

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江广厦建设职业技术大学木雕小镇校区学生宿舍用具采购项目（XSZFCGDZ2025-209）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江惠美工贸有限公司	浙江腾亚工贸有限公司	江西珍材实业有限公司	杭州智诚江科技有限公司	杭州恒丰家具有限公司	江西省润华教育装备集团有限公司	育佳教育装备集团有限公司	浙江华育家具实业有限公司	江西跨越实业有限公司	江西鑫港家具有限公司
1.1	技术	满足采购货物所有功能、性能及技术指标要求的得12分，未满足“★”项要求的每项扣1分，未满足其他项要求的每项扣0.5分，扣完为止，如需提供证明材料未提供的，视为负偏离。	0-12	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>投标辅材产品（多层实木板材、封边条、塑料座靠板、钢管、铰链、拉手、阻尼导轨、钢板）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、多层实木板材：依据GB/T 18101-2013《难燃胶合板》、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》、HJ 571-2010《环境标志产品技术要求人造板及其制品》标准要求：甲醛释放量<0.05mg/m³；总挥发有机化合物（TVOC）含量符合要求；燃烧性能B1-B级，各项指数符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>2、封边条：依据QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：抗菌性能“大肠埃希氏菌（大肠杆菌）、肺炎克雷伯氏菌”抑菌率均≥99%，均具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>3、塑料座靠板：依据GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、SN/T 1877.2-2007《塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》标准要求：抗老化性室内用≥500h，要求冲击强度的保持率≥60%；阻燃性能等级：阻燃1级（塑料/橡胶）各项数值均符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>4、钢管：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：所送检各项指标均符合要求；具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>5、铰链：依据QB/T 2189-2013《家具五金杯状暗铰链》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准要求：下沉量≤0.7mm符合要求；耐腐蚀中性盐雾18H达到≥10级符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>6、拉手：依据GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》标准要求：金属电镀层耐腐蚀120h 乙酸盐雾试验（ASS）≥10级，符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>7、阻尼导轨：依据GB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NNS）法》标准要求：中性盐雾试验18h，检测结果≥10级，均符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>8、钢板：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求：喷涂层：无漏喷、锈蚀、脱色、掉色现象；中性盐雾试验200h耐腐蚀等级达到10级；符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	0.0
-----	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

技术商务资信评分明细表

1.3	技术	<p>投标产品（公寓床、宿舍椅、衣柜、桌柜组合）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣1分，扣完为止。</p> <p>1、公寓床：依据QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB/T 3560 7-2017《绿色产品评价 家具》标准要求：甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）数值均符合；扶梯的挠度和强度、安全栏的静荷载检测结果均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>2、宿舍椅/公寓椅：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：塑料件外观性能要求；金属喷漆（塑）涂层；重金属均未检出；阻燃性能等级达到“阻燃1级（家具/组件）”抑菌率≥99%。以上均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>3、衣柜：依据相关检测标准，检测报告必须包含QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》燃烧性能等级B1级、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》阻燃性能1级、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》抗菌性能金黄色葡萄球菌抑菌率不小于99%等是否符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）。</p> <p>4、桌柜组合/多功能组合柜：依据GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准要求：人造板外观、邻边垂直度、漆膜耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击、桌类稳定性检测结果均为合格；甲醛释放量≤0.5mg/L。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
1.4	技术	根据投标人项目实施方案，阐明实施节点以及各阶段工作内容，进行打分。	0-2	1.8	1.0	0.8	0.5	1.8	1.9	1.2	1.8	0.6	0.0
1.5	技术	根据投标人品质管理控制方案，方案是否完整有效、科学合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善，进行打分。	0-2	1.8	1.0	0.6	0.5	1.8	1.9	1.5	1.6	0.7	0.0
1.6	技术	根据投标人是否提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施，进行打分。	0-3	2.5	1.5	1.3	0.5	2.5	2.7	2.2	2.4	1.4	0.0
1.7	技术	<p>提供投标人关于此项目的核心专业生产相关设备（25项设备全部满足得8分，缺少1项扣0.5分，扣完为止）；</p> <p>（需附图片及设备清单等相关资料）</p> <p>1.人造板类加工设备：电脑裁板锯、推台锯、自动封边机、六面数控钻孔中心、多排多轴钻、冷压机、加工中心、液压升降台、双排辊筒平移输送机、叉车；</p> <p>2.钢制类加工设备：液压冲床、焊接机器人工作站、光纤激光切割机、全自动切管机、金属圆锯机、单头倒角机、滚圆机、等离子切割机、燃气燃烧机；</p> <p>3.表面处理加工设备：抛丸机、钢制家具喷涂生产线、快速换色粉房或喷漆房，手动喷粉房；</p> <p>4.污染防治设备：污染防治设备（废水废气工程）、污染防治设备（涂装废水处理设备）；</p> <p>注：同时提供设备照片、设备简要技术规格说明和设备购置发票（或租赁发票）复印件加盖公章（名称不完全一致的设备或生产线，需同时提供书面说明，以证明是同种或同级别设备，由专家判断是否得分）。</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

1.8	技术	技术团队：投标人拟配备的人员中应包含家具设计、产品设计、中级工程师、高级会计师、焊工、售后服务管理等人员，所配备的人员应提供其具有相关能力的证明材料，如职称证书、人社部/人社局颁发的各类技术证书或能力证书，以上证书每提供一项得0.5分，最高得3分。 注：需提供证书复印件，并且必须是投标人本单位在职员工，须提供已在本单位缴纳社保的承诺或社保缴纳清单并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5	0.0
1.9	技术	产品技术支持资料（0-1）、深化设计方案（0-1）等的合理性，进行打分。	0-2	1.8	0.7	1.0	0.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.6	0.3
1.10	技术	应急预案（对于遇到突发事件时的应急处置方案（0-0.5），落实专职人员（0-0.5）等内容，根据方案是否覆盖全面、是否科学合理、具有针对性和可操作性等情况，进行打分。	0-1	0.8	0.5	0.5	0.4	0.8	0.8	0.5	0.5	0.5	0.0
1.11	技术	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），根据内容完整性、科学性、可行性，进行打分。	0-3	2.5	1.5	1.5	1.0	2.5	2.5	2.5	2.0	1.5	1.0
1.12	技术	5年的免费质保服务期的不得分，质保期每增加1年加1分，最高加2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
1.13	技术	备品备件方案：投标人针对本项目制定的备品备件数量、品类、存放使用方案。	0-1	0.8	0.5	0.5	0.3	0.8	0.9	0.8	0.8	0.6	0.0
1.14	技术	一、样品外观整体（0-2分）： 1.根据提供的样品尺寸参数吻合度打分（0-1分）； 2.装配水平、整体美观度、舒适度、选色和谐度打分（0-1分）。	0-2	1.8	1.0	0.5	0.0	1.8	1.8	1.5	1.5	0.5	0.5
1.15	技术	二、样品材质（0-6分）：样品各部件需符合如下要求，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件 (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀；(3)冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (5)防锈蚀处理：采用酸洗磷化工艺或电泳防锈处理，或使用防锈材质金属。 2.木制件 (1)不应有蛀虫现象；应无贯通裂缝；无腐朽材； (2)薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3.人造板件 (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)表面应无明显色差；外表应无明显划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层。 4.漆膜要求 (1)同色部件的色泽应相似； (2)涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、积粉和杂质； (3)塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。	0-6	5.5	3.5	2.5	0.0	5.5	5.5	4.5	5.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

