

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：云和县第三中学科学实验室建设项目（YHJC2025-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠成家具有限公司	杭州郡茂仪器设备有限公司	浙江华数广电网络股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司丽水分公司	中国电信股份有限公司丽水分公司
1.1	商务	类似业绩： 投标人自2022年1月1日至投标截止日前完成类似项目业绩，每提供一个得1分，此项最多得3分，不提供或没有的不得分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 (投标人需提供项目合同、项目验收报告，扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	1.0
1.2	商务	供应商综合评价： 1. 投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 2. 投标人具有有效期内的环境管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 3. 投标人具有有效期内的职业健康安全管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 4. 投标人或产品生产厂家具有有效期内的“人类工效学认证证书（包含实验桌、水槽台类）”，提供证书扫描件，得1分，没有不得分。 (提供所有证书为原件扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-4	3.0	0.0	4.0	3.0	3.0
1.3	商务	产品环保认证： 投标同类产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，或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0.5分，最高得3分。供应商须提供有效的环境标志产品认证证书扫描件或中国政府采购网环保清单查询结果截图扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
2.1	技术	技术参数： 完全满足招标文件货物清单各项产品技术指标参数要求的全部满足得19分；标注“▲”指标的为实质性要求，有负偏离将作为无效投标处理；标有“●”指标参数，每负偏离一项扣2分，扣完该项得分为止；其它参数每负偏离一项扣1分，扣完该项得分为止，此项最多得分19分	0-19	19.0	19.0	19.0	15.0	15.0

技术商务资信评分明细表

2.2	技术	<p>产品性能:</p> <p>1. 通风化学实验桌: 陶瓷台面需提供符合参数中要求的①-⑧项的检测报告, 检测报告应为CMA或CNAS认证的第三方检测机构出具的检测报告。检测报告复印件或扫描件需加盖产品厂商的公章佐证。(全部满足得1分)</p> <p>2. 化学常规实验室教师演示台: 需提供冷轧钢板符合QB/T4071-2021, GB6675. 4-2014, 可迁移元素检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>3. 药品柜: 提供PP原料符合标准GB 4806. 6-2016检测内容包含感官要求, 正己烷提取物检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>4. 水槽台: 多功能实验下水装置需提供符合JC/T923-2013《卫生洁具排水配件》包含加工与装配, 外观, 密封性能检测报告。(满足得1分)</p> <p>5. 智能数字实验盘: 支持7种外接传感器和4种内置传感器同时工作, 并在内置屏上同步数据显示; 支持数字、图线、指针盘3种显示模式; 支持从传感器实时显示界面直接跳转进入快速实验; 需提供第三方权威机构出具的检测报告。(满足得1分)</p> <p>6. 实验桌: 提供满足标准GB/T21747-2008《教学实验室设备实验台(桌)的安全要求及试验方法》、GB/T 6739-2006《色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》包含, 安全要求, 表面理化性能, 力学性能要求, 有害物质限量-邻苯二甲酸酯, 有害物质限量-重金属, 有害物质限量-多环芳烃, 有害物质限量-多溴二苯醚, 有害物质限量-多溴联苯, 防霉性能, 抗菌性能, 镀层厚度, 全浸腐蚀试验的检测报告。(满足得1分)</p> <p>7. 实验凳: 提供钢管检测报告, 检测依据为GB/T 3325-2017, 中性盐雾测试镀(涂)层本身耐蚀等级、对基体的保护等级不低于10级的检测报告。(满足得1分)</p> <p>8. 化学通风实验室教师演示台: 实芯理化板需提供符合参数中要求的①-⑦项的检测报告。(全部满足得1分)</p> <p>注: 技术指标参数是否偏离由评标委员会成员判定。</p>	0-8	3.0	1.0	7.0	1.0	0.0
2.3	技术	<p>项目深化设计:</p> <p>投标人须提供教室效果图、平面布局图, 并提供针对本项目的深化设计方案, 根据方案的合理性、完整性、可行性, 由专家进行打分, 效果图、平面布局图纸与改造科学教室完全相符合理且深化设计方案合理、完整、可行的, 得5分, 方案欠合理、欠完整、欠可行的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不可行处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p> <p>不提供或提供的效果图、平面布局图与改造的科学教室完全不符, 或未提供优化设计方案均不得分。</p>	0-5	2.0	2.0	4.0	3.5	0.0
2.4	技术	<p>项目整体实施方案:</p> <p>投标人编制项目整体实施方案, 提交详尽、科学、合理的组织实施方案, 内容包括: 团队人员分工, 安全施工措施, 安装关键时间节点, 安装进度保障措施等内容, 根据方案的全面性、科学性、合理性、可操作性由专家进行打分, 进行打分。方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分, 方案欠全面、欠科学、欠合理、的每项扣0.5分, 方案不全面、不科学、不合理、缺乏可操作性处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p>	0-5	2.0	3.0	4.0	3.5	3.5
2.5	技术	<p>项目培训方案:</p> <p>根据投标人对操作人员和管理人员提供的培训计划方案, 包括培训的内容、时间、频率等是否全面、科学、合理由评审专家进行综合比较打分, 方案合理、完整、规范的得3分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得3分。</p>	0-3	2.0	1.5	2.5	2.5	2.5
2.6	技术	<p>售后服务:</p> <p>1、质保期满足招标需求规定的不得分, 每增加1年得1分, 增加2年得3分, 此项最多得3分。</p> <p>2、根据投标人提供的售后服务承诺、维护机构设置、人员设备、维护响应时间等情况的可行性、合理性进行综合打分。方案合理、完整、规范的得2分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得2分。</p>	0-5	2.5	1.5	4.5	4.5	1.5

