

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：台州市三门县教育教共体采购项目(二次招标)（三招采-2023-GK053号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江新视彩电子有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	杭州旭影信息技术有限公司
1	技术	<p>平台信息安全</p> <p>为确保使用稳定以及信息安全，提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全集成）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息安全应急处理）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全运维）资质证书，提供得1分；（均须提供证明文件复印件并加盖厂家公章）</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
2	技术	<p>产品资质</p> <p>1、为提供良好稳定的软件使用体验，所投产品制造商需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的，得1分（提供中国国家认证认可监督管理委员会认可认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图并加盖厂家公章）</p> <p>2、此次采购不配套本地数据存储或云计算存储，研发商须自行配套，为确保教育数据托付管理能力、存储能力及信息安全能力，所投产品研发商通过GB/T36073-2018《数据管理能力成熟度评估模型》认定，得1分（提供证书及官网截图复印件并加盖厂家公章）；</p> <p>3、投标产品软件具备公安部门出具的信息系统安全等级-三级及以上认证证书的，得1分（提供等级测评报告及信息系统安全等级保护备案证明并加盖厂家公章）。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
3	技术	<p>类似案例</p> <p>投标人已完成的类似项目业绩情况，每个业绩得0.5分，最高得1分。（提供相关合同及验收报告扫描件）</p>	0-1	0.0	1.0	0.0

4	技术	<p>产品演示 注：要求提供实际平台演示，采用PPT、视频、图片、静态网页等形式演示不得分。</p> <p>1、区域平台演示： （1）教育装备看板：支持查看本区域在线设备数量、监管设备数量，按照品牌分布、学段分布、使用率排行等进行分析，支持定位至单个学校进行对班级设备情况、软件累计使用时长进行分析；支持设备巡检，可对区域开机设备进行关机、锁屏以及远程管控。（具备以上功能的得3分） （2）教育教研看板：支持查看本区域产生的集体备课、评论研讨等教研活动数据，生产的课件、教案等资源建设数据，对区域学校按照资源生产、教研开展进行排行，支持定位至单个学校查看学校资源建设情况、学校动态、教师影响力排行、最受欢迎校本资源等详细内容。（具备以上功能的得3分）</p> <p>2、校级平台演示： （1）听评课操作：支持听课教师手机端选择授课教师、听课时间一键开始评课，听课教师可以进行现场听课交流，支持常用语、图片、点赞等方式快速表达，按照评课表维度进行课程评价，数据自动上传至后台。（具备以上功能的得3分） （2）听评课管理：支持平台查看教研组听评课数据概况，包含课程及教师评价记录，可按评课表或学科进行快速筛选，支持获取查看优秀课例课件，可查看教师评课维度得分详情，支持自定义设置学校专属评课表，系统预置中央电教馆“一师一优课，一课一名师”模板供使用。（具备以上功能的得3分） （3）集体备课操作：支持教师通过教学软件上传教案、课件发起集体备课活动，参与教师可对课件、教案进行打点进行批注、表情、图片评论，支持视频研讨记录研讨过程并自动进行AI字幕识别与切片分析，完成集备后可生成集备报告，包含数据统计、研讨记录等具体内容。（具备以上功能的得3分） （4）设备锁屏管控：支持教师在设备端进行一键下课锁定功能，点击下载按钮一键锁定设备，保证教学信息设备的使用秩序，提供无网解锁、有网解锁、密码解锁等多种认证解锁机制，适用于各类教学环境。有网情况下，可通过扫码验证身份解锁；无网情况下可通过扫码认证身份，获取临时解锁密码解锁；任何情况下均可支持6位数字密码解锁。（具备以上功能的得3分） （5）远程督导巡课：支持同时查看多个教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面；并支持在一个显示界面同时查看单个教室内所有屏幕、所有摄像头的实时画面，以及所有麦克风的声，完整还原课堂全貌。其中单台设备巡视时，发现有违规违纪行为时，可远程发消息、发语音直接干预，也可记录备注，事后教育。支持记录所有管理员的巡视记录，方便回溯。（具备以上功能的得3分） （6）班级评价操作：支持手机端选择单个或多个班级进行评价，评价过程支持按照设置的固定分值或范围分值进行评价；评价过程支持记录老师和学生的自定义评语，评语支持学校自主设置常用评语；评价过程通过手机端拍照记录评价证明，评价数据自动上传后台。（具备以上功能的得3分） （7）班级德育管理：平台支持统计每个班级所有项目得分情况，可支持按日、按周、按月、按自定义多重维度统计所有项目得分情况，并按照类型进行展示呈现，管理者可以自定义荣誉，提供不少于五种模板，并对选择的班级颁发班级荣誉，支持班级荣誉榜展示。（具备以上功能的得3分）</p>	0-21	0.0	21.0	0.0
