

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江传媒学院钱塘校区图书馆未来学习中心家具采购项目（ZJWS2024-GK-ZJCMXY008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江致隆伟邦实业有限公司	浙江木元家具有限公司	山东宏优厨业有限公司
1	商务	业绩：投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过家具类项目成功案例，每个业绩得1分，最多得3分。 【证明材料】提供合同复制件和验收报告，若合同中无法体现相关内容的，须同时提供业主证明材料，否则该业绩不予认可。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	认证证书： （1）投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （2）投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （3）投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 【证明材料】提供有效证书复制件及全国认证认可信息公共服务平台查询网站的网页截图，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	商务	节能环保：投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内节能产品认证证书（扫描件加盖公章）的得0.5分；投标产品属于品目清单范围且提供国家确定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（扫描件加盖公章）的得0.5分。	0-1	0.5	0.0	0.0
4	技术	样品检测报告 投标人提供样品的检测报告： 1、中古风太空沙发：符合GB/T 35607-2017标准，苯、甲苯、二甲苯及总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出，家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出。 2、钢琴键移门实木展示柜：符合GB/T3324-2017标准，主要尺寸及其偏差合格，平整度（面板、正视图面板）≤0.2，表面划痕、表面压痕、色差、木工要求均合格，耐干热、耐湿热、耐污染性能均合格，隔板垂直加载稳定性及非固定柜加载稳定性均合格，拉门猛关试验合格，结构安全性合格。 3、中古风三角边柜：符合GB/T3324-2017标准，木工要求检测合格，漆膜外观要求检测合格，甲醛释放量≤0.5mg/L。 每提供一个样品成品检测报告，符合要求的得1分，未提供或不符合要求不得分，最高得3分。	0-3	2.0	0.0	0.0
5	技术	技术规格响应： 除▲技术指标外的其余技术规格均满足得5分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。 【证明材料】提供商务技术偏离表，如投标人提供的技术支持资料与技术参数不一致的，应当在投标文件中阐述技术参数不一致的原因，以及通过何种技术路线来实现投标产品技术参数。商务技术偏离表中技术要求中响应规格与技术支持资料的参数不一致且无法阐述技术参数不一致的原因或阐述原因无法证明其满足技术参数要求的，经评标委员会讨论后可被认定为负偏离。	0-5	5.0	5.0	5.0
6	技术	技术团队：提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明（3，2，1，0）。 【证明材料】提供技术团队履历及能力说明。	0-3	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	根据沉浸式休闲研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所，要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	0.0	0.0
7.2	技术	根据设计创意研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	3.0	0.0	0.0
7.3	技术	根据设计形象文化墙实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	3.0	0.0	0.0
8	技术	项目创新性策划：项目投标人在室内现有硬装的基础上对学校图书馆的装置艺术品定位提出整体统筹策划，对装置艺术品提出创新性深化方案建议，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。根据供应商提供的实施规划方案的合理性，项目分解节点的逻辑的清晰度（5，4，3，2，1，0）。 【证明材料】提供项目实施规划方案。	0-5	4.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	生产实施方案：生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的生产实施方案能否具备生产能力，完成项目需求产品的生产装配的时效性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供生产实施方案。	0-5	4.0	3.0	3.0
10	技术	品质管理管控：品质管理管控过程，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。根据质量控制的完善程度打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供品质管理管控方案。	0-5	4.0	3.0	3.0
11	技术	安装服务实施：安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的安装服务实施方案针对性，货物交付时间节点及时性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供安装服务实施方案。	0-5	4.0	3.0	2.0
