技术商务评分明细(专家1)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州锦尚家具科技有限公司	湖州亦木智能 家居有限公司	浙江荣汇智品家具有限公司	定州市腾野体 育用品有限公 司	杭州凯歌实业 有限公司
1	技术	产品制造商具有有效期内的IS09001质量管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS014001环境管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS045001职业健康安全管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售)。每满足一项得1分,最高得3分。证明材料:投标文件中提供认证证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn)关于投标人的网页查询的有效截图,缺一不可。	0-3	0.0	0.0	3. 0	0. 0	3. 0
2	技术	所投产品纳入环境标志产品政府采购品目清单,且取得了国家确定的实施政府采购环境标志产品认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的,每个产品得0.5分,最多得2分。 证明材料:提供产品制造商有效认证证书扫描件加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0
3	技术	所投产品技术参数偏离情况: 所有投标产品技术参数均满足采购需求技术参数要求的得10分,技术指标低于招标需求(负偏高)的每项扣2分,扣完为止。 注:投标人在投标时应当在《商务技术偏离表》中注意对照采购需求进行投标响应。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下: 1. 多层板: 依据GB18580-2017、HJ571-2010、LY/T2230-2013等标准; 甲醛释放量(气候箱法) < 0. 124mg/m³、总挥发性有机化合物(TVOC)的释放率 < 0. 4mg/m²·h (72h)、含水率 < 9. 7%、苯、甲苯、二甲苯、TVOC均未检出、重金属元素含量: 铅、镉、铬、汞均未检出、五氯苯酚未检出、抗菌率 > 99%、防霉质量分级0级、燃烧性能B1 (B) 级。 2. ABS封边条: 依据QB/T 4463-2013、GB/T 24128-2018、GB/T 12000-2017等标准; 外观、理化性能、盐雾试验24h符合国家标准、人工气候老化120h,评级4-5级、甲醛释放量未检出、氯乙烯单体、多溴联苯、多溴联苯醚均未检出、邻苯二甲酸酯、重金属4个均未检出、抗菌率 > 9%、防霉质量分级0级、阻燃1级。 3. 高弹性网布: 依据GB/T 3920-2008、GB/T 20944.3-2008、GB/T24346-2009、GB 17927.2-2011等标准; 耐摩擦仓牢度(干摩擦、湿摩擦)均4-5级、耐磨性能2万次、阻燃Ⅱ级、抑菌率>9%、防霉等级0级、防螨性能:驱避率>95%、致敏性分散染料未检出。4、阻燃高弹海绵: 依据QB/T 2280-2016、GB/T 24451-2020、GB 17927、2-2011等标准; 耐度擦仓出(依据QB/T 2280-2016、GB/T 24451-2020、GB 17927、2-2011等标准; 密度:座面>40kg/m³、甲醛释放量 < 0.120mg/m2h、TVOC < 0.5mg/m2h、密度: 座面>40kg/m³、甲醛释放量 < 0.120mg/m2h、阻燃11级、抑菌率>99%、物理性能(甲醛散发)未检出、灰分 < 0.1。5. 胶粘剂(水性胶粘剂):GB18583-2008、HJ2541-2016、GB/T32448-2015等标准; 游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯均未检出、总挥发性有机物 < 10g/L、水基型聚醋酸乙烯酯类-卤代烃未检出、VOC含量限量未检出、外观、pH值3-7、不挥发物>35%、黏度>0.5Pa·s、可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑未检出。证明材料:提供检测报告扫描件和报告查询网页截图作为证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项扣1分。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0