技术商务资信评分明细表

2.7	技术	<p>样品： 提供物理实验桌椅、及化学实验桌椅各一套。 并根据以下细则打分： 1外观：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由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：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由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：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由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：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由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：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等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）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材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。</p>	0-15	8.0	0.0	10.0	0.0	0.0
合计			0-70	42.5	28.0	58.5	36.0	26.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：云和县第三中学科学实验室建设项目（YHJC2025-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠成家具有限公司	杭州郡茂仪器设备有限公司	浙江华数广电网络股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司丽水分公司	中国电信股份有限公司丽水分公司
1.1	商务	类似业绩： 投标人自2022年1月1日至投标截止日前完成类似项目业绩，每提供一个得1分，此项最多得3分，不提供或没有的不得分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 (投标人需提供项目合同、项目验收报告，扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	1.0
1.2	商务	供应商综合评价： 1. 投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 2. 投标人具有有效期内的环境管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 3. 投标人具有有效期内的职业健康安全管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 4. 投标人或产品生产厂家具有有效期内的“人类工效学认证证书（包含实验桌、水槽台类）”，提供证书扫描件，得1分，没有不得分。 (提供所有证书为原件扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-4	3.0	0.0	4.0	3.0	3.0
1.3	商务	产品环保认证： 投标同类产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，或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0.5分，最高得3分。供应商须提供有效的环境标志产品认证证书扫描件或中国政府采购网环保清单查询结果截图扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
2.1	技术	技术参数： 完全满足招标文件货物清单各项产品技术指标参数要求的全部满足得19分；标注“▲”指标的为实质性要求，有负偏离将作为无效投标处理；标有“●”指标参数，每负偏离一项扣2分，扣完该项得分为止；其它参数每负偏离一项扣1分，扣完该项得分为止，此项最多得分19分	0-19	19.0	19.0	19.0	15.0	15.0

