结构说明: 边柜尺寸为 1600*400*1200mm。			
15.	办公 椅 1	张	3	品牌 : 铭派博杰 规格型号: 520*560*800mm 1. 网布: 依据包括但不限于 GB18401-2010、GB/T1888 5-2020 标准要求,项目包括不限于: 甲醛含量未检出, 耐水色牢度-A类(变色、沾色)均≥5级、耐酸汗渍- A类(变色、沾色)均≥5级、耐碱汗渍-A类(变色、 沾色)均≥5级、耐干摩擦-A类≥5级、耐唾液-A类 (变色、沾色)均≥5级、可分解芳香胺染料未检出, 可萃取重金属均未检出; 2. 海绵: 依据包括但不限于 GB/T 10802-2023、QB/T 2280-2016、GB 17927.1-2011、HJ2547-2016、QB/T 4 371-2012 标准其中回弹率≥45%,断裂伸长率≥200%, 撕裂强度≥4.2N/cm; 游离甲醛未检出; TVOC 未检出; 阻燃 1 级合格; 抗菌性能≥90%。 4. 椅脚: 高标准喷塑黑色架, 1.8MM 壁管厚度, 20MM 外径, 承重 102KG 下往复拉力测试。	446	1338	
16.	办公 椅 2	张	2	品牌: 铭派博杰 规格型号: 530*550*850mm 1. 网布: 依据包括但不限于 GB18401-2010、GB/T1888 5-2020 标准要求,项目包括不限于: 甲醛含量未检出,耐水色牢度-A 类(变色、沾色)均≥5级、耐酸汗渍-A 类(变色、沾色)均≥5级、耐碱汗渍-A 类(变色、沾色)均≥5级、耐干摩擦-A 类≥5级、耐唾液-A 类(变色、沾色)均≥5级、耐干摩擦-A 类≥5级、耐唾液-A 类(变色、沾色)均≥5级、可分解芳香胺染料未检出,可萃取重金属均未检出; 2、海绵: 依据包括但不限于 GB/T 10802-2023、QB/T 2280-2016、GB 17927. 1-2011、HJ2547-2016、QB/T 4 371-2012 标准其中回弹率≥45%,断裂伸长率≥200%,	496	992	

				撕裂强度≥4.2N/cm;游离甲醛未检出; TVOC 未检出;阻燃 1 级合格;抗菌性能≥90%。 4、底盘:安全防爆底盘,单档调节,承重 102KG 下往复拉力测试,4MM 钢板冲压而成。 5、气压棒:气杆升降行程 10CM,采用国产气压棒,12万次升降旋转。 6、椅脚:注塑尼龙椅脚,一体成型,1136KG 抗冲击测试。椅轮:R50 黑色 PU 轮,正常使用,可在平滑硬面来回 10 万次。			
17.	洽谈 椅	张	2	品牌: 铭派博杰 规格型号: 560*510*820 mm 1、背框: PP 塑料一体成型,符合 GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》的要求 2、椅架: 采用冷轧钢钢架,表面静电粉末喷涂,壁厚 1.5mm; 3、椅轮: 黑色 PU 轮,正常使用,可在平滑硬面来回 10万次。	450	900	
18.	办 椅 3	张	2	品牌: 铭派博杰 规格型号: 530*550*850mm 1、网布: 依据包括但不限于 GB18401-2010、GB/T188 85-2020 标准要求,项目包括不限于: 甲醛含量未检出,耐水色牢度-A 类(变色、沾色)均≥5 级、耐酸汗渍-A 类(变色、沾色)均≥5 级、耐唾液-A 类(变色、沾色)均≥5 级、耐唾液-A 类(变色、沾色)均≥5 级、耐干摩擦-A 类≥5 级、耐唾液-A 类(变色、沾色)均≥5 级、可分解芳香胺染料未检出,可萃取重金属均未检出; 2、海绵: 依据包括但不限于 GB/T 10802-2023、QB/T 2280-2016、GB 17927.1-2011、HJ2547-2016、QB/T 4 371-2012 标准其中回弹率≥45%,断裂伸长率≥200%,撕裂强度≥4.2N/cm; 游离甲醛未检出; TVOC未检出;阻燃 1 级合格; 抗菌性能≥90%。 4、底盘: 安全防爆底盘,单档调节,承重 102KG 下往复拉力测试,4MM 钢板冲压而成。 5. 气压棒: 气杆升降行程 10CM,采用国产气压棒,12 万次升降旋转测试。 6. 椅脚: 注塑尼龙椅脚,一体成型,1136KG 抗冲击测试。椅轮: R50 黑色 PU 轮,正常使用,可在平滑硬面来回 10 万次。	496	992	
19.	会议 桌 1	张	3	品牌: 铭派博杰 规格型号: 2400*1200*750 mm 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015、G B/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准 要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求(气 候箱法)ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑 材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理 化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲	2181	6543	