5 枝	术 提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下: 6. 水性漆: 依据GB18581-2020、HG/T3950-2007、HJ2537-2014等标准; 挥发性有机化合物(VOC)未检出,游离甲醛未检出、苯系物总和含量未检出;苯、甲苯、二甲苯的总量未检出、乙苯乙二醇醚及醛酯总和含量未检出、卤代烃(以二氯甲烷计)未检出、可溶性重金属含量(镉含量、铬含量,汞含量)均未检出、抑菌率≥99%; 7. 水性超纤皮: 依据GB/T16799-2018、HJ507-2009、QB/T4199-2011等标准; 摩擦色牢度≥5级、游离甲醛未检出、挥发性有机物(VOC)未检出、耐折牢度50000次、耐光性≥5级、可萃取的重金属(铅、镉)均未检出、撕裂力≥70N、耐磨性、皮革中五氯苯酚未检出、抑菌率≥99%、防霉等级1级、可萃取的重金属9种未检出、阻燃11级、致敏性分散染料未检出、致癌染料未检出。8. 橡木实木: 检测依据: GB/T 3324-2024、GB 18584-2001、GB/T35607-2024、LY/T 1985-2011、GB/T 29894-2013等标准; 检测结果: 木材应经干燥处理,木材含水率应为≤9%; 甲醛释放量≤1.5mg/L; 木家具产品中重点化学物质: 乙醛、丙烯醛未检出、砷未检出、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯,总挥发性有机化合物 均未检出、可接触的实木部件中五氯苯酚 未检出、材种鉴定。 9. 木皮:依据GB18584-2001、LY/T1985-2011、GB/T35601-2017等标准; 外观:应无贯通裂缝、木家具中不应有虫蛀现象、外表应无腐朽材,内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%、外表和存放物品部位用材应无树脂囊、外表节子宽度不应超过材宽的1/3,直径不超过12mm(特殊设计要求除外)、含水率≤9.6、甲醛释放量~0.124mg/m²、五氯苯酚含量未检出、苯、甲苯、二甲苯未检出、挥发性有机化合物(VOC)未检出;10.阻尼铰链:依据GB/T3325-2024、QB/T 2189-2013、GB/T6461-2002等标准; 中性盐雾试验700h无锈点,10级,耐久性80000次,无损坏。证明材料:提供检测报告扫描件和报告查询网页截图作为证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项扣1分。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0
6 商	务 项目实施方案,提出合理的项目整体实施方案,能按照项目分解节点,并可跟踪实施。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	4. 0	1.0	5. 0
7 商	条 生产实施方案,要具备生产能力,在规定的时间内有计划地完成项目需求产品的生产装配。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	5. 0	0.0	5. 0
8 商	多 安装服务实施方案,安装方案的制定。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	4. 0	4. 0	0.0	5. 0
9 商	各 品质管理管控方案,有独立品管部门和专门品管人员,确保产品生产过程中的质量控制完善。 方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分 ;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或 较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2. 0	2.0	3.0	0.0	4. 0
10 技	术 投标产品质量保证期在5年基础上,每延长1年质保期加0.5分,最高得2分。 证明材料:提供承诺函,格式自拟。	0-2	0.0	2. 0	2.0	0.0	2. 0
11 商	条 提供详细完整的"三包"措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等),方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2. 0	2.0	4. 0	0.0	5. 0

12	商务	投标人2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)的同类案例,每个案例需提供合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,每个案例得1分,最高得3分证明材料:提供有效合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,缺一不可。(联合体投标的,业绩数量以提供材料较少的一方为准)	0-3	0.0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
13	技术	【主观分】 样品评分内容: 样品1: 靠墙书架 (1) 款式美观大方(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛刺(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无刺鼻性异味(满足得2分; 部分满足1分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-8	6.0	7. 0	7. 0	0.0	8. 0
14	技术	【主观分】 样品评分内容: 样品2:书椅 (1)款式美观大方(满足得1分;部分满足0.5分;不满足得0分); (2)材质厚实精良(满足得1分;部分满足0.5分;不满足得0分); (3)样品整体稳固无晃动(满足得1分;部分满足0.5分;不满足得0分); (4)表面处理精细无划痕(满足得1分;部分满足0.5分;不满足得0分); (5)各零件连接处无瑕疵无毛刺(满足得1分;部分满足0.5分;不满足得0分); (6)细节处理到位(满足得1分;部分满足0.5分;不满足得0分); (7)无刺鼻性异味(满足得1分;部分满足0.5分;不满足得0分)。 注:未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-7	6.5	6. 0	6.5	0.0	7. 0
		合计	0-70	35. 5	39. 0	51. 5	11.0	69. 0

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州锦尚家具科技有限公司	湖州亦木智能家居有限公司	浙江荣汇智品 家具有限公司	定州市腾野体 育用品有限公司	杭州凯歌实业 有限公司
1	技术	产品制造商具有有效期内的IS09001质量管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS014001环境管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS045001职业健康安全管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售)。每满足一项得1分,最高得3分。证明材料:投标文件中提供认证证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn)关于投标人的网页查询的有效截图,缺一不可。	0-3	0.0	0.0	3. 0	0. 0	3. 0
2	技术	所投产品纳入环境标志产品政府采购品目清单,且取得了国家确定的实施政府采购环境标志产品认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的,每个产品得0.5分,最多得2分。 证明材料:提供产品制造商有效认证证书扫描件加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0
3	技术	所投产品技术参数偏离情况: 所有投标产品技术参数均满足采购需求技术参数要求的得10分,技术指标低于招标需求(负偏离)的每项扣2分,扣完为止。 注:投标人在投标时应当在《商务技术偏离表》中注意对照采购需求进行投标响应。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下: 1.多层板:依据GB18580-2017、HJ571-2010、LY/T2230-2013等标准; 甲醛释放量(气候箱法) < 0.124mg/m³、总挥发性有机化合物(TVOC)的释放率 < 0.4mg/m²·h (72h)、含水率 < 9.7%、苯、甲苯、二甲苯、TVOC均未检出、重金属元素含量:铅、镉、铬、汞均未检出、五氯苯酚未检出、抗菌率 > 99%、防霉质量分级0级、燃烧性能B1 (B) 级。 2. ABS封边条:依据QB/T 4463-2013、GB/T 24128-2018、GB/T 12000-2017等标准;外观、理化性能、盐雾试验24h符合国家标准、人工气候老化120h,评级4-5级、甲醛释放量未检出、氯乙烯单体、多溴联苯、多溴联苯醚均未检出、邻苯二甲酸酯、重金属4个均未检出、抗菌率 > 9%、防霉质量分级0级、阻燃1级。 3. 高弹性网布:依据GB/T 3920-2008、GB/T 20944.3-2008、GB/T24346-2009、GB 17927.2-2011等标准;耐摩擦色牢度(干摩擦、湿摩擦)均4-5级、耐磨性能2万次、阻燃Ⅱ级、抑菌率 > 99%、防霉等级0级、防螨性能:驱避率 > 95%、致敏性分散染料未检出。4. 阻燃高弹海绵:依据QB/T 2280-2016、GB/T 24451-2020、GB 17927.2-2011等标准;密度:座面 > 40kg/m³、甲醛释放量 < 0.120mg/m2h、阻燃Ⅱ级、抑菌率 > 99%、物理性能(甲醛散发)未检出、灰分 < 0.1。 5. 胶粘剂(水性胶粘剂):GB18583-2008、HJ2541-2016、GB/T32448-2015等标准;游离甲醛、苯、甲苯十二甲苯均未检出、这挥发性有机物 < 10g/L、水基型聚醋酸乙烯酯类-卤代烃未检出、次分 < 0.1。 5. 胶粘剂(水性胶粘剂):GB18583-2008、HJ2541-2016、GB/T32448-2015等标准;游离甲醛、苯、甲苯十二甲苯均未检出、原挥发性有机物 < 10g/L、水基型聚醋酸乙烯酯类-卤代烃未检出、外观、pH值3-7、不挥发物 > 35%、黏度 > 0.5Pa·s、可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑未检出。证明材料:提供检测报告扫描件和报告查询网页截图作为证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项加1分。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0

