

技术商务评分明细（陈培毅）

项目名称：杭州市长河高级中学杭州市长河第二高级中学教室配套设施项目（一期）（CTZB-2025010363）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仪征市丰君广场经营管理有限公司	浙江树人智能家具实业有限公司	杭州海豪实业有限公司
1	商务	<p>投标人业绩情况</p> <p>【3分】投标人自2022年1月1日至今（以合同签订日期为准）承担过同类课桌椅项目业绩情况，每提供1个项目业绩得1分，最高得3分。</p> <p>说明： ①根据投标文件中提供的业绩合同、发票及验收报告扫描件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。 ②投标产品如为首台套产品以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起3年内视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。根据投标文件中提供的相应证明材料进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	<p>投标人或核心产品制造商管理体系情况</p> <p>【4分】投标人或产品制造商具有有效期内的知识产权管理体系认证证书、人类工效学认证证书、低VOCs家具产品认证证书、顾客满意度认证证书，每提供1个认证得1分，本项最高得4分；</p> <p>【1分】投标人或产品制造商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（认证产品覆盖：手摇升降课桌椅）。</p> <p>说明：评审时，查询全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/），评标委员会根据查询结果进行评分，不符合以上条件不得分。</p>	0-5	0.0	5.0	2.0
3	技术	<p>采购需求响应符合性</p> <p>【10分】投标人对产品需满足的功能和质量要求，包括性能、材料、结构、外观、安全或服务内容和标准、配件、备件要求及商务要求全部响应，完全满足招标文件商务及技术参数要求的得10分。招标文件中标注“★”的关键性参数指标，不符合“★”的关键性参数指标要求每一项扣3分；其余未标注符号的参数，不符合招标文件要求每一项扣1分。</p>	0-10	10.0	10.0	10.0
4	技术	<p>成品检测报告</p> <p>【4分】所投产品具备国家认可的第三方检测机构出具的成品检测报告： 手摇升降课桌、课椅：检测依据需符合QB/T 4071-2021、GB8624-2012、GB20286-2006、QB/T4371-2012 标准，检测内容需包含外观、尺寸、表面理化性能、安全要求、力学性能、有害物质限量、甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$、阻燃性达到 B1级、抑菌率$\geq 9\%$，检测内容齐全且全部符合标准得4分，每缺1项扣1分，扣完为止。 说明：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认可的第三方检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	3.0	0.0
5	技术	<p>原材料检测报告</p> <p>【4分】所投产品原材料具备国家认可的第三方检测机构出具的原材料检测报告： 1. 橡木指接板：需提供符合QB/T 4371-2012、LY/T 2230-2013、GB/T 35601-2017、GB18584-2001、GB 8624-2012标准，检测项目需包含甲醛释放量、含水量、表面耐划痕，可迁移元素（可溶性重金属），抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；耐霉菌性等级（黑曲霉、土曲霉）达到0级。其中甲醛释放量$< 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，燃烧性能达到难燃B1-B级。检测报告需要监委可查，检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 2. 钢管：依据GB/T 10125-2021进行检测中性盐雾和乙酸盐雾项目，检测结果依据QB/T 3832-1999进行评级均≥ 9级；依据GB/T 229-2020、GB/T 244-2020、GB/T 13299-2022 标准，进行冲击试验（-80°C）、弯曲试验、显微组织；检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 3. 塑粉：HG/T 2006-2006、GB/T 21866-2008、GB/T 1741-2020，对在容器中状态、筛余物（$125\mu\text{m}$）、粒径分布、胶化时间、流动性、涂膜外观、硬度（擦伤）、附着力1级、耐冲击性（无裂纹、皱纹及剥落现象）、弯曲试验（使用最小直径2mm的轴无破坏）、杯突、光泽、耐碱性（168h）、耐酸性（240h）、耐沸水性18h、耐湿热性（$\geq 456\text{h}$）、耐盐雾性（$\geq 456\text{h}$）、耐人工气候老化性（$\geq 456\text{h}$）、重金属应未检出；抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；黑曲霉、黄曲霉耐霉菌性等级0级。检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 4. PPR脚套：GB/T 32487-2016、GB 28481-2012，对耐老化性（室内用：$\geq 456\text{h}$）、邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃进行检测。检测内容齐全且全部符合的得1分。 备注：出具的检测报告必须由国家认可的第三方权威检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	<p>所投核心产品制造商生产设备情况</p> <p>【2分】所投核心产品制造商具有以下生产设备的：激光割管机、机器人焊接机、加工中心、注塑机、喷涂流水线等设备，全部满足得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>说明：投标文件中提供设备发票复印件及设备实拍照片，且发票抬头与所投核心产品制造商名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。</p>	0-2	0.0	2.0	0.0
7	技术	<p>所投产品投保保险情况</p> <p>【2分】所投产品投保的“产品责任险”、“产品质量险”两个险种的每个险种保额不低于100万，每提供一个险种的得1分，最高2分。</p> <p>说明：提供保单的复印件，保单保额等不符合要求的不予得分。</p>	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	<p>项目总体实施方案</p> <p>【5分】投标人根据本项目特征，提供完整详尽的总体实施方案，包括产品生产、供货、安装调试、验货、检测、现场环境保护、后续空气质量保证等内容，以及组织架构、工作进度计划等各阶段工作程序并可跟踪、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。</p>	0-5	3.0	4.0	3.0