1.16	技术	三、制作工艺（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理； 2.板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角； 3.板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致； 4.零部件的结合应严密、牢固；	0-2	1.5	1.0	0.5	0.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	0.5
1.17	技术	四、结构及安全（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.抽屉应设有限位装置；安全栏板应采用专用工具才能拆卸； 2.梯凳应有防滑措施； 3.床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动； 4.放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口。	0-2	1.5	1.0	0.5	0.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	0.5
2.1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，认证覆盖范围包含钢木家具的设计、开发、销售、安装，每提供一个全部满足的证书得1分，最高得3分。 注：须提供相关证书复印件及www.cnca.gov.cn认监委官方网站截图，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	0.0
2.2	商务	投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书且认证产品包含公寓床、衣柜，全部满足的得2分，否则不得分。 (提供认证证书复印件加盖公章，未提供不得分)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2.3	商务	投标人自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）同类合同业绩（同时提供完整合同扫描件、中标通知书扫描件的，视为1份有效业绩），每提供一份得0.5分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2.4	商务	1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。 2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0
2.5	商务	根据投标人对本项目的合理化建议（0-1）、改进措施情况（0-1）是否实际可行等内容评审。	0-2	1.2	0.5	0.5	0.5	1.2	1.5	1.0	0.5	0.5	0.0
合计			0-70	65.0	55.2	49.7	16.2	64.7	66.0	55.7	61.1	48.4	17.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江广厦建设职业技术大学木雕小镇校区学生宿舍用具采购项目（XSZFCGDZ2025-209）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江惠美工贸有限公司	浙江腾亚工贸有限公司	江西珍材实业有限公司	杭州智诚汇科技有限公司	杭州恒丰家具有限公司	江西省润华教育装备集团有限公司	育佳教育装备集团有限公司	浙江华育家具实业有限公司	江西跨越实业有限公司	江西鑫港家具有限公司
1.1	技术	满足采购货物所有功能、性能及技术指标要求的得12分，未满足“★”项要求的每项扣1分，未满足其他项要求的每项扣0.5分，扣完为止，如需提供证明材料未提供的，视为负偏离。	0-12	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>投标辅材产品（多层实木板材、封边条、塑料座靠板、钢管、铰链、拉手、阻尼导轨、钢板）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、多层实木板材：依据GB/T 18101-2013《难燃胶合板》、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》、HJ 571-2010《环境标志产品技术要求人造板及其制品》标准要求：甲醛释放量<0.05mg/m³；总挥发有机化合物（TVOC）含量符合要求；燃烧性能B1-B级，各项指数符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>2、封边条：依据QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：抗菌性能“大肠埃希氏菌（大肠杆菌）、肺炎克雷伯氏菌”抑菌率均≥99%，均具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>3、塑料座靠板：依据GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、SN/T 1877.2-2007《塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》标准要求：抗老化性室内用≥500h，要求冲击强度的保持率≥60%；阻燃性能等级：阻燃1级（塑料/橡胶）各项数值均符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>4、钢管：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：所送检各项指标均符合要求；具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>5、铰链：依据QB/T 2189-2013《家具五金杯状暗铰链》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准要求：下沉量≤0.7mm符合要求；耐腐蚀中性盐雾18H达到≥10级符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>6、拉手：依据GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》标准要求：金属电镀层耐腐蚀120h 乙酸盐雾试验（ASS）≥10级，符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>7、阻尼导轨：依据GB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NNS）法》标准要求：中性盐雾试验18h，检测结果≥10级，均符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>8、钢板：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求：喷涂层：无漏喷、锈蚀、脱色、掉色现象；中性盐雾试验200h耐腐蚀等级达到10级；符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	0.0
-----	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

技术商务资信评分明细表

1.3	技术	<p>投标产品（公寓床、宿舍椅、衣柜、桌柜组合）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣1分，扣完为止。</p> <p>1、公寓床：依据QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB/T 3560 7-2017《绿色产品评价 家具》标准要求：甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）数值均符合；扶梯的挠度和强度、安全栏的静荷载检测结果均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>2、宿舍椅/公寓椅：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：塑料件外观性能要求；金属喷漆（塑）涂层；重金属均未检出；阻燃性能等级达到“阻燃1级（家具/组件）”抑菌率≥99%。以上均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>3、衣柜：依据相关检测标准，检测报告必须包含QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》燃烧性能等级B1级、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》阻燃性能1级、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》抗菌性能金黄色葡萄球菌抑菌率不小于99%等是否符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）。</p> <p>4、桌柜组合/多功能组合柜：依据GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准要求：人造板外观、邻边垂直度、漆膜耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击、桌类稳定性检测结果均为合格；甲醛释放量≤0.5mg/L。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
1.4	技术	根据投标人项目实施方案，阐明实施节点以及各阶段工作内容，进行打分。	0-2	1.7	1.5	0.9	0.4	1.8	1.9	1.2	1.7	0.5	0.0
1.5	技术	根据投标人品质管理控制方案，方案是否完整有效、科学合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善，进行打分。	0-2	1.7	1.5	0.6	0.4	1.7	1.9	1.5	1.5	0.5	0.0
1.6	技术	根据投标人是否提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施，进行打分。	0-3	2.4	2.1	1.3	0.4	2.4	2.6	2.1	2.3	1.4	0.0
1.7	技术	<p>提供投标人关于此项目的核心专业生产相关设备（25项设备全部满足得8分，缺少1项扣0.5分，扣完为止）；</p> <p>（需附图片及设备清单等相关资料）</p> <p>1.人造板类加工设备：电脑裁板锯、推台锯、自动封边机、六面数控钻孔中心、多排多轴钻、冷压机、加工中心、液压升降台、双排辊筒平移输送机、叉车；</p> <p>2.钢制类加工设备：液压冲床、焊接机器人工作站、光纤激光切割机、全自动切管机、金属圆锯机、单头倒角机、滚圆机、等离子切割机、燃气燃烧机；</p> <p>3.表面处理加工设备：抛丸机、钢制家具喷涂生产线、快速换色粉房或喷漆房，手动喷粉房；</p> <p>4.污染防治设备：污染防治设备（废水废气工程）、污染防治设备（涂装废水处理设备）；</p> <p>注：同时提供设备照片、设备简要技术规格说明和设备购置发票（或租赁发票）复印件加盖公章（名称不完全一致的设备或生产线，需同时提供书面说明，以证明是同种或同级别设备，由专家判断是否得分）。</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

1.8	技术	技术团队：投标人拟配备的人员中应包含家具设计、产品设计、中级工程师、高级会计师、焊工、售后服务管理等人员，所配备的人员应提供其具有相关能力的证明材料，如职称证书、人社部/人社局颁发的各类技术证书或能力证书，以上证书每提供一项得0.5分，最高得3分。 注：需提供证书复印件，并且必须是投标人本单位在职员工，须提供已在本单位缴纳社保的承诺或社保缴纳清单并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5	0.0
1.9	技术	产品技术支持资料（0-1）、深化设计方案（0-1）等的合理性，进行打分。	0-2	1.5	1.0	1.0	0.5	1.4	1.8	1.5	1.5	0.5	0.3
1.10	技术	应急预案（对于遇到突发事件时的应急处置方案（0-0.5），落实专职人员（0-0.5）等内容，根据方案是否覆盖全面、是否科学合理、具有针对性和可操作性等情况，进行打分。	0-1	0.8	0.6	0.6	0.4	0.8	0.9	0.5	0.5	0.5	0.0
1.11	技术	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），根据内容完整性、科学性、可行性，进行打分。	0-3	2.5	2.0	1.5	1.0	2.4	2.5	2.3	2.0	1.5	1.0
1.12	技术	5年的免费质保服务期的不得分，质保期每增加1年加1分，最高加2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
1.13	技术	备品备件方案：投标人针对本项目制定的备品备件数量、品类、存放使用方案。	0-1	0.7	0.7	0.7	0.2	0.8	0.9	0.8	0.7	0.5	0.0
1.14	技术	一、样品外观整体（0-2分）： 1.根据提供的样品尺寸参数吻合度打分（0-1分）； 2.装配水平、整体美观度、舒适度、选色和谐度打分（0-1分）。	0-2	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0
1.15	技术	二、样品材质（0-6分）：样品各部件需符合如下要求，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件 (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀；(3)冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (5)防锈蚀处理：采用酸洗磷化工艺或电泳防锈处理，或使用防锈材质金属。 2.木制件 (1)不应有蛀虫现象；应无贯通裂缝；无腐朽材； (2)薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3.人造板件 (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)表面应无明显色差；外表应无明显划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层。 4.漆膜要求 (1)同色部件的色泽应相似； (2)涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、积粉和杂质； (3)塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。	0-6	4.5	4.0	3.0	0.0	5.0	6.0	5.0	4.5	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

