

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：龙港市职业中等专业学校办公家具采购（LGCG2024203）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江腾舟家具有限公司	温州聚幼玩具有限公司	浙江凌帆科技有限公司	浙江奥士家具有限公司
1	商务	技术指标（6分）：根据所投产品的指标、性能、响应进行评分：承诺符合第二章采购需求中各项家具的所有参数的得6分；所有参数产生负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
2	商务	投标人业绩：提供自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来的同类家具项目业绩，每提供1份得1分，最高得3分。 （须提供合同复印件，至少包括合同首页、主要建设页、盖章页等证明文件。未提供证明材料的不得分）	0-3	3.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	认证证书认证证书：所投产品的生产厂家具有有效期内的①ISO9001质量管理体系认证证书、②ISO14001环境管理体系认证证书、③ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书、④CQC中国环保产品认证证书、⑤CEC家具产品环保卫士认证证书的，每张证书得1分，最高得5分。 注：提供证书复印件加盖公章以及中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询截图。	0-5	5.0	0.0	0.0	5.0
4	商务	原材料检测报告：提供符合国家标准或行业标准要求的采购标的主要原材料（多层实木板、刨花板、封边条、海绵、铰链、拉手、皮革、三节导轨、锁、油漆等）的检测报告（2021年1月1日以后）。每提供一个种类的原材料检测报告，得1分，最高得8分。 原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应原材料的发票（2021年1月1日以后）。 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。	0-8	8.0	0.0	0.0	8.0
5	商务	生产设备配置情况：所投产品制造商拟提供投入本项目家具生产设备：全自动封边机、数控裁板锯、数控钻孔中心、全程数控CNC电脑加工中心、数控榫头机、平刨、压刨、横截锯机、纵截锯机、铰链耐久寿命试验机、柜类稳定性试验机、滑轨疲劳试验机、万能材料试验机、盐雾试验机、漆膜冲击试验机、电热鼓风干燥箱、漆膜附着力测试仪、涂膜铅笔划痕硬度仪。每提供一个符合要求的设备得0.5分，相同设备不重复计分，最多得6分。 评审依据：投标人提供设备有效的购置发票及设备现场实景图，如为租赁设备则提供租赁合同及设备现场实景图，不提供或提供不全的不得分。设备名称叫法不一致，实则为同种设备或同种更先进的设备，需提供证明材料经评委会一致认可可以得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	(1) 对产品生产计划; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
6.2	技术	(2) 质量控制; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	0.5	0.5	2.0
6.3	技术	(3) 生产过程; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	0.5	0.5	2.0
6.4	技术	(4) 运输和货物安装、交付。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
7	技术	安全生产实施方案(4分): 要具备安全生产能力, 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据投标人提供的方案能否满足采购需求。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得4分, 基本符合得3分, 部分符合得2分, 未提供不得分, 共4分)	0-4	3.0	2.0	2.0	4.0
8	技术	现场运输安装服务方案(3分): 根据货物交付时间节点, 落实产品包装、送货安装时间和人员安排、运输、施工安装并确保按期交付使用。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
9	技术	技术团队(3分): 投标人提供拟投入本项目的技术团队履历及能力说明, 须提供项目负责人和专业技术人员的相关技术证书(如资格证、职称证)和最近一个月社保证明(或股东证明、退休证明和返聘证明)。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	0.0	3.0
10.1	商务	1. 提供产品 5 年质量保证期(5 年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过 5 年的每一年加1分, 最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
10.2	商务	2. 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、技术人员、备品备件等)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
11.1	技术	1、产品整体观感: 对样品外观造型、内部结构、特色设计及能够实现产品的整体使用功能等进行评分。(0-2分)	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
11.2	技术	2、安全性: 对样品的平稳性、牢固度、承重强度、安全性进行评分。(0-2分)	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0