9	技术	<p>生产能力</p> <p>【4分】本项目课桌椅采购量大，投标人或其所投产品制造商应具备满足本项目需求的生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产制作。根据投标人提供原材料备货、生产力量安排、运输调度等方案的合理性、可行性以及与采购需求相适应予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、具有针对性的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0
10	技术	<p>质量管控措施</p> <p>【4分】有独立品管部门和专门品管人员，根据投标人产品质量管控体系和措施（包含从产品设计、原材料至产品输出全过程的质量管控措施）予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。</p>	0-4	3.0	3.0	3.0
11	技术	<p>运输、装配技术力量计划安排</p> <p>【5分】本项目课桌椅需求量大，为便于采购人进行现场管理，保障项目现场安全有序开展，投标人结合现场条件，提供针对本项目合理运输、装配服务方案，包含货物交付时间节点计划、运货方式、运输及装配技术力量配备、现场分货效率性及装配进度计划、技术力量团队成员名单及简介、人员技术能力证书等，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、人员技术能力素质高的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。</p> <p>说明：投标文件中提供投标人近三个月任意一个月为其缴纳的社保证明，否则本项不得分。</p>	0-5	0.0	5.0	0.0
12	技术	<p>验收方案</p> <p>【2分】根据本项目特征及采购需求，供应商应积极配合采购人实施验收，并在投标文件中提供针对本项目切实可行的验收方案。投标人提供的方案全面完整、科学合理、切实可行的得2分，尚有欠缺的得1分；可行性不足的或无相关内容描述的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
13	技术	<p>售后服务方案</p> <p>【3分】根据投标人提供的售后服务方案，包括但不限于售后服务流程，售后服务承诺（如：出现产品质量问题退换货承诺、质量问题引起不良后果的处理措施及承诺等），履约保证、维修保养具体、维修保养具体内容等，根据服务方案的合理性、专业性及承诺的完整性予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、合理可行的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。</p> <p>【2分】所有货物保修期在采购需求基础上，每增加一年的得0.5分，最高得2分。</p>	0-5	4.0	5.0	4.0
14	技术	<p>投标样品</p> <p>投标供应商需提供手摇升降课桌椅1套，通过以下方面进行打分。</p> <p>1.外观【3分】：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等进行评价。</p> <p>2.使用功能【3分】：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用需求的情况进行评价。</p> <p>3.制作工艺【3分】：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性进行评价。</p> <p>4.喷涂工艺【3分】：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况进行评价。</p> <p>5.材料要求【3分】：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质情况进行评价。</p> <p>说明：采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人或代理机构将通知未中标人退还；对于中标人提供的样品，采购人将按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收依据。若中标人所提供的产品质量与样品不一致时，采购人有权要求中标人退换，由此产生的责任和所有费用由中标人全部承担。</p>	0-15	9.0	12.0	9.0
合计			0-70	34.0	63.0	36.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（张狄锋）

项目名称：杭州市长河高级中学杭州市长河第二高级中学教室配套设施项目（一期）（CTZB-2025010363）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仪征市丰君广场经营管理有限公司	浙江树人智能家具实业有限公司	杭州海豪实业有限公司
1	商务	<p>投标人业绩情况</p> <p>【3分】投标人自2022年1月1日至今（以合同签订日期为准）承担过同类课桌椅项目业绩情况，每提供1个项目业绩得1分，最高得3分。</p> <p>说明： ①根据投标文件中提供的业绩合同、发票及验收报告扫描件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。 ②投标产品如为首台套产品以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起3年内视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。根据投标文件中提供的相应证明材料进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	<p>投标人或核心产品制造商管理体系情况</p> <p>【4分】投标人或产品制造商具有有效期内的知识产权管理体系认证证书、人类工效学认证证书、低VOCs家具产品认证证书、顾客满意度认证证书，每提供1个认证得1分，本项最高得4分；</p> <p>【1分】投标人或产品制造商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（认证产品覆盖：手摇升降课桌椅）。</p> <p>说明：评审时，查询全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/），评标委员会根据查询结果进行评分，不符合以上条件不得分。</p>	0-5	0.0	5.0	2.0
3	技术	<p>采购需求响应符合性</p> <p>【10分】投标人对产品需满足的功能和质量要求，包括性能、材料、结构、外观、安全或服务内容和标准、配件、备件要求及商务要求全部响应，完全满足招标文件商务及技术参数要求的得10分。招标文件中标注“★”的关键性参数指标，不符合“★”的关键性参数指标要求每一项扣3分；其余未标注符号的参数，不符合招标文件要求每一项扣1分。</p>	0-10	10.0	10.0	10.0
