

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：龙港市公办托幼园建设工程（二期）-东河、芦浦、平等、杨家宅配套设施工程（LGGC2024254）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 温州隆德蒙游乐设备有限公司 | 浙江卓悍教育装备有限公司 | 浙江班艺实业有限公司 | 温州优奇文教用品有限公司 |
|-----|------|--|------|---------------|--------------|------------|--------------|
| 1 | 商务 | 1、投标人或所投产品制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（认证范围包含儿童家具的生产、销售、安装和售后服务），每提供一个认证证书得2分，最高得6分。 2、投标人或所投产品制造商具有有效期内的家具防火阻燃产品认证证书、低甲醛家具产品认证证书、家具产品质量安全认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得3分。 3、投标人或所投产品制造商具有有效期内的产品抗菌认证证书、产品防霉认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得2分。 注：（须提供有效证书（证书须在有效期内）复印件以及国家认可监督管理委员会（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）查询的截图加盖公章，否则不得分） | 0-11 | 0.0 | 11.0 | 11.0 | 0.0 |
| 2 | 技术 | 投标人提供满足招标文件要求的样品。对产品用材等方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况以及制造工艺先进性、合理化、器材耐用、所有材料的抗老化、安全等方面，评审专家根据各投标文件提供数据，结合样品，如满足招标文件技术参数的，满分15分： （1）产品制造工艺、外观、材质进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （2）产品性能、功能、技术特色进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （3）产品安全性、可靠性、稳定性进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （4）产品用材、漆粉方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （5）产品所用五金件符合无明显毛刺、无明显裸露、无明显生锈、链接稳固合理等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 注：投标人未送、少送、错送样品的，本项不得分。 | 0-15 | 0.0 | 13.0 | 12.0 | 11.0 |
| 3 | 技术 | 根据投标人所投货物的技术性能、功能以及对招标文件各项技术要求的逐项承诺等方面情况由评委进行评分。所投货物技术性能、功能完全满足招标要求的得2分；每负偏离一条扣1分，直至本项扣完为止。（注：供应商必须如实地对招标文件中“项目采购内容及技术参数”内的各条款作出明确的逐项承诺，并对其真实性负责。当供应商所提供样品与投标文件中响应的技术指标不符合时，评委将以样品为准进行评定。） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 技术 | 投标人或所投产品制造商提供与本次采购产品相关的核心生产设备，根据设备的齐全性的情况；须提供设备照片、设备发票复印件等相关证明，并制作在投标技术文件中，由评委进行综合打分，0-5分。 | 0-5 | 0.0 | 4.6 | 4.5 | 1.0 |
| 5.1 | 商务 | 投标人提供6人桌检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 5.2 | 商务 | 投标人提供幼教椅检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|-----|----|---|--------|------|------|------|------|
| 5.3 | 商务 | 投标人提供儿童床检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 6.1 | 技术 | 1、投标人提供水性面漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.2 | 技术 | 2、投标人提供水性漆底漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.3 | 技术 | 3、投标人提供环保家具皮革检验报告：检测内容需包含：皮革可分解致癌芳香胺染料(mg/kg)禁用限量值应≤20，禁用偶氮染料未检出，VOC挥发性有机物未检出，耐干摩擦色牢度(级)沾色应≥3；耐光性，耐磨性，重金属未检出，有机锡化合物未检出，甲醛含量(mg/kg)未检出，五氯苯酚(PCP)、四氯苯酚(TeCP总量)、邻苯基苯酚(OPP)、三丁基锡化合物(TBT)、二苯基锡化合物(DOT)、氟化苯和氟化甲苯总量、辛基酚(OP)、壬基酚(NP)、辛基酚聚氧乙烯醚(OPEO)、壬基酚聚氧乙烯醚、富马酸二甲酯均未检出，pH值应符合4.0~9.0、香烟抗引燃性能阻燃1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.4 | 技术 | 4、投标人提供海绵检验报告：检测内容需包含：感官要求、物理力学性能(75%压缩永久变形、回弹率、拉伸强度、伸长率、撕裂强度)、甲醛释放量、TVOC总挥发有机化合物、抗引燃特性香烟抗引燃试验、抗菌性能、燃烧性能等级B1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.5 | 技术 | 5、投标人提供五金件检验报告：检测内容需包含：金属件外观性能要求、理化性能、金属电镀层抗盐度、520h中性盐雾试验、520h乙酸盐雾试验、重金属及其他有害物质，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.6 | 技术 | 6、投标人提供桦木实木板检验报告：检测内容需包含：外观性能要求、含水率、抗菌性能、防霉性能、燃烧性能、产品有害物质限量、甲醛释放量合格的经检测报告，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 7.1 | 技术 | 1、投标人提供承诺的售后响应时间及售后服务承诺、售后服务人员及工具配备情况的科学性、合理性、可行性，由专家打分。