技术商务资信评分明细表

2.2	技术	<p>产品性能:</p> <p>1. 通风化学实验桌: 陶瓷台面需提供符合参数中要求的①-⑧项的检测报告, 检测报告应为CMA或CNAS认证的第三方检测机构出具的检测报告。检测报告复印件或扫描件需加盖产品厂商的公章佐证。(全部满足得1分)</p> <p>2. 化学常规实验室教师演示台: 需提供冷轧钢板符合QB/T4071-2021, GB6675. 4-2014, 可迁移元素检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>3. 药品柜: 提供PP原料符合标准GB 4806. 6-2016检测内容包含感官要求, 正己烷提取物检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>4. 水槽台: 多功能实验下水装置需提供符合JC/T923-2013《卫生洁具排水配件》包含加工与装配, 外观, 密封性能检测报告。(满足得1分)</p> <p>5. 智能数字实验盘: 支持7种外接传感器和4种内置传感器同时工作, 并在内置屏上同步数据显示; 支持数字、图线、指针盘3种显示模式; 支持从传感器实时显示界面直接跳转进入快速实验; 需提供第三方权威机构出具的检测报告。(满足得1分)</p> <p>6. 实验桌: 提供满足标准GB/T21747-2008《教学实验室设备实验台(桌)的安全要求及试验方法》、GB/T 6739-2006《色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》包含, 安全要求, 表面理化性能, 力学性能要求, 有害物质限量-邻苯二甲酸酯, 有害物质限量-重金属, 有害物质限量-多环芳烃, 有害物质限量-多溴二苯醚, 有害物质限量-多溴联苯, 防霉性能, 抗菌性能, 镀层厚度, 全浸腐蚀试验的检测报告。(满足得1分)</p> <p>7. 实验凳: 提供钢管检测报告, 检测依据为GB/T 3325-2017, 中性盐雾测试镀(涂)层本身耐蚀等级、对基体的保护等级不低于10级的检测报告。(满足得1分)</p> <p>8. 化学通风实验室教师演示台: 实芯理化板需提供符合参数中要求的①-⑦项的检测报告。(全部满足得1分)</p> <p>注: 技术指标参数是否偏离由评标委员会成员判定。</p>	0-8	3.0	1.0	7.0	1.0	0.0
2.3	技术	<p>项目深化设计:</p> <p>投标人须提供教室效果图、平面布局图, 并提供针对本项目的深化设计方案, 根据方案的合理性、完整性、可行性, 由专家进行打分, 效果图、平面布局图纸与改造科学教室完全相符合理且深化设计方案合理、完整、可行的, 得5分, 方案欠合理、欠完整、欠可行的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不可行处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p> <p>不提供或提供的效果图、平面布局图与改造的科学教室完全不符, 或未提供优化设计方案均不得分。</p>	0-5	3.0	3.5	4.0	3.0	1.0
2.4	技术	<p>项目整体实施方案:</p> <p>投标人编制项目整体实施方案, 提交详尽、科学、合理的组织实施方案, 内容包括: 团队人员分工, 安全施工措施, 安装关键时间节点, 安装进度保障措施等内容, 根据方案的全面性、科学性、合理性、可操作性由专家进行打分, 进行打分。方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分, 方案欠全面、欠科学、欠合理、的每项扣0.5分, 方案不全面、不科学、不合理、缺乏可操作性处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p>	0-5	3.0	2.0	4.0	3.0	2.0
2.5	技术	<p>项目培训方案:</p> <p>根据投标人对操作人员和管理人员提供的培训计划方案, 包括培训的内容、时间、频率等是否全面、科学、合理由评审专家进行综合比较打分, 方案合理、完整、规范的得3分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得3分。</p>	0-3	2.5	2.0	2.5	2.0	2.0
2.6	技术	<p>售后服务:</p> <p>1、质保期满足招标需求规定的不得分, 每增加1年得1分, 增加2年得3分, 此项最多得3分。</p> <p>2、根据投标人提供的售后服务承诺、维护机构设置、人员设备、维护响应时间等情况的可行性、合理性进行综合打分。方案合理、完整、规范的得2分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得2分。</p>	0-5	2.0	1.0	4.0	3.5	1.0