5	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下:	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0
		6. 水性漆: 依据GB18581-2020、HG/T3950-2007、HJ2537-2014等标准; 挥发性有机化合物 (VOC)未检出,游离甲醛未检出、苯系物总和含量未检出; 苯、甲苯、二甲苯的总量未检出、乙苯乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、卤代烃(以二氯甲烷计)未检出、可溶性重金属含量(镉含量,铬含量,汞含量)均未检出、抑菌率≥99%;						
		7. 水性超纤皮: 依据GB/T16799-2018、HJ507-2009、QB/T4199-2011等标准; 摩擦色牢度≥5级、游离甲醛未检出、挥发性有机物 (VOC) 未检出、耐折牢度50000次、耐光性≥5级、可萃取的重金属(铅、镉)均未检出、撕裂力≥70N、耐磨性、皮革中五氯苯酚未检出、抑菌率≥9%、防霉等级1级、可萃取的重金属9种未检出、阻燃II级、致敏性分散染料未检出、致癌染料未检出。						
		8. 橡木实木: 检测依据: GB/T 3324-2024、GB 18584-2001、GB/T35607-2024、LY/T 1985-201 1、GB/T 29894-2013等标准; 检测结果: 木材应经干燥处理,木材含水率应为≤9%; 甲醛释放量≤1.5mg/L; 木家具产品中重点化学物质: 乙醛、丙烯醛未检出、砷未检出、甲醛释放量,苯、甲苯、二甲苯,总挥发性有机化合物 均未检出、可接触的实木部件中五氯苯酚 未检出、材种鉴定。						
		9. 木皮: 依据GB18584-2001、LY/T1985-2011、GB/T35601-2017等标准; 外观: 应无贯通裂缝、木家具中不应有虫蛀现象、外表应无腐朽材, 内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%、外表和存放物品部位用材应无树脂囊、外表节子宽度不应超过材宽的1/3, 直径不超过12mm(特殊设计要求除外)、含水率《9.6、甲醛释放量《0.124mg/m²、五氯苯酚含量未检出、苯、甲苯、二甲苯未检出、挥发性有机化合物(VOC)未检出:						
		10. 阻尼铰链: 依据GB/T3325-2024、QB/T 2189-2013、GB/T6461-2002等标准,中性盐雾试验700h无锈点,10级,通过乙酸盐雾试验700h无锈点,10级,通过铜加速盐雾试验700h无锈点,10级,耐久性80000次,无损坏。证明材料:提供检测报告扫描件和报告查询网页截图作为证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项扣1分。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效						
6	商务	项目实施方案,提出合理的项目整体实施方案,能按照项目分解节点,并可跟踪实施。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2.0	2.0	3. 0	1.0	4. 0
7	商务	生产实施方案,要具备生产能力,在规定的时间内有计划地完成项目需求产品的生产装配。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2.0	2. 0	3. 0	0.0	3. 0
8	商务	安装服务实施方案,安装方案的制定。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	1.0	2. 0	3. 0	0.0	4. 0
9	商务	品质管理管控方案,有独立品管部门和专门品管人员,确保产品生产过程中的质量控制完善。 方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	1.0	1.0	3. 0	0.0	4. 0
. 0	技术	投标产品质量保证期在5年基础上,每延长1年质保期加0.5分,最高得2分。 证明材料:提供承诺函,格式自拟。	0-2	0.0	2. 0	2.0	0.0	2. 0
11	商务	提供详细完整的"三包"措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等),方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性轻强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	1.0	1.0	3. 0	0. 0	4. 0