售后服务方案内容完整合理可行4-2.1分；售后服务方案内容一般基本可行2-1.1分；售后服务方案内容欠缺可行性差1.1-0分； | 0-4 | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 1.5 |
| 7.2 | 技术 | 2、投标人具有售后服务认证证书的得1分，配备售后服务高级管理师(需提供社保证明)得1分，提供证书扫描件，否则不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 8 | 商务 | 根据投标人提供2020年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目业绩，每提供1份合同得1分，最多得2分。 注：需提供合同扫描件加盖单位公章，不提供的不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 9 | 商务 | 技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员与本项目有关的能力证明以及和供应商之间的关系证明，包括但不限于职称证明、社保证明等材料。由评委进行综合打分。技术团队履历及能力完善4-2.1分；技术团队履历及能力一般2-1.1分；技术团队履历及能力较差1-0分； | 0-4 | 1.5 | 3.5 | 3.6 | 1.2 |
| 10 | 技术 | 投标人提供与本次项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施的措施。方案考虑充分措施有效得5分，方案合理措施一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| 11 | 技术 | 投标人提供与本次项目生产实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 12 | 技术 | 投标人提供与本次项目品质管理管控过程，是否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。方案考虑充分质量控制完善有效得5分，方案合理质量控制一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人提供与本次项目安装服务实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 13.5 | 62.6 | 61.6 | 24.7 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：龙港市公办托幼园建设工程（二期）-东河、芦浦、平等、杨家宅配套设施工程（LGGG2024254）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 温州隆德蒙游乐设备有限公司 | 浙江卓悍教育装备有限公司 | 浙江班艺实业有限公司 | 温州优奇文教用品有限公司 |
|-----|------|--|------|---------------|--------------|------------|--------------|
| 1 | 商务 | 1、投标人或所投产品制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（认证范围包含儿童家具的生产、销售、安装和售后服务），每提供一个认证证书得2分，最高得6分。 2、投标人或所投产品制造商具有有效期内的家具防火阻燃产品认证证书、低甲醛家具产品认证证书、家具产品质量安全认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得3分。 3、投标人或所投产品制造商具有有效期内的产品抗菌认证证书、产品防霉认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得2分。 注：（须提供有效证书（证书须在有效期内）复印件以及国家认可监督管理委员会（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）查询的截图加盖公章，否则不得分） | 0-11 | 0.0 | 11.0 | 11.0 | 0.0 |
| 2 | 技术 | 投标人提供满足招标文件要求的样品。对产品用材等方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况以及制造工艺先进性、合理化、器材耐用、所有材料的抗老化、安全等方面，评审专家根据各投标文件提供数据，结合样品，如满足招标文件技术参数的，满分15分： （1）产品制造工艺、外观、材质进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （2）产品性能、功能、技术特色进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （3）产品安全性、可靠性、稳定性进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （4）产品用材、漆粉方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （5）产品所用五金件符合无明显毛刺、无明显裸露、无明显生锈、链接稳固合理等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 注：投标人未送、少送、错送样品的，本项不得分。 | 0-15 | 0.0 | 13.0 | 10.0 | 9.0 |