技术商务资信评分明细表

2.7	技术	<p>样品： 提供物理实验桌椅、及化学实验桌椅各一套。 并根据以下细则打分： 1外观：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由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：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由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：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由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：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由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：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等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）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材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。</p>	0-15	10.0	0.0	13.0	0.0	0.0
合计			0-70	46.5	28.5	61.0	33.5	25.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：云和县第三中学科学实验室建设项目（YHJC2025-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠成家具有限公司	杭州郡茂仪器设备有限公司	浙江华数广电网络股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司丽水分公司	中国电信股份有限公司丽水分公司
1.1	商务	类似业绩： 投标人自2022年1月1日至投标截止日前完成类似项目业绩，每提供一个得1分，此项最多得3分，不提供或没有的不得分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 (投标人需提供项目合同、项目验收报告，扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	1.0
1.2	商务	供应商综合评价： 1. 投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 2. 投标人具有有效期内的环境管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 3. 投标人具有有效期内的职业健康安全管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 4. 投标人或产品生产厂家具有有效期内的“人类工效学认证证书（包含实验桌、水槽台类）”，提供证书扫描件，得1分，没有不得分。 (提供所有证书为原件扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-4	3.0	0.0	4.0	3.0	3.0
1.3	商务	产品环保认证： 投标同类产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，或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0.5分，最高得3分。供应商须提供有效的环境标志产品认证证书扫描件或中国政府采购网环保清单查询结果截图扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
2.1	技术	技术参数： 完全满足招标文件货物清单各项产品技术指标参数要求的全部满足得19分；标注“▲”指标的为实质性要求，有负偏离将作为无效投标处理；标有“●”指标参数，每负偏离一项扣2分，扣完该项得分为止；其它参数每负偏离一项扣1分，扣完该项得分为止，此项最多得分19分	0-19	19.0	19.0	19.0	15.0	15.0

技术商务资信评分明细表

2.2	技术	<p>产品性能:</p> <p>1. 通风化学实验桌: 陶瓷台面需提供符合参数中要求的①-⑧项的检测报告, 检测报告应为CMA或CNAS认证的第三方检测机构出具的检测报告。检测报告复印件或扫描件需加盖产品厂商的公章佐证。(全部满足得1分)</p> <p>2. 化学常规实验室教师演示台: 需提供冷轧钢板符合QB/T4071-2021, GB6675.4-2014, 可迁移元素检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>3. 药品柜: 提供PP原料符合标准GB 4806.6-2016检测内容包含感官要求, 正己烷提取物检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>4. 水槽台: 多功能实验下水装置需提供符合JC/T923-2013《卫生洁具排水配件》包含加工与装配, 外观, 密封性能检测报告。(满足得1分)</p> <p>5. 智能数字实验盘: 支持7种外接传感器和4种内置传感器同时工作, 并在内置屏上同步数据显示; 支持数字、图线、指针盘3种显示模式; 支持从传感器实时显示界面直接跳转进入快速实验; 需提供第三方权威机构出具的检测报告。(满足得1分)</p> <p>6. 实验桌: 提供满足标准GB/T21747-2008《教学实验室设备实验台(桌)的安全要求及试验方法》、GB/T 6739-2006《色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》包含, 安全要求, 表面理化性能, 力学性能要求, 有害物质限量-邻苯二甲酸酯, 有害物质限量-重金属, 有害物质限量-多环芳烃, 有害物质限量-多溴二苯醚, 有害物质限量-多溴联苯, 防霉性能, 抗菌性能, 镀层厚度, 全浸腐蚀试验的检测报告。(满足得1分)</p> <p>7. 实验凳: 提供钢管检测报告, 检测依据为GB/T 3325-2017, 中性盐雾测试镀(涂)层本身耐蚀等级、对基体的保护等级不低于10级的检测报告。(满足得1分)</p> <p>8. 化学通风实验室教师演示台: 实芯理化板需提供符合参数中要求的①-⑦项的检测报告。(全部满足得1分)</p> <p>注: 技术指标参数是否偏离由评标委员会成员判定。</p>	0-8	3.0	1.0	7.0	1.0	0.0
2.3	技术	<p>项目深化设计:</p> <p>投标人须提供教室效果图、平面布局图, 并提供针对本项目的深化设计方案, 根据方案的合理性、完整性、可行性, 由专家进行打分, 效果图、平面布局图纸与改造科学教室完全相符合理且深化设计方案合理、完整、可行的, 得5分, 方案欠合理、欠完整、欠可行的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不可行处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p> <p>不提供或提供的效果图、平面布局图与改造的科学教室完全不符, 或未提供优化设计方案均不得分。</p>	0-5	3.0	3.0	5.0	4.0	2.0
2.4	技术	<p>项目整体实施方案:</p> <p>投标人编制项目整体实施方案, 提交详尽、科学、合理的组织实施方案, 内容包括: 团队人员分工, 安全施工措施, 安装关键时间节点, 安装进度保障措施等内容, 根据方案的全面性、科学性、合理性、可操作性由专家进行打分, 进行打分。方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分, 方案欠全面、欠科学、欠合理、的每项扣0.5分, 方案不全面、不科学、不合理、缺乏可操作性处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p>	0-5	4.0	3.0	5.0	4.0	2.0
2.5	技术	<p>项目培训方案:</p> <p>根据投标人对操作人员和管理人员提供的培训计划方案, 包括培训的内容、时间、频率等是否全面、科学、合理由评审专家进行综合比较打分, 方案合理、完整、规范的得3分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得3分。</p>	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0
2.6	技术	<p>售后服务:</p> <p>1、质保期满足招标需求规定的不得分, 每增加1年得1分, 增加2年得3分, 此项最多得3分。</p> <p>2、根据投标人提供的售后服务承诺、维护机构设置、人员设备、维护响应时间等情况的可行性、合理性进行综合打分。方案合理、完整、规范的得2分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得2分。</p>	0-5	2.0	1.5	5.0	4.5	2.0