4	技术	<p>成品检测报告</p> <p>【4分】所投产品具备国家认可的第三方检测机构出具的成品检测报告： 手摇升降课桌、课椅：检测依据需符合QB/T 4071-2021、GB8624-2012、GB20286-2006、QB/T4371-2012 标准，检测内容需包含外观、尺寸、表面理化性能、安全要求、力学性能、有害物质限量、甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$、阻燃性达到 B1级、抑菌率$\geq 9\%$，检测内容齐全且全部符合标准得4分，每缺1项扣1分，扣完为止。</p> <p>说明：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认可的第三方检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	3.0	0.0
5	技术	<p>原材料检测报告</p> <p>【4分】所投产品原材料具备国家认可的第三方检测机构出具的原材料检测报告： 1. 橡木指接板：需提供符合QB/T 4371-2012、LY/T 2230-2013、GB/T 35601-2017、GB18584-2001、GB 8624-2012标准，检测项目需包含甲醛释放量、含水量、表面耐划痕，可迁移元素（可溶性重金属），抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；耐霉菌性等级（黑曲霉、土曲霉）达到0级。其中甲醛释放量$< 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，燃烧性能达到难燃B1-B级。检测报告需要经监委可查，检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 2. 钢管：依据GB/T 10125-2021进行检测中性盐雾和乙酸盐雾项目，检测结果依据QB/T 3832-1999进行评级均≥ 9级；依据GB/T 229-2020、GB/T 244-2020、GB/T 13299-2022 标准，进行冲击试验（-80°C）、弯曲试验、显微组织；检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 3. 塑粉：HG/T 2006-2006、GB/T 21866-2008、GB/T 1741-2020，对在容器中状态、筛余物（$125\mu\text{m}$）、粒径分布、胶化时间、流动性、涂膜外观、硬度（擦伤）、附着力1级、耐冲击性（无裂纹、皱纹及剥落现象）、弯曲试验（使用最小直径2mm的轴无破坏）、杯突、光泽、耐碱性（168h）、耐酸性（240h）、耐沸水性18h、耐湿热性（$\geq 456\text{h}$）、耐盐雾性（$\geq 456\text{h}$）、耐人工气候老化性（$\geq 456\text{h}$）、重金属应未检出；抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；黑曲霉、黄曲霉耐霉菌性等级0级。检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 4. PPR脚套：GB/T 32487-2016、GB 28481-2012，对耐老化性（室内用：$\geq 456\text{h}$）、邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃进行检测。检测内容齐全且全部符合的得1分。 备注：出具的检测报告必须由国家认可的第三方权威检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	所投核心产品制造商生产设备情况 【2分】所投核心产品制造商具有以下生产设备的：激光割管机、机器人焊接机、加工中心、注塑机、喷涂流水线等设备，全部满足得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 说明：投标文件中提供设备发票复印件及设备实拍照片，且发票抬头与所投核心产品制造商名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。	0-2	0.0	2.0	0.0
7	技术	所投产品投保保险情况 【2分】所投产品投保的“产品责任险”、“产品质量险”两个险种的每个险种保额不低于100万，每提供一个险种的得1分，最高2分。 说明：提供保单的复印件，保单保额等不符合要求的不予得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	项目总体实施方案 【5分】投标人根据本项目特征，提供完整详尽的总体实施方案，包括产品生产、供货、安装调试、验货、检测、现场环境保护、后续空气质量保证等内容，以及组织架构、工作进度计划等各阶段工作程序并可跟踪、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0
9	技术	生产能力 【4分】本项目课桌椅采购量大，投标人或其所投产品制造商应具备满足本项目需求的生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产制作。根据投标人提供原材料备货、生产力量安排、运输调度等方案的合理性、可行性以及与采购需求相适应予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、具有针对性的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。	0-4	3.0	2.0	3.0
10	技术	质量管控措施 【4分】有独立品管部门和专门品管人员，根据投标人产品质量管控体系和措施（包含从产品设计、原材料至产品输出全过程的质量管控措施）予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。	0-4	3.0	2.0	3.0
11	技术	运输、装配技术力量计划安排 【5分】本项目课桌椅需求量大，为便于采购人进行现场管理，保障项目现场安全有序开展，投标人结合现场条件，提供针对本项目合理运输、装配服务方案，包含货物交付时间节点计划、运货方式、运输及装配技术力量配备、现场分货效率性及装配进度计划、技术力量团队成员名单及简介、人员技术能力证书等，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、人员技术能力素质高的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。 说明：投标文件中提供投标人近三个月任意一个月为其缴纳的社保证明，否则本项不得分。	0-5	0.0	5.0	0.0
12	技术	验收方案 【2分】根据本项目特征及采购需求，供应商应积极配合采购人实施验收，并在投标文件中提供针对本项目切实可行的验收方案。投标人提供的方案全面完整、科学合理、切实可行的得2分，尚有欠缺的得1分；可行性不足的或无相关内容描述的不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0