| 3 | 技术 | 根据投标人所投货物的技术性能、功能以及对招标文件各项技术要求的逐项承诺等方面情况由评委进行评分。所投货物技术性能、功能完全满足招标要求的得2分；每负偏离一条扣1分，直至本项扣完为止。（注：供应商必须如实地对招标文件中“项目采购内容及技术参数”内的各条款作出明确的逐项承诺，并对其真实性负责。当供应商所提供样品与投标文件中响应的技术指标不符合时，评委将以样品为准进行评定。） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 技术 | 投标人或所投产品制造商提供与本次采购产品相关的核心生产设备，根据设备的齐全性的情况；须提供设备照片、设备发票复印件等相关证明，并制作在投标技术文件中，由评委进行综合打分，0-5分。 | 0-5 | 0.0 | 3.5 | 4.0 | 0.0 |
| 5.1 | 商务 | 投标人提供6人桌检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 5.2 | 商务 | 投标人提供幼教椅检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|-----|----|---|--------|------|------|------|------|
| 5.3 | 商务 | 投标人提供儿童床检测报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 6.1 | 技术 | 1、投标人提供水性面漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.2 | 技术 | 2、投标人提供水性漆底漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.3 | 技术 | 3、投标人提供环保家具皮革检验报告：检测内容需包含：皮革可分解致癌芳香胺染料(mg/kg)禁用限量值应≤20，禁用偶氮染料未检出，VOC挥发性有机物未检出，耐干摩擦色牢度(级)沾色应≥3；耐光性，耐磨性，重金属未检出，有机锡化合物未检出，甲醛含量(mg/kg)未检出，五氯苯酚(PCP)、四氯苯酚(TeCP总量)、邻苯基苯酚(OPP)、三丁基锡化合物(TBT)、二苯基锡化合物(DOT)、氟化苯和氟化甲苯总量、辛基酚(OP)、壬基酚(NP)、辛基酚聚氧乙烯醚(OPEO)、壬基酚聚氧乙烯醚、富马酸二甲酯均未检出，pH值应符合4.0~9.0、香烟抗引燃性能阻燃1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.4 | 技术 | 4、投标人提供海绵检验报告：检测内容需包含：感官要求、物理力学性能(75%压缩永久变形、回弹率、拉伸强度、伸长率、撕裂强度)、甲醛释放量、TVOC总挥发有机化合物、抗引燃特性香烟抗引燃试验、抗菌性能、燃烧性能等级B1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.5 | 技术 | 5、投标人提供五金件检验报告：检测内容需包含：金属件外观性能要求、理化性能、金属电镀层抗盐度、520h中性盐雾试验、520h乙酸盐雾试验、重金属及其他有害物质，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.6 | 技术 | 6、投标人提供桦木实木板检验报告：检测内容需包含：外观性能要求、含水率、抗菌性能、防霉性能、燃烧性能、产品有害物质限量、甲醛释放量合格的经检测报告，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 7.1 | 技术 | 1、投标人提供承诺的售后响应时间及售后服务承诺、售后服务人员及工具配备情况的科学性、合理性、可行性，由专家打分。售后服务方案内容完整合理可行4-2.1分；售后服务方案内容一般基本可行2-1.1分；售后服务方案内容欠缺可行性差1.1-0分； | 0-4 | 2.1 | 3.0 | 2.8 | 2.0 |
| 7.2 | 技术 | 2、投标人具有售后服务认证证书的得1分，配备售后服务高级管理师(需提供社保证明)得1分，提供证书扫描件，否则不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 8 | 商务 | 根据投标人提供2020年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目业绩，每提供1份合同得1分，最多得2分。 注：需提供合同扫描件加盖单位公章，不提供的不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 9 | 商务 | 技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员与本项目有关的能力证明以及和供应商之间的关系证明，包括但不限于职称证明、社保证明等材料。由评委进行综合打分。技术团队履历及能力完善4-2.1分；技术团队履历及能力一般2-1.1分；技术团队履历及能力较差1-0分； | 0-4 | 2.0 | 3.0 | 2.5 | 1.1 |