技术商务资信评分明细表

11.3	技术	3、配件质量：对样品配件质量、安装连接紧密度，组合部件的吻合、严密、牢固程度进行评分。（0-2分）	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0
11.4	技术	4、符合性：对样品的尺寸、材质、款式，整体效果的符合性进行评分，如主材不符合，每个扣2分，扣完为止。（0-4）	0-4	2.0	0.0	0.0	4.0
11.5	技术	5、制作工艺：对样品表面平整度、油漆、连接部分、外观质感、封边处理等生产工艺方面进行评分。（0-3）	0-3	2.0	0.0	0.0	3.0
11.6	技术	6、异味：对样品有无异味、有无刺鼻刺眼感进行评分。（0-2）	0-2	1.0	0.0	0.0	1.0
12	商务	环境标志产品情况（3分）：投标类似产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的，每项产品得1分，最高得3分。投标人须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，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
合计			0-70	60.0	19.0	13.0	69.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：龙港市职业中等专业学校办公家具采购（LGCG2024203）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江腾舟家具有限公司	温州聚幼玩具有限公司	浙江凌帆科技有限公司	浙江奥士家具有限公司
1	商务	技术指标（6分）：根据所投产品的指标、性能、响应进行评分：承诺符合第二章采购需求中各项家具的所有参数的得6分；所有参数产生负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
2	商务	投标人业绩：提供自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来的同类家具项目业绩，每提供1份得1分，最高得3分。（须提供合同复印件，至少包括合同首页、主要建设页、盖章页等证明文件。未提供证明材料的不得分）	0-3	3.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	认证证书认证证书：所投产品的生产厂家具有有效期内的①ISO9001质量管理体系认证证书、②ISO14001环境管理体系认证证书、③ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书、④CQC中国环保产品认证证书、⑤CEC家具产品环保卫士认证证书的，每张证书得1分，最高得5分。注：提供证书复印件加盖公章以及中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询截图。	0-5	5.0	0.0	0.0	5.0
4	商务	原材料检测报告：提供符合国家标准或行业标准的采购标的主要原材料（多层实木板、刨花板、封边条、海绵、铰链、拉手、皮革、三节导轨、锁、油漆等）的检测报告（2021年1月1日以后）。每提供一个种类的原材料检测报告，得1分，最高得8分。 原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应原材料的发票（2021年1月1日以后）。 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。	0-8	8.0	0.0	0.0	8.0
5	商务	生产设备配置情况：所投产品制造商拟提供投入本项目家具生产设备：全自动封边机、数控裁板锯、数控钻孔中心、全程数控CNC电脑加工中心、数控榫头机、平刨、压刨、横截锯机、纵截锯机、铰链耐久寿命试验机、柜类稳定性试验机、滑轨疲劳试验机、万能材料试验机、盐雾试验机、漆膜冲击试验机、电热鼓风干燥箱、漆膜附着力测试仪、涂膜铅笔划痕硬度仪。每提供一个符合要求的设备得0.5分，相同设备不重复计分，最多得6分。 评审依据：投标人提供设备有效的购置发票及设备现场实景图，如为租赁设备则提供租赁合同及设备现场实景图，不提供或提供不全的不得分。设备名称叫法不一致，实则为同种设备或同种更先进的设备，需提供证明材料经评委会一致认可可以得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	(1) 对产品生产计划; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
6.2	技术	(2) 质量控制; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
6.3	技术	(3) 生产过程; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
6.4	技术	(4) 运输和货物安装、交付。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
7	技术	安全生产实施方案(4分): 要具备安全生产能力, 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据投标人提供的方案能否满足采购需求。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得4分, 基本符合得3分, 部分符合得2分, 未提供不得分, 共4分)	0-4	3.0	2.0	2.0	4.0
8	技术	现场运输安装服务方案(3分): 根据货物交付时间节点, 落实产品包装、送货安装时间和人员安排、运输、施工安装并确保按期交付使用。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
9	技术	技术团队(3分): 投标人提供拟投入本项目的技术团队履历及能力说明, 须提供项目负责人和专业技术人员的相关技术证书(如资格证、职称证)和最近一个月社保证明(或股东证明、退休证明和返聘证明)。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	0.0	3.0
10.1	商务	1. 提供产品 5 年质量保证期(5 年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过 5 年的每一年加1分, 最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
10.2	商务	2. 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、技术人员、备品备件等)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	3.0	2.0	2.0	3.0
11.1	技术	1、产品整体观感: 对样品外观造型、内部结构、特色设计及能够实现产品的整体使用功能等进行评分。(0-2分)	0-2	1.0	0.0	0.0	1.5
11.2	技术	2、安全性: 对样品的平稳性、牢固度、承重强度、安全性进行评分。(0-2分)	0-2	1.5	0.0	0.0	1.5