技术商务资信评分明细表

2.7	技术	<p>样品： 提供物理实验桌椅、及化学实验桌椅各一套。 并根据以下细则打分： 1外观：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由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：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由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：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由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：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由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：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等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）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材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。</p>	0-15	12.0	0.0	14.0	0.0	0.0
合计			0-70	49.0	29.5	65.5	36.5	26.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：云和县第三中学科学实验室建设项目（YHJC2025-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠成家具有限公司	杭州郡茂仪器设备有限公司	浙江华数广电网络股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司丽水分公司	中国电信股份有限公司丽水分公司
1.1	商务	类似业绩： 投标人自2022年1月1日至投标截止日前完成类似项目业绩，每提供一个得1分，此项最多得3分，不提供或没有的不得分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 (投标人需提供项目合同、项目验收报告，扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	1.0
1.2	商务	供应商综合评价： 1. 投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 2. 投标人具有有效期内的环境管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 3. 投标人具有有效期内的职业健康安全管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 4. 投标人或产品生产厂家具有有效期内的“人类工效学认证证书（包含实验桌、水槽台类）”，提供证书扫描件，得1分，没有不得分。 (提供所有证书为原件扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-4	3.0	0.0	4.0	3.0	3.0
1.3	商务	产品环保认证： 投标同类产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，或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0.5分，最高得3分。供应商须提供有效的环境标志产品认证证书扫描件或中国政府采购网环保清单查询结果截图扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
2.1	技术	技术参数： 完全满足招标文件货物清单各项产品技术指标参数要求的全部满足得19分；标注“▲”指标的为实质性要求，有负偏离将作为无效投标处理；标有“●”指标参数，每负偏离一项扣2分，扣完该项得分为止；其它参数每负偏离一项扣1分，扣完该项得分为止，此项最多得分19分	0-19	19.0	19.0	19.0	15.0	15.0