1.16	技术	三、制作工艺（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理； 2.板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角； 3.板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致； 4.零部件的结合应严密、牢固；	0-2	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0
1.17	技术	四、结构及安全（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.抽屉应设有限位装置；安全栏板应采用专用工具才能拆卸； 2.梯凳应有防滑措施； 3.床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动； 4.放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口。	0-2	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，认证覆盖范围包含钢木家具的设计、开发、销售、安装，每提供一个全部满足的证书得1分，最高得3分。 注：须提供相关证书复印件及www.cnca.gov.cn认监委官方网站截图，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	0.0
2.2	商务	投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书且认证产品包含公寓床、衣柜，全部满足的得2分，否则不得分。 （提供认证证书复印件加盖公章，未提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2.3	商务	投标人自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）同类合同业绩（同时提供完整合同扫描件、中标通知书扫描件的，视为1份有效业绩），每提供一份得0.5分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2.4	商务	1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。 2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0
2.5	商务	根据投标人对本项目的合理化建议（0-1）、改进措施情况（0-1）是否实际可行等内容评审。	0-2	1.0	0.5	0.6	0.5	0.9	1.5	1.0	0.5	0.5	0.0
合计			0-70	64.3	58.4	52.2	15.8	64.7	68.0	58.4	62.7	48.4	19.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江广厦建设职业技术大学木雕小镇校区学生宿舍用具采购项目（XSZFCGDZ2025-209）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江惠美工贸有限公司	浙江腾亚工贸有限公司	江西珍材实业有限公司	杭州智诚汇科技有限公司	杭州恒丰家具有限公司	江西省润华教育装备集团有限公司	育佳教育装备集团有限公司	浙江华育家具实业有限公司	江西跨越实业有限公司	江西鑫港家具有限公司
1.1	技术	满足采购货物所有功能、性能及技术指标要求的得12分，未满足“★”项要求的每项扣1分，未满足其他项要求的每项扣0.5分，扣完为止，如需提供证明材料未提供的，视为负偏离。	0-12	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>投标辅材产品（多层实木板材、封边条、塑料座靠板、钢管、铰链、拉手、阻尼导轨、钢板）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、多层实木板材：依据GB/T 18101-2013《难燃胶合板》、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》、HJ 571-2010《环境标志产品技术要求人造板及其制品》标准要求：甲醛释放量<0.05mg/m³；总挥发有机化合物（TVOC）含量符合要求；燃烧性能B1-B级，各项指数符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>2、封边条：依据QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：抗菌性能“大肠埃希氏菌（大肠杆菌）、肺炎克雷伯氏菌”抑菌率均≥99%，均具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>3、塑料座靠板：依据GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、SN/T 1877.2-2007《塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》标准要求：抗老化性室内用≥500h，要求冲击强度的保持率≥60%；阻燃性能等级：阻燃1级（塑料/橡胶）各项数值均符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>4、钢管：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：所送检各项指标均符合要求；具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>5、铰链：依据QB/T 2189-2013《家具五金杯状暗铰链》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准要求：下沉量≤0.7mm符合要求；耐腐蚀中性盐雾18H达到≥10级符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>6、拉手：依据GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》标准要求：金属电镀层耐腐蚀120h 乙酸盐雾试验（ASS）≥10级，符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>7、阻尼导轨：依据GB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NNS）法》标准要求：中性盐雾试验18h，检测结果≥10级，均符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>8、钢板：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求：喷涂层：无漏喷、锈蚀、脱色、掉色现象；中性盐雾试验200h耐腐蚀等级达到10级；符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	0.0
-----	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

技术商务资信评分明细表

1.3	技术	<p>投标产品（公寓床、宿舍椅、衣柜、桌柜组合）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣1分，扣完为止。</p> <p>1、公寓床：依据QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB/T 3560 7-2017《绿色产品评价 家具》标准要求：甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）数值均符合；扶梯的挠度和强度、安全栏的静荷载检测结果均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>2、宿舍椅/公寓椅：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：塑料件外观性能要求；金属喷漆（塑）涂层；重金属均未检出；阻燃性能等级达到“阻燃1级（家具/组件）”抑菌率≥99%。以上均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>3、衣柜：依据相关检测标准，检测报告必须包含QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》燃烧性能等级B1级、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》阻燃性能1级、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》抗菌性能金黄色葡萄球菌抑菌率不小于99%等是否符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）。</p> <p>4、桌柜组合/多功能组合柜：依据GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准要求：人造板外观、邻边垂直度、漆膜耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击、桌类稳定性检测结果均为合格；甲醛释放量≤0.5mg/L。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
1.4	技术	根据投标人项目实施方案，阐明实施节点以及各阶段工作内容，进行打分。	0-2	1.8	1.0	0.8	0.5	1.8	1.9	1.2	1.8	0.6	0.0
1.5	技术	根据投标人品质管理控制方案，方案是否完整有效、科学合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善，进行打分。	0-2	1.8	1.0	0.5	0.5	1.8	1.9	1.5	1.6	0.6	0.0
1.6	技术	根据投标人是否提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施，进行打分。	0-3	2.5	1.8	1.3	0.5	2.5	2.6	2.3	2.5	1.3	0.0
1.7	技术	<p>提供投标人关于此项目的核心专业生产相关设备（25项设备全部满足得8分，缺少1项扣0.5分，扣完为止）；</p> <p>（需附图片及设备清单等相关资料）</p> <p>1.人造板类加工设备：电脑裁板锯、推台锯、自动封边机、六面数控钻孔中心、多排多轴钻、冷压机、加工中心、液压升降台、双排辊筒平移输送机、叉车；</p> <p>2.钢制类加工设备：液压冲床、焊接机器人工作站、光纤激光切割机、全自动切管机、金属圆锯机、单头倒角机、滚圆机、等离子切割机、燃气燃烧机；</p> <p>3.表面处理加工设备：抛丸机、钢制家具喷涂生产线、快速换色粉房或喷漆房，手动喷粉房；</p> <p>4.污染防治设备：污染防治设备（废水废气工程）、污染防治设备（涂装废水处理设备）；</p> <p>注：同时提供设备照片、设备简要技术规格说明和设备购置发票（或租赁发票）复印件加盖公章（名称不完全一致的设备或生产线，需同时提供书面说明，以证明是同种或同级别设备，由专家判断是否得分）。</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

1.8	技术	技术团队：投标人拟配备的人员中应包含家具设计、产品设计、中级工程师、高级会计师、焊工、售后服务管理等人员，所配备的人员应提供其具有相关能力的证明材料，如职称证书、人社部/人社局颁发的各类技术证书或能力证书，以上证书每提供一项得0.5分，最高得3分。 注：需提供证书复印件，并且必须是投标人本单位在职员工，须提供已在本单位缴纳社保的承诺或社保缴纳清单并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5	0.0
1.9	技术	产品技术支持资料（0-1）、深化设计方案（0-1）等的合理性，进行打分。	0-2	1.9	1.0	1.0	0.5	1.5	1.6	1.5	1.5	0.6	0.4
1.10	技术	应急预案（对于遇到突发事件时的应急处置方案（0-0.5），落实专职人员（0-0.5）等内容，根据方案是否覆盖全面、是否科学合理、具有针对性和可操作性等情况，进行打分。	0-1	0.8	0.6	0.5	0.4	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.0
1.11	技术	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），根据内容完整性、科学性、可行性，进行打分。	0-3	2.2	1.8	1.6	1.2	1.5	2.5	2.5	2.0	1.5	1.0
1.12	技术	5年的免费质保服务期的不得分，质保期每增加1年加1分，最高加2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
1.13	技术	备品备件方案：投标人针对本项目制定的备品备件数量、品类、存放使用方案。	0-1	0.8	0.6	0.7	0.3	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.0
1.14	技术	一、样品外观整体（0-2分）： 1.根据提供的样品尺寸参数吻合度打分（0-1分）； 2.装配水平、整体美观度、舒适度、选色和谐度打分（0-1分）。	0-2	1.5	1.5	0.8	0.0	1.4	1.8	1.5	1.4	0.8	0.8
1.15	技术	二、样品材质（0-6分）：样品各部件需符合如下要求，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件 (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀；(3)冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (5)防锈蚀处理：采用酸洗磷化工艺或电泳防锈处理，或使用防锈材质金属。 2.木制件 (1)不应有蛀虫现象；应无贯通裂缝；无腐朽材； (2)薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3.人造板件 (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)表面应无明显色差；外表应无明显划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层。 4.漆膜要求 (1)同色部件的色泽应相似； (2)涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、积粉和杂质； (3)塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。	0-6	4.5	3.5	3.0	0.0	5.5	5.5	4.5	5.5	3.0	3.5