12.1	技术	（1）至少提供所有投标产品,10年质量保证期（10年内免费维修，不能维修免费更换），满足要求得1分，超过10年的每一年加1分，最高得3分。 【证明材料】提供项目质保期承诺函。	0-3	3.0	1.0	1.0
12.2	技术	（2）根据投标人提供的对项目情况的理解与对应的改造方案的情况评分。（范围：3,2,1,0）。	0-3	2.0	1.0	1.0
12.3	技术	（3）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）。根据供应商提供的“三包”措施及售后服务措施和方案完整性及针对性打分（2,1,0）。 【证明材料】提供项目售后服务措施和方案。	0-2	2.0	1.0	1.0
13.1	技术	样品的材质（0-2分）： 1、木制材料或金属材料；贴面材料；封边材料（1,0）； 2、五金件：合叶、导轨、其他五金件等（1,0）。	0-2	2.0	0.0 样品不符合招标文件要求	0.0 未按招标要求提供样品
13.2	技术	样品的工艺与制作（0-4分）： 1、正视面（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔凹陷（1,0）； 2、其他部位表面涂层手感应光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔凹陷（1,0）； 3、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（1,0）； 4、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（1,0）；	0-4	4.0	0.0 样品不符合招标文件要求	0.0 未按招标要求提供样品
13.3	技术	样品的美观度与舒适度（0-2分）： 1、尺寸、规格、式样的创新、外观的整体效果（1,0）； 2、安全性，舒适性、灵活性等（1,0）。	0-2	1.0	0.0 样品不符合招标文件要求	0.0 未按招标要求提供样品
13.4	技术	样品的结构与安全（0-4分）： 1、榫及零件结合应牢固，外表结合处缝隙不大于0.2mm（1,0）； 2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（1,0）； 3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（1,0）； 4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（1,0）。	0-4	4.0	0.0 样品不符合招标文件要求	0.0 未按招标要求提供样品
合计			0-70	60.5	19.0	18.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江传媒学院钱塘校区图书馆未来学习中心家具采购项目（ZJWS2024-GK-ZJCMXY008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江致隆伟邦实业有限公司	浙江木元家具有限公司	山东宏优厨业有限公司
1	商务	业绩：投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过家具类项目成功案例，每个业绩得1分，最多得3分。 【证明材料】提供合同复制件和验收报告，若合同中无法体现相关内容的，须同时提供业主证明材料，否则该业绩不予认可。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	认证证书： （1）投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （2）投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （3）投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 【证明材料】提供有效证书复制件及全国认证认可信息公共服务平台查询网站的网页截图，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	商务	节能环保：投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内节能产品认证证书（扫描件加盖公章）的得0.5分；投标产品属于品目清单范围且提供国家确定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（扫描件加盖公章）的得0.5分。	0-1	0.5	0.0	0.0
4	技术	样品检测报告 投标人提供样品的检测报告： 1、中古风太空沙发：符合GB/T 35607-2017标准，苯、甲苯、二甲苯及总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出，家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出。 2、钢琴键移门实木展示柜：符合GB/T3324-2017标准，主要尺寸及其偏差合格，平整度（面板、正视图面板件）≤0.2，表面划痕、表面压痕、色差、木工要求均合格，耐干热、耐湿热、耐污染性能均合格，隔板垂直加载稳定性及非固定柜加载稳定性均合格，拉门猛关试验合格，结构安全合格。 3、中古风三角边柜：符合GB/T3324-2017标准，木工要求检测合格，漆膜外观要求检测合格，甲醛释放量≤0.5mg/L。 每提供一个样品成品检测报告，符合要求的得1分，未提供或不符合要求不得分，最高得3分。	0-3	2.0	0.0	0.0
5	技术	技术规格响应： 除▲技术指标外的其余技术规格均满足得5分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。 【证明材料】提供商务技术偏离表，如投标人提供的技术支持资料与技术参数不一致的，应当在投标文件中阐述技术参数不一致的原因，以及通过何种技术路线来实现投标产品技术参数。商务技术偏离表中技术要求中响应规格与技术支持资料的参数不一致且无法阐述技术参数不一致的原因或阐述原因无法证明其满足技术参数要求的，经评标委员会讨论后可被认定为负偏离。	0-5	5.0	5.0	5.0