12	商务	投标人2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)的同类案例,每个案例需提供合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,每个案例得1分,最高得3分证明材料:提供有效合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,缺一不可。(联合体投标的,业绩数量以提供材料较少的一方为准)	0-3	0.0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
13	技术	【主观分】 样品评分内容: 样品1: 靠墙书架 (1) 款式美观大方(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛剌(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无刺鼻性异味(满足得2分; 部分满足1分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-8	4.5	5. 0	6.0	0.0	7. 5
14	技术	【主观分】 样品评分内容: 样品2: 书椅 (1) 款式美观大方(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛刺(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无刺鼻性异味(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-7	5. 0	4.5	5. 0	0.0	6. 5
		合计	0-70	26. 5	29. 5	44. 0	11.0	63.0

专家(签名):

技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 杭州市保**俶**塔申花实验学校新校区其他家具采购项目(THZB-25AC36029)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州锦尚家具科技有限公司	湖州亦木智能 家居有限公司	浙江荣汇智品 家具有限公司	定州市腾野体 育用品有限公 司	杭州凯歌实业 有限公司
1	技术	产品制造商具有有效期内的IS09001质量管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS014001环境管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS045001职业健康安全管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售)。每满足一项得1分,最高得3分。证明材料:投标文件中提供认证证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn)关于投标人的网页查询的有效截图,缺一不可。	0-3	0.0	0. 0	3. 0	0. 0	3. 0
2	技术	所投产品纳入环境标志产品政府采购品目清单,且取得了国家确定的实施政府采购环境标志产品认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的,每个产品得0.5分,最多得2分。 证明材料:提供产品制造商有效认证证书扫描件加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0. 0	2. 0
3	技术	所投产品技术参数偏离情况: 所有投标产品技术参数均满足采购需求技术参数要求的得10分,技术指标低于招标需求(负偏离)的每项扣2分,扣完为止。 注:投标人在投标时应当在《商务技术偏离表》中注意对照采购需求进行投标响应。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下: 1.多层板:依据GB18580-2017、HJ571-2010、LY/T2230-2013等标准; 甲醛释放量(气候箱法) < 0.124mg/m³、总挥发性有机化合物(TV0C)的释放率 < 0.4mg/m²·h (72h)、含水率 < 9.7%、苯、甲苯、二甲苯、TV0C均未检出、重金属元素含量:铅、镉、铬、汞均未检出、五氯苯酚未检出、抗菌率 > 99%、防霉质量分级0级、燃烧性能B1 (B) 级。 2. ABS封边条:依据QB/T 4463-2013、GB/T 24128-2018、GB/T 12000-2017等标准;外观、理化性能、盐雾试验24h符合国家标准、人工气候老化120h,评级4-5级、甲醛释放量未检出、氮 (2烯单体、多澳联苯、多溴联苯醚均未检出、邻苯二甲酸酯、重金属4个均未检出、抗菌率 > 9%、防霉质量分级0级、阻燃1级。 3. 高弹性网布:依据GB/T 3920-2008、GB/T 20944.3-2008、GB/T24346-2009、GB 17927.2-2011等标准;mP摩擦色牢度(干摩擦、湿摩擦)均4-5级、耐磨性能2万次、阻燃 II 级、抑菌率 > 99%、防霉等级0级、防螨性能:驱避率 > 95%、致敏性分散染料未检出。4. 阻燃高弹海绵:依据QB/T 2280-2016、GB/T 24451-2020、GB 17927.2-2011等标准;密度:座面 > 40kg/m³、甲醛释放量 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、密度:座面 > 40kg/m³、甲醛释放量 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、密度:座面 > 40kg/m³、甲醛科放量 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、密度:座面 > 40kg/m³、甲醛科放量 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、克度:应面 > 40kg/m³、甲醛 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、密度:座面 > 40kg/m³、甲醛 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、密度:座面 > 40kg/m³、甲醛 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、克度:应面 > 40kg/m³、甲醛 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、克度:应面 > 40kg/m³、甲醛 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h、克度:应面 > 40kg/m³、甲醛 < 0.120mg/m2h、TV0C < 0.5mg/m2h,在度度度层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层层	0-5	0.0	0.0	0.0	0. 0	5. 0