技术商务资信评分明细表

1.16	技术	三、制作工艺（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理； 2.板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角； 3.板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致； 4.零部件的结合应严密、牢固；	0-2	1.0	1.0	0.5	0.0	1.5	1.5	1.0	1.5	0.5	0.5
1.17	技术	四、结构及安全（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.抽屉应设有限位装置；安全栏板应采用专用工具才能拆卸； 2.梯凳应有防滑措施； 3.床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动； 4.放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口。	0-2	1.0	1.0	0.5	0.0	1.5	1.5	1.0	1.5	0.5	1.0
2.1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，认证覆盖范围包含钢木家具的设计、开发、销售、安装，每提供一个全部满足的证书得1分，最高得3分。 注：须提供相关证书复印件及www.cnca.gov.cn认监委官方网站截图，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	0.0
2.2	商务	投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书且认证产品包含公寓床、衣柜，全部满足的得2分，否则不得分。 (提供认证证书复印件加盖公章，未提供不得分)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2.3	商务	投标人自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）同类合同业绩（同时提供完整合同扫描件、中标通知书扫描件的，视为1份有效业绩），每提供一份得0.5分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2.4	商务	1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。 2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0
2.5	商务	根据投标人对本项目的合理化建议（0-1）、改进措施情况（0-1）是否实际可行等内容评审。	0-2	1.0	0.6	0.5	0.6	1.0	1.5	1.0	0.5	0.5	0.0
合计			0-70	62.3	56.9	50.7	16.5	63.2	65.7	55.7	62.5	47.6	19.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江广厦建设职业技术大学木雕小镇校区学生宿舍用具采购项目（XSZFCGDZ2025-209）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江惠美工贸有限公司	浙江腾亚工贸有限公司	江西珍材实业有限公司	杭州智诚汇科技有限公司	杭州恒丰家具有限公司	江西省润华教育装备集团有限公司	育佳教育装备集团有限公司	浙江华育家具实业有限公司	江西跨越实业有限公司	江西鑫港家具有限公司
1.1	技术	满足采购货物所有功能、性能及技术指标要求的得12分，未满足“★”项要求的每项扣1分，未满足其他项要求的每项扣0.5分，扣完为止，如需提供证明材料未提供的，视为负偏离。	0-12	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>投标辅材产品（多层实木板材、封边条、塑料座靠板、钢管、铰链、拉手、阻尼导轨、钢板）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、多层实木板材：依据GB/T 18101-2013《难燃胶合板》、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》、HJ 571-2010《环境标志产品技术要求人造板及其制品》标准要求：甲醛释放量<0.05mg/m³；总挥发有机化合物（TVOC）含量符合要求；燃烧性能B1-B级，各项指数符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>2、封边条：依据QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：抗菌性能“大肠埃希氏菌（大肠杆菌）、肺炎克雷伯氏菌”抑菌率均≥99%，均具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>3、塑料座靠板：依据GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、SN/T 1877.2-2007《塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》标准要求：抗老化性室内用≥500h，要求冲击强度的保持率≥60%；阻燃性能等级：阻燃1级（塑料/橡胶）各项数值均符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>4、钢管：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：所送检各项指标均符合要求；具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>5、铰链：依据QB/T 2189-2013《家具五金杯状暗铰链》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准要求：下沉量≤0.7mm符合要求；耐腐蚀中性盐雾18H达到≥10级符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>6、拉手：依据GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》标准要求：金属电镀层耐腐蚀120h 乙酸盐雾试验（ASS）≥10级，符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>7、阻尼导轨：依据GB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NNS）法》标准要求：中性盐雾试验18h，检测结果≥10级，均符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>8、钢板：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求：喷涂层：无漏喷、锈蚀、脱色、掉色现象；中性盐雾试验200h耐腐蚀等级达到10级；符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	0.0
-----	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

技术商务资信评分明细表

1.3	技术	<p>投标产品（公寓床、宿舍椅、衣柜、桌柜组合）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣1分，扣完为止。</p> <p>1、公寓床：依据QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB/T 3560 7-2017《绿色产品评价 家具》标准要求：甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）数值均符合；扶梯的挠度和强度、安全栏的静荷载检测结果均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>2、宿舍椅/公寓椅：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：塑料件外观性能要求；金属喷漆（塑）涂层；重金属均未检出；阻燃性能等级达到“阻燃1级（家具/组件）”抑菌率≥99%。以上均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>3、衣柜：依据相关检测标准，检测报告必须包含QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》燃烧性能等级B1级、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》阻燃性能1级、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》抗菌性能金黄色葡萄球菌抑菌率不小于99%等是否符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）。</p> <p>4、桌柜组合/多功能组合柜：依据GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准要求：人造板外观、邻边垂直度、漆膜耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击、桌类稳定性检测结果均为合格；甲醛释放量≤0.5mg/L。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
1.4	技术	根据投标人项目实施方案，阐明实施节点以及各阶段工作内容，进行打分。	0-2	1.8	1.0	0.8	0.5	1.9	1.9	1.4	1.7	0.6	0.0
1.5	技术	根据投标人品质管理控制方案，方案是否完整有效、科学合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善，进行打分。	0-2	1.8	1.0	0.8	0.5	1.9	1.9	1.4	1.7	0.6	0.0
1.6	技术	根据投标人是否提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施，进行打分。	0-3	2.5	1.8	1.3	0.3	2.5	2.6	2.5	2.3	1.3	0.0
1.7	技术	<p>提供投标人关于此项目的核心专业生产相关设备（25项设备全部满足得8分，缺少1项扣0.5分，扣完为止）；</p> <p>（需附图片及设备清单等相关资料）</p> <p>1.人造板类加工设备：电脑裁板锯、推台锯、自动封边机、六面数控钻孔中心、多排多轴钻、冷压机、加工中心、液压升降台、双排辊筒平移输送机、叉车；</p> <p>2.钢制类加工设备：液压冲床、焊接机器人工作站、光纤激光切割机、全自动切管机、金属圆锯机、单头倒角机、滚圆机、等离子切割机、燃气燃烧机；</p> <p>3.表面处理加工设备：抛丸机、钢制家具喷涂生产线、快速换色粉房或喷漆房，手动喷粉房；</p> <p>4.污染防治设备：污染防治设备（废水废气工程）、污染防治设备（涂装废水处理设备）；</p> <p>注：同时提供设备照片、设备简要技术规格说明和设备购置发票（或租赁发票）复印件加盖公章（名称不完全一致的设备或生产线，需同时提供书面说明，以证明是同种或同级别设备，由专家判断是否得分）。</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