6	技术	技术团队：提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明（3，2，1，0）。 【证明材料】提供技术团队履历及能力说明。	0-3	2.0	1.0	2.0
7.1	技术	根据沉浸式休闲研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所，要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	1.0	0.0
7.2	技术	根据设计创意研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	1.0	1.0
7.3	技术	根据设计形象文化墙实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	3.0	1.0	2.0
8	技术	项目创新性策划：项目投标人在室内现有硬装的基础上对学校图书馆的装置艺术品定位提出整体统筹策划，对装置艺术品提出创新性深化方案建议，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。根据供应商提供的实施规划方案的合理性，项目分解节点的逻辑的清晰度（5，4，3，2，1，0）。 【证明材料】提供项目实施规划方案。	0-5	3.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	生产实施方案：生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的生产实施方案能否具备生产能力，完成项目需求产品的生产装配的时效性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供生产实施方案。	0-5	4.0	1.0	0.0
10	技术	品质管理管控：品质管理管控过程，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。根据质量控制的完善程度打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供品质管理管控方案。	0-5	4.0	1.0	2.0
11	技术	安装服务实施：安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的安装服务实施方案针对性，货物交付时间节点及时性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供安装服务实施方案。	0-5	4.0	2.0	2.0
12.1	技术	（1）至少提供所有投标产品,10年质量保证期（10年内免费维修，不能维修免费更换），满足要求得1分，超过10年的每一年加1分，最高得3分。 【证明材料】提供项目质保期承诺函。	0-3	3.0	1.0	1.0
12.2	技术	（2）根据投标人提供的对项目情况的理解与对应的改造方案的情况评分。（范围：3,2,1,0）。	0-3	2.0	2.0	2.0
12.3	技术	（3）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）。根据供应商提供的“三包”措施及售后服务措施和方案完整性及针对性打分（2,1,0）。 【证明材料】提供项目售后服务措施和方案。	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	样品的材质（0-2分）： 1、木制材料或金属材料；贴面材料；封边材料（1,0）； 2、五金件：合叶、导轨、其他五金件等（1,0）。	0-2	1.0	1.0 提供样品不符合招标文件要求	0.0
13.2	技术	样品的工艺与制作（0-4分）： 1、正视图（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（1,0）； 2、其他部位表面涂层手感光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（1,0）； 3、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（1,0）； 4、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（1,0）；	0-4	3.0	1.0 提供样品不符合招标文件要求	0.0
13.3	技术	样品的美观度与舒适度（0-2分）： 1、尺寸、规格、式样的创新、外观的整体效果（1,0）； 2、安全性，舒适性、灵活性等（1,0）。	0-2	2.0	1.0 提供样品不符合招标文件要求	0.0
13.4	技术	样品的结构与安全（0-4分）： 1、榫及零件结合应牢固，外表结合处缝隙不大于0.2mm（1,0）； 2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（1,0）； 3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（1,0）； 4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（1,0）。	0-4	3.0	1.0 提供样品不符合招标文件要求	0.0
合计			0-70	56.5	23.0	19.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江传媒学院钱塘校区图书馆未来学习中心家具采购项目（ZJWS2024-GK-ZJCMXY008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江致隆伟邦实业有限公司	浙江木元家具有限公司	山东宏优厨业有限公司