技术商务资信评分明细表

2.2	技术	<p>产品性能:</p> <p>1. 通风化学实验桌: 陶瓷台面需提供符合参数中要求的①-⑧项的检测报告, 检测报告应为CMA或CNAS认证的第三方检测机构出具的检测报告。检测报告复印件或扫描件需加盖产品厂商的公章佐证。(全部满足得1分)</p> <p>2. 化学常规实验室教师演示台: 需提供冷轧钢板符合QB/T4071-2021, GB6675. 4-2014, 可迁移元素检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>3. 药品柜: 提供PP原料符合标准GB 4806. 6-2016检测内容包含感官要求, 正己烷提取物检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>4. 水槽台: 多功能实验下水装置需提供符合JC/T923-2013《卫生洁具排水配件》包含加工与装配, 外观, 密封性能检测报告。(满足得1分)</p> <p>5. 智能数字实验盘: 支持7种外接传感器和4种内置传感器同时工作, 并在内置屏上同步数据显示; 支持数字、图线、指针盘3种显示模式; 支持从传感器实时显示界面直接跳转进入快速实验; 需提供第三方权威机构出具的检测报告。(满足得1分)</p> <p>6. 实验桌: 提供满足标准GB/T21747-2008《教学实验室设备实验台(桌)的安全要求及试验方法》、GB/T 6739-2006《色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》包含, 安全要求, 表面理化性能, 力学性能要求, 有害物质限量-邻苯二甲酸酯, 有害物质限量-重金属, 有害物质限量-多环芳烃, 有害物质限量-多溴二苯醚, 有害物质限量-多溴联苯, 防霉性能, 抗菌性能, 镀层厚度, 全浸腐蚀试验的检测报告。(满足得1分)</p> <p>7. 实验凳: 提供钢管检测报告, 检测依据为GB/T 3325-2017, 中性盐雾测试镀(涂)层本身耐蚀等级、对基体的保护等级不低于10级的检测报告。(满足得1分)</p> <p>8. 化学通风实验室教师演示台: 实芯理化板需提供符合参数中要求的①-⑦项的检测报告。(全部满足得1分)</p> <p>注: 技术指标参数是否偏离由评标委员会成员判定。</p>	0-8	3.0	1.0	7.0	1.0	0.0
2.3	技术	<p>项目深化设计:</p> <p>投标人须提供教室效果图、平面布局图, 并提供针对本项目的深化设计方案, 根据方案的合理性、完整性、可行性, 由专家进行打分, 效果图、平面布局图纸与改造科学教室完全相符合理且深化设计方案合理、完整、可行的, 得5分, 方案欠合理、欠完整、欠可行的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不可行处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p> <p>不提供或提供的效果图、平面布局图与改造的科学教室完全不符, 或未提供优化设计方案均不得分。</p>	0-5	4.0	3.5	4.0	3.5	0.0
2.4	技术	<p>项目整体实施方案:</p> <p>投标人编制项目整体实施方案, 提交详尽、科学、合理的组织实施方案, 内容包括: 团队人员分工, 安全施工措施, 安装关键时间节点, 安装进度保障措施等内容, 根据方案的全面性、科学性、合理性、可操作性由专家进行打分, 进行打分。方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分, 方案欠全面、欠科学、欠合理、的每项扣0.5分, 方案不全面、不科学、不合理、缺乏可操作性处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p>	0-5	3.5	3.5	4.0	3.5	3.5
2.5	技术	<p>项目培训方案:</p> <p>根据投标人对操作人员和管理人员提供的培训计划方案, 包括培训的内容、时间、频率等是否全面、科学、合理由评审专家进行综合比较打分, 方案合理、完整、规范的得3分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得3分。</p>	0-3	2.5	2.5	3.0	2.0	2.5
2.6	技术	<p>售后服务:</p> <p>1、质保期满足招标需求规定的不得分, 每增加1年得1分, 增加2年得3分, 此项最多得3分。</p> <p>2、根据投标人提供的售后服务承诺、维护机构设置、人员设备、维护响应时间等情况的可行性、合理性进行综合打分。方案合理、完整、规范的得2分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得2分。</p>	0-5	2.5	2.0	4.5	4.0	1.5