				强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%;防霉菌等级-赭绿青霉 0 级。 2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准要求,项目包括但不限于: 耐干热、耐磨性均合格,甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素(可溶性重金属)未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检出、多溴联苯未检出、多溴联苯醚未检出、抗菌性能合格; 3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015 标准要求,项目包括不限于: 1. 本体型胶粘剂 VOC含量限量≤50g/kg;4. 可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检出; 4、钢管: 材质: 冷轧钢。依据包括但不限于 QB/T 4767-2014、QB/T 3827-1999、GB/T4336-2016 标准要求,项目包括不限于:乙酸盐雾试验达 10 级,铜盐加速乙酸盐雾试验达 10 级,家具涂层可迁移元素未检出,金属喷涂层-抗盐雾达 10 级,外观性能要求合格,金属遗组织合格,金属拉伸性能试验合格,化学成分合格。 线盒:多功能线盒,含3个电源模块、1个HDMI模块、2个网络模块(CAT.6),2个USB 充电接口。			
20.	会桌2	张	4	品牌: 铭派博杰 规格型号: 2800*1400*750mm 1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求(气候箱法)ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B合格;理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌等级-赭绿青霉0级。 2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006标准要求,项目包括但不限于: 耐干热、耐磨性均合格,甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素(可溶性重金属)未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检出、多溴联苯未检出、多溴联苯醚未检出、抗菌性能合格; 3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372-2020、GB/T 32448-2015标准要求,项目包括不限于: 1. 本体型胶粘剂 VOC含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检	3587	14348	

				出; 5、钢管: 材质: 冷轧钢。依据包括但不限于 QB/T 47 67-2014、QB/T 3827-1999、GB/T4336-2016 标准要求,项目包括不限于: 乙酸盐雾试验达 10 级,铜盐加速乙酸盐雾试验达 10 级,家具涂层可迁移元素未检出,金属喷涂层-抗盐雾达 10 级,外观性能要求合格,金属显微组织合格,金属拉伸性能试验合格,化学成分合格。 线盒:多功能线盒,含3个电源模块、1个HDMI模块、2个网络模块(CAT.6),2个 USB 充电接口。 品牌: 铭派博杰 规格型号: 560*510*820 mm			
21.	会议 椅 2	张	84	1. 背框: PP 塑料一体成型,符合 GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》的要求 2. 椅架: 采用钢架,表面静电粉末喷涂,壁厚 1. 5mm;	297	24948	
22.	会桌3	张	3	品牌: 铭派博杰 规格型号: 7200*2000*760 mm 1. 基材: 中纤板或刨花板依据包括但不限于 GB/T4897 -2015、GB/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039 -2010标准要求,项目包括但不限于: 甲醛释放量分级要求 (气候箱法) ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B合格; 理化性能: 含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶合强度合格;抗细菌率-大肠埃希氏菌≥9 9%; 防霉菌等级-赭绿青霉 0 级。 2. 水性漆: 依据包括但不限于 GB 18581-2020、HJ253 7-2014标准要求,项目包括不限于: 抗霉菌性能达 0 级;抗细菌性能≥99%; VOC 含量、总铅 (Pb) 含量 (限色漆、腻子和醇酸清漆)、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、烷基酚聚氧乙烯醚总和含量均未检出;游离甲醛未检出;卤代烃(以二氯甲烷计)未检出。3.阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于QB/T2454-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 382 7-1999标准要求,项目包括不限于: 对过载,功能,耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验≥48h 无锈点,等级 10 级。 4.阻尼铰链: 依据包括但不限于QB/T2189-2013、QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999标准要求,项目包括不限于: 对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。	19027	57081	
23.	会议 椅 3	张	24	品牌: 铭派博杰 规格型号: 650*680*1050mm	496	11904	