技术商务资信评分明细表

11.3	技术	3、配件质量：对样品配件质量、安装连接紧密度，组合部件的吻合、严密、牢固程度进行评分。（0-2分）	0-2	1.0	0.0	0.0	1.5
11.4	技术	4、符合性：对样品的尺寸、材质、款式，整体效果的符合性进行评分，如主材不符合，每个扣2分，扣完为止。（0-4）	0-4	2.0	0.0	0.0	3.0
11.5	技术	5、制作工艺：对样品表面平整度、油漆、连接部分、外观质感、封边处理等生产工艺方面进行评分。（0-3）	0-3	2.0	0.0	0.0	2.5
11.6	技术	6、异味：对样品有无异味、有无刺鼻刺眼感进行评分。（0-2）	0-2	1.0	0.0	0.0	1.5
12	商务	环境标志产品情况（3分）：投标类似产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的，每项产品得1分，最高得3分。投标人须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，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
合计			0-70	60.5	21.0	15.0	65.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：龙港市职业中等专业学校办公家具采购（LGCG2024203）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江腾舟家具有限公司	温州聚幼玩具有限公司	浙江凌帆科技有限公司	浙江奥士家具有限公司
1	商务	技术指标（6分）：根据所投产品的指标、性能、响应进行评分：承诺符合第二章采购需求中各项家具的所有参数的得6分；所有参数产生负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
2	商务	投标人业绩：提供自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来的同类家具项目业绩，每提供1份得1分，最高得3分。（须提供合同复印件，至少包括合同首页、主要建设页、盖章页等证明文件。未提供证明材料的不得分）	0-3	3.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	认证证书认证证书：所投产品的生产厂家具有有效期内的①ISO9001质量管理体系认证证书、②ISO14001环境管理体系认证证书、③ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书、④CQC中国环保产品认证证书、⑤CEC家具产品环保卫士认证证书的，每张证书得1分，最高得5分。注：提供证书复印件加盖公章以及中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询截图。	0-5	5.0	0.0	0.0	5.0
4	商务	原材料检测报告：提供符合国家标准或行业标准的采购标的主要原材料（多层实木板、刨花板、封边条、海绵、铰链、拉手、皮革、三节导轨、锁、油漆等）的检测报告（2021年1月1日以后）。每提供一个种类的原材料检测报告，得1分，最高得8分。 原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应原材料的发票（2021年1月1日以后）。 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。	0-8	8.0	0.0	0.0	8.0
5	商务	生产设备配置情况：所投产品制造商拟提供投入本项目家具生产设备：全自动封边机、数控裁板锯、数控钻孔中心、全程数控CNC电脑加工中心、数控榫头机、平刨、压刨、横截锯机、纵截锯机、铰链耐久寿命试验机、柜类稳定性试验机、滑轨疲劳试验机、万能材料试验机、盐雾试验机、漆膜冲击试验机、电热鼓风干燥箱、漆膜附着力测试仪、涂膜铅笔划痕硬度仪。每提供一个符合要求的设备得0.5分，相同设备不重复计分，最多得6分。 评审依据：投标人提供设备有效的购置发票及设备现场实景图，如为租赁设备则提供租赁合同及设备现场实景图，不提供或提供不全的不得分。设备名称叫法不一致，实则为同种设备或同种更先进的设备，需提供证明材料经评委会一致认可可以得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	(1) 对产品生产计划; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	1.0	0.5	0.5	1.0
6.2	技术	(2) 质量控制; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	1.0	0.5	0.5	1.0
6.3	技术	(3) 生产过程; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	1.0	0.5	0.5	1.0
6.4	技术	(4) 运输和货物安装、交付。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	1.0	0.5	0.5	1.0
7	技术	安全生产实施方案(4分): 要具备安全生产能力, 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据投标人提供的方案能否满足采购需求。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得4分, 基本符合得3分, 部分符合得2分, 未提供不得分, 共4分)	0-4	3.0	2.0	2.0	3.0
8	技术	现场运输安装服务方案(3分): 根据货物交付时间节点, 落实产品包装、送货安装时间和人员安排、运输、施工安装并确保按期交付使用。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	1.0	2.0
9	技术	技术团队(3分): 投标人提供拟投入本项目的技术团队履历及能力说明, 须提供项目负责人和专业技术人员的相关技术证书(如资格证、职称证)和最近一个月社保证明(或股东证明、退休证明和返聘证明)。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	0.0	2.0
10.1	商务	1. 提供产品 5 年质量保证期(5 年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过 5 年的每一年加1分, 最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
10.2	商务	2. 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、技术人员、备品备件等)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	3.0	2.0	2.0	3.0
11.1	技术	1、产品整体观感: 对样品外观造型、内部结构、特色设计及能够实现产品的整体使用功能等进行评分。(0-2分)	0-2	1.4	0.0	0.0	1.6
11.2	技术	2、安全性: 对样品的平稳性、牢固度、承重强度、安全性进行评分。(0-2分)	0-2	1.5	0.0	0.0	1.5