5	技术	<p>设备整体集成方案 根据投标人提供的集成方案设计的合理性、先进性、稳定性、安全性、实际应用规模、对用户需求的理解程度等方面进行评分。</p>	0-2	1.9	2.0	1.8
6	技术	<p>配置参数 采购需求“技术参数等要求”中不带★的参数每有一项负偏离或未响应，扣1分，带★参数每有一项负偏离或未响应，扣2分，39分扣完为止（规格参数要求中需提供检测报告复印件、截图等证明材料的未提供，则视作该一项负偏离） 注：已演示的参数或功能不重复参与该项评分。</p>	0-39	34.0	39.0	36.0
7	技术	<p>安装调试 投标人针对各系统安装调试方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优等内容。</p>	0-2	1.9	2.0	1.9
8	技术	<p>施工设计组织 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布、经验等情况，数量是否充足，配置是否合理，是否具有类似项目建设经验等。</p>	0-2	1.9	2.0	1.9

9	技术	培训提出的培训方案、与教学教研相关培训成功案例等内容是否完整、科学合理，费用是否计入总报价。	0-2	2.0	2.0	1.9
10.1	技术	售后服务方案完善、合理，切实可行得2.4-3分；售后服务方案较合理得1.5-2.3分；售后服务方案一般，但无明显缺陷得0.8-1.4分；售后服务方案存在明显不足的得0-7分；方案有明显缺陷或未提供相应内容不得分。	0-3	2.9	3.0	2.8
10.2	技术	免费维护、更新平台运行3年得1分，每增加1年得0.5分，本项最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.0
合计			0-80	45.6	79.0	47.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：台州市三门县教育教共体采购项目(二次招标)（三招采-2023-GK053号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江新视彩电子有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	杭州旭影信息技术有限公司
1	技术	平台信息安全 为确保使用稳定以及信息安全，提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全集成）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息安全应急处理）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全运维）资质证书，提供得1分；（均须提供证明文件复印件并加盖厂家公章）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	技术	产品资质 1、为提供良好稳定的软件使用体验，所投产品制造商需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的，得1分（提供中国国家认证认可监督管理委员会认可认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图并加盖厂家公章） 2、此次采购不配套本地数据存储或云计算存储，研发商须自行配套，为确保教育数据托付管理能力、存储能力及信息安全能力，所投产品研发商通过GB/T36073-2018《数据管理能力成熟度评估模型》认定，得1分（提供证书及官网截图复印件并加盖厂家公章）； 3、投标产品软件具备公安部门出具的信息系统安全等级-三级及以上认证证书的，得1分（提供等级测评报告及信息系统安全等级保护备案证明并加盖厂家公章）。	0-3	0.0	3.0	0.0
3	技术	类似案例 投标人已完成的类似项目业绩情况，每个业绩得0.5分，最高得1分。（提供相关合同及验收报告扫描件）	0-1	0.0	1.0	0.0