				1			
				1. 皮料: 皮革:接触面使用头层荔枝纹牛皮,非接触面			
				使用聚氯乙烯 (PVC) 人造革,			
				2. 海绵: 依据包括但不限于 GB/T 10802-2023、QB/T			
				2280-2016、GB 17927. 1-2011、HJ2547-2016、QB/T 4			
				371-2012 标准其中回弹率≥45%, 断裂伸长率≥200%,			
				撕裂强度≥4.2N/cm;游离甲醛未检出; TVOC 未检出;			
				阻燃 1 级合格; 抗菌性能≥90%。			
				4. 曲木板: 坐垫曲木板为 12mm 多层曲木板热压成型。			
				5. 底盘: 安全防爆底盘,三档锁定,承重 102KG 下往			
				复拉力测试, 4MM 钢板冲压而成。			
				6. 气杆:采用气杆,12 万次升降旋转测试,2.0MM 厚			
				壁管。			
				7. 椅轮: PU 防震静音轮,正常使用,可在平滑硬面来			
				回 10 万次。			
				品牌: 铭派博杰			
				规格型号: 7200*2000*760 mm			
				1. 基材: 刨花板依据包括但不限于 GB/T4897-2015 、G			
				B/T39600-2021、GB 8624-2012、JC/T 2039-2010 标准			
				要求,项目包括但不限于:甲醛释放量分级要求(气			
				候箱法) ENF 级≤0.025mg/m³; 燃烧性能: 平板状建筑			
				材料及制品的燃烧性能等级和分级判据-B1-B 合格;理			
				化性能:含水率合格、2h 吸水厚度膨胀率合格、静曲			
				强度合格、弹性模量合格、内胶合强度合格、表面胶			
				合强度合格; 抗细菌率-大肠埃希氏菌≥99%; 防霉菌			
				等级-赭绿青霉0级。			
				2. PVC 封边条: 依据包括但不限于 QB/T4463-2013、QB			
				/T4371-2012、GB/T 24128-2018、GB 20286-2006 标准			
				要求,项目包括但不限于:耐干热、耐磨性均合格,			
				甲醛释放量未检出、氯乙烯单体未检出、可迁移元素			
	 会议			(可溶性重金属) 未检出、邻苯二甲酸酯的总量未检			
24.	桌 4	张	2	出、多溴联苯未检出、多溴联苯醚未检出、抗菌性能	12982	25964	
	/K 1			合格:			
				3. 热熔胶: 依据包括但不限于 HJ2541-2016、GB33372			
				-2020、GB/T 32448-2015 标准要求, 项目包括不限于:			
				1. 本体型胶粘剂 VOC 含量限量≤50g/kg; 4. 可溶性重			
				金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑均未检			
				出:			
				山, 4. 阻尼导轨(三节轨): 依据包括但不限于 QB/T2454			
				-2013、GB/T10125-2021、QB/T 3832-1999、QB/T 382			
				7-1999 标准要求,项目包括不限于:对过载,功能,			
				耐腐蚀,乙酸盐雾试验,铜盐加速乙酸盐雾试验的检			
				测合格或符合。其中耐腐蚀 18h 无锈点; 乙酸盐雾试			
				验≥48h 无锈点,等级 10 级;铜盐加速乙酸盐雾试验			
				→48h 无锈点, 等级 10 级。			
				5. 阻尼铰链: 依据包括但不限于 QB/T2189-2013、QB/			
				T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准要求,项目包括不			
				1 JOZI-1999、QD/1 JOJZ-1999 你准安氷,坝日包括个			