13	技术	售后服务方案 【3分】根据投标人提供的售后服务方案，包括但不限于售后服务流程，售后服务承诺（如：出现产品质量问题退换货承诺、质量问题引起不良后果的处理措施及承诺等），履约保证、维修保养具体、维修保养具体内容等，根据服务方案的合理性、专业性及承诺的完整性予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、合理可行的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。 【2分】所有货物保修期在采购需求基础上，每增加一年的得0.5分，最高得2分。	0-5	5.0	5.0	5.0
14	技术	投标样品 投标供应商需提供手摇升降课桌椅1套，通过以下方面进行打分。 1.外观【3分】：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等进行评价。 2.使用功能【3分】：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用需求的情况进行评价。 3.制作工艺【3分】：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性进行评价。 4.喷涂工艺【3分】：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况进行评价。 5.材料要求【3分】：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质情况进行评价。 说明：采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人或代理机构将通知未中标人退还；对于中标人提供的样品，采购人将按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收依据。若中标人所提供的产品质量与样品不一致时，采购人有权要求中标人退换，由此产生的责任和所有费用由中标人全部承担。	0-15	12.0	13.0	12.0
合计			0-70	38.0	61.0	40.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（闫仕辉）

项目名称：杭州市长河高级中学杭州市长河第二高级中学教室配套设施项目（一期）（CTZB-2025010363）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仪征市丰君广场经营管理有限公司	浙江树人智能家具实业有限公司	杭州海豪实业有限公司
1	商务	<p>投标人业绩情况</p> <p>【3分】投标人自2022年1月1日至今（以合同签订日期为准）承担过同类课桌椅项目业绩情况，每提供1个项目业绩得1分，最高得3分。</p> <p>说明： ①根据投标文件中提供的业绩合同、发票及验收报告扫描件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。 ②投标产品如为首台套产品以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起3年内视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。根据投标文件中提供的相应证明材料进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	<p>投标人或核心产品制造商管理体系情况</p> <p>【4分】投标人或产品制造商具有有效期内的知识产权管理体系认证证书、人类工效学认证证书、低VOCs家具产品认证证书、顾客满意度认证证书，每提供1个认证得1分，本项最高得4分；</p> <p>【1分】投标人或产品制造商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（认证产品覆盖：手摇升降课桌椅）。</p> <p>说明：评审时，查询全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/），评标委员会根据查询结果进行评分，不符合以上条件不得分。</p>	0-5	0.0	5.0	2.0
3	技术	<p>采购需求响应符合性</p> <p>【10分】投标人对产品需满足的功能和质量要求，包括性能、材料、结构、外观、安全或服务内容和标准、配件、备件要求及商务要求全部响应，完全满足招标文件商务及技术参数要求的得10分。招标文件中标注“★”的关键性参数指标，不符合“★”的关键性参数指标要求每一项扣3分；其余未标注符号的参数，不符合招标文件要求每一项扣1分。</p>	0-10	10.0	10.0	10.0
4	技术	<p>成品检测报告</p> <p>【4分】所投产品具备国家认可的第三方检测机构出具的成品检测报告： 手摇升降课桌、课椅：检测依据需符合QB/T 4071-2021、GB8624-2012、GB20286-2006、QB/T4371-2012 标准，检测内容需包含外观、尺寸、表面理化性能、安全要求、力学性能、有害物质限量、甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$、阻燃性达到 B1级、抑菌率$\geq 9\%$，检测内容齐全且全部符合标准得4分，每缺1项扣1分，扣完为止。</p> <p>说明：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认可的第三方检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	3.0	0.0
5	技术	<p>原材料检测报告</p> <p>【4分】所投产品原材料具备国家认可的第三方检测机构出具的原材料检测报告： 1. 橡木指接板：需提供符合QB/T 4371-2012、LY/T 2230-2013、GB/T 35601-2017、GB18584-2001、GB 8624-2012标准，检测项目需包含甲醛释放量、含水量、表面耐划痕，可迁移元素（可溶性重金属），抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；耐霉菌性等级（黑曲霉、土曲霉）达到0级。其中甲醛释放量$< 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，燃烧性能达到难燃B1-B级。检测报告需要经监委可查，检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 2. 钢管：依据GB/T 10125-2021进行检测中性盐雾和乙酸盐雾项目，检测结果依据QB/T 3832-1999进行评级均≥ 9级；依据GB/T 229-2020、GB/T 244-2020、GB/T 13299-2022 标准，进行冲击试验（-80°C）、弯曲试验、显微组织；检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 3. 塑粉：HG/T 2006-2006、GB/T 21866-2008、GB/T 1741-2020，对在容器中状态、筛余物（$125\mu\text{m}$）、粒径分布、胶化时间、流动性、涂膜外观、硬度（擦伤）、附着力1级、耐冲击性（无裂纹、皱纹及剥落现象）、弯曲试验（使用最小直径2mm的轴无破坏）、杯突、光泽、耐碱性（168h）、耐酸性（240h）、耐沸水性18h、耐湿热性（$\geq 456\text{h}$）、耐盐雾性（$\geq 456\text{h}$）、耐人工气候老化性（$\geq 456\text{h}$）、重金属应未检出；抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；黑曲霉、黄曲霉耐霉菌性等级0级。