

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：苍南中学化学学科教室（同步课堂）采购安装项目（CN DL2024174）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智造仪器有限公司	杭州无睿仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器设备有限公司
1.1	商务	(1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等），是否能够满足招标文件采购内容要求进行打分（按照招标文件要求提供相关证明材料佐证）。标“★”的为重要性指标，每负偏离一条，扣1分，扣完为止。（0-20分）	0-20	20.0	13.0	13.0
1.2	商务	(2) 其余指标根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况等内容进行打分，每负偏离一条扣0.5分（0-7分）。	0-7	7.0	7.0	7.0
1.3	商务	(3) 1、云平台制造商具有信息系统集成及服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件） 2、云平台制造商具有信息安全服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件）	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	体系认证证书： (1) 投标人具有质量管理体系认证证书的得1分。 (2) 投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的得1分。 (3) 投标人具有环境管理体系认证证书的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0
3.1	技术	(1) 应本项目涉及老教室改造，投标人需现场勘察。根据勘察情况提供现场勘察证明（提供现场照片与校方盖章的证明），点位图纸，效果图，平面图，根据设计图纸的可行性与合理性，进行评分； 可行性与合理性科学的得6-8分 可行性与合理性较科学的得3-6分 可行性与合理性欠缺的得1-3分 不提供图纸与勘察证明材料，该项不得分。	0-8	8.0	0.0	0.0
3.2	技术	(2) 根据投标人对本项目整体规划合理性建议，建议是否完整全面、可执行性强等进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	0.9	0.8
4.1	技术	(1) 质量保证措施：达到项目质量目标及保障项目质量的有力措施，措施应科学、可行、完善，根据投标文件措施情况等进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
4.2	技术	(2) 工期保证措施：根据投标人的施工准备保证措施、材料、设备保证措施、工序管理保证措施等内容进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	0.9	0.9
4.3	技术	(3) 安装调试方案：根据投标人提供的安装、调试、验收方案具体、详细、可行情况进行打分（0-2分）。	0-2	1.6	1.1	1.1
5	技术	投标人业绩： 提供2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）与本采购需求类似项目合同业绩，每个得1分，最高得3分。（需提供合同，验收单复印件） 符合首台套政策（浙财采监〔2022〕8号），并提供纳入《省推广应用指导目录》的相关材料，业绩为满分。	0-3	3.0	0.0	0.0
6.1	技术	(1) 服务方案：根据投标人服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.2	1.2
6.2	技术	(2) 培训方案：根据提供的培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.1	1.1
6.3	技术	(3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	1.6	1.0	1.0
7	商务	节能环境标志产品： 投标主要产品获得政府采购节能产品认证（0.5分），获得环境标志产品认证（0.5分）。需提供“节能（环境标志）产品声明函”及投标产品节能、环境标志认证证书或证明（扫描件加盖投标单位公章）。认证机构以国家市场监督管理总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。	0-1	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>演示视频： 提供“高中化学VR教学系统”进行演示《乙醇的消去反应》实验，实验须具备以下功能：（演示视频需说明项目名称，编号，要求边演示边介绍录制，时长不超过10分钟，不满足不得分）</p> <p>（1）展示实验中至少包含10种实验器材和6种实验药品。（0-2分）                  （2）错误操作会出现对应的错误实验现象。（0-2分）                  （3）通过控制面板点击查看成绩，可以查看评分及提交成绩；（0-2分）                  （4）通过控制面板点击初始视角，切换至首次进入实验的视角；（0-2分）                  （5）通过控制面板点击重置场景，场景重置成首次进入实验室的场景。（0-2分）</p> <p>注：演示不全或不演示，对应项不得分。</p>	0-10	10.0	2.0	2.0
合计			0-70	66.7	30.2	30.1

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：苍南中学化学学科教室（同步课堂）采购安装项目（CN DL2024174）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智造仪器有限公司	杭州无睿仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器设备有限公司
1.1	商务	(1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等），是否能够满足招标文件采购内容进行打分（按照招标文件要求提供相关材料佐证）。标“★”的为重要性指标，每负偏离一条，扣1分，扣完为止。（0-20分）	0-20	20.0	13.0	13.0
1.2	商务	(2) 其余指标根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况等内容进行打分，每负偏离一条扣0.5分（0-7分）。	0-7	7.0	7.0	7.0