				限于:对过载、功能、耐腐蚀、乙酸盐雾试验的检测合格或符。其中耐腐蚀 18h 无锈点;乙酸盐雾试验连续喷雾≥48h 无锈点,等级 10 级。 6. 线盒:多功能线盒,含 3 个电源模块、1 个 HDMI 模块、2 个网络模块(CAT. 6),2 个 USB 充电接口。			
25.	会议 椅 4	张	48	品牌 : 铭派博杰 规格型号 : 520*560*800mm 1. 网布 : 依据包括但不限于 GB18401-2010、GB/T1888 5-2020 标准要求,项目包括不限于: 甲醛含量未检出,耐水色牢度-A 类(变色、沾色) 均≥5 级、耐酸汗渍-A A 类(变色、沾色) 均≥5 级、耐碱汗渍-A 类(变色、沾色) 均≥5 级、耐干摩擦-A 类≥5 级、耐唾液-A 类 (变色、沾色) 均≥5 级、可分解芳香胺染料未检出,可萃取重金属均未检出; 2. 海绵 : 依据包括但不限于 GB/T 10802-2023、QB/T 2280-2016、GB 17927.1-2011、HJ2547-2016、QB/T 4 371-2012 标准其中回弹率≥45%,断裂伸长率≥200%, 撕裂强度≥4.2N/cm; 游离甲醛未检出; TVOC 未检出; 阻燃 1 级合格; 抗菌性能≥90%。 3、椅脚 : 喷塑黑色架,1.8MM 壁管厚度,20MM 外径, 承重 102KG。	446	21408	
总价:		, - ,	人民币捌拾玖万陆仟贰佰叁拾元整 896230 元				

1.3 价款

本合同总价(含税)为: ¥_896230元(大写: <u>捌拾玖万陆仟贰佰叁拾</u>元人民币)。 分项价格表详见附件。

1.4 履约保证金

乙方 是 (是/否)需要支付履约保证金。若需要支付履约保证金的,则:

- 1.4.1 履约保证金的比例为合同金额的 1 %;
- 1.4.2 履约保证金支付方式详见 合同专用条款 ;
- 1.4.3 如果乙方不履行合同,履约保证金不予退还;如果乙方未能按合同约定全面履行义务,那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿,同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利;
- 1.4.4 甲方在项目验收结束后及时退还履约保证金。甲方在项目通过验收之日起 <u>(5)</u>个工作日内将履约保证金无息退还乙方,逾期退还的,乙方可要求甲方支付违约 金,违约金按每迟延退还一日的应退还而未退还金额的<u>0.05</u>%计算,最高限额为本合 同履约保证金的 20 %。

1.5 预付款

甲方__是___(是/否)需要支付预付款。若需要支付预付款的,则:

- 1.5.1 预付款比例、支付方式、时间详见 *合同专用条款* ;

1.6 资金支付

- 1.6.1 甲方应严格履行合同,及时组织验收,验收合格后及时将合同款支付完毕。对于满足合同约定支付条件的,甲方自收到发票后 5 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户,有条件的甲方可以即时支付。甲方不得以机构变动、人员更替、政策调整、单位放假等为由延迟付款。
 - 1.6.2 资金支付的方式、时间和条件详见合同专用条款。
 - 1.7 货物交付期限、地点和方式
 - 1.7.1 交付期限: 合同专用条款;
 - 1.7.2 交付地点: 合同专用条款:
 - 1.7.3 交付的方式: *合同专用条款*。