检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 4. PPR脚套：GB/T 32487-2016、GB 28481-2012，对耐老化性（室内用：$\geq 456\text{h}$）、邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃进行检测。检测内容齐全且全部符合的得1分。 备注：出具的检测报告必须由国家认可的第三方权威检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	所投核心产品制造商生产设备情况 【2分】所投核心产品制造商具有以下生产设备的：激光割管机、机器人焊接机、加工中心、注塑机、喷涂流水线等设备，全部满足得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 说明：投标文件中提供设备发票复印件及设备实拍照片，且发票抬头与所投核心产品制造商名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。	0-2	0.0	2.0	0.0
7	技术	所投产品投保保险情况 【2分】所投产品投保的“产品责任险”、“产品质量险”两个险种的每个险种保额不低于100万，每提供一个险种的得1分，最高2分。 说明：提供保单的复印件，保单保额等不符合要求的不予得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	项目总体实施方案 【5分】投标人根据本项目特征，提供完整详尽的总体实施方案，包括产品生产、供货、安装调试、验货、检测、现场环境保护、后续空气质量保证等内容，以及组织架构、工作进度计划等各阶段工作程序并可跟踪、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0
9	技术	生产能力 【4分】本项目课桌椅采购量大，投标人或其所投产品制造商应具备满足本项目需求的生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产制作。根据投标人提供原材料备货、生产力量安排、运输调度等方案的合理性、可行性以及与采购需求相适应予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、具有针对性的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。	0-4	3.0	4.0	3.0
10	技术	质量管控措施 【4分】有独立品管部门和专门品管人员，根据投标人产品质量管控体系和措施（包含从产品设计、原材料至产品输出全过程的质量管控措施）予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0
11	技术	运输、装配技术力量计划安排 【5分】本项目课桌椅需求量大，为便于采购人进行现场管理，保障项目现场安全有序开展，投标人结合现场条件，提供针对本项目合理运输、装配服务方案，包含货物交付时间节点计划、运货方式、运输及装配技术力量配备、现场分货效率性及装配进度计划、技术力量团队成员名单及简介、人员技术能力证书等，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、人员技术能力素质高的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。 说明：投标文件中提供投标人近三个月任意一个月为其缴纳的社保证明，否则本项不得分。	0-5	0.0	5.0	0.0
12	技术	验收方案 【2分】根据本项目特征及采购需求，供应商应积极配合采购人实施验收，并在投标文件中提供针对本项目切实可行的验收方案。投标人提供的方案全面完整、科学合理、切实可行的得2分，尚有欠缺的得1分；可行性不足的或无相关内容描述的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
13	技术	售后服务方案 【3分】根据投标人提供的售后服务方案，包括但不限于售后服务流程，售后服务承诺（如：出现产品质量问题退换货承诺、质量问题引起不良后果的处理措施及承诺等），履约保证、维修保养具体、维修保养具体内容等，根据服务方案的合理性、专业性及承诺的完整性予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、合理可行的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。 【2分】所有货物保修期在采购需求基础上，每增加一年的得0.5分，最高得2分。	0-5	4.0	4.0	4.0
14	技术	投标样品 投标供应商需提供手摇升降课桌椅1套，通过以下方面进行打分。 1.外观【3分】：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等进行评价。 2.使用功能【3分】：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用需求的情况进行评价。 3.制作工艺【3分】：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性进行评价。 4.喷涂工艺【3分】：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况进行评价。 5.材料要求【3分】：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质情况进行评价。 说明：采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人或代理机构将通知未中标人退还；对于中标人提供的样品，采购人将按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收依据。若中标人所提供的产品质量与样品不一致时，采购人有权要求中标人退换，由此产生的责任和所有费用由中标人全部承担。	0-15	9.0	10.0	9.0
合计			0-70	35.0	61.0	37.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（王云渊）

项目名称：杭州市长河高级中学杭州市长河第二高级中学教室配套设施项目（一期）（CTZB-2025010363）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仪征市丰君广场经营管理有限公司	浙江树人智能家具实业有限公司	杭州海豪实业有限公司