1.3	商务	(3) 1、云平台制造商具有信息系统集成及服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件） 2、云平台制造商具有信息安全服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件）	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	体系认证证书： (1) 投标人具有质量管理体系认证证书的得1分。 (2) 投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的得1分。 (3) 投标人具有环境管理体系认证证书的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0
3.1	技术	(1) 应本项目涉及老教室改造，投标人需现场勘察。根据勘察情况提供现场勘察证明（提供现场照片与校方盖章的证明），点位图纸，效果图，平面图，根据设计图纸的可行性与合理性，进行评分； 可行性与合理性科学的得6-8分 可行性与合理性较科学的得3-6分 可行性与合理性欠缺的得1-3分 不提供图纸与勘察证明材料，该项不得分。	0-8	7.0	5.0	5.0
3.2	技术	(2) 根据投标人对本项目整体规划合理性建议，建议是否完整全面、可执行性强等进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.2	1.0
4.1	技术	(1) 质量保证措施：达到项目质量目标及保障项目质量的有力措施，措施应科学、可行、完善，根据投标文件措施情况等等进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
4.2	技术	(2) 工期保证措施：根据投标人的施工准备保证措施、材料、设备保证措施、工序管理保证措施等内容进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
4.3	技术	(3) 安装调试方案：根据投标人提供的安装、调试、验收方案具体、详细、可行情况进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.2	1.0
5	技术	投标人业绩： 提供2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）与本采购需求类似项目合同业绩，每个得1分，最高得3分。（需提供合同，验收单复印件） 符合首台套政策（浙财采监〔2022〕8号），并提供纳入《省推广应用指导目录》的相关材料，业绩为满分。	0-3	3.0	0.0	0.0
6.1	技术	(1) 服务方案：根据投标人服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
6.2	技术	(2) 培训方案：根据提供的培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	0.5	0.5
6.3	技术	(3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	0.5	0.5
7	商务	节能环境标志产品： 投标主要产品获得政府采购节能产品认证（0.5分），获得环境标志产品认证（0.5分）。需提供“节能（环境标志）产品声明函”及投标产品节能、环境标志认证证书或证明（扫描件加盖投标单位公章）。认证机构以国家市场监督管理总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。	0-1	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>演示视频： 提供“高中化学VR教学系统”进行演示《乙醇的消去反应》实验，实验须具备以下功能：（演示视频需说明项目名称，编号，要求边演示边介绍录制，时长不超过10分钟，不满足不得分）</p> <p>(1) 展示实验中至少包含10种实验器材和6种实验药品。（0-2分）                  (2) 错误操作会出现对应的错误实验现象。（0-2分）                  (3) 通过控制面板点击查看成绩，可以查看评分及提交成绩；（0-2分）                  (4) 通过控制面板点击初始视角，切换至首次进入实验的视角；（0-2分）                  (5) 通过控制面板点击重置场景，场景重置成首次进入实验室的场景。（0-2分）</p> <p>注：演示不全或不演示，对应项不得分。</p>	0-10	10.0	2.0	2.0
合计			0-70	64.5	34.4	34.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：苍南中学化学学科教室（同步课堂）采购安装项目（CN DL2024174）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智造仪器有限公司	杭州无睿仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器设备有限公司
1.1	商务	(1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等），是否能够满足招标文件采购内容进行打分（按照招标文件要求提供相关证明材料佐证）。标“★”的为重要性指标，每负偏离一条，扣1分，扣完为止。（0-20分）	0-20	20.0	13.0	13.0
1.2	商务	(2) 其余指标根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况等内容进行打分，每负偏离一条扣0.5分（0-7分）。	0-7	7.0	7.0	7.0
1.3	商务	(3) 1、云平台制造商具有信息系统集成及服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件） 2、云平台制造商具有信息安全服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件）	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	体系认证证书： (1) 投标人具有质量管理体系认证证书的得1分。 (2) 投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的得1分。 (3) 投标人具有环境管理体系认证证书的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0
3.1	技术	(1) 应本项目涉及老教室改造，投标人需现场勘察。根据勘察情况提供现场勘察证明（提供现场照片与校方盖章的证明），点位图纸，效果图，平面图，根据设计图纸的可行性与合理性，进行评分； 可行性与合理性科学的得6-8分 可行性与合理性较科学的得3-6分 可行性与合理性欠缺的得1-3分 不提供图纸与勘察证明材料，该项不得分。	0-8	6.0	0.0	0.0
3.2	技术	(2) 根据投标人对本项目整体规划合理性建议，建议是否完整全面、可执行性强等进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	1.0	1.0
4.1	技术	(1) 质量保证措施：达到项目质量目标及保障项目质量的有力措施，措施应科学、可行、完善，根据投标文件措施情况等等进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	1.0	1.0