1	商务	业绩：投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过家具类项目成功案例，每个业绩得1分，最多得3分。 【证明材料】提供合同复制件和验收报告，若合同中无法体现相关内容的，须同时提供业主证明材料，否则该业绩不予认可。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	认证证书： （1）投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （2）投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （3）投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 【证明材料】提供有效证书复制件及全国认证认可信息公共服务平台查询网站的网页截图，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	商务	节能环保：投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内节能产品认证证书（扫描件加盖公章）的得0.5分；投标产品属于品目清单范围且提供国家确定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（扫描件加盖公章）的得0.5分。	0-1	0.5	0.0	0.0
4	技术	样品检测报告 投标人提供样品的检测报告： 1、中古风太空沙发：符合GB/T 35607-2017标准，苯、甲苯、二甲苯及总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出，家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出。 2、钢琴键移门实木展示柜：符合GB/T3324-2017标准，主要尺寸及其偏差合格，平整度（面板、正视图面板件）≤0.2，表面划痕、表面压痕、色差、木工要求均合格，耐干热、耐湿热、耐污染性能均合格，隔板垂直加载稳定性及非固定柜加载稳定性均合格，拉门猛关试验合格，结构安全合格。 3、中古风三角边柜：符合GB/T3324-2017标准，木工要求检测合格，漆膜外观要求检测合格，甲醛释放量≤0.5mg/L。 每提供一个样品成品检测报告，符合要求的得1分，未提供或不符合要求不得分，最高得3分。	0-3	2.0	0.0	0.0
5	技术	技术规格响应： 除▲技术指标外的其余技术规格均满足得5分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。 【证明材料】提供商务技术偏离表，如投标人提供的技术支持资料与技术参数不一致的，应当在投标文件中阐述技术参数不一致的原因，以及通过何种技术路线来实现投标产品技术参数。商务技术偏离表中技术要求中响应规格与技术支持资料的参数不一致且无法阐述技术参数不一致的原因或阐述原因无法证明其满足技术参数要求的，经评标委员会讨论后可被认定为负偏离。	0-5	5.0	5.0	5.0
6	技术	技术团队：提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明（3，2，1，0）。 【证明材料】提供技术团队履历及能力说明。	0-3	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	根据沉浸式休闲研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所，要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	1.0	0.0
7.2	技术	根据设计创意研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	0.0	0.0
7.3	技术	根据设计形象文化墙实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	0.0	0.0
8	技术	项目创新性策划：项目投标人在室内现有硬装的基础上对学校图书馆的装置艺术品定位提出整体统筹策划，对装置艺术品提出创新性深化方案建议，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。根据供应商提供的实施规划方案的合理性，项目分解节点的逻辑的清晰度（5，4，3，2，1，0）。 【证明材料】提供项目实施规划方案。	0-5	3.0	2.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	生产实施方案：生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的生产实施方案能否具备生产能力，完成项目需求产品的生产装配的时效性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供生产实施方案。	0-5	4.0	3.0	0.0
10	技术	品质管理管控：品质管理管控过程，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。根据质量控制的完善程度打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供品质管理管控方案。	0-5	4.0	3.0	4.0
11	技术	安装服务实施：安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的安装服务实施方案针对性，货物交付时间节点及时性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供安装服务实施方案。	0-5	4.0	3.0	4.0
12.1	技术	（1）至少提供所有投标产品,10年质量保证期（10年内免费维修，不能维修免费更换），满足要求得1分，超过10年的每一年加1分，最高得3分。 【证明材料】提供项目质保期承诺函。	0-3	3.0	1.0	1.0
12.2	技术	（2）根据投标人提供的对项目情况的理解与对应的改造方案的情况评分。（范围：3,2,1,0）。	0-3	2.0	2.0	2.0
12.3	技术	（3）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）。根据供应商提供的“三包”措施及售后服务措施和方案完整性及针对性打分（2,1,0）。 【证明材料】提供项目售后服务措施和方案。	0-2	2.0	1.0	1.0
13.1	技术	样品的材质（0-2分）： 1、木制材料或金属材料；贴面材料；封边材料（1,0）； 2、五金件：合叶、导轨、其他五金件等（1,0）。	0-2	2.0	0.0 提供样品不符合招标文件要求	0.0