1	商务	<p>投标人业绩情况</p> <p>【3分】投标人自2022年1月1日至今（以合同签订日期为准）承担过同类课桌椅项目业绩情况，每提供1个项目业绩得1分，最高得3分。</p> <p>说明： ①根据投标文件中提供的业绩合同、发票及验收报告扫描件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。 ②投标产品如为首台套产品以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起3年内视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。根据投标文件中提供的相应证明材料进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	<p>投标人或核心产品制造商管理体系情况</p> <p>【4分】投标人或产品制造商具有有效期内的知识产权管理体系认证证书、人类工效学认证证书、低VOCs家具产品认证证书、顾客满意度认证证书，每提供1个认证得1分，本项最高得4分；</p> <p>【1分】投标人或产品制造商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（认证产品覆盖：手摇升降课桌椅）。</p> <p>说明：评审时，查询全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/），评标委员会根据查询结果进行评分，不符合以上条件不得分。</p>	0-5	0.0	5.0	2.0
3	技术	<p>采购需求响应符合性</p> <p>【10分】投标人对产品需满足的功能和质量要求，包括性能、材料、结构、外观、安全或服务内容和标准、配件、备件要求及商务要求全部响应，完全满足招标文件商务及技术参数要求的得10分。招标文件中标注“★”的关键性参数指标，不符合“★”的关键性参数指标要求每一项扣3分；其余未标注符号的参数，不符合招标文件要求每一项扣1分。</p>	0-10	10.0	10.0	10.0
4	技术	<p>成品检测报告</p> <p>【4分】所投产品具备国家认可的第三方检测机构出具的成品检测报告： 手摇升降课桌、课椅：检测依据需符合QB/T 4071-2021、GB8624-2012、GB20286-2006、QB/T4371-2012 标准，检测内容需包含外观、尺寸、表面理化性能、安全要求、力学性能、有害物质限量、甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$、阻燃性达到 B1级、抑菌率$\geq 9\%$，检测内容齐全且全部符合标准得4分，每缺1项扣1分，扣完为止。</p> <p>说明：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认可的第三方检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	3.0	0.0
5	技术	<p>原材料检测报告</p> <p>【4分】所投产品原材料具备国家认可的第三方检测机构出具的原材料检测报告： 1. 橡木指接板：需提供符合QB/T 4371-2012、LY/T 2230-2013、GB/T 35601-2017、GB18584-2001、GB 8624-2012标准，检测项目需包含甲醛释放量、含水量、表面耐划痕，可迁移元素（可溶性重金属），抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；耐霉菌性等级（黑曲霉、土曲霉）达到0级。其中甲醛释放量$< 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，燃烧性能达到难燃B1-B级。检测报告需要监委可查，检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 2. 钢管：依据GB/T 10125-2021进行检测中性盐雾和乙酸盐雾项目，检测结果依据QB/T 3832-1999进行评级均≥ 9级；依据GB/T 229-2020、GB/T 244-2020、GB/T 13299-2022 标准，进行冲击试验（-80°C）、弯曲试验、显微组织；检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 3. 塑粉：HG/T 2006-2006、GB/T 21866-2008、GB/T 1741-2020，对在容器中状态、筛余物（$125\mu\text{m}$）、粒径分布、胶化时间、流动性、涂膜外观、硬度（擦伤）、附着力1级、耐冲击性（无裂纹、皱纹及剥落现象）、弯曲试验（使用最小直径2mm的轴无破坏）、杯突、光泽、耐碱性（168h）、耐酸性（240h）、耐沸水性18h、耐湿热性（$\geq 456\text{h}$）、耐盐雾性（$\geq 456\text{h}$）、耐人工气候老化性（$\geq 456\text{h}$）、重金属应未检出；抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；黑曲霉、黄曲霉耐霉菌性等级0级。检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 4. PPR脚套：GB/T 32487-2016、GB 28481-2012，对耐老化性（室内用：$\geq 456\text{h}$）、邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃进行检测。检测内容齐全且全部符合的得1分。 备注：出具的检测报告必须由国家认可的第三方权威检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	所投核心产品制造商生产设备情况 【2分】所投核心产品制造商具有以下生产设备的：激光割管机、机器人焊接机、加工中心、注塑机、喷涂流水线等设备，全部满足得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 说明：投标文件中提供设备发票复印件及设备实拍照片，且发票抬头与所投核心产品制造商名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。	0-2	0.0	2.0	0.0
7	技术	所投产品投保保险情况 【2分】所投产品投保的“产品责任险”、“产品质量险”两个险种的每个险种保额不低于100万，每提供一个险种的得1分，最高2分。 说明：提供保单的复印件，保单保额等不符合要求的不予得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	项目总体实施方案 【5分】投标人根据本项目特征，提供完整详尽的总体实施方案，包括产品生产、供货、安装调试、验货、检测、现场环境保护、后续空气质量保证等内容，以及组织架构、工作进度计划等各阶段工作程序并可跟踪、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0
9	技术	生产能力 【4分】本项目课桌椅采购量大，投标人或其所投产品制造商应具备满足本项目需求的生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产制作。根据投标人提供原材料备货、生产力量安排、运输调度等方案的合理性、可行性以及与采购需求相适应予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、具有针对性的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
10	技术	质量管控措施 【4分】有独立品管部门和专门品管人员，根据投标人产品质量管控体系和措施（包含从产品设计、原材料至产品输出全过程的质量管控措施）予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