5	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下: 6. 水性漆: 依据GB18581-2020、HG/T3950-2007、HJ2537-2014等标准; 挥发性有机化合物(VOC)未检出,游离甲醛未检出、苯系物总和含量未检出; 苯、甲苯、二甲苯的总量未检出、乙苯乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、卤代烃(以二氯甲烷计)未检出、可溶性重金属含量(镉含量,铬含量,汞含量)均未检出、抑菌率》99%; 7. 水性超纤皮: 依据GB/T16799-2018、HJ507-2009、QB/T4199-2011等标准; 摩擦色牢度》5级、游离甲醛未检出、挥发性有机物(VOC)未检出、耐折牢度50000次、耐光性》5级、可萃取的重金属(铅、镉)均未检出、撕裂力》70N、耐磨性、皮革中五氯苯酚未检出、抑菌率》99%、防霉等级1级、可萃取的重金属9种未检出、阻燃11级、致敏性分散染料未检出、致癌染料未检出。 8. 橡木实木: 检测依据: GB/T 3324-2024、GB 18584-2001、GB/T35607-2024、LY/T 1985-2011、GB/T 29894-2013等标准; 检测结果: 木材应经干燥处理,木材含水率应为《9%; 甲醛释放量《1. 5mg/L; 木家具产品中重点化学物质: 乙醛、丙烯醛未检出、砷未检出、甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯,总挥发性有机化合物 均未检出、可接触的实木部件中五氯苯酚 未检出、材种鉴定。 9. 木皮: 依据GB18584-2001、LY/T1985-2011、GB/T35601-2017等标准; 外观: 应无贯通裂缝、木家具中不应有虫蛀现象、外表应无腐朽材,内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%、外表和存放物品部位用材应无树脂囊、外表节子宽度不应超过材宽的1/3,直径不超过12mm(特殊设计要求除外)、含水率《9. 6、甲醛释放量《0. 124mg/m²、五氯苯酚含量未检出、苯、甲苯、二甲苯未检出、挥发性有机化合物(VOC)未检出; 10. 阻尼铰链: 依据GB/T3325-2024、QB/T 2189-2013、GB/T6461-2002等标准; 中性盐雾试验700h无锈点,10级,通过200次,无损坏。证明材料:提供检测报告扫描件和报告查询网页截图作为证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项和1分。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0
6	商务	项目实施方案,提出合理的项目整体实施方案,能按照项目分解节点,并可跟踪实施。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0	1.0	5. 0
7	商务	生产实施方案,要具备生产能力,在规定的时间内有计划地完成项目需求产品的生产装配。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	4. 0	4.0	4. 0	0.0	4. 0
8	商务	安装服务实施方案,安装方案的制定。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0	0. 0	4. 0
9	商务	品质管理管控方案,有独立品管部门和专门品管人员,确保产品生产过程中的质量控制完善。 方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分 ;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或 较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	4. 0	4.0	4. 0	0.0	4. 0
10	技术	投标产品质量保证期在5年基础上,每延长1年质保期加0.5分,最高得2分。 证明材料:提供承诺函,格式自拟。	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0	2. 0
11	商务	提供详细完整的"三包"措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等),方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0	0.0	5. 0

12	商务	投标人2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)的同类案例,每个案例需提供合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,每个案例得1分,最高得3分证明材料:提供有效合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,缺一不可。(联合体投标的,业绩数量以提供材料较少的一方为准)	0-3	0.0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
13	技术	■主观分】 样品评分内容: 样品1: 靠墙书架 (1) 款式美观大方(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛剌(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无刺鼻性异味(满足得2分; 部分满足1分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-8	5. 0	6.0	6.0	0. 0	7. 0
14	技术	【主观分】 样品评分内容: 样品2: 书椅 (1) 款式美观大方(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛刺(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无刺鼻性异味(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-7	4.0	5. 0	5. 0	0. 0	6. 0
		合计	0-70	36. 0	40.0	46.0	11.0	65. 0

专家(签名):

技术商务评分明细(专家4)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州锦尚家具 科技有限公司	湖州亦木智能家居有限公司	浙江荣汇智品家具有限公司	定州市腾野体 育用品有限公司	杭州凯歌实业 有限公司
1	技术	产品制造商具有有效期内的IS09001质量管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS014001环境管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS045001职业健康安全管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售)。每满足一项得1分,最高得3分。证明材料:投标文件中提供认证证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn)关于投标人的网页查询的有效截图,缺一不可。	0-3	0.0	0. 0	3. 0	0.0	3. 0
2	技术	所投产品纳入环境标志产品政府采购品目清单,且取得了国家确定的实施政府采购环境标志产品认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的,每个产品得0.5分,最多得2分。 证明材料:提供产品制造商有效认证证书扫描件加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0
3	技术	所投产品技术参数偏离情况: 所有投标产品技术参数均满足采购需求技术参数要求的得10分,技术指标低于招标需求(负偏高)的每项扣2分,扣完为止。 注:投标人在投标时应当在《商务技术偏离表》中注意对照采购需求进行投标响应。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下: 1. 多层板:依据GB18580-2017、HJ571-2010、LY/T2230-2013等标准; 甲醛释放量(气候箱法) < 0. 124mg/m³、总挥发性有机化合物(TV0C)的释放率 < 0. 4mg/m²·h (72h)、含水率 < 9. 7%、苯、甲苯、二甲苯、TV0C均未检出、重金属元素含量:铅、镉、铬、汞均未检出、五氯苯酚未检出、抗菌率 > 99%、防霉质量分级0级、燃烧性能B1 (B) 级。 2. ABS封边条:依据QB/T 4463-2013、GB/T 24128-2018、GB/T 12000-2017等标准;外观、理化性能、盐雾试验24h符合国家标准、人工气候老化120h,评级4-5级、甲醛释放量未检出、氯乙烯单体、多溴联苯。多溴联苯醚均未检出、邻苯二甲酸酯、重金属4个均未检出、抗菌率 > 9%、防霉质量分级0级、阻燃1级。3. 高弹性网布:依据GB/T 3920-2008、GB/T 20944.3-2008、GB/T24346-2009、GB 17927.2-2011等标准;耐摩擦色牢度(干摩擦、湿摩擦)均4-5级、耐磨性能2万次、阻燃 II 级、抑菌率 > 99%、防霉等级0级、防螨性能:驱避率 > 95%、致敏性分散染料未检出。4. 阻燃高弹海绵:依据QB/T 2280-2016、GB/T 24451-2020、GB 17927.2-2011等标准;密度:座面 > 40kg/m³、甲醛释放量 < 0. 120mg/m2h、TV0C < 0. 5mg/m2h、密度:座面 > 40kg/m³、甲醛释放量 < 0. 120mg/m2h、TV0C < 0. 5mg/m2h、密度:应面 > 40kg/m³、甲醛释放量 < 0. 120mg/m2h、TV0C < 0. 5mg/m2h、密度:应面 > 40kg/m³、甲醛格放量 < 0. 120mg/m2h、TV0C < 0. 5mg/m2h、密度:应面 > 40kg/m³、甲醛格放量 < 0. 120mg/m2h、TV0C < 0. 5mg/m2h、密度:应面 > 40kg/m³、甲醛、苯、甲苯十二甲苯均未检出、总挥发性有机物 < 10g/L、水基型聚醋酸乙烯酯类—卤代烃未检出、灰分 < 0. 1。5. 胶粘剂(水性胶粘剂):GB18583-2008、HJ2541-2016、GB/T32448-2015等标准;游离甲醛、苯、甲苯十二甲苯均未检出、总挥发性有机物 < 10g/L、水基型聚醋酸乙烯酯类—卤代烃未检出、水0C含量限量未检出、外观,pH值3-7、不挥发物 > 35%、黏度 > 0. 5Pa·s、可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑未检出。证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项加1分。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0