1.8	技术	技术团队：投标人拟配备的人员中应包含家具设计、产品设计、中级工程师、高级会计师、焊工、售后服务管理等人员，所配备的人员应提供其具有相关能力的证明材料，如职称证书、人社部/人社局颁发的各类技术证书或能力证书，以上证书每提供一项得0.5分，最高得3分。 注：需提供证书复印件，并且必须是投标人本单位在职员工，须提供已在本单位缴纳社保的承诺或社保缴纳清单并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5	0.0
1.9	技术	产品技术支持资料（0-1）、深化设计方案（0-1）等的合理性，进行打分。	0-2	1.8	0.8	0.8	0.5	1.7	1.7	1.7	1.7	0.6	0.3
1.10	技术	应急预案（对于遇到突发事件时的应急处置方案（0-0.5），落实专职人员（0-0.5）等内容，根据方案是否覆盖全面、是否科学合理、具有针对性和可操作性等情况，进行打分。	0-1	0.8	0.5	0.5	0.4	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.0
1.11	技术	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），根据内容完整性、科学性、可行性，进行打分。	0-3	2.5	1.5	1.5	1.0	2.5	2.5	2.5	2.0	1.5	0.0
1.12	技术	5年的免费质保服务期的不得分，质保期每增加1年加1分，最高加2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
1.13	技术	备品备件方案：投标人针对本项目制定的备品备件数量、品类、存放使用方案。	0-1	0.8	0.7	0.7	0.2	0.9	0.8	0.8	0.7	0.6	0.0
1.14	技术	一、样品外观整体（0-2分）： 1.根据提供的样品尺寸参数吻合度打分（0-1分）； 2.装配水平、整体美观度、舒适度、选色和谐度打分（0-1分）。	0-2	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0
1.15	技术	二、样品材质（0-6分）：样品各部件需符合如下要求，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件 (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀；（3）冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (5)防锈蚀处理：采用酸洗磷化工艺或电泳防锈处理，或使用防锈材质金属。 2.木制件 (1)不应有蛀虫现象；应无贯通裂缝；无腐朽材； (2)薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3.人造板件 (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)表面应无明显色差；外表应无明显划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层。 4.漆膜要求 (1)同色部件的色泽应相似； (2)涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、积粉和杂质； (3)塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。	0-6	5.5	2.0	2.0	0.0	5.5	5.5	5.5	5.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

1.16	技术	三、制作工艺（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理； 2.板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角； 3.板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致； 4.零部件的结合应严密、牢固；	0-2	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.5
1.17	技术	四、结构及安全（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.抽屉应设有限位装置；安全栏板应采用专用工具才能拆卸； 2.梯凳应有防滑措施； 3.床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动； 4.放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口。	0-2	2.0	1.5	1.5	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	1.5
2.1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，认证覆盖范围包含钢木家具的设计、开发、销售、安装，每提供一个全部满足的证书得1分，最高得3分。 注：须提供相关证书复印件及www.cnca.gov.cn认监委官方网站截图，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	0.0
2.2	商务	投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书且认证产品包含公寓床、衣柜，全部满足的得2分，否则不得分。 (提供认证证书复印件加盖公章，未提供不得分)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2.3	商务	投标人自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）同类合同业绩（同时提供完整合同扫描件、中标通知书扫描件的，视为1份有效业绩），每提供一份得0.5分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2.4	商务	1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。 2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0
2.5	商务	根据投标人对本项目的合理化建议（0-1）、改进措施情况（0-1）是否实际可行等内容评审。	0-2	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
合计			0-70	66.0	54.8	51.4	15.9	66.2	66.7	60.0	64.2	48.7	18.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江广厦建设职业技术大学木雕小镇校区学生宿舍用具采购项目（XSZFCGDZ2025-209）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江惠美工贸有限公司	浙江腾亚工贸有限公司	江西珍材实业有限公司	杭州智诚汇科技有限公司	杭州恒丰家具有限公司	江西省润华教育装备集团有限公司	育佳教育装备集团有限公司	浙江华育家具实业有限公司	江西跨越实业有限公司	江西鑫港家具有限公司
1.1	技术	满足采购货物所有功能、性能及技术指标要求的得12分，未满足“★”项要求的每项扣1分，未满足其他项要求的每项扣0.5分，扣完为止，如需提供证明材料未提供的，视为负偏离。	0-12	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>投标辅材产品（多层实木板材、封边条、塑料座靠板、钢管、铰链、拉手、阻尼导轨、钢板）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、多层实木板材：依据GB/T 18101-2013《难燃胶合板》、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》、HJ 571-2010《环境标志产品技术要求人造板及其制品》标准要求：甲醛释放量<0.05mg/m³；总挥发有机化合物（TVOC）含量符合要求；燃烧性能B1-B级，各项指数符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>2、封边条：依据QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：抗菌性能“大肠埃希氏菌（大肠杆菌）、肺炎克雷伯氏菌”抑菌率均≥99%，均具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>3、塑料座靠板：依据GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、SN/T 1877.2-2007《塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》标准要求：抗老化性室内用≥500h，要求冲击强度的保持率≥60%；阻燃性能等级：阻燃1级（塑料/橡胶）各项数值均符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>4、钢管：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：所送检各项指标均符合要求；具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>5、铰链：依据QB/T 2189-2013《家具五金杯状暗铰链》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准要求：下沉量≤0.7mm符合要求；耐腐蚀中性盐雾18H达到≥10级符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>6、拉手：依据GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》标准要求：金属电镀层耐腐蚀120h 乙酸盐雾试验（ASS）≥10级，符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>7、阻尼导轨：依据GB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NNS）法》标准要求：中性盐雾试验18h，检测结果≥10级，均符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>8、钢板：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求：喷涂层：无漏喷、锈蚀、脱色、掉色现象；中性盐雾试验200h耐腐蚀等级达到10级；符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	0.0
-----	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

技术商务资信评分明细表

1.3	技术	<p>投标产品（公寓床、宿舍椅、衣柜、桌柜组合）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣1分，扣完为止。</p> <p>1、公寓床：依据QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB/T 3560 7-2017《绿色产品评价 家具》标准要求：甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）数值均符合；扶梯的挠度和强度、安全栏的静荷载检测结果均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>2、宿舍椅/公寓椅：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：塑料件外观性能要求；金属喷漆（塑）涂层；重金属均未检出；阻燃性能等级达到“阻燃1级（家具/组件）”抑菌率≥99%。以上均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>3、衣柜：依据相关检测标准，检测报告必须包含QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》燃烧性能等级B1级、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》阻燃性能1级、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》抗菌性能金黄色葡萄球菌抑菌率不小于99%等是否符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）。</p> <p>4、桌柜组合/多功能组合柜：依据GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准要求：人造板外观、邻边垂直度、漆膜耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击、桌类稳定性检测结果均为合格；甲醛释放量≤0.5mg/L。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
1.4	技术	根据投标人项目实施方案，阐明实施节点以及各阶段工作内容，进行打分。	0-2	1.8	1.5	0.8	0.5	1.8	1.9	1.7	1.5	0.6	0.0
1.5	技术	根据投标人品质管理控制方案，方案是否完整有效、科学合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善，进行打分。	0-2	1.5	1.0	0.5	0.5	1.8	1.9	1.7	1.3	0.6	0.0
1.6	技术	根据投标人是否提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施，进行打分。	0-3	2.5	1.5	1.3	0.5	2.5	2.6	2.5	2.3	1.3	0.0
1.7	技术	<p>提供投标人关于此项目的核心专业生产相关设备（25项设备全部满足得8分，缺少1项扣0.5分，扣完为止）；</p> <p>（需附图片及设备清单等相关资料）</p> <p>1.人造板类加工设备：电脑裁板锯、推台锯、自动封边机、六面数控钻孔中心、多排多轴钻、冷压机、加工中心、液压升降台、双排辊筒平移输送机、叉车；</p> <p>2.钢制类加工设备：液压冲床、焊接机器人工作站、光纤激光切割机、全自动切管机、金属圆锯机、单头倒角机、滚圆机、等离子切割机、燃气燃烧机；</p> <p>3.表面处理加工设备：抛丸机、钢制家具喷涂生产线、快速换色粉房或喷漆房，手动喷粉房；</p> <p>4.污染防治设备：污染防治设备（废水废气工程）、污染防治设备（涂装废水处理设备）；</p> <p>注：同时提供设备照片、设备简要技术规格说明和设备购置发票（或租赁发票）复印件加盖公章（名称不完全一致的设备或生产线，需同时提供书面说明，以证明是同种或同级别设备，由专家判断是否得分）。</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