11	技术	运输、装配技术力量计划安排 【5分】本项目课桌椅需求量大，为便于采购人进行现场管理，保障项目现场安全有序开展，投标人结合现场条件，提供针对本项目合理运输、装配服务方案，包含货物交付时间节点计划、运货方式、运输及装配技术力量配备、现场分货效率性及装配进度计划、技术力量团队成员名单及简介、人员技术能力证书等，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、人员技术能力素质高的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。 说明：投标文件中提供投标人近三个月任意一个月为其缴纳的社保证明，否则本项不得分。	0-5	0.0	5.0	0.0
12	技术	验收方案 【2分】根据本项目特征及采购需求，供应商应积极配合采购人实施验收，并在投标文件中提供针对本项目切实可行的验收方案。投标人提供的方案全面完整、科学合理、切实可行的得2分，尚有欠缺的得1分；可行性不足的或无相关内容描述的不得分。	0-2	1.0	2.0	2.0
13	技术	售后服务方案 【3分】根据投标人提供的售后服务方案，包括但不限于售后服务流程，售后服务承诺（如：出现产品质量问题退换货承诺、质量问题引起不良后果的处理措施及承诺等），履约保证、维修保养具体、维修保养具体内容等，根据服务方案的合理性、专业性及承诺的完整性予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、合理可行的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。 【2分】所有货物保修期在采购需求基础上，每增加一年的得0.5分，最高得2分。	0-5	3.0	4.0	4.0
14	技术	投标样品 投标供应商需提供手摇升降课桌椅1套，通过以下方面进行打分。 1.外观【3分】：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等进行评价。 2.使用功能【3分】：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用需求的情况进行评价。 3.制作工艺【3分】：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性进行评价。 4.喷涂工艺【3分】：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况进行评价。 5.材料要求【3分】：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质情况进行评价。 说明：采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人或代理机构将通知未中标人退还；对于中标人提供的样品，采购人将按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收依据。若中标人所提供的产品质量与样品不一致时，采购人有权要求中标人退换，由此产生的责任和所有费用由中标人全部承担。	0-15	8.0	12.0	10.0
合计			0-70	32.0	62.0	38.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（杨杰）

项目名称：杭州市长河高级中学杭州市长河第二高级中学教室配套设施项目（一期）（CTZB-2025010363）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仪征市丰君广场经营管理有限公司	浙江树人智能家具实业有限公司	杭州海豪实业有限公司
1	商务	<p>投标人业绩情况</p> <p>【3分】投标人自2022年1月1日至今（以合同签订日期为准）承担过同类课桌椅项目业绩情况，每提供1个项目业绩得1分，最高得3分。</p> <p>说明： ①根据投标文件中提供的业绩合同、发票及验收报告扫描件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。 ②投标产品如为首台套产品以及产品核心技术高于国内领先水平，并具有明晰自主知识产权的“制造精品”产品，自认定之日起3年内视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。根据投标文件中提供的相应证明材料进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	<p>投标人或核心产品制造商管理体系情况</p> <p>【4分】投标人或产品制造商具有有效期内的知识产权管理体系认证证书、人类工效学认证证书、低VOCs家具产品认证证书、顾客满意度认证证书，每提供1个认证得1分，本项最高得4分；</p> <p>【1分】投标人或产品制造商具有有效期内的中国绿色产品认证证书（认证产品覆盖：手摇升降课桌椅）。</p> <p>说明：评审时，查询全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn/），评标委员会根据查询结果进行评分，不符合以上条件不得分。</p>	0-5	0.0	5.0	2.0
3	技术	<p>采购需求响应符合性</p> <p>【10分】投标人对产品需满足的功能和质量要求，包括性能、材料、结构、外观、安全或服务内容和标准、配件、备件要求及商务要求全部响应，完全满足招标文件商务及技术参数要求的得10分。招标文件中标注“★”的关键性参数指标，不符合“★”的关键性参数指标要求每一项扣3分；其余未标注符号的参数，不符合招标文件要求每一项扣1分。</p>	0-10	10.0	10.0	10.0
4	技术	<p>成品检测报告</p> <p>【4分】所投产品具备国家认可的第三方检测机构出具的成品检测报告： 手摇升降课桌、课椅：检测依据需符合QB/T 4071-2021、GB8624-2012、GB20286-2006、QB/T4371-2012 标准，检测内容需包含外观、尺寸、表面理化性能、安全要求、力学性能、有害物质限量、甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^3$、阻燃性达到 B1级、抑菌率$\geq 9\%$，检测内容齐全且全部符合标准得4分，每缺1项扣1分，扣完为止。</p> <p>说明：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认可的第三方检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	3.0	0.0