1.8 违约责任

- 1.8.1 除不可抗力外,如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物,那么甲方可要求乙方支付违约金,违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的__0.05__%计算,最高限额为本合同总价的__20__%;迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起,甲方有权在要求乙方支付违约金的同时,书面通知乙方解除本合同:
- 1.8.2 除不可抗力外和财政预算调整外,如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款,那么乙方可要求甲方支付违约金,违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.05%计算,最高限额为本合同总价的__20__%; 迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起,乙方有权在要求甲方支付违约金的同时,书面通知甲方解除本合同;
- 1.8.3 除不可抗力外,任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务,经催告后在合理期限内仍未履行的,或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的,或者任何一方有腐败行为(即:提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)或者欺诈行为(即:以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)的,对方当事人可以书面通知违约方解除本合同:
- 1.8.4 除前述约定外,任何一方未能履行本合同约定的义务,对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等,且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式:

- 1.8.5 如果出现采购监督管理部门在处理投诉事项期间,书面通知甲方暂停采购活动的情形,或者询问或质疑事项可能影响中标或者成交结果的,导致甲方中止履行合同的情形,均不视为甲方违约。
 - 1.8.6 违约责任合同专用条款另有约定的,从其约定。

1.9 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议,双方当事人均可通过和解或者调解解决;不愿和解、调解或者和解、调解不成的,可以选择以下第 1.9.2 条款规定的方式解决:

- 1.9.1 将争议提交*合同专用条款*仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决;
 - 1.9.2 向合同专用条款人民法院起诉。

2.0 合同生效

本合同自双方当事人盖章签字时生效。

7-1111/1/1 1 1 / Cm - 1 1 1 1 / Cm	
甲方:	乙方:
统一社会信用代码:	统一社会信用代码或身份证号码:
住所:	住所:
法定代表人或	法定代表人或
授权代表(签字):	授权代表(签字):
联系人:	联系人:
约定送达地址:	约定送达地址:
邮政编码:	邮政编码:
电话:	电话:
传真:	传真:
电子邮箱:	电子邮箱:
开户银行:	开户银行:
开户名称:	开户名称:
开户账号:	开户账号:

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释:

- 2.1.1 "合同"系指采购人和中标或成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议,并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。
- 2.1.2 "合同价"系指根据合同约定,中标或成交供应商在完全履行合同义务后, 采购人应支付给中标或成交供应商的价格。
- 2.1.3 "货物"系指中标或成交供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品,包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等,并包括工具、手册等其他相关资料。
- 2.1.4 "甲方"系指与中标或成交供应商签署合同的采购人;采购人委托采购代理 机构代表其与乙方签订合同的,采购人的授权委托书作为合同附件。
- 2.1.5 "乙方"系指根据合同约定交付货物的中标或成交供应商;两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体,以一个供应商的身份共同参加采购的,联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人,并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。
 - 2.1.6 "现场"系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致;如果采购文件中没有技术规范的相应说明,那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

- 2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯 其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉;如果任何第三方提出侵权指控,那 么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿,乙方还应及时澄清 相关信息,使甲方声誉免受损害,甲方保留追责的权利。
 - 2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属,详见*合同专用条款*。

2.4 包装和装运

- 2.4.1除*查同专用条款*另有约定外,乙方交付的全部货物,均应采用本行业通用的方式进行包装,没有通用方式的,应当采取足以保护货物的包装方式,且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要,包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸,确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。
 - 2.4.2 乙方提供产品及相关快递服务的具体包装要求应符合《商品包装政府采购需求

标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》,并作为履约验收的内容,必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

2.4.3 装运货物的要求和通知,详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

- 2.5.1 甲方有权在其认为必要时,对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查,以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方之项目需求,但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作,乙方应予积极配合;
- 2.5.2 合同履行期间,甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方,双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 技术资料和保密义务

- 2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要,向甲方了解有关情况,调阅有关资料等,甲方应予积极配合:
 - 2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等;
- 2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意,任何一方均应保证不向任何 第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息 和资料,包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等,并采取一切合理 和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

- 2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系,并提供相关内部规章制度给甲方,以便甲方进行监督检查:
- 2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求,并应接受甲方的监督检查。