技术商务资信评分明细表

11.3	技术	3、配件质量：对样品配件质量、安装连接紧密度，组合部件的吻合、严密、牢固程度进行评分。（0-2分）	0-2	1.5	0.0	0.0	1.8
11.4	技术	4、符合性：对样品的尺寸、材质、款式，整体效果的符合性进行评分，如主材不符合，每个扣2分，扣完为止。（0-4）	0-4	3.5	0.0	0.0	3.5
11.5	技术	5、制作工艺：对样品表面平整度、油漆、连接部分、外观质感、封边处理等生产工艺方面进行评分。（0-3）	0-3	2.3	0.0	0.0	2.6
11.6	技术	6、异味：对样品有无异味、有无刺鼻刺眼感进行评分。（0-2）	0-2	1.0	0.0	0.0	1.5
12	商务	环境标志产品情况（3分）：投标类似产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的，每项产品得1分，最高得3分。投标人须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，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
合计			0-70	59.2	19.0	13.0	60.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：龙港市职业中等专业学校办公家具采购（LGCG2024203）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江腾舟家具有限公司	温州聚幼玩具有限公司	浙江凌帆科技有限公司	浙江奥士家具有限公司
1	商务	技术指标（6分）：根据所投产品的指标、性能、响应进行评分：承诺符合第二章采购需求中各项家具的所有参数的得6分；所有参数产生负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
2	商务	投标人业绩：提供自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来的同类家具项目业绩，每提供1份得1分，最高得3分。 （须提供合同复印件，至少包括合同首页、主要建设页、盖章页等证明文件。未提供证明材料的不得分）	0-3	3.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	认证证书认证证书：所投产品的生产厂家具有有效期内的①ISO9001质量管理体系认证证书、②ISO14001环境管理体系认证证书、③ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书、④CQC中国环保产品认证证书、⑤CEC家具产品环保卫士认证证书的，每张证书得1分，最高得5分。 注：提供证书复印件加盖公章以及中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询截图。	0-5	5.0	0.0	0.0	5.0
4	商务	原材料检测报告：提供符合国家标准或行业标准的采购标的主要原材料（多层实木板、刨花板、封边条、海绵、铰链、拉手、皮革、三节导轨、锁、油漆等）的检测报告（2021年1月1日以后）。每提供一个种类的原材料检测报告，得1分，最高得8分。 原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应原材料的发票（2021年1月1日以后）。 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。	0-8	8.0	0.0	0.0	8.0
5	商务	生产设备配置情况：所投产品制造商拟提供投入本项目家具生产设备：全自动封边机、数控裁板锯、数控钻孔中心、全程数控CNC电脑加工中心、数控榫头机、平刨、压刨、横截锯机、纵截锯机、铰链耐久寿命试验机、柜类稳定性试验机、滑轨疲劳试验机、万能材料试验机、盐雾试验机、漆膜冲击试验机、电热鼓风干燥箱、漆膜附着力测试仪、涂膜铅笔划痕硬度仪。每提供一个符合要求的设备得0.5分，相同设备不重复计分，最多得6分。 评审依据：投标人提供设备有效的购置发票及设备现场实景图，如为租赁设备则提供租赁合同及设备现场实景图，不提供或提供不全的不得分。设备名称叫法不一致，实则为同种设备或同种更先进的设备，需提供证明材料经评委会一致认可可以得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	(1) 对产品生产计划; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
6.2	技术	(2) 质量控制; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	1.5	0.5	1.0	2.0
6.3	技术	(3) 生产过程; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	1.5	1.0	1.0	2.0
6.4	技术	(4) 运输和货物安装、交付。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
7	技术	安全生产实施方案(4分): 要具备安全生产能力, 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据投标人提供的方案能否满足采购需求。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得4分, 基本符合得3分, 部分符合得2分, 未提供不得分, 共4分)	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0
8	技术	现场运输安装服务方案(3分): 根据货物交付时间节点, 落实产品包装、送货安装时间和人员安排、运输、施工安装并确保按期交付使用。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
9	技术	技术团队(3分): 投标人提供拟投入本项目的技术团队履历及能力说明, 须提供项目负责人和专业技术人员的相关技术证书(如资格证、职称证)和最近一个月社保证明(或股东证明、退休证明和返聘证明)。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	3.0	1.0	0.0	3.0
10.1	商务	1. 提供产品 5 年质量保证期(5 年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过 5 年的每一年加1分, 最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
10.2	商务	2. 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、技术人员、备品备件等)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
11.1	技术	1、产品整体观感: 对样品外观造型、内部结构、特色设计及能够实现产品的整体使用功能等进行评分。(0-2分)	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0
11.2	技术	2、安全性: 对样品的平稳性、牢固度、承重强度、安全性进行评分。(0-2分)	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0