1.8	技术	技术团队：投标人拟配备的人员中应包含家具设计、产品设计、中级工程师、高级会计师、焊工、售后服务管理等人员，所配备的人员应提供其具有相关能力的证明材料，如职称证书、人社部/人社局颁发的各类技术证书或能力证书，以上证书每提供一项得0.5分，最高得3分。 注：需提供证书复印件，并且必须是投标人本单位在职员工，须提供已在本单位缴纳社保的承诺或社保缴纳清单并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5	0.0
1.9	技术	产品技术支持资料（0-1）、深化设计方案（0-1）等的合理性，进行打分。	0-2	1.8	1.0	1.0	0.5	1.5	1.5	1.5	1.3	0.6	0.3
1.10	技术	应急预案（对于遇到突发事件时的应急处置方案（0-0.5），落实专职人员（0-0.5）等内容，根据方案是否覆盖全面、是否科学合理、具有针对性和可操作性等情况，进行打分。	0-1	0.8	0.5	0.5	0.4	0.8	0.8	0.7	0.5	0.5	0.0
1.11	技术	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），根据内容完整性、科学性、可行性，进行打分。	0-3	2.5	1.5	1.5	1.0	2.5	2.5	2.5	2.0	1.5	1.0
1.12	技术	5年的免费质保服务期的不得分，质保期每增加1年加1分，最高加2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
1.13	技术	备品备件方案：投标人针对本项目制定的备品备件数量、品类、存放使用方案。	0-1	0.8	0.7	0.7	0.2	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.0
1.14	技术	一、样品外观整体（0-2分）： 1.根据提供的样品尺寸参数吻合度打分（0-1分）； 2.装配水平、整体美观度、舒适度、选色和谐度打分（0-1分）。	0-2	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	1.5	1.0	1.0	1.0
1.15	技术	二、样品材质（0-6分）：样品各部件需符合如下要求，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件 (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀；（3）冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (5)防锈蚀处理：采用酸洗磷化工艺或电泳防锈处理，或使用防锈材质金属。 2.木制件 (1)不应有蛀虫现象；应无贯通裂缝；无腐朽材； (2)薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3.人造板件 (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)表面应无明显色差；外表应无明显划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层。 4.漆膜要求 (1)同色部件的色泽应相似； (2)涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、积粉和杂质； (3)塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。	0-6	5.5	3.5	3.0	0.0	5.5	5.5	4.0	4.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

1.16	技术	三、制作工艺（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理； 2.板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角； 3.板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致； 4.零部件的结合应严密、牢固；	0-2	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	1.6	1.5	1.0	1.0
1.17	技术	四、结构及安全（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.抽屉应设有限位装置；安全栏板应采用专用工具才能拆卸； 2.梯凳应有防滑措施； 3.床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动； 4.放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口。	0-2	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，认证覆盖范围包含钢木家具的设计、开发、销售、安装，每提供一个全部满足的证书得1分，最高得3分。 注：须提供相关证书复印件及www.cnca.gov.cn认监委官方网站截图，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	0.0
2.2	商务	投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书且认证产品包含公寓床、衣柜，全部满足的得2分，否则不得分。 (提供认证证书复印件加盖公章，未提供不得分)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2.3	商务	投标人自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）同类合同业绩（同时提供完整合同扫描件、中标通知书扫描件的，视为1份有效业绩），每提供一份得0.5分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2.4	商务	1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。 2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0
2.5	商务	根据投标人对本项目的合理化建议（0-1）、改进措施情况（0-1）是否实际可行等内容评审。	0-2	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	1.0	0.5	0.5	0.0
合计			0-70	65.7	56.2	51.8	16.1	65.8	67.0	58.0	60.1	48.8	19.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：浙江广厦建设职业技术大学木雕小镇校区学生宿舍用具采购项目（XSZFCGDZ2025-209）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江惠美工贸有限公司	浙江腾亚工贸有限公司	江西珍材实业有限公司	杭州智诚汇科技有限公司	杭州恒丰家具有限公司	江西省润华教育装备集团有限公司	育佳教育装备集团有限公司	浙江华育家具实业有限公司	江西跨越实业有限公司	江西鑫港家具有限公司
1.1	技术	满足采购货物所有功能、性能及技术指标要求的得12分，未满足“★”项要求的每项扣1分，未满足其他项要求的每项扣0.5分，扣完为止，如需提供证明材料未提供的，视为负偏离。	0-12	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>投标辅材产品（多层实木板材、封边条、塑料座靠板、钢管、铰链、拉手、阻尼导轨、钢板）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、多层实木板材：依据GB/T 18101-2013《难燃胶合板》、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》、HJ 571-2010《环境标志产品技术要求人造板及其制品》标准要求：甲醛释放量<0.05mg/m³；总挥发有机化合物（TVOC）含量符合要求；燃烧性能B1-B级，各项指数符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>2、封边条：依据QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：抗菌性能“大肠埃希氏菌（大肠杆菌）、肺炎克雷伯氏菌”抑菌率均≥99%，均具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>3、塑料座靠板：依据GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、SN/T 1877.2-2007《塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》标准要求：抗老化性室内用≥500h，要求冲击强度的保持率≥60%；阻燃性能等级：阻燃1级（塑料/橡胶）各项数值均符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>4、钢管：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：所送检各项指标均符合要求；具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>5、铰链：依据QB/T 2189-2013《家具五金杯状暗铰链》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准要求：下沉量≤0.7mm符合要求；耐腐蚀中性盐雾18H达到≥10级符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>6、拉手：依据GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》标准要求：金属电镀层耐腐蚀120h 乙酸盐雾试验（ASS）≥10级，符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>7、阻尼导轨：依据GB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NNS）法》标准要求：中性盐雾试验18h，检测结果≥10级，均符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>8、钢板：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求：喷涂层：无漏喷、锈蚀、脱色、掉色现象；中性盐雾试验200h耐腐蚀等级达到10级；符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	0.0
-----	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

技术商务资信评分明细表

1.3	技术	<p>投标产品（公寓床、宿舍椅、衣柜、桌柜组合）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣1分，扣完为止。</p> <p>1、公寓床：依据QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB/T 3560 7-2017《绿色产品评价 家具》标准要求：甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）数值均符合；扶梯的挠度和强度、安全栏的静荷载检测结果均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>2、宿舍椅/公寓椅：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：塑料件外观性能要求；金属喷漆（塑）涂层；重金属均未检出；阻燃性能等级达到“阻燃1级（家具/组件）”抑菌率≥99%。以上均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>3、衣柜：依据相关检测标准，检测报告必须包含QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》燃烧性能等级B1级、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》阻燃性能1级、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》抗菌性能金黄色葡萄球菌抑菌率不小于99%等是否符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）。</p> <p>4、桌柜组合/多功能组合柜：依据GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准要求：人造板外观、邻边垂直度、漆膜耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击、桌类稳定性检测结果均为合格；甲醛释放量≤0.5mg/L。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
1.4	技术	根据投标人项目实施方案，阐明实施节点以及各阶段工作内容，进行打分。	0-2	1.7	1.2	0.8	0.4	1.8	1.9	1.3	1.8	0.6	0.0
1.5	技术	根据投标人品质管理控制方案，方案是否完整有效、科学合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善，进行打分。	0-2	1.7	1.4	0.6	0.5	1.7	1.9	1.5	1.5	0.6	0.0
1.6	技术	根据投标人是否提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施，进行打分。	0-3	2.5	1.3	1.3	0.5	2.2	2.6	2.2	2.5	1.3	0.0
1.7	技术	<p>提供投标人关于此项目的核心专业生产相关设备（25项设备全部满足得8分，缺少1项扣0.5分，扣完为止）；</p> <p>（需附图片及设备清单等相关资料）</p> <p>1.人造板类加工设备：电脑裁板锯、推台锯、自动封边机、六面数控钻孔中心、多排多轴钻、冷压机、加工中心、液压升降台、双排辊筒平移输送机、叉车；</p> <p>2.钢制类加工设备：液压冲床、焊接机器人工作站、光纤激光切割机、全自动切管机、金属圆锯机、单头倒角机、滚圆机、等离子切割机、燃气燃烧机；</p> <p>3.表面处理加工设备：抛丸机、钢制家具喷涂生产线、快速换色粉房或喷漆房，手动喷粉房；</p> <p>4.污染防治设备：污染防治设备（废水废气工程）、污染防治设备（涂装废水处理设备）；</p> <p>注：同时提供设备照片、设备简要技术规格说明和设备购置发票（或租赁发票）复印件加盖公章（名称不完全一致的设备或生产线，需同时提供书面说明，以证明是同种或同级别设备，由专家判断是否得分）。</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