| 10 | 技术 | 投标人提供与本次项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施的措施。方案考虑充分措施有效得5分，方案合理措施一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| 11 | 技术 | 投标人提供与本次项目生产实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| 12 | 技术 | 投标人提供与本次项目品质管理管控过程，是否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。方案考虑充分质量控制完善有效得5分，方案合理质量控制一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人提供与本次项目安装服务实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 16.1 | 58.5 | 55.3 | 22.1 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：龙港市公办托幼园建设工程（二期）-东河、芦浦、平等、杨家宅配套设施工程（LGGC2024254）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 温州隆德蒙游乐设备有限公司 | 浙江卓悍教育装备有限公司 | 浙江班艺实业有限公司 | 温州优奇文教用品有限公司 |
|-----|------|--|------|---------------|--------------|------------|--------------|
| 1 | 商务 | 1、投标人或所投产品制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（认证范围包含儿童家具的生产、销售、安装和售后服务），每提供一个认证证书得2分，最高得6分。 2、投标人或所投产品制造商具有有效期内的家具防火阻燃产品认证证书、低甲醛家具产品认证证书、家具产品质量安全认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得3分。 3、投标人或所投产品制造商具有有效期内的产品抗菌认证证书、产品防霉认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得2分。 注：（须提供有效证书（证书须在有效期内）复印件以及国家认可监督管理委员会（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）查询的截图加盖公章，否则不得分） | 0-11 | 0.0 | 11.0 | 11.0 | 0.0 |
| 2 | 技术 | 投标人提供满足招标文件要求的样品。对产品用材等方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况以及制造工艺先进性、合理化、器材耐用、所有材料的抗老化、安全等方面，评审专家根据各投标文件提供数据，结合样品，如满足招标文件技术参数的，满分15分： （1）产品制造工艺、外观、材质进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （2）产品性能、功能、技术特色进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （3）产品安全性、可靠性、稳定性进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （4）产品用材、漆粉方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （5）产品所用五金件符合无明显毛刺、无明显裸露、无明显生锈、链接稳固合理等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 注：投标人未送、少送、错送样品的，本项不得分。 | 0-15 | 0.0 | 11.0 | 12.0 | 9.0 |
| 3 | 技术 | 根据投标人所投货物的技术性能、功能以及对招标文件各项技术要求的逐项承诺等方面情况由评委进行评分。所投货物技术性能、功能完全满足招标要求的得2分；每负偏离一条扣1分，直至本项扣完为止。（注：供应商必须如实地对招标文件中“项目采购内容及技术参数”内的各条款作出明确的逐项承诺，并对其真实性负责。当供应商所提供样品与投标文件中响应的技术指标不符合时，评委将以样品为准进行评定。） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 技术 | 投标人或所投产品制造商提供与本次采购产品相关的核心生产设备，根据设备的齐全性的情况；须提供设备照片、设备发票复印件等相关证明，并制作在投标技术文件中，由评委进行综合打分，0-5分。 | 0-5 | 0.0 | 4.1 | 4.7 | 1.0 |
| 5.1 | 商务 | 投标人提供6人桌检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 5.2 | 商务 | 投标人提供幼教椅检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|-----|----|---|--------|------|------|------|------|
| 5.3 | 商务 | 投标人提供儿童床检测报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 6.1 | 技术 | 1、投标人提供水性面漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.2 | 技术 | 2、投标人提供水性漆底漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.3 | 技术 | 3、投标人提供环保家具皮革检验报告：检测内容需包含：皮革可分解致癌芳香胺染料(mg/kg)禁用限量值应≤20，禁用偶氮染料未检出，VOC挥发性有机物未检出，耐干摩擦色牢度(级)沾色应≥3；耐光性，耐磨性，重金属未检出，有机锡化合物未检出，甲醛含量(mg/kg)未检出，五氯苯酚(PCP)、四氯苯酚(TeCP 总量)、邻苯基苯酚(OPP)、三丁基锡化合物(TBT)、二苯基锡化合物(DOT)、氟化苯和氟化甲苯总量、辛基酚(OP)、壬基酚(NP)、辛基酚聚氧乙烯醚(OPEO)、壬基酚聚氧乙烯醚、富马酸二甲酯均未检出，pH值应符合4.0~9.0、香烟抗引燃性能阻燃1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.4 | 技术 | 4、投标人提供海绵检验报告：检测内容需包含：感官要求、物理力学性能(75%压缩永久变形、回弹率、拉伸强度、伸长率、撕裂强度)、甲醛释放量、TVOC总挥发有机化合物、抗引燃特性香烟抗引燃试验、抗菌性能、燃烧性能等级B1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.5 | 技术 | 5、投标人提供五金件检验报告：检测内容需包含：金属件外观性能要求、理化性能、金属电镀层抗盐度、520h中性盐雾试验、520h乙酸盐雾试验、重金属及其他有害物质，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.6 | 技术 | 6、投标人提供桦木实木板检验报告：检测内容需包含：外观性能要求、含水率、抗菌性能、防霉性能、燃烧性能、产品有害物质限量、甲醛释放量合格的经检测报告，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 7.1 | 技术 | 1、投标人提供承诺的售后响应时间及售后服务承诺、售后服务人员及工具配备情况的科学性、合理性、可行性，由专家打分。售后服务方案内容完整合理可行4-2.1分；售后服务方案内容一般基本可行2-1.1分；售后服务方案内容欠缺可行性差1.1-0分； | 0-4 | 2.2 | 3.2 | 3.8 | 2.3 |
| 7.2 | 技术 | 2、投标人具有售后服务认证证书的得1分，配备售后服务高级管理师(需提供社保证明)得1分，提供证书扫描件，否则不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 8 | 商务 | 根据投标人提供2020年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目业绩，每提供1份合同得1分，最多得2分。 注：需提供合同扫描件加盖单位公章，不提供的不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 9 | 商务 | 技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员与本项目有关的能力证明以及和供应商之间的关系证明，包括但不限于职称证明、社保证明等材料。由评委进行综合打分。技术团队履历及能力完善4-2.1分；技术团队履历及能力一般2-1.1分；技术团队履历及能力较差1-0分； | 0-4 | 1.8 | 2.7 | 3.3 | 0.0 |
| 10 | 技术 | 投标人提供与本次项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施的措施。方案考虑充分措施有效得5分，方案合理措施一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| 11 | 技术 | 投标人提供与本次项目生产实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 12 | 技术 | 投标人提供与本次项目品质管理管控过程，是否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。方案考虑充分质量控制完善有效得5分，方案合理质量控制一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 0.0 | 3.0 | 3.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人提供与本次项目安装服务实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 12.0 | 59.0 | 61.8 | 22.3 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：龙港市公办托幼园建设工程（二期）-东河、芦浦、平等、杨家宅配套设施工程（LGGC2024254）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 温州隆德蒙游乐设备有限公司 | 浙江卓悍教育装备有限公司 | 浙江班艺实业有限公司 | 温州优奇文教用品有限公司 |
|-----|------|--|------|---------------|--------------|------------|--------------|
| 1 | 商务 | 1、投标人或所投产品制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（认证范围包含儿童家具的生产、销售、安装和售后服务），每提供一个认证证书得2分，最高得6分。 2、投标人或所投产品制造商具有有效期内的家具防火阻燃产品认证证书、低甲醛家具产品认证证书、家具产品质量安全认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得3分。 3、投标人或所投产品制造商具有有效期内的产品抗菌认证证书、产品防霉认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得2分。 注：（须提供有效证书（证书须在有效期内）复印件以及国家认可监督管理委员会（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）查询的截图加盖公章，否则不得分） | 0-11 | 0.0 | 11.0 | 11.0 | 0.0 |