技术商务资信评分明细表

11.3	技术	3、配件质量：对样品配件质量、安装连接紧密度，组合部件的吻合、严密、牢固程度进行评分。（0-2分）	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0
11.4	技术	4、符合性：对样品的尺寸、材质、款式，整体效果的符合性进行评分，如主材不符合，每个扣2分，扣完为止。（0-4）	0-4	3.0	0.0	0.0	4.0
11.5	技术	5、制作工艺：对样品表面平整度、油漆、连接部分、外观质感、封边处理等生产工艺方面进行评分。（0-3）	0-3	2.0	0.0	0.0	3.0
11.6	技术	6、异味：对样品有无异味、有无刺鼻刺眼感进行评分。（0-2）	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0
12	商务	环境标志产品情况（3分）：投标类似产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的，每项产品得1分，最高得3分。投标人须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，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
合计			0-70	59.0	20.5	15.0	70.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：龙港市职业中等专业学校办公家具采购（LGCG2024203）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江腾舟家具有限公司	温州聚幼玩具有限公司	浙江凌帆科技有限公司	浙江奥士家具有限公司
1	商务	技术指标（6分）：根据所投产品的指标、性能、响应进行评分：承诺符合第二章采购需求中各项家具的所有参数的得6分；所有参数产生负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
2	商务	投标人业绩：提供自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来的同类家具项目业绩，每提供1份得1分，最高得3分。（须提供合同复印件，至少包括合同首页、主要建设页、盖章页等证明文件。未提供证明材料的不得分）	0-3	3.0	2.0	0.0	3.0
3	商务	认证证书认证证书：所投产品的生产厂家具有有效期内的①ISO9001质量管理体系认证证书、②ISO14001环境管理体系认证证书、③ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或GB/T 28001职业健康安全管理体系认证证书、④CQC中国环保产品认证证书、⑤CEC家具产品环保卫士认证证书的，每张证书得1分，最高得5分。注：提供证书复印件加盖公章以及中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询截图。	0-5	5.0	0.0	0.0	5.0
4	商务	原材料检测报告：提供符合国家标准或行业标准的采购标的主要原材料（多层实木板、刨花板、封边条、海绵、铰链、拉手、皮革、三节导轨、锁、油漆等）的检测报告（2021年1月1日以后）。每提供一个种类的原材料检测报告，得1分，最高得8分。 原材料供应商提供符合上述要求的检测报告也可采用，但必须提供供应商购买对应原材料的发票（2021年1月1日以后）。 备注：出具的检测报告必须由具备家具成品及其原辅材料检测能力并通过国家计量认证（CMA资质）的第三方检测机构提供。	0-8	8.0	0.0	0.0	8.0
5	商务	生产设备配置情况：所投产品制造商拟提供投入本项目家具生产设备：全自动封边机、数控裁板锯、数控钻孔中心、全程数控CNC电脑加工中心、数控榫头机、平刨、压刨、横截锯机、纵截锯机、铰链耐久寿命试验机、柜类稳定性试验机、滑轨疲劳试验机、万能材料试验机、盐雾试验机、漆膜冲击试验机、电热鼓风干燥箱、漆膜附着力测试仪、涂膜铅笔划痕硬度仪。每提供一个符合要求的设备得0.5分，相同设备不重复计分，最多得6分。 评审依据：投标人提供设备有效的购置发票及设备现场实景图，如为租赁设备则提供租赁合同及设备现场实景图，不提供或提供不全的不得分。设备名称叫法不一致，实则为同种设备或同种更先进的设备，需提供证明材料经评委会一致认可可以得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0