1.8	技术	技术团队：投标人拟配备的人员中应包含家具设计、产品设计、中级工程师、高级会计师、焊工、售后服务管理等人员，所配备的人员应提供其具有相关能力的证明材料，如职称证书、人社部/人社局颁发的各类技术证书或能力证书，以上证书每提供一项得0.5分，最高得3分。 注：需提供证书复印件，并且必须是投标人本单位在职员工，须提供已在本单位缴纳社保的承诺或社保缴纳清单并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5	0.0
1.9	技术	产品技术支持资料（0-1）、深化设计方案（0-1）等的合理性，进行打分。	0-2	1.8	1.0	1.3	0.6	1.4	1.3	1.5	1.5	0.5	0.3
1.10	技术	应急预案（对于遇到突发事件时的应急处置方案（0-0.5），落实专职人员（0-0.5）等内容，根据方案是否覆盖全面、是否科学合理、具有针对性和可操作性等情况，进行打分。	0-1	0.8	0.4	0.5	0.4	0.8	0.7	0.4	0.6	0.5	0.0
1.11	技术	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），根据内容完整性、科学性、可行性，进行打分。	0-3	2.6	1.2	1.6	1.2	2.6	2.6	2.4	2.1	1.5	1.0
1.12	技术	5年的免费质保服务期的不得分，质保期每增加1年加1分，最高加2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
1.13	技术	备品备件方案：投标人针对本项目制定的备品备件数量、品类、存放使用方案。	0-1	0.8	0.5	0.7	0.2	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.0
1.14	技术	一、样品外观整体（0-2分）： 1.根据提供的样品尺寸参数吻合度打分（0-1分）； 2.装配水平、整体美观度、舒适度、选色和谐度打分（0-1分）。	0-2	1.6	0.6	0.5	0.0	1.4	1.5	1.4	1.3	0.5	0.5
1.15	技术	二、样品材质（0-6分）：样品各部件需符合如下要求，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件 (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀； (3)冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (5)防锈蚀处理：采用酸洗磷化工艺或电泳防锈处理，或使用防锈材质金属。 2.木制件 (1)不应有蛀虫现象；应无贯通裂缝；无腐朽材； (2)薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3.人造板件 (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)表面应无明显色差；外表应无明显划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层。 4.漆膜要求 (1)同色部件的色泽应相似； (2)涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、积粉和杂质； (3)塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。	0-6	5.5	3.5	3.5	0.0	5.0	5.0	4.5	4.5	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

1.16	技术	三、制作工艺（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理； 2.板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角； 3.板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致； 4.零部件的结合应严密、牢固；	0-2	1.5	0.5	0.5	0.0	1.5	1.5	1.0	1.0	0.5	0.5
1.17	技术	四、结构及安全（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.抽屉应设有限位装置；安全栏板应采用专用工具才能拆卸； 2.梯凳应有防滑措施； 3.床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动； 4.放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口。	0-2	1.5	0.5	0.5	0.0	1.5	1.5	1.0	1.0	0.5	0.5
2.1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，认证覆盖范围包含钢木家具的设计、开发、销售、安装，每提供一个全部满足的证书得1分，最高得3分。 注：须提供相关证书复印件及www.cnca.gov.cn认监委官方网站截图，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	0.0
2.2	商务	投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书且认证产品包含公寓床、衣柜，全部满足的得2分，否则不得分。 (提供认证证书复印件加盖公章，未提供不得分)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2.3	商务	投标人自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）同类合同业绩（同时提供完整合同扫描件、中标通知书扫描件的，视为1份有效业绩），每提供一份得0.5分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2.4	商务	1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。 2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0
2.5	商务	根据投标人对本项目的合理化建议（0-1）、改进措施情况（0-1）是否实际可行等内容评审。	0-2	1.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.4	1.0	0.4	0.5	0.0
合计			0-70	64.8	54.0	51.3	16.4	63.1	64.7	55.5	60.4	47.2	17.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：浙江广厦建设职业技术大学木雕小镇校区学生宿舍用具采购项目（XSZFCGDZ2025-209）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江惠美工贸有限公司	浙江腾亚工贸有限公司	江西珍材实业有限公司	杭州智诚汇科技有限公司	杭州恒丰家具有限公司	江西省润华教育装备集团有限公司	育佳教育装备集团有限公司	浙江华育家具实业有限公司	江西跨越实业有限公司	江西鑫港家具有限公司
1.1	技术	满足采购货物所有功能、性能及技术指标要求的得12分，未满足“★”项要求的每项扣1分，未满足其他项要求的每项扣0.5分，扣完为止，如需提供证明材料未提供的，视为负偏离。	0-12	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>投标辅材产品（多层实木板材、封边条、塑料座靠板、钢管、铰链、拉手、阻尼导轨、钢板）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>1、多层实木板材：依据GB/T 18101-2013《难燃胶合板》、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》、HJ 571-2010《环境标志产品技术要求人造板及其制品》标准要求：甲醛释放量<0.05mg/m³；总挥发有机化合物（TVOC）含量符合要求；燃烧性能B1-B级，各项指数符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>2、封边条：依据QB/T 4463-2013《家具用封边条技术要求》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：抗菌性能“大肠埃希氏菌（大肠杆菌）、肺炎克雷伯氏菌”抑菌率均≥99%，均具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>3、塑料座靠板：依据GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》、SN/T 1877.2-2007《塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》标准要求：抗老化性室内用≥500h，要求冲击强度的保持率≥60%；阻燃性能等级：阻燃1级（塑料/橡胶）各项数值均符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>4、钢管：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：所送检各项指标均符合要求；具有较好的抗菌效果。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>5、铰链：依据QB/T 2189-2013《家具五金杯状暗铰链》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》标准要求：下沉量≤0.7mm符合要求；耐腐蚀中性盐雾18H达到≥10级符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>6、拉手：依据GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》标准要求：金属电镀层耐腐蚀120h 乙酸盐雾试验（ASS）≥10级，符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>7、阻尼导轨：依据GB/T 2454-2013《家具五金 抽屉导轨》、QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NNS）法》标准要求：中性盐雾试验18h，检测结果≥10级，均符合要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>8、钢板：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》标准要求：喷涂层：无漏喷、锈蚀、脱色、掉色现象；中性盐雾试验200h耐腐蚀等级达到10级；符合检测要求。（完全满足以上要求的得0.5分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具原材料合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	0.0
-----	----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