13.2	技术	样品的工艺与制作（0-4分）： 1、正视图（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（1,0）； 2、其他部位表面涂层手感光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（1,0）； 3、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（1,0）； 4、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（1,0）；	0-4	2.0	0.0 提供样品不符合招标文件要求	0.0
13.3	技术	样品的美观度与舒适度（0-2分）： 1、尺寸、规格、式样的创新、外观的整体效果（1,0）； 2、安全性，舒适性、灵活性等（1,0）。	0-2	1.0	0.0 提供样品不符合招标文件要求	0.0
13.4	技术	样品的结构与安全（0-4分）： 1、榫及零件结合应牢固，外表结合处缝隙不大于0.2mm（1,0）； 2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（1,0）； 3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（1,0）； 4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（1,0）。	0-4	3.0	0.0 提供样品不符合招标文件要求	0.0
合计			0-70	54.5	23.0	19.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江传媒学院钱塘校区图书馆未来学习中心家具采购项目（ZJWS2024-GK-ZJCMXY008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江致隆伟邦实业有限公司	浙江木元家具有限公司	山东宏优厨业有限公司
1	商务	业绩：投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过家具类项目成功案例，每个业绩得1分，最多得3分。 【证明材料】提供合同复制件和验收报告，若合同中无法体现相关内容的，须同时提供业主证明材料，否则该业绩不予认可。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	认证证书： （1）投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （2）投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （3）投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 【证明材料】提供有效证书复制件及全国认证认可信息公共服务平台查询网站的网页截图，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	商务	节能环保：投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内节能产品认证证书（扫描件加盖公章）的得0.5分；投标产品属于品目清单范围且提供国家确定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（扫描件加盖公章）的得0.5分。	0-1	0.5	0.0	0.0
4	技术	样品检测报告 投标人提供样品的检测报告： 1、中古风太空沙发：符合GB/T 35607-2017标准，苯、甲苯、二甲苯及总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出，家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出。 2、钢琴键移门实木展示柜：符合GB/T3324-2017标准，主要尺寸及其偏差合格，平整度（面板、正视面板件）≤0.2，表面划痕、表面压痕、色差、木工要求均合格，耐干热、耐湿热、耐污染性能均合格，隔板垂直加载稳定性及非固定柜加载稳定性均合格，拉门猛关试验合格，结构安全合格。 3、中古风三角边柜：符合GB/T3324-2017标准，木工要求检测合格，漆膜外观要求检测合格，甲醛释放量≤0.5mg/L。 每提供一个样品成品检测报告，符合要求的得1分，未提供或不符合要求不得分，最高得3分。	0-3	2.0	0.0	0.0
5	技术	技术规格响应： 除▲技术指标外的其余技术规格均满足得5分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。 【证明材料】提供商务技术偏离表，如投标人提供的技术支持资料与技术参数不一致的，应当在投标文件中阐述技术参数不一致的原因，以及通过何种技术路线来实现投标产品技术参数。商务技术偏离表中技术要求中响应规格与技术支持资料的参数不一致且无法阐述技术参数不一致的原因或阐述原因无法证明其满足技术参数要求的，经评标委员会讨论后可被认定为负偏离。	0-5	5.0	5.0	5.0
6	技术	技术团队：提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明（3，2，1，0）。 【证明材料】提供技术团队履历及能力说明。	0-3	3.0	0.0	2.0
7.1	技术	根据沉浸式休闲研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所，要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	3.0	1.0	0.0
7.2	技术	根据设计创意研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	3.0	1.0	0.0
7.3	技术	根据设计形象文化墙实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	3.0	1.0	0.0