技术商务资信评分明细表

2.7	技术	<p>样品： 提供物理实验桌椅、及化学实验桌椅各一套。 并根据以下细则打分： 1外观：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由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：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由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：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由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：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由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：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等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）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材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。</p>	0-15	11.0	0.0	12.0	0.0	0.0
合计			0-70	49.5	31.5	61.0	35.0	26.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：云和县第三中学科学实验室建设项目（YHJC2025-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠成家具有限公司	杭州郡茂仪器设备有限公司	浙江华数广电网络股份有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司丽水分公司	中国电信股份有限公司丽水分公司
1.1	商务	类似业绩： 投标人自2022年1月1日至投标截止日前完成类似项目业绩，每提供一个得1分，此项最多得3分，不提供或没有的不得分。业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。 (投标人需提供项目合同、项目验收报告，扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	1.0
1.2	商务	供应商综合评价： 1. 投标人具有有效期内的质量管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 2. 投标人具有有效期内的环境管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 3. 投标人具有有效期内的职业健康安全管理体系认证证书，提供证书扫描件，有得1分，没有不得分。 4. 投标人或产品生产厂家具有有效期内的“人类工效学认证证书（包含实验桌、水槽台类）”，提供证书扫描件，得1分，没有不得分。 (提供所有证书为原件扫描件加盖投标人公章并附入投标文件中，否则不得分)	0-4	3.0	0.0	4.0	3.0	3.0
1.3	商务	产品环保认证： 投标同类产品列入财政部、生态环境部等部门发布的“环境标志产品品目清单”，或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0.5分，最高得3分。供应商须提供有效的环境标志产品认证证书扫描件或中国政府采购网环保清单查询结果截图扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
2.1	技术	技术参数： 完全满足招标文件货物清单各项产品技术指标参数要求的全部满足得19分；标注“▲”指标的为实质性要求，有负偏离将作为无效投标处理；标有“●”指标参数，每负偏离一项扣2分，扣完该项得分为止；其它参数每负偏离一项扣1分，扣完该项得分为止，此项最多得分19分	0-19	19.0	19.0	19.0	15.0	15.0