技术商务资信评分明细表

1.3	技术	<p>投标产品（公寓床、宿舍椅、衣柜、桌柜组合）满足招标文件所有性能要求得4分，不满足每项扣1分，扣完为止。</p> <p>1、公寓床：依据QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB/T 3560 7-2017《绿色产品评价 家具》标准要求：甲醛释放量、苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）数值均符合；扶梯的挠度和强度、安全栏的静荷载检测结果均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>2、宿舍椅/公寓椅：依据GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》标准要求：塑料件外观性能要求；金属喷漆（塑）涂层；重金属均未检出；阻燃性能等级达到“阻燃1级（家具/组件）”抑菌率≥99%。以上均符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>3、衣柜：依据相关检测标准，检测报告必须包含QB/T 2741-2013《学生公寓多功能家具》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》燃烧性能等级B1级、GB 20286-2006《公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识》阻燃性能1级、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》抗菌性能金黄色葡萄球菌抑菌率不小于99%等是否符合要求。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）。</p> <p>4、桌柜组合/多功能组合柜：依据GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准要求：人造板外观、邻边垂直度、漆膜耐液性、耐湿热、耐干热、附着力、耐冷热温差、耐磨性、抗冲击、桌类稳定性检测结果均为合格；甲醛释放量≤0.5mg/L。（完全满足以上要求的得1分，否则不得分）</p> <p>需提供2024年1月1日以来（以检验报告出具时间为准）符合以上技术要求的相关证明文件。证明材料要求：委托具备家具成品及其原辅材料检测能力（CMA资质）的第三方检测机构出具的家具成品合格检测报告，复印件加盖投标人电子签名或公章。所提供的检验报告应当完整、清晰，检测报告不完整或不清晰的视为无效证明材料。</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
1.4	技术	根据投标人项目实施方案，阐明实施节点以及各阶段工作内容，进行打分。	0-2	1.8	1.2	0.5	0.3	1.8	1.8	1.2	1.9	0.5	0.0
1.5	技术	根据投标人品质管理控制方案，方案是否完整有效、科学合理，并有独立品管部门和专门品管人员的阐述说明，确保产品生产过程中的质量控制完善，进行打分。	0-2	1.8	1.2	0.3	0.3	1.8	1.7	1.3	1.8	0.4	0.0
1.6	技术	根据投标人是否提出完整、有效的安装服务实施方案，详细阐述安装服务的技术标准和质量控制措施，进行打分。	0-3	2.5	1.9	1.1	0.4	2.5	2.2	2.3	2.7	1.2	0.0
1.7	技术	<p>提供投标人关于此项目的核心专业生产相关设备（25项设备全部满足得8分，缺少1项扣0.5分，扣完为止）；</p> <p>（需附图片及设备清单等相关资料）</p> <p>1.人造板类加工设备：电脑裁板锯、推台锯、自动封边机、六面数控钻孔中心、多排多轴钻、冷压机、加工中心、液压升降台、双排辊筒平移输送机、叉车；</p> <p>2.钢制类加工设备：液压冲床、焊接机器人工作站、光纤激光切割机、全自动切管机、金属圆锯机、单头倒角机、滚圆机、等离子切割机、燃气燃烧机；</p> <p>3.表面处理加工设备：抛丸机、钢制家具喷涂生产线、快速换色粉房或喷漆房，手动喷粉房；</p> <p>4.污染防治设备：污染防治设备（废水废气工程）、污染防治设备（涂装废水处理设备）；</p> <p>注：同时提供设备照片、设备简要技术规格说明和设备购置发票（或租赁发票）复印件加盖公章（名称不完全一致的设备或生产线，需同时提供书面说明，以证明是同种或同级别设备，由专家判断是否得分）。</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	0.0

技术商务资信评分明细表

1.8	技术	技术团队：投标人拟配备的人员中应包含家具设计、产品设计、中级工程师、高级会计师、焊工、售后服务管理等人员，所配备的人员应提供其具有相关能力的证明材料，如职称证书、人社部/人社局颁发的各类技术证书或能力证书，以上证书每提供一项得0.5分，最高得3分。 注：需提供证书复印件，并且必须是投标人本单位在职员工，须提供已在本单位缴纳社保的承诺或社保缴纳清单并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5	0.0
1.9	技术	产品技术支持资料（0-1）、深化设计方案（0-1）等的合理性，进行打分。	0-2	1.8	0.7	0.6	0.4	1.6	1.5	1.5	1.7	0.6	0.2
1.10	技术	应急预案（对于遇到突发事件时的应急处置方案（0-0.5），落实专职人员（0-0.5）等内容，根据方案是否覆盖全面、是否科学合理、具有针对性和可操作性等情况，进行打分。	0-1	0.8	0.4	0.4	0.3	0.9	0.7	0.5	0.7	0.4	0.0
1.11	技术	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），根据内容完整性、科学性、可行性，进行打分。	0-3	2.5	1.7	1.3	0.8	2.5	2.3	2.5	2.5	1.5	0.9
1.12	技术	5年的免费质保服务期的不得分，质保期每增加1年加1分，最高加2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0
1.13	技术	备品备件方案：投标人针对本项目制定的备品备件数量、品类、存放使用方案。	0-1	0.8	0.6	0.5	0.2	0.9	0.7	0.7	0.8	0.5	0.0
1.14	技术	一、样品外观整体（0-2分）： 1.根据提供的样品尺寸参数吻合度打分（0-1分）； 2.装配水平、整体美观度、舒适度、选色和谐度打分（0-1分）。	0-2	1.9	0.5	0.5	0.0	1.7	1.7	1.7	1.7	0.5	0.5
1.15	技术	二、样品材质（0-6分）：样品各部件需符合如下要求，每个不合格项扣0.5分，扣完为止。 1.金属件 (1)管材：管材应无裂缝、叠缝，外露管口端面应封闭； (2)焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊接处表面波纹应均匀；（3）冲压件：冲压件应无脱层、裂缝； (4)皱纹或波纹：圆管和扁线管弯曲处弧形应圆滑一致； (5)防锈蚀处理：采用酸洗磷化工艺或电泳防锈处理，或使用防锈材质金属。 2.木制件 (1)不应有蛀虫现象；应无贯通裂缝；无腐朽材； (2)薄木、塑料等材料贴面应无明显透胶、凹陷、压痕、鼓泡、胶迹。 3.人造板件 (1)外表应无干花、湿花，内表干花、湿花面积不超过板面的5%； (2)表面应无明显色差；外表应无明显划痕、压痕、无鼓泡、龟裂、分层。 4.漆膜要求 (1)同色部件的色泽应相似； (2)涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、积粉和杂质； (3)塑料件：应无裂纹，无明显变形，应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕，外表用塑料件表面应光洁、无划痕、无污渍、无明显色差。	0-6	6.0	2.5	2.5	0.0	6.0	5.5	5.5	5.5	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

1.16	技术	三、制作工艺（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理； 2.板件或部件在接触人体或储物部位不应有毛刺、刃口或棱角； 3.板件或部件的外表应光滑，倒棱、圆角、圆线应均匀一致； 4.零部件的结合应严密、牢固；	0-2	2.0	0.5	0.5	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	2.0
1.17	技术	四、结构及安全（0-2分），每个不合格项扣0.5分。 1.抽屉应设有限位装置；安全栏板应采用专用工具才能拆卸； 2.梯凳应有防滑措施； 3.床体各部件应连接紧密、牢固，不应松动； 4.放置电脑、电插座等设备的部位，应预留管线安装、穿越的位置和槽口。	0-2	2.0	1.5	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	2.0
2.1	商务	投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书，认证覆盖范围包含钢木家具的设计、开发、销售、安装，每提供一个全部满足的证书得1分，最高得3分。 注：须提供相关证书复印件及www.cnca.gov.cn认监委官方网站截图，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	0.0
2.2	商务	投标人具有有效期内的CQC中国环保产品认证证书且认证产品包含公寓床、衣柜，全部满足的得2分，否则不得分。 (提供认证证书复印件加盖公章，未提供不得分)	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0
2.3	商务	投标人自2022年1月1日以来（以合同签订日期为准）同类合同业绩（同时提供完整合同扫描件、中标通知书扫描件的，视为1份有效业绩），每提供一份得0.5分，最高得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2.4	商务	1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分。 2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。	0-1	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0
2.5	商务	根据投标人对本项目的合理化建议（0-1）、改进措施情况（0-1）是否实际可行等内容评审。	0-2	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	1.0	0.5	0.5	0.0
合计			0-70	66.4	54.7	49.7	15.2	66.2	65.6	58.7	65.3	47.6	19.6

专家（签名）：