技术商务资信评分明细表

6.1	技术	(1) 对产品生产计划; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
6.2	技术	(2) 质量控制; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
6.3	技术	(3) 生产过程; (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0
6.4	技术	(4) 运输和货物安装、交付。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得2分, 基本符合得1分, 部分符合得0.5分, 未提供不得分, 共2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
7	技术	安全生产实施方案(4分): 要具备安全生产能力, 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配。根据投标人提供的方案能否满足采购需求。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 方案内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得4分, 基本符合得3分, 部分符合得2分, 未提供不得分, 共4分)	0-4	3.0	2.0	2.0	4.0
8	技术	现场运输安装服务方案(3分): 根据货物交付时间节点, 落实产品包装、送货安装时间和人员安排、运输、施工安装并确保按期交付使用。(根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0
9	技术	技术团队(3分): 投标人提供拟投入本项目的技术团队履历及能力说明, 须提供项目负责人和专业技术人员的相关技术证书(如资格证、职称证)和最近一个月社保证明(或股东证明、退休证明和返聘证明)。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	1.0	0.0	3.0
10.1	商务	1. 提供产品 5 年质量保证期(5 年内免费维修, 不能维修免费更换), 超过 5 年的每一年加1分, 最高得3分。	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0
10.2	商务	2. 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、技术人员、备品备件等)。根据供应商提供的方案能否满足采购需求, 由评审小组判定评分。 (根据提供的方案与采购需求的满足程度, 内容完整、规范、合理且可行, 针对性强的视为符合, 完全符合得3分, 基本符合得2分, 部分符合得1分, 未提供不得分, 共3分。)	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
11.1	技术	1、产品整体观感: 对样品外观造型、内部结构、特色设计及能够实现产品的整体使用功能等进行评分。(0-2分)	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0
11.2	技术	2、安全性: 对样品的平稳性、牢固度、承重强度、安全性进行评分。(0-2分)	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0

技术商务资信评分明细表

11.3	技术	3、配件质量：对样品配件质量、安装连接紧密度，组合部件的吻合、严密、牢固程度进行评分。（0-2分）	0-2	1.0	0.0	0.0	2.0
11.4	技术	4、符合性：对样品的尺寸、材质、款式，整体效果的符合性进行评分，如主材不符合，每个扣2分，扣完为止。（0-4）	0-4	3.0	0.0	0.0	4.0
11.5	技术	5、制作工艺：对样品表面平整度、油漆、连接部分、外观质感、封边处理等生产工艺方面进行评分。（0-3）	0-3	1.0	0.0	0.0	3.0
11.6	技术	6、异味：对样品有无异味、有无刺鼻刺眼感进行评分。（0-2）	0-2	1.0	0.0	0.0	1.0
12	商务	环境标志产品情况（3分）：投标类似产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的，每项产品得1分，最高得3分。投标人须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，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
合计			0-70	57.0	21.0	15.0	68.0

专家（签名）：