4.2	技术	(2) 工期保证措施：根据投标人的施工准备保证措施、材料、设备保证措施、工序管理保证措施等内容进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	1.0	1.0
4.3	技术	(3) 安装调试方案：根据投标人提供的安装、调试、验收方案具体、详细、可行情况进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	1.0	1.0
5	技术	投标人业绩： 提供2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）与本采购需求类似项目合同业绩，每个得1分，最高得3分。（需提供合同，验收单复印件） 符合首台套政策（浙财采监〔2022〕8号），并提供纳入《省推广应用指导目录》的相关材料，业绩为满分。	0-3	3.0	0.0	0.0
6.1	技术	(1) 服务方案：根据投标人服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	1.0	1.0
6.2	技术	(2) 培训方案：根据提供的培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	1.0	1.0
6.3	技术	(3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	1.0	1.0	1.0
7	商务	节能环境标志产品： 投标主要产品获得政府采购节能产品认证（0.5分），获得环境标志产品认证（0.5分）。需提供“节能（环境标志）产品声明函”及投标产品节能、环境标志认证证书或证明（扫描件加盖投标单位公章）。认证机构以国家市场监督管理总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。	0-1	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>演示视频： 提供“高中化学VR教学系统”进行演示《乙醇的消去反应》实验，实验须具备以下功能：（演示视频需说明项目名称，编号，要求边演示边介绍录制，时长不超过10分钟，不满足不得分）</p> <p>（1）展示实验中至少包含10种实验器材和6种实验药品。（0-2分）</p> <p>（2）错误操作会出现对应的错误实验现象。（0-2分）</p> <p>（3）通过控制面板点击查看成绩，可以查看评分及提交成绩；（0-2分）</p> <p>（4）通过控制面板点击初始视角，切换至首次进入实验的视角；（0-2分）</p> <p>（5）通过控制面板点击重置场景，场景重置成首次进入实验室的场景。（0-2分）</p> <p>注：演示不全或不演示，对应项不得分。</p>	0-10	10.0	2.0	2.0
合计			0-70	61.0	30.0	30.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：苍南中学化学学科教室（同步课堂）采购安装项目（CN DL2024174）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智造仪器有限公司	杭州无睿仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器设备有限公司
1.1	商务	(1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等），是否能够满足招标文件采购内容进行打分（按照招标文件要求提供相关证明材料佐证）。标“★”的为重要性指标，每负偏离一条，扣1分，扣完为止。（0-20分）	0-20	20.0	13.0	13.0
1.2	商务	(2) 其余指标根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况等内容进行打分，每负偏离一条扣0.5分（0-7分）。	0-7	7.0	7.0	7.0
1.3	商务	(3) 1、云平台制造商具有信息系统集成及服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件） 2、云平台制造商具有信息安全服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件）	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	体系认证证书： (1) 投标人具有质量管理体系认证证书的得1分。 (2) 投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的得1分。 (3) 投标人具有环境管理体系认证证书的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0
3.1	技术	(1) 应本项目涉及老教室改造，投标人需现场勘察。根据勘察情况提供现场勘察证明（提供现场照片与校方盖章的证明），点位图纸，效果图，平面图，根据设计图纸的可行性与合理性，进行评分； 可行性与合理性科学的得6-8分 可行性与合理性较科学的得3-6分 可行性与合理性欠缺的得1-3分 不提供图纸与勘察证明材料，该项不得分。	0-8	7.0	5.0	3.0
3.2	技术	(2) 根据投标人对本项目整体规划合理性建议，建议是否完整全面、可执行性强等进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
4.1	技术	(1) 质量保证措施：达到项目质量目标及保障项目质量的有力措施，措施应科学、可行、完善，根据投标文件措施情况等等进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
4.2	技术	(2) 工期保证措施：根据投标人的施工准备保证措施、材料、设备保证措施、工序管理保证措施等内容进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
4.3	技术	(3) 安装调试方案：根据投标人提供的安装、调试、验收方案具体、详细、可行情况进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
5	技术	投标人业绩： 提供2022年1月1日以来(以合同签订时间为准)与本采购需求类似项目合同业绩，每个得1分，最高得3分。（需提供合同，验收单复印件） 符合首台套政策（浙财采监〔2022〕8号），并提供纳入《省推广应用指导目录》的相关材料，业绩为满分。	0-3	3.0	0.0	0.0
6.1	技术	(1) 服务方案：根据投标人服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.0	1.0
6.2	技术	(2) 培训方案：根据提供的培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	1.2	1.0	0.8
6.3	技术	(3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	1.5	1.2	1.0