| 2 | 技术 | 投标人提供满足招标文件要求的样品。对产品用材等方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况以及制造工艺先进性、合理化、器材耐用、所有材料的抗老化、安全等方面，评审专家根据各投标文件提供数据，结合样品，如满足招标文件技术参数的，满分15分： （1）产品制造工艺、外观、材质进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （2）产品性能、功能、技术特色进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （3）产品安全性、可靠性、稳定性进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （4）产品用材、漆粉方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （5）产品所用五金件符合无明显毛刺、无明显裸露、无明显生锈、链接稳固合理等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 注：投标人未送、少送、错送样品的，本项不得分。 | 0-15 | 0.0 | 13.0 | 10.0 | 8.0 |
| 3 | 技术 | 根据投标人所投货物的技术性能、功能以及对招标文件各项技术要求的逐项承诺等方面情况由评委进行评分。所投货物技术性能、功能完全满足招标要求的得2分；每负偏离一条扣1分，直至本项扣完为止。（注：供应商必须如实地对招标文件中“项目采购内容及技术参数”内的各条款作出明确的逐项承诺，并对其真实性负责。当供应商所提供样品与投标文件中响应的技术指标不符合时，评委将以样品为准进行评定。） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 技术 | 投标人或所投产品制造商提供与本次采购产品相关的核心生产设备，根据设备的齐全性的情况；须提供设备照片、设备发票复印件等相关证明，并制作在投标技术文件中，由评委进行综合打分，0-5分。 | 0-5 | 0.0 | 4.0 | 4.0 | 0.0 |
| 5.1 | 商务 | 投标人提供6人桌检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 5.2 | 商务 | 投标人提供幼教椅检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|-----|----|---|--------|------|------|------|------|
| 5.3 | 商务 | 投标人提供儿童床检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 6.1 | 技术 | 1、投标人提供水性面漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.2 | 技术 | 2、投标人提供水性漆底漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.3 | 技术 | 3、投标人提供环保家具皮革检验报告：检测内容需包含：皮革可分解致癌芳香胺染料(mg/kg)禁用限量值应≤20，禁用偶氮染料未检出，VOC挥发性有机物未检出，耐干摩擦色牢度(级)沾色应≥3；耐光性，耐磨性，重金属未检出，有机锡化合物未检出，甲醛含量(mg/kg)未检出，五氯苯酚(PCP)、四氯苯酚(TeCP 总量)、邻苯基苯酚(OPP)、三丁基锡化合物(TBT)、二苯基锡化合物(DOT)、氟化苯和氟化甲苯总量、辛基酚(OP)、壬基酚(NP)、辛基酚聚氧乙烯醚(OPEO)、壬基酚聚氧乙烯醚、富马酸二甲酯均未检出，pH值应符合4.0~9.0、香烟抗引燃性能阻燃1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.4 | 技术 | 4、投标人提供海绵检验报告：检测内容需包含：感官要求、物理力学性能(75%压缩永久变形、回弹率、拉伸强度、伸长率、撕裂强度)、甲醛释放量、TVOC总挥发有机化合物、抗引燃特性香烟抗引燃试验、抗菌性能、燃烧性能等级B1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.5 | 技术 | 5、投标人提供五金件检验报告：检测内容需包含：金属件外观性能要求、理化性能、金属电镀层抗盐度、520h中性盐雾试验、520h乙酸盐雾试验、重金属及其他有害物质，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.6 | 技术 | 6、投标人提供桦木实木板检验报告：检测内容需包含：外观性能要求、含水率、抗菌性能、防霉性能、燃烧性能、产品有害物质限量、甲醛释放量合格的经检测报告，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 7.1 | 技术 | 1、投标人提供承诺的售后响应时间及售后服务承诺、售后服务人员及工具配备情况的科学性、合理性、可行性，由专家打分。售后服务方案内容完整合理可行4-2.1分；售后服务方案内容一般基本可行2-1.1分；售后服务方案内容欠缺可行性差1.1-0分； | 0-4 | 2.0 | 3.0 | 3.0 | 2.5 |
| 7.2 | 技术 | 2、投标人具有售后服务认证证书的得1分，配备售后服务高级管理师(需提供社保证明)得1分，提供证书扫描件，否则不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 8 | 商务 | 根据投标人提供2020年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目业绩，每提供1份合同得1分，最多得2分。 注：需提供合同扫描件加盖单位公章，不提供的不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 9 | 商务 | 技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员与本项目有关的能力证明以及和供应商之间的关系证明，包括但不限于职称证明、社保证明等材料。由评委进行综合打分。技术团队履历及能力完善4-2.1分；技术团队履历及能力一般2-1.1分；技术团队履历及能力较差1-0分； | 0-4 | 1.0 | 3.0 | 3.0 | 1.5 |