8	技术	项目创新性策划：项目投标人在室内现有硬装的基础上对学校图书馆的装置艺术品定位提出整体统筹策划，对装置艺术品提出创新性深化方案建议，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。根据供应商提供的实施规划方案的合理性，项目分解节点的逻辑的清晰度（5，4，3，2，1，0）。 【证明材料】提供项目实施规划方案。	0-5	4.0	1.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	生产实施方案：生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的生产实施方案能否具备生产能力，完成项目需求产品的生产装配的时效性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供生产实施方案。	0-5	4.0	1.0	2.0
10	技术	品质管理管控：品质管理管控过程，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。根据质量控制的完善程度打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供品质管理管控方案。	0-5	4.0	3.0	3.0
11	技术	安装服务实施：安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的安装服务实施方案针对性，货物交付时间节点及时性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供安装服务实施方案。	0-5	4.0	2.0	2.0
12.1	技术	（1）至少提供所有投标产品,10年质量保证期（10年内免费维修，不能维修免费更换），满足要求得1分，超过10年的每一年加1分，最高得3分。 【证明材料】提供项目质保期承诺函。	0-3	3.0	1.0	1.0
12.2	技术	（2）根据投标人提供的对项目情况的理解与对应的改造方案的情况评分。（范围：3,2,1,0）。	0-3	3.0	1.0	2.0
12.3	技术	（3）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）。根据供应商提供的“三包”措施及售后服务措施和方案完整性及针对性打分（2,1,0）。 【证明材料】提供项目售后服务措施和方案。	0-2	2.0	1.0	1.0
13.1	技术	样品的材质（0-2分）： 1、木制材料或金属材料；贴面材料；封边材料（1,0）； 2、五金件：合叶、导轨、其他五金件等（1,0）。	0-2	2.0	0.0 样品不符合招 标文件要求	0.0
13.2	技术	样品的工艺与制作（0-4分）： 1、正视面（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（1,0）； 2、其他部位表面涂层手感应光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（1,0）； 3、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（1,0）； 4、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（1,0）；	0-4	4.0	0.0	0.0
13.3	技术	样品的美观度与舒适度（0-2分）： 1、尺寸、规格、式样的创新、外观的整体效果（1,0）； 2、安全性，舒适性、灵活性等（1,0）。	0-2	1.0	0.0	0.0
13.4	技术	样品的结构与安全（0-4分）： 1、榫及零件结合应牢固，外表结合处缝隙不大于0.2mm（1,0）； 2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（1,0）； 3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（1,0）； 4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（1,0）。	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-70	63.5	18.0	20.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江传媒学院钱塘校区图书馆未来学习中心家具采购项目（ZJWS2024-GK-ZJCMXY008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江致隆伟邦实业有限公司	浙江木元家具有限公司	山东宏优厨业有限公司
1	商务	业绩：投标人自2022年1月1日以来（以合同签订时间为准），承担过家具类项目成功案例，每个业绩得1分，最多得3分。 【证明材料】提供合同复制件和验收报告，若合同中无法体现相关内容的，须同时提供业主证明材料，否则该业绩不予认可。	0-3	3.0	0.0	0.0
2	商务	认证证书： （1）投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （2）投标人具有有效期内的ISO14001环境管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 （3）投标人具有有效期内的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书得2分；缺项不得分。 【证明材料】提供有效证书复制件及全国认证认可信息公共服务平台查询网站的网页截图，否则不得分。	0-6	6.0	0.0	0.0
3	商务	节能环保：投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内节能产品认证证书（扫描件加盖公章）的得0.5分；投标产品属于品目清单范围且提供国家确定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（扫描件加盖公章）的得0.5分。	0-1	0.5	0.0	0.0