4	技术	<p>产品演示 注：要求提供实际平台演示，采用PPT、视频、图片、静态网页等形式演示不得分。</p> <p>1、区域平台演示： （1）教育装备看板：支持查看本区域在线设备数量、监管设备数量，按照品牌分布、学段分布、使用率排行等进行分析，支持定位至单个学校进行对班级设备情况、软件累计使用时长进行分析；支持设备巡检，可对区域开机设备进行关机、锁屏以及远程管控。（具备以上功能的得3分） （2）教育教研看板：支持查看本区域产生的集体备课、评论研讨等教研活动数据，生产的课件、教案等资源建设数据，对区域学校按照资源生产、教研开展进行排行，支持定位至单个学校查看学校资源建设情况、学校动态、教师影响力排行、最受欢迎校本资源等详细内容。（具备以上功能的得3分）</p> <p>2、校级平台演示： （1）听评课操作：支持听课教师手机端选择授课教师、听课时间一键开始评课，听课教师可以进行现场听课交流，支持常用语、图片、点赞等方式快速表达，按照评课表维度进行课程评价，数据自动上传至后台。（具备以上功能的得3分） （2）听评课管理：支持平台查看教研组听评课数据概况，包含课程及教师评价记录，可按评课表或学科进行快速筛选，支持获取查看优秀课例课件，可查看教师评课维度得分详情，支持自定义设置学校专属评课表，系统预置中央电教馆“一师一优课，一课一名师”模板供使用。（具备以上功能的得3分） （3）集体备课操作：支持教师通过教学软件上传教案、课件发起集体备课活动，参与教师可对课件、教案进行打点进行批注、表情、图片评论，支持视频研讨记录研讨过程并自动进行AI字幕识别与切片分析，完成集备后可生成集备报告，包含数据统计、研讨记录等具体内容。（具备以上功能的得3分） （4）设备锁屏管控：支持教师在设备端进行一键下课锁定功能，点击下载按钮一键锁定设备，保证教学信息设备的使用秩序，提供无网解锁、有网解锁、密码解锁等多种认证解锁机制，适用于各类教学环境。有网情况下，可通过扫码验证身份解锁；无网情况下可通过扫码认证身份，获取临时解锁密码解锁；任何情况下均可支持6位数字密码解锁。（具备以上功能的得3分） （5）远程督导巡课：支持同时查看多个教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面；并支持在一个显示界面同时查看单个教室内所有屏幕、所有摄像头的实时画面，以及所有麦克风的声，完整还原课堂全貌。其中单台设备巡视时，发现有违规违纪行为时，可远程发消息、发语音直接干预，也可记录备注，事后教育。支持记录所有管理员的巡视记录，方便回溯。（具备以上功能的得3分） （6）班级评价操作：支持手机端选择单个或多个班级进行评价，评价过程支持按照设置的固定分值或范围分值进行评价；评价过程支持记录老师和学生的自定义评语，评语支持学校自主设置常用评语；评价过程通过手机端拍照记录评价证明，评价数据自动上传后台。（具备以上功能的得3分） （7）班级德育管理：平台支持统计每个班级所有项目得分情况，可支持按日、按周、按月、按自定义多重维度统计所有项目得分情况，并按照类型进行展示呈现，管理者可以自定义荣誉，提供不少于五种模板，并对选择的班级颁发班级荣誉，支持班级荣誉榜展示。（具备以上功能的得3分）</p>	0-21	0.0	21.0	0.0
5	技术	<p>设备整体集成方案 根据投标人提供的集成方案设计的合理性、先进性、稳定性、安全性、实际应用规模、对用户需求的理解程度等方面进行评分。</p>	0-2	1.7	1.8	1.6
6	技术	<p>配置参数 采购需求“技术参数等要求”中不带★的参数每有一项负偏离或未响应，扣1分，带★参数每有一项负偏离或未响应，扣2分，39分扣完为止（规格参数要求中需提供检测报告复印件、截图等证明材料的未提供，则视作该一项负偏离） 注：已演示的参数或功能不重复参与该项评分。</p>	0-39	34.0	39.0	36.0
7	技术	<p>安装调试 投标人针对各系统安装调试方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优等内容。</p>	0-2	1.2	1.5	1.2
8	技术	<p>施工设计组织 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布、经验等情况，数量是否充足，配置是否合理，是否具有类似项目建设经验等。</p>	0-2	1.6	1.8	1.6

9	技术	培训提出的培训方案、与教学教研相关培训成功案例等内容是否完整、科学合理，费用是否计入总报价。	0-2	2.0	2.0	1.8
10.1	技术	售后服务方案完善、合理，切实可行得2.4-3分；售后服务方案较合理得1.5-2.3分；售后服务方案一般，但无明显缺陷得0.8-1.4分；售后服务方案存在明显不足的得0-7分；方案有明显缺陷或未提供相应内容不得分。	0-3	2.8	3.0	2.5
10.2	技术	免费维护、更新平台运行3年得1分，每增加1年得0.5分，本项最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.0
合计			0-80	44.3	78.1	45.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：台州市三门县教育教共体采购项目(二次招标)（三招采-2023-GK053号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江新视彩电子有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	杭州旭影信息技术有限公司