技术商务资信评分明细表

2.2	技术	<p>产品性能:</p> <p>1. 通风化学实验桌: 陶瓷台面需提供符合参数中要求的①-⑧项的检测报告, 检测报告应为CMA或CNAS认证的第三方检测机构出具的检测报告。检测报告复印件或扫描件需加盖产品厂商的公章佐证。(全部满足得1分)</p> <p>2. 化学常规实验室教师演示台: 需提供冷轧钢板符合QB/T4071-2021, GB6675. 4-2014, 可迁移元素检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>3. 药品柜: 提供PP原料符合标准GB 4806. 6-2016检测内容包含感官要求, 正己烷提取物检测合格的检测报告。(满足得1分)</p> <p>4. 水槽台: 多功能实验下水装置需提供符合JC/T923-2013《卫生洁具排水配件》包含加工与装配, 外观, 密封性能检测报告。(满足得1分)</p> <p>5. 智能数字实验盘: 支持7种外接传感器和4种内置传感器同时工作, 并在内置屏上同步数据显示; 支持数字、图线、指针盘3种显示模式; 支持从传感器实时显示界面直接跳转进入快速实验; 需提供第三方权威机构出具的检测报告。(满足得1分)</p> <p>6. 实验桌: 提供满足标准GB/T21747-2008《教学实验室设备实验台(桌)的安全要求及试验方法》、GB/T 6739-2006《色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度》、QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》包含, 安全要求, 表面理化性能, 力学性能要求, 有害物质限量-邻苯二甲酸酯, 有害物质限量-重金属, 有害物质限量-多环芳烃, 有害物质限量-多溴二苯醚, 有害物质限量-多溴联苯, 防霉性能, 抗菌性能, 镀层厚度, 全浸腐蚀试验的检测报告。(满足得1分)</p> <p>7. 实验凳: 提供钢管检测报告, 检测依据为GB/T 3325-2017, 中性盐雾测试镀(涂)层本身耐蚀等级、对基体的保护等级不低于10级的检测报告。(满足得1分)</p> <p>8. 化学通风实验室教师演示台: 实芯理化板需提供符合参数中要求的①-⑦项的检测报告。(全部满足得1分)</p> <p>注: 技术指标参数是否偏离由评标委员会成员判定。</p>	0-8	3.0	1.0	7.0	1.0	0.0
2.3	技术	<p>项目深化设计:</p> <p>投标人须提供教室效果图、平面布局图, 并提供针对本项目的深化设计方案, 根据方案的合理性、完整性、可行性, 由专家进行打分, 效果图、平面布局图纸与改造科学教室完全相符合理且深化设计方案合理、完整、可行的, 得5分, 方案欠合理、欠完整、欠可行的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不可行处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p> <p>不提供或提供的效果图、平面布局图与改造的科学教室完全不符, 或未提供优化设计方案均不得分。</p>	0-5	4.0	3.5	4.5	4.0	0.0
2.4	技术	<p>项目整体实施方案:</p> <p>投标人编制项目整体实施方案, 提交详尽、科学、合理的组织实施方案, 内容包括: 团队人员分工, 安全施工措施, 安装关键时间节点, 安装进度保障措施等内容, 根据方案的全面性、科学性、合理性、可操作性由专家进行打分, 进行打分。方案全面、科学、合理、可操作性强的得5分, 方案欠全面、欠科学、欠合理、的每项扣0.5分, 方案不全面、不科学、不合理、缺乏可操作性处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得5分。</p>	0-5	3.5	3.0	4.0	3.5	3.0
2.5	技术	<p>项目培训方案:</p> <p>根据投标人对操作人员和管理人员提供的培训计划方案, 包括培训的内容、时间、频率等是否全面、科学、合理由评审专家进行综合比较打分, 方案合理、完整、规范的得3分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得3分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.5	2.0	1.5
2.6	技术	<p>售后服务:</p> <p>1、质保期满足招标需求规定的不得分, 每增加1年得1分, 增加2年得3分, 此项最多得3分。</p> <p>2、根据投标人提供的售后服务承诺、维护机构设置、人员设备、维护响应时间等情况的可行性、合理性进行综合打分。方案合理、完整、规范的得2分, 方案欠合理、欠完整、欠规范的每项扣0.5分, 方案不合理、不完整、不规范处每项扣1分, 扣完该项得分为止。此项最多得2分。</p>	0-5	2.5	1.0	4.5	4.5	1.0

技术商务资信评分明细表

2.7	技术	<p>样品： 提供物理实验桌椅、及化学实验桌椅各一套。 并根据以下细则打分： 1外观：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由评委进行综合打分。 （1）款式时尚美观、色彩搭配协调的得2分； （2）款式一般、色彩搭配欠协调每项扣1分； 2使用功能：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由评委进行综合打分。 （1）使用舒适，功能满足采购人实际需求的得3分； （2）使用欠舒适，功能合理性欠缺的每项扣1分； 3制作工艺：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由评委进行综合打分。 （1）工艺优质，结构牢固，实际使用安全性高的得4分； （2）工艺差、结构欠牢固的每项扣1分；安全性差的扣2分。 4喷涂工艺：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由评委进行综合打分。 （1）喷漆平整，光滑质感好，无异味的得3分； （2）喷漆工艺粗糙的扣2分，有异味的扣1分； 5材料要求：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等情况由评委进行综合打分。 （1）完全与采购需求一致且附件材料优质可靠的得3分； （2）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材质一般或劣质的每项扣1分，扣完为止。</p>	0-15	10.0	0.0	13.0	0.0	0.0
合计			0-70	48.0	29.5	62.0	36.0	24.5

专家（签名）：