5	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下:	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0
		6. 水性漆: 依据GB18581-2020、HG/T3950-2007、HJ2537-2014等标准; 挥发性有机化合物 (VOC)未检出,游离甲醛未检出、苯系物总和含量未检出; 苯、甲苯、二甲苯的总量未检出、乙苯乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、卤代烃(以二氯甲烷计)未检出、可溶性重金属含量(镉含量,铬含量,汞含量)均未检出、抑菌率≥99%;						
		7. 水性超纤皮: 依据GB/T16799-2018、HJ507-2009、QB/T4199-2011等标准; 摩擦色牢度≥5级、游离甲醛未检出、挥发性有机物 (VOC) 未检出、耐折牢度50000次、耐光性≥5级、可萃取的重金属(铅、镉)均未检出、撕裂力≥70N、耐磨性、皮革中五氯苯酚未检出、抑菌率≥9%、防霉等级1级、可萃取的重金属9种未检出、阻燃II级、致敏性分散染料未检出、致癌染料未检出。						
		8. 橡木实木: 检测依据: GB/T 3324-2024、GB 18584-2001、GB/T35607-2024、LY/T 1985-201 1、GB/T 29894-2013等标准; 检测结果: 木材应经干燥处理,木材含水率应为≤9%; 甲醛释放量≤1.5mg/L; 木家具产品中重点化学物质: 乙醛、丙烯醛未检出、砷未检出、甲醛释放量,苯、甲苯、二甲苯,总挥发性有机化合物 均未检出、可接触的实木部件中五氯苯酚 未检出、材种鉴定。						
		9. 木皮: 依据GB18584-2001、LY/T1985-2011、GB/T35601-2017等标准; 外观: 应无贯通裂缝、木家具中不应有虫蛀现象、外表应无腐朽材,内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%、外表和存放物品部位用材应无树脂囊、外表节子宽度不应超过材宽的1/3, 直径不超过12mm(特殊设计要求除外)、含水率 < 9.6、甲醛释放量 < 0.124mg/m²、五氯苯酚含量未检出、苯、甲苯、二甲苯未检出、挥发性有机化合物(VOC)未检出:						
		10. 阻尼铰链: 依据GB/T3325-2024、QB/T 2189-2013、GB/T6461-2002等标准,中性盐雾试验700h无锈点,10级,通过乙酸盐雾试验700h无锈点,10级,通过铜加速盐雾试验700h无锈点,10级,耐久性80000次,无损坏。证明材料:提供检测报告扫描件和报告查询网页截图作为证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项扣1分。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效						
6	商务	项目实施方案,提出合理的项目整体实施方案,能按照项目分解节点,并可跟踪实施。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2.0	3. 0	3. 0	1.0	4. 0
7	商务	生产实施方案,要具备生产能力,在规定的时间内有计划地完成项目需求产品的生产装配。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0	0.0	4. 0
8	商务	安装服务实施方案,安装方案的制定。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0	0.0	4. 0
9	商务	品质管理管控方案,有独立品管部门和专门品管人员,确保产品生产过程中的质量控制完善。 方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2.0	3. 0	3. 0	0.0	4. 0
10	技术	投标产品质量保证期在5年基础上,每延长1年质保期加0.5分,最高得2分。 证明材料:提供承诺函,格式自拟。	0-2	0.0	2. 0	2.0	0.0	2. 0
11	商务	提供详细完整的"三包"措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等),方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2. 0	3. 0	3. 0	0. 0	4. 0