5	技术	<p>原材料检测报告</p> <p>【4分】所投产品原材料具备国家认可的第三方检测机构出具的原材料检测报告： 1. 橡木指接板：需提供符合QB/T 4371-2012、LY/T 2230-2013、GB/T 35601-2017、GB18584-2001、GB 8624-2012标准，检测项目需包含甲醛释放量、含水量、表面耐划痕，可迁移元素（可溶性重金属），抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；耐霉菌性等级（黑曲霉、土曲霉）达到0级。其中甲醛释放量$< 0.05\text{mg}/\text{m}^3$，燃烧性能达到难燃B1-B级。检测报告需要经监委可查，检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 2. 钢管：依据GB/T 10125-2021进行检测中性盐雾和乙酸盐雾项目，检测结果依据QB/T 3832-1999进行评级均≥ 9级；依据GB/T 229-2020、GB/T 244-2020、GB/T 13299-2022 标准，进行冲击试验（-80°C）、弯曲试验、显微组织；检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 3. 塑粉：HG/T 2006-2006、GB/T 21866-2008、GB/T 1741-2020，对在容器中状态、筛余物（$125\mu\text{m}$）、粒径分布、胶化时间、流动性、涂膜外观、硬度（擦伤）、附着力1级、耐冲击性（无裂纹、皱纹及剥落现象）、弯曲试验（使用最小直径2mm的轴无破坏）、杯突、光泽、耐碱性（168h）、耐酸性（240h）、耐沸水性18h、耐湿热性（$\geq 456\text{h}$）、耐盐雾性（$\geq 456\text{h}$）、耐人工气候老化性（$\geq 456\text{h}$）、重金属应未检出；抗菌性能：抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌）$\geq 99\%$；黑曲霉、黄曲霉耐霉菌性等级0级。检测内容齐全且全部符合的得1分，否则不得分。 4. PPR脚套：GB/T 32487-2016、GB 28481-2012，对耐老化性（室内用：$\geq 456\text{h}$）、邻苯二甲酸酯、重金属、多环芳烃进行检测。检测内容齐全且全部符合的得1分。 备注：出具的检测报告必须由国家认可的第三方权威检测机构提供。检测报告封面上需体现清晰的二维码，可验真伪或提供电话查询，首页、内容页、结尾页等完整页面。</p>	0-4	0.0	4.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6	技术	所投核心产品制造商生产设备情况 【2分】所投核心产品制造商具有以下生产设备的：激光割管机、机器人焊接机、加工中心、注塑机、喷涂流水线等设备，全部满足得2分，缺一项扣0.5分，扣完为止。 说明：投标文件中提供设备发票复印件及设备实拍照片，且发票抬头与所投核心产品制造商名称一致，若发票无法体现设备类型，可提供相关佐证材料。	0-2	0.0	2.0	0.0
7	技术	所投产品投保保险情况 【2分】所投产品投保的“产品责任险”、“产品质量险”两个险种的每个险种保额不低于100万，每提供一个险种的得1分，最高2分。 说明：提供保单的复印件，保单保额等不符合要求的不予得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
8	技术	项目总体实施方案 【5分】投标人根据本项目特征，提供完整详尽的总体实施方案，包括产品生产、供货、安装调试、验货、检测、现场环境保护、后续空气质量保证等内容，以及组织架构、工作进度计划等各阶段工作程序并可跟踪、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。	0-5	3.0	5.0	4.0
9	技术	生产能力 【4分】本项目课桌椅采购量大，投标人或其所投产品制造商应具备满足本项目需求的生产能力，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产制作。根据投标人提供原材料备货、生产力量安排、运输调度等方案的合理性、可行性以及与采购需求相适应予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、具有针对性的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
10	技术	质量管控措施 【4分】有独立品管部门和专门品管人员，根据投标人产品质量管控体系和措施（包含从产品设计、原材料至产品输出全过程的质量管控措施）予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行的得4分，基本满足的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
11	技术	运输、装配技术力量计划安排 【5分】本项目课桌椅需求量大，为便于采购人进行现场管理，保障项目现场安全有序开展，投标人结合现场条件，提供针对本项目合理运输、装配服务方案，包含货物交付时间节点计划、运货方式、运输及装配技术力量配备、现场分货效率性及装配进度计划、技术力量团队成员名单及简介、人员技术能力证书等，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、规范可行、人员技术能力素质高的得5分，基本满足的得4分；尚有欠缺的得3分；可行性不足的得2分；无相关内容描述的不得分。 说明：投标文件中提供投标人近三个月任意一个月为其缴纳的社保证明，否则本项不得分。	0-5	0.0	5.0	0.0
12	技术	验收方案 【2分】根据本项目特征及采购需求，供应商应积极配合采购人实施验收，并在投标文件中提供针对本项目切实可行的验收方案。投标人提供的方案全面完整、科学合理、切实可行的得2分，尚有欠缺的得1分；可行性不足的或无相关内容描述的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0
13	技术	售后服务方案 【3分】根据投标人提供的售后服务方案，包括但不限于售后服务流程，售后服务承诺（如：出现产品质量问题退换货承诺、质量问题引起不良后果的处理措施及承诺等），履约保证、维修保养具体、维修保养具体内容等，根据服务方案的合理性、专业性及承诺的完整性予以评分，投标人提供的方案全面完整的、科学合理、合理可行的得3分；尚有欠缺的得2分；可行性不足的得1分；无相关内容描述的不得分。 【2分】所有货物保修期在采购需求基础上，每增加一年的得0.5分，最高得2分。	0-5	4.0	5.0	5.0
14	技术	投标样品 投标供应商需提供手摇升降课桌椅1套，通过以下方面进行打分。 1.外观【3分】：根据样品的主要尺寸与招标文件要求的契合程度，款式设计的时尚性、美观度、色彩搭配的协调性等进行评价。 2.使用功能【3分】：根据样品的使用舒适度、符合人体工学性能设计、功能的合理性是否满足使用需求的情况进行评价。 3.制作工艺【3分】：根据样品连接工艺、整体结构牢固度、部件拼接严密平整性、棱边棱角倒圆倒角安全美观性进行评价。 4.喷涂工艺【3分】：根据样品喷涂的平整、光滑、纹理清晰、层次感分明、质感好坏、有无刺鼻异味缺陷的情况进行评价。 5.材料要求【3分】：根据样品所选用材料、连接件、桌椅钢架、五金、脚掌脚套材质等原材料的材质情况进行评价。 说明：采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人或代理机构将通知未中标人退还；对于中标人提供的样品，采购人将按照招标文件的规定进行保管、封存，并作为履约验收依据。若中标人所提供的产品质量与样品不一致时，采购人有权要求中标人退换，由此产生的责任和所有费用由中标人全部承担。	0-15	10.0	13.0	9.0
合计			0-70	34.0	65.0	37.0

专家（签名）：