4	技术	样品检测报告 投标人提供样品的检测报告： 1、中古风太空沙发：符合GB/T 35607-2017标准，苯、甲苯、二甲苯及总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出，家具涂层可迁移元素（铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷）未检出。 2、钢琴键移门实木展示柜：符合GB/T3324-2017标准，主要尺寸及其偏差合格，平整度（面板、正视图面板件）≤0.2，表面划痕、表面压痕、色差、木工要求均合格，耐干热、耐湿热、耐污染性能均合格，隔板垂直加载稳定性及非固定柜加载稳定性均合格，拉门猛关试验合格，结构安全合格。 3、中古风三角边柜：符合GB/T3324-2017标准，木工要求检测合格，漆膜外观要求检测合格，甲醛释放量≤0.5mg/L。 每提供一个样品成品检测报告，符合要求的得1分，未提供或不符合要求不得分，最高得3分。	0-3	2.0	0.0	0.0
5	技术	技术规格响应： 除▲技术指标外的其余技术规格均满足得5分，每一项负偏离扣0.5分，扣完为止。 【证明材料】提供商务技术偏离表，如投标人提供的技术支持资料与技术参数不一致的，应当在投标文件中阐述技术参数不一致的原因，以及通过何种技术路线来实现投标产品技术参数。商务技术偏离表中技术要求中响应规格与技术支持资料的参数不一致且无法阐述技术参数不一致的原因或阐述原因无法证明其满足技术参数要求的，经评标委员会讨论后可被认定为负偏离。	0-5	5.0	5.0	5.0
6	技术	技术团队：提供项目负责人、专业技术人员的资格证（如有）、职称证明（如有）和社保证明（3，2，1，0）。 【证明材料】提供技术团队履历及能力说明。	0-3	3.0	2.0	2.0
7.1	技术	根据沉浸式休闲研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所，要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	0.0	0.0
7.2	技术	根据设计创意研讨空间实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	0.0	0.0
7.3	技术	根据设计形象文化墙实际空间尺寸，进行1:1建模，生成空间效果图，效果图不少于2张图片，根据传媒学院的特色，设计灵活多样性的学习场景区域，为学生、教师及研究人员进行深度学习、交流研讨和创新实践的理想场所。要求设计精美、资料要素完善、布局合理。（评分范围：3，2，1，0） 【证明材料】提供效果图。	0-3	2.0	0.0	0.0
8	技术	项目创新性策划：项目投标人在室内现有硬装的基础上对学校图书馆的装置艺术品定位提出整体统筹策划，对装置艺术品提出创新性深化方案建议，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。根据供应商提供的实施规划方案的合理性，项目分解节点的逻辑的清晰度（5，4，3，2，1，0）。 【证明材料】提供项目实施规划方案。	0-5	3.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	生产实施方案：生产实施方案，要具备生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据供应商提供的生产实施方案能否具备生产能力，完成项目需求产品的生产装配的时效性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供生产实施方案。	0-5	4.0	0.0	3.0
10	技术	品质管理管控：品质管理管控过程，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。根据质量控制的完善程度打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供品质管理管控方案。	0-5	4.0	3.0	3.0
11	技术	安装服务实施：安装服务实施方案，安装方案的制定，根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付使用。根据供应商提供的安装服务实施方案针对性，货物交付时间节点及时性打分（5,4,3,2,1,0）。 【证明材料】提供安装服务实施方案。	0-5	4.0	4.0	2.0
12.1	技术	(1) 至少提供所有投标产品,10年质量保证期（10年内免费维修，不能维修免费更换），满足要求得1分，超过10年的每一年加1分，最高得3分。 【证明材料】提供项目质保期承诺函。	0-3	3.0	1.0	1.0
12.2	技术	(2) 根据投标人提供的对项目情况的理解与对应的改造方案的情况评分。（范围：3,2,1,0）。	0-3	2.0	2.0	2.0
12.3	技术	(3) 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）。根据供应商提供的“三包”措施及售后服务措施和方案完整性及针对性打分（2,1,0）。 【证明材料】提供项目售后服务措施和方案。	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	样品的材质（0-2分）： 1、木制材料或金属材料；贴面材料；封边材料（1,0）； 2、五金件：合叶、导轨、其他五金件等（1,0）。	0-2	2.0	1.0	0.0
13.2	技术	样品的工艺与制作（0-4分）： 1、正视面（包括面板）涂层应平整光滑、清晰，涂膜实干后应无明显木孔沉陷（1,0）； 2、其他部位表面涂层手感应光滑，无明显粒子、涨边和不平整，涂膜实干后允许有木孔沉陷（1,0）； 3、涂层不得有皱皮、发粘和漏漆现象。应无明显加工痕迹、划痕、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣（1,0）； 4、表面平整度、光泽度、防虫、防腐处理（1,0）；	0-4	3.0	1.0	0.0
13.3	技术	样品的美观度与舒适度（0-2分）： 1、尺寸、规格、式样的创新、外观的整体效果（1,0）； 2、安全性，舒适性、灵活性等（1,0）。	0-2	1.0	1.0	0.0
13.4	技术	样品的结构与安全（0-4分）： 1、榫及零件结合应牢固,外表结合处缝隙不大于0.2mm（1,0）； 2、薄木和其他材料贴面的拼贴应严密、平整，不允许有脱胶、明显透胶、鼓泡、凹陷、压痕以及表面划伤、麻点、裂痕、崩角和刃口（1,0）； 3、贴面的纹理、图案、颜色应对称相似（1,0）； 4、各种配件结合处应无崩茬或松动；不得有少件、漏钉、透钉，安装、扎实程度等（1,0）。	0-4	4.0	2.0	0.0
合计			0-70	57.5	24.0	20.0

专家（签名）：