12	商务	投标人2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)的同类案例,每个案例需提供合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,每个案例得1分,最高得3分证明材料:提供有效合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,缺一不可。(联合体投标的,业绩数量以提供材料较少的一方为准)	0-3	0.0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
13	技术	【主观分】 样品评分内容: 样品1: 靠墙书架 (1) 款式美观大方(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛刺(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无刺鼻性异味(满足得2分; 部分满足1分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-8	5. 0	6. 0	6. 0	0. 0	7.5
14	技术	■主观分】 样品评分内容: 样品2: 书椅 (1) 款式美观大方 (满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良 (满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动 (满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕 (满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛剌 (满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位 (满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无刺鼻性异味 (满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-7	4.5	4. 5	5. 0	0. 0	6. 5
	-	合计	0-70	31. 5	37. 5	44. 0	11. 0	64.0

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家5)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州锦尚家具 科技有限公司	湖州亦木智能家居有限公司	浙江荣汇智品家具有限公司	定州市腾野体 育用品有限公司	杭州凯歌实业 有限公司
1	技术	产品制造商具有有效期内的IS09001质量管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS014001环境管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售),IS045001职业健康安全管理体系认证证书(覆盖人造板家具、实木家具、综合类木家具、软体家具的设计开发、生产、销售)。每满足一项得1分,最高得3分。证明材料:投标文件中提供认证证书扫描件和全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn)关于投标人的网页查询的有效截图,缺一不可。	0-3	0.0	0. 0	3. 0	0.0	3. 0
2	技术	所投产品纳入环境标志产品政府采购品目清单,且取得了国家确定的实施政府采购环境标志产品认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的,每个产品得0.5分,最多得2分。 证明材料:提供产品制造商有效认证证书扫描件加盖公章。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0	2. 0
3	技术	所投产品技术参数偏离情况: 所有投标产品技术参数均满足采购需求技术参数要求的得10分,技术指标低于招标需求(负偏离)的每项扣2分,扣完为止。 注:投标人在投标时应当在《商务技术偏离表》中注意对照采购需求进行投标响应。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下: 1. 多层板: 依据GB18580-2017、HJ571-2010、LY/T2230-2013等标准; 甲醛释放量(气候箱法) < 0. 124mg/m³、总挥发性有机化合物(TVOC)的释放率 < 0. 4mg/m²·h (72h)、含水率 < 9. 7%、苯、甲苯、二甲苯、TVOC均未检出、重金属元素含量: 铅、镉、铬、汞均未检出、五氯苯酚未检出、抗菌率 > 99%、防霉质量分级0级、燃烧性能B1 (B) 级。 2. ABS封边条: 依据QB/T 4463-2013、GB/T 24128-2018、GB/T 12000-2017等标准; 外观、理化性能、盐雾试验24h符合国家标准、人工气候老化120h,评级4-5级、甲醛释放量未检出、氯 (2烯单体、多溴联苯、多溴联苯醚均未检出、邻苯二甲酸酯、重金属4个均未检出、抗菌率 > 9%、防霉质量分级0级、阻燃1级。 3. 高弹性网布: 依据GB/T 3920-2008、GB/T 20944.3-2008、GB/T24346-2009、GB 17927.2-2011等标准; 耐摩擦色牢度(干摩擦、湿摩擦)均4-5级、耐磨性能2万次、阻燃Ⅱ级、抑菌率 > 99%、防霉等级0级、防螨性能:驱避率 > 95%、致敏性分散染料未检出。4、阻燃高弹海绵: 依据QB/T 2280-2016、GB/T 24451-2020、GB 17927.2-2011等标准; 密度:座面 > 40kg/m³、甲醛释放量 < 0.120mg/m2h、阻燃Ⅱ级、抑菌率 > 99%、物理性能(甲醛散发)未检出、灰分 < 0.1。 5. 胶粘剂(水性胶粘剂): GB18583-2008、HJ2541-2016、GB/T32448-2015等标准;游离甲醛、苯、甲苯十二甲苯均未检出、必解/加多(10g/L、水基型聚醋酸乙烯酯类-卤代烃未检出、次分 < 0.1。 5. 胶粘剂(水性胶粘剂):GB18583-2008、HJ2541-2016、GB/T32448-2015等标准;游离甲醛、苯、甲苯十二甲苯均未检出、外观、pH值3-7、不挥发物 > 35%、黏度 > 0.5Pa·s、可溶性重金属铅、铬、镉、钡、汞、砷、硒、锑未检出。证明材料:提供检测报告扫描件和报告查询网页截图作为证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项加1分。注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0