7	商务	节能环境标志产品： 投标主要产品获得政府采购节能产品认证（0.5分），获得环境标志产品认证（0.5分）。需提供“节能（环境标志）产品声明函”及投标产品节能、环境标志认证证书或证明（扫描件加盖投标单位公章）。认证机构以国家市场监督管理总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。	0-1	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>演示视频： 提供“高中化学VR教学系统”进行演示《乙醇的消去反应》实验，实验须具备以下功能：（演示视频需说明项目名称，编号，要求边演示边介绍录制，时长不超过10分钟，不满足不得分）</p> <p>(1) 展示实验中至少包含10种实验器材和6种实验药品。（0-2分）</p> <p>(2) 错误操作会出现对应的错误实验现象。（0-2分）</p> <p>(3) 通过控制面板点击查看成绩，可以查看评分及提交成绩；（0-2分）</p> <p>(4) 通过控制面板点击初始视角，切换至首次进入实验的视角；（0-2分）</p> <p>(5) 通过控制面板点击重置场景，场景重置成首次进入实验室的场景。（0-2分）</p> <p>注：演示不全或不演示，对应项不得分。</p>	0-10	10.0	2.0	2.0
合计			0-70	65.2	35.2	32.8

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：苍南中学化学学科教室（同步课堂）采购安装项目（CN DL2024174）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智造仪器有限公司	杭州无睿仪器有限公司	嘉兴市瑞锋仪器设备有限公司
1.1	商务	(1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的详细配置、主要技术参数等），是否能够满足招标文件采购内容进行打分（按照招标文件要求提供相关证明材料佐证）。标“★”的为重要性指标，每负偏离一条，扣1分，扣完为止。（0-20分）	0-20	20.0	13.0	13.0
1.2	商务	(2) 其余指标根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况等内容进行打分，每负偏离一条扣0.5分（0-7分）。	0-7	7.0	7.0	7.0
1.3	商务	(3) 1、云平台制造商具有信息系统集成及服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件） 2、云平台制造商具有信息安全服务一级资质得2分。（提供资质证书复印件）	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	体系认证证书： (1) 投标人具有质量管理体系认证证书的得1分。 (2) 投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的得1分。 (3) 投标人具有环境管理体系认证证书的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0
3.1	技术	(1) 应本项目涉及老教室改造，投标人需现场勘察。根据勘察情况提供现场勘察证明（提供现场照片与校方盖章的证明），点位图纸，效果图，平面图，根据设计图纸的可行性与合理性，进行评分； 可行性与合理性科学的得6-8分 可行性与合理性较科学的得3-6分 可行性与合理性欠缺的得1-3分 不提供图纸与勘察证明材料，该项不得分。	0-8	8.0	0.0	0.0
3.2	技术	(2) 根据投标人对本项目整体规划合理性建议，建议是否完整全面、可执行性强等进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	1.0	1.0
4.1	技术	(1) 质量保证措施：达到项目质量目标及保障项目质量的有力措施，措施应科学、可行、完善，根据投标文件措施情况等等进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	(2) 工期保证措施：根据投标人的施工准备保证措施、材料、设备保证措施、工序管理保证措施等内容进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	(3) 安装调试方案：根据投标人提供的安装、调试、验收方案具体、详细、可行情况进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	1.0	1.0
5	技术	投标人业绩： 提供2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）与本采购需求类似项目合同业绩，每个得1分，最高得3分。（需提供合同，验收单复印件） 符合首台套政策（浙财采监〔2022〕8号），并提供纳入《省推广应用指导目录》的相关材料，业绩为满分。	0-3	3.0	0.0	0.0
6.1	技术	(1) 服务方案：根据投标人服务能力、人员配备、日常运维、售后服务响应时间进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	2.0	1.0
6.2	技术	(2) 培训方案：根据提供的培训人员技术、执业能力、培训内容及培训方式、培训效果预期等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.3	技术	(3) 备品备件：根据投标文件中明确给采购人提供的备品备件的数量、存放地点等情况，进行打分（0-2分）。	0-2	2.0	1.0	2.0
7	商务	节能环境标志产品： 投标主要产品获得政府采购节能产品认证（0.5分），获得环境标志产品认证（0.5分）。需提供“节能（环境标志）产品声明函”及投标产品节能、环境标志认证证书或证明（扫描件加盖投标单位公章）。认证机构以国家市场监督管理总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。	0-1	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>演示视频： 提供“高中化学VR教学系统”进行演示《乙醇的消去反应》实验，实验须具备以下功能：（演示视频需说明项目名称，编号，要求边演示边介绍录制，时长不超过10分钟，不满足不得分）</p> <p>（1）展示实验中至少包含10种实验器材和6种实验药品。（0-2分）                  （2）错误操作会出现对应的错误实验现象。（0-2分）                  （3）通过控制面板点击查看成绩，可以查看评分及提交成绩；（0-2分）                  （4）通过控制面板点击初始视角，切换至首次进入实验的视角；（0-2分）                  （5）通过控制面板点击重置场景，场景重置成首次进入实验室的场景。（0-2分）</p> <p>注：演示不全或不演示，对应项不得分。</p>	0-10	10.0	2.0	2.0
合计			0-70	70.0	34.0	34.0

专家（签名）：