| 10 | 技术 | 投标人提供与本次项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施的措施。方案考虑充分措施有效得5分，方案合理措施一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 3.0 | 2.0 |
| 11 | 技术 | 投标人提供与本次项目生产实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 12 | 技术 | 投标人提供与本次项目品质管理管控过程，是否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。方案考虑充分质量控制完善有效得5分，方案合理质量控制一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人提供与本次项目安装服务实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 13.0 | 65.0 | 60.0 | 22.0 |

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：龙港市公办托幼园建设工程（二期）-东河、芦浦、平等、杨家宅配套设施工程（LGGG2024254）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 温州隆德蒙游乐设备有限公司 | 浙江卓悍教育装备有限公司 | 浙江班艺实业有限公司 | 温州优奇文教用品有限公司 |
|-----|------|--|------|---------------|--------------|------------|--------------|
| 1 | 商务 | 1、投标人或所投产品制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书（认证范围包含儿童家具的生产、销售、安装和售后服务），每提供一个认证证书得2分，最高得6分。 2、投标人或所投产品制造商具有有效期内的家具防火阻燃产品认证证书、低甲醛家具产品认证证书、家具产品质量安全认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得3分。 3、投标人或所投产品制造商具有有效期内的产品抗菌认证证书、产品防霉认证证书（认证范围包含木家具），每提供一个认证证书得1分，最高得2分。 注：（须提供有效证书（证书须在有效期内）复印件以及国家认可监督管理委员会（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）查询的截图加盖公章，否则不得分） | 0-11 | 0.0 | 11.0 | 11.0 | 0.0 |
| 2 | 技术 | 投标人提供满足招标文件要求的样品。对产品用材等方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况以及制造工艺先进性、合理化、器材耐用、所有材料的抗老化、安全等方面，评审专家根据各投标文件提供数据，结合样品，如满足招标文件技术参数的，满分15分： （1）产品制造工艺、外观、材质进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （2）产品性能、功能、技术特色进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （3）产品安全性、可靠性、稳定性进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （4）产品用材、漆粉方面符合安全、卫生、环保、无毒等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 （5）产品所用五金件符合无明显毛刺、无明显裸露、无明显生锈、链接稳固合理等情况进行打分；完全符合要求得3-2.1分；基本符合要求2-1.1分；整体效果较差的1-0。 注：投标人未送、少送、错送样品的，本项不得分。 | 0-15 | 0.0 | 15.0 | 12.0 | 10.0 |
| 3 | 技术 | 根据投标人所投货物的技术性能、功能以及对招标文件各项技术要求的逐项承诺等方面情况由评委进行评分。所投货物技术性能、功能完全满足招标要求的得2分；每负偏离一条扣1分，直至本项扣完为止。（注：供应商必须如实地对招标文件中“项目采购内容及技术参数”内的各条款作出明确的逐项承诺，并对其真实性负责。当供应商所提供样品与投标文件中响应的技术指标不符合时，评委将以样品为准进行评定。） | 0-2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 4 | 技术 | 投标人或所投产品制造商提供与本次采购产品相关的核心生产设备，根据设备的齐全性的情况；须提供设备照片、设备发票复印件等相关证明，并制作在投标技术文件中，由评委进行综合打分，0-5分。 | 0-5 | 1.0 | 5.0 | 4.0 | 2.0 |
| 5.1 | 商务 | 投标人提供6人桌检验报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 5.2 | 商务 | 投标人提供幼教椅报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉菌性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|-----|----|---|--------|------|------|------|------|