5	技术	提供有效期内权威检测机构(具有CMA认证的检验机构)出具的材料检测报告,其中技术标准或技术指标要求如下;	0-5	0.0	0.0	0.0	0.0	5. 0
		6. 水性漆: 依据GB18581-2020、HG/T3950-2007、HJ2537-2014等标准; 挥发性有机化合物 (VOC) 未检出, 游离甲醛未检出、苯系物总和含量未检出; 苯、甲苯、二甲苯的总量未检出、乙苯乙二醇醚及醚酯总和含量未检出、卤代烃 (以二氯甲烷计) 未检出、可溶性重金属含量 (镉						
		含量, 铬含量, 汞含量)均未检出、抑菌率≥99%; 7.水性超纤皮: 依据GB/T16799-2018、HJ507-2009、QB/T4199-2011等标准; 摩擦色牢度≥5级、游离甲醛未检出、挥发性有机物(VOC)未检出、耐折牢度50000次、耐光性≥5级、可萃取的重金属(铅、镉)均未检出、撕裂力≥70N、耐磨性、皮革中五氯苯酚未检出、抑菌率≥99%						
		、防霉等级1级、可萃取的重金属9种未检出、阻燃II级、致敏性分散染料未检出、致癌染料未检出。						
		8. 橡木实木: 检测依据: GB/T 3324-2024、GB 18584-2001、GB/T35607-2024、LY/T 1985-201 1、GB/T 29894-2013等标准; 检测结果: 木材应经干燥处理,木材含水率应为≤9%; 甲醛释放量≤1.5mg/L; 木家具产品中重点化学物质: 乙醛、丙烯醛未检出、砷未检出、甲醛释放量,苯、甲苯、二甲苯,总挥发性有机化合物 均未检出、可接触的实木部件中五氯苯酚 未检出、材种鉴定。						
		9. 木皮: 依据GB18584-2001、LY/T1985-2011、GB/T35601-2017等标准; 外观: 应无贯通裂缝、木家具中不应有虫蛀现象、外表应无腐朽材,内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%、外表和存放物品部位用材应无树脂囊、外表节子宽度不应超过材宽的1/3, 直径不超过12mm(特殊设计要求除外)、含水率《9.6、甲醛释放量《0.124mg/m²、五氯苯酚含量未检出、苯、甲苯、二甲苯未检出、挥发性有机化合物(VOC)未检出;						
		10. 阻尼铰链: 依据GB/T3325-2024、QB/T 2189-2013、GB/T6461-2002等标准; 中性盐雾试验700h无锈点,10级,通过乙酸盐雾试验700h无锈点,10级,通过铜加速盐雾试验700h无锈点,10级,耐久性80000次,无损坏。证明材料:提供检测报告扫描件和报告查询网页截图作为证明材料,全部提供且符合要求的得5分,不满足要求或未提供或缺少材料的每项扣1分。						
		注:提供的检验报告材料必须清晰且完整含封底及封面,仅扫描局部内容的检测报告视为无效。						
6	商务	项目实施方案,提出合理的项目整体实施方案,能按照项目分解节点,并可跟踪实施。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	4.0	1.0	5. 0
7	商务	生产实施方案,要具备生产能力,在规定的时间内有计划地完成项目需求产品的生产装配。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	2. 0	4. 0	0.0	5. 0
8	商务	安装服务实施方案,安装方案的制定。方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	3. 0	2.0	4. 0	0.0	4. 0
9	商务	品质管理管控方案,有独立品管部门和专门品管人员,确保产品生产过程中的质量控制完善。 方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分 ;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或 较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2.0	3. 0	4. 0	0.0	4. 0
10	技术	投标产品质量保证期在5年基础上,每延长1年质保期加0.5分,最高得2分。 证明材料:提供承诺函,格式自拟。	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0.0	2. 0
11	商务	提供详细完整的"三包"措施及售后服务措施和方案(包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等),方案详细、考虑周全、可实施性强的得5分;方案较详细、考虑较周全、可实施性较强的得4分;方案基本符合采购需求的得3分;方案有部分欠缺或部分不合理的得2分;方案有较大欠缺或较大不合理的得1分;方案不合理或未提供的不得分。	0-5	2.0	3. 0	4. 0	0.0	5. 0

12 商	商务	投标人2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)的同类案例,每个案例需提供合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,每个案例得1分,最高得3分证明材料:提供有效合同扫描件、至少一张合同对应的发票扫描件和验收合格报告扫描件,缺一不可。(联合体投标的,业绩数量以提供材料较少的一方为准)	0-3	0.0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
13 核	支术	【主观分】 样品评分内容: 样品1: 靠墙书架 (1) 款式美观大方(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛剌(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无剌鼻性异味(满足得2分; 部分满足1分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-8	4.0	5. 0	6.0	0.0	7.5
14 技	支术	【主观分】 样品评分内容: 样品2: 书椅 (1) 款式美观大方(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (2) 材质厚实精良(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (3) 样品整体稳固无晃动(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (4) 表面处理精细无划痕(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (5) 各零件连接处无瑕疵无毛刺(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (6) 细节处理到位(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分); (7) 无刺鼻性异味(满足得1分; 部分满足0.5分; 不满足得0分)。 注: 未提供样品或样品不全的该项样品分得0分。	0-7	5. 0	4. 5	5. 0	0. 0	6. 5
合计		0-70	32. 0	34. 5	49. 0	11.0	67. 0	

专家(签名):