2.8 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见*查同* 专用条款。

2.9 延迟交货

甲乙双方签订合同后,乙方应按照合同约定履行合同义务,除不可抗力外,乙方不得延迟交货。在合同履行过程中,如果因不可抗力,乙方遇到不能按时交付货物的情况,应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方;甲方收到乙方通知后,认为其理由正当的,可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.10 合同变更

合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任,双方当事人都有过错的,各自承担相应的责任。

2.11 合同转让和分包

- 2.11.1 合同的权利义务依法不得转让,但经甲方同意,乙方可以依法采取分包方式履行合同,即:依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成,接受分包的人应当具备相应的资格条件,并不得再次分包,且乙方应就分包项目向甲方负责,并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。
 - 2.11.2 乙方采取分包方式履行合同的,甲方可直接向分包供应商支付款项。

2.12 不可抗力

- 2.12.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力,致使合同履行受阻时,履行合同的期限应予延长,延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间;
 - 2.12.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的, 当事人可以解除合同;
- 2.12.3 因不可抗力致使合同有变更必要的,双方当事人应在*合同专用条款*约定时间内以书面形式变更合同:
- 2.12.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后,应在<u>合同专用条款</u>约定时间内以 书面形式通知对方当事人,并在<u>合同专用条款</u>约定时间内,将有关部门出具的证明文件 送达对方当事人。

2.13 税费

与合同有关的一切税费,均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.14 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时,甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予 乙方任何补偿和赔偿,但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要 求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.15 合同中止、终止

- 2.15.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同:
- 2.15.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当中止或者 终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任,双方当事人都有过错的,各自承担相应的 责任。

2.16 检验和验收

- 2.16.1 货物交付前,乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验,并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件;货物交付时,甲方在*合同专用条款*约定时间内组织验收,并可依法邀请相关方参加,验收应出具验收书。
- 2.16.2 合同期满或者履行完毕后,甲方有权组织(包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加)对乙方履约的验收,即:按照合同约定的技术、服务、安全标准,组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收,并出具验收书。
 - 2.16.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.17 通知和送达

- 2.17.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的传真或电子邮件 发出的所有通知、文件、材料,均视为已向对方当事人送达;任何一方变更上述送达方 式或者地址的,应于3个工作日内书面通知对方当事人,在对方当事人收到有关变更通 知之前,变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。
- 2.17.2以当面交付方式送达的,交付之时视为送达;以电子邮件方式送达的,发出电子邮件之时视为送达;以传真方式送达的,发出传真之时视为送达;以邮寄方式送达的,邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.18 合同使用的文字和适用的法律

- 2.18.1 合同使用汉语书就、变更和解释;
- 2.18.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.19 计量单位

除技术规范中另有规定外,合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.20 合同份数

合同份数按*合同专用条款*规定,每份均具有同等法律效力。

第三部分合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改,如果前两部分和本部分的约定不一致,应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应;与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
	1. 本项目需缴纳履约保证金形式: ①乙方基本账户的银行转账或支票、银行
1. 4. 2	汇票;②银行或保险公司保函。
1. 4. 2	2. 提交时间: 乙方在签订合同之日起 10 个工作日内向甲方提交履约保证金。
	若乙方未按要求提交的, 甲方有权终止合同或在预付款中直接扣留。
	合同签订且履约保证金提交后7个工作日内乙方凭正规发票,向甲方办理合
	同总价(40)%预付款的支付手续(若财政资金未到位,则支付时间顺延至
1. 5. 1	财政资金到位后支付); 甲方向乙方支付预付款的同时, 乙方提交银行、保
	险公司出具的同等金额的预付款保函(若未按要求提交预付款保函,则视为
	乙方无需预付款)。
1. 5. 2	预付款不扣回。
1. 5. 3	甲方向乙方支付预付款的同时, 乙方提交银行、保险公司出具的同等金额的
1. 5. 5	预付款保函(若未按要求提交预付款保函,则视为乙方无需预付款)。
	资金支付的方式、时间和条件:
	(1) 预付款见 1.5.1 条规定;
1. 6. 2	(2) 第二期付款:供货安装完毕后10个工作日内支付合同总价(50)%,乙
1. 0. 2	方凭正规发票、甲方确认单向甲方办理支付手续。
	(3) 第三期付款:项目通过履约验收合格后10个工作日内,乙方凭正规发
	票、验收书、结算书等向甲方办理剩余款的结算手续。
	交付期限:
1. 7. 1	合同签订次日起25个日历天内完成生产、供货、安装、检测及验收,并交付
	甲方使用
1. 7. 2	交付地点: 杭州学军中学桐庐学校。
1. 7. 3	交付方式: 安装完毕现场交付。
1. 8. 6	其他违约责任:

	1. 乙方所交产品品种、型号、规格、质量或项目完成质量不符合合同规定的,
	由乙方在15日内负责包换或返工,并承担调换、退货或返工而支付的实际
	费用。乙方不能调换或不予返工的,按不能完成采购项目处理。
	2. 因产品包装不符合合同规定,必须返修或重新包装的,乙方应负责返修或
	重新包装,并承担支付的费用。甲方不要求返修或重新包装而要求赔偿损失
	的, 乙方应当偿付甲方该不合格包装物低于合格包装物的价值部分。因包装
	不符合规定造成货物损坏或灭失的, 乙方应当负责赔偿。
	3. 未按本专用合同约定提供质保及售后服务的, 乙方应向甲方偿付采购项目
	总价款的5%的违约金。甲方无故退货的,应向乙方偿付退货部分货款5%的
	违约金。
1. 9	本项目选择以下第1.9.2 条款规定的方式解决
1. 9. 1	将争议提交杭州市仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决
1. 9. 2	向甲方所在地人民法院起诉。
2. 3. 2	具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属制造商。
0.4.1	其他约定: 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附
2. 4. 1	于货物内。
0.4.0	装运货物的要求和通知:乙方在货物发运手续办理完毕后24小时内或货到甲
2. 4. 3	方 48 小时前通知甲方,以准备接货。
0.0	货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担由
2. 8	乙方承担。
0.10.0	因不可抗力致使合同有变更必要的,双方当事人应在发生后6小时内以书面
2. 12. 3	形式变更合同;
2. 12. 4	受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后,应在发生后6小时内以书面形式
	通知对方当事人,并在事故发生后14天内,将有关部门出具的证明文件送达
	对方当事人。如果不可抗力影响时间延续60天以上的,双方应通过友好协商
	在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。
0 10 1	甲方在接到乙方验收申请之日起10个工作日内组织验收,并可依法邀请相关
2. 16. 1	方参加,验收应出具验收书。
0 10 0	(1) 检验和验收标准:①满足采购需求及技术文件的要求,达到国家及行业
2. 16. 3	现行规范的合格标准;②软硬件均应符合国家有关标准要求;③资金支付及

履约保证金返还条件、争议处理、验收费用支付、采购人及供应商各自权利义务等内容按国家,省,市现行规定和合同约定的内容。
(2)验收程序:按简易程序进行验收。验收方法:按一次性验收方式进行履约验收。
(3)以上内容以及验收书具有同等法律效力,以上内容有冲突时以较严格的要求为准。

2.20 本合同一式六份,甲方三份,乙方三份。

13、质保及售后服务承诺函

杭州学军中学桐庐学校、浙江省成套工程有限公司:

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后,我们将严格遵 守国家法律法规要求,并郑重承诺:

- 1. 本项目所有产品质保期从终验收合格之日起(9)年,原厂质保大于(9)年的按原厂质保。
- 2. 其他承诺: <u>我公司提供24小时售后服务,且维修人员须在接到维修电话后2小时内赶</u>到现场,提供不间断的服务直到修复为止。维修点需提供足够的备件以适应采购人维修需求。