| 5.3 | 商务 | 投标人提供儿童床检测报告：检测项目包含：1、表面理化性能要求；2、外观性能要求；3、理性性能要求；4、总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；5、可溶性重金属含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)；6、结构安全；7、甲醛释放量；8、表面涂层可迁移元素；9、稳定性试验；10、强度和耐久性试验；11、抗菌性能；12、燃烧性能等级B1级；13、防霉性能，全部满足，得1分。 注：提供符合相关资质检测机构出具的检测报告，并此检测报告在中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的查询页截图加盖投标人公章，未提供不得分。 | 0-1 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| 6.1 | 技术 | 1、投标人提供水性面漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.2 | 技术 | 2、投标人提供水性漆底漆检验报告：检测内容需包含：VOC含量、总铅(Pb)含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总含量、苯含量、甲苯与二甲苯(含乙苯)总和含量等均为检出，抗菌性能(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌、肺炎克雷伯氏菌)≥99.5，防霉性能(黑曲霉、土曲霉、绳状青霉、宛氏拟青霉、出芽短梗霉、球毛壳霉)达到0级符合标准要求，得0.5分。 | 0-0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.5 | 0.0 |
| 6.3 | 技术 | 3、投标人提供环保家具皮革检验报告：检测内容需包含：皮革可分解致癌芳香胺染料(mg/kg)禁用限量值应≤20，禁用偶氮染料未检出，VOC挥发性有机物未检出，耐干摩擦色牢度(级)沾色应≥3；耐光性，耐磨性，重金属未检出，有机锡化合物未检出，甲醛含量(mg/kg)未检出，五氯苯酚(PCP)、四氯苯酚(TeCP总量)、邻苯基苯酚(OPP)、三丁基锡化合物(TBT)、二苯基锡化合物(DOT)、氟化苯和氟化甲苯总量、辛基酚(OP)、壬基酚(NP)、辛基酚聚氧乙烯醚(OPEO)、壬基酚聚氧乙烯醚、富马酸二甲酯均未检出，pH值应符合4.0~9.0、香烟抗引燃性能阻燃1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.4 | 技术 | 4、投标人提供海绵检验报告：检测内容需包含：感官要求、物理力学性能(75%压缩永久变形、回弹率、拉伸强度、伸长率、撕裂强度)、甲醛释放量、TVOC总挥发性有机化合物、抗引燃特性香烟抗引燃试验、抗菌性能、燃烧性能等级B1级，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.5 | 技术 | 5、投标人提供五金件检验报告：检测内容需包含：金属件外观性能要求、理化性能、金属电镀层抗盐度、520h中性盐雾试验、520h乙酸盐雾试验、重金属及其他有害物质，符合标准要求，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 6.6 | 技术 | 6、投标人提供桦木实木板检验报告：检测内容需包含：外观性能要求、含水率、抗菌性能、防霉性能、燃烧性能、产品有害物质限量、甲醛释放量合格的经检测报告，得0.25分。 | 0-0.25 | 0.0 | 0.25 | 0.25 | 0.0 |
| 7.1 | 技术 | 1、投标人提供承诺的售后响应时间及售后服务承诺、售后服务人员及工具配备情况的科学性、合理性、可行性，由专家打分。售后服务方案内容完整合理可行4-2.1分；售后服务方案内容一般基本可行2-1.1分；售后服务方案内容欠缺可行性差1.1-0分； | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 3.0 | 2.0 |
| 7.2 | 技术 | 2、投标人具有售后服务认证证书的得1分，配备售后服务高级管理师(需提供社保证明)得1分，提供证书扫描件，否则不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 8 | 商务 | 根据投标人提供2020年1月1日(以合同签订时间为准)以来同类项目业绩，每提供1份合同得1分，最多得2分。 注：需提供合同扫描件加盖单位公章，不提供的不得分。 | 0-2 | 0.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0 |
| 9 | 商务 | 技术团队履历及能力说明，须提供项目负责人、专业技术人员与本项目有关的能力证明以及和供应商之间的关系证明，包括但不限于职称证明、社保证明等材料。由评委进行综合打分。技术团队履历及能力完善4-2.1分；技术团队履历及能力一般2-1.1分；技术团队履历及能力较差1-0分； | 0-4 | 1.0 | 4.0 | 4.0 | 1.0 |
| 10 | 技术 | 投标人提供与本次项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施的措施。方案考虑充分措施有效得5分，方案合理措施一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 11 | 技术 | 投标人提供与本次项目生产实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 3.0 | 2.0 |
| 12 | 技术 | 投标人提供与本次项目品质管理管控过程，是否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。方案考虑充分质量控制完善有效得5分，方案合理质量控制一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 2.0 |
| 13 | 商务 | 投标人提供与本次项目安装服务实施方案，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。方案考虑充分安排有效得5分，方案合理安排一般得3分，方案考虑不够充分得2分，无方案得0分。 | 0-5 | 2.0 | 5.0 | 5.0 | 3.0 |
| 合计 | | | 0-70 | 13.0 | 70.0 | 63.0 | 26.0 |

专家（签名）：