1	技术	平台信息安全 为确保使用稳定以及信息安全，提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全集成）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息安全应急处理）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全运维）资质证书，提供得1分；（均须提供证明文件复印件并加盖厂家公章）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	技术	产品资质 1、为提供良好稳定的软件使用体验，所投产品制造商需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的，得1分（提供中国国家认证认可监督管理委员会认可认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图并加盖厂家公章） 2、此次采购不配套本地数据存储或云计算存储，研发商须自行配套，为确保教育数据托付管理能力、存储能力及信息安全能力，所投产品研发商通过GB/T36073-2018《数据管理能力成熟度评估模型》认定，得1分（提供证书及官网截图复印件并加盖厂家公章）； 3、投标产品软件具备公安部门出具的信息系统安全等级-三级及以上认证证书的，得1分（提供等级测评报告及信息系统安全等级保护备案证明并加盖厂家公章）。	0-3	0.0	3.0	0.0
3	技术	类似案例 投标人已完成的类似项目业绩情况，每个业绩得0.5分，最高得1分。（提供相关合同及验收报告扫描件）	0-1	0.0	1.0	0.0

4	技术	<p>产品演示 注：要求提供实际平台演示，采用PPT、视频、图片、静态网页等形式演示不得分。</p> <p>1、区域平台演示： （1）教育装备看板：支持查看本区域在线设备数量、监管设备数量，按照品牌分布、学段分布、使用率排行等进行分析，支持定位至单个学校进行对班级设备情况、软件累计使用时长进行分析；支持设备巡检，可对区域开机设备进行关机、锁屏以及远程管控。（具备以上功能的得3分） （2）教育教研看板：支持查看本区域产生的集体备课、评论研讨等教研活动数据，生产的课件、教案等资源建设数据，对区域学校按照资源生产、教研开展进行排行，支持定位至单个学校查看学校资源建设情况、学校动态、教师影响力排行、最受欢迎校本资源等详细内容。（具备以上功能的得3分）</p> <p>2、校级平台演示： （1）听评课操作：支持听课教师手机端选择授课教师、听课时间一键开始评课，听课教师可以进行现场听课交流，支持常用语、图片、点赞等方式快速表达，按照评课表维度进行课程评价，数据自动上传至后台。（具备以上功能的得3分） （2）听评课管理：支持平台查看教研组听评课数据概况，包含课程及教师评价记录，可按评课表或学科进行快速筛选，支持获取查看优秀课例课件，可查看教师评课维度得分详情，支持自定义设置学校专属评课表，系统预置中央电教馆“一师一优课，一课一名师”模板供使用。（具备以上功能的得3分） （3）集体备课操作：支持教师通过教学软件上传教案、课件发起集体备课活动，参与教师可对课件、教案进行打点进行批注、表情、图片评论，支持视频研讨记录研讨过程并自动进行AI字幕识别与切片分析，完成集备后可生成集备报告，包含数据统计、研讨记录等具体内容。（具备以上功能的得3分） （4）设备锁屏管控：支持教师在设备端进行一键下课锁定功能，点击下载按钮一键锁定设备，保证教学信息设备的使用秩序，提供无网解锁、有网解锁、密码解锁等多种认证解锁机制，适用于各类教学环境。有网情况下，可通过扫码验证身份解锁；无网情况下可通过扫码认证身份，获取临时解锁密码解锁；任何情况下均可支持6位数字密码解锁。（具备以上功能的得3分） （5）远程督导巡课：支持同时查看多个教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面；并支持在一个显示界面同时查看单个教室内所有屏幕、所有摄像头的实时画面，以及所有麦克风的声，完整还原课堂全貌。其中单台设备巡视时，发现有违规违纪行为时，可远程发消息、发语音直接干预，也可记录备注，事后教育。支持记录所有管理员的巡视记录，方便回溯。（具备以上功能的得3分） （6）班级评价操作：支持手机端选择单个或多个班级进行评价，评价过程支持按照设置的固定分值或范围分值进行评价；评价过程支持记录老师和学生的自定义评语，评语支持学校自主设置常用评语；评价过程通过手机端拍照记录评价证明，评价数据自动上传后台。（具备以上功能的得3分） （7）班级德育管理：平台支持统计每个班级所有项目得分情况，可支持按日、按周、按月、按自定义多重维度统计所有项目得分情况，并按照类型进行展示呈现，管理者可以自定义荣誉，提供不少于五种模板，并对选择的班级颁发班级荣誉，支持班级荣誉榜展示。（具备以上功能的得3分）</p>	0-21	0.0	21.0	0.0
5	技术	<p>设备整体集成方案 根据投标人提供的集成方案设计的合理性、先进性、稳定性、安全性、实际应用规模、对用户需求的理解程度等方面进行评分。</p>	0-2	1.8	2.0	1.6
6	技术	<p>配置参数 采购需求“技术参数等要求”中不带★的参数每有一项负偏离或未响应，扣1分，带★参数每有一项负偏离或未响应，扣2分，39分扣完为止（规格参数要求中需提供检测报告复印件、截图等证明材料的未提供，则视作该一项负偏离） 注：已演示的参数或功能不重复参与该项评分。</p>	0-39	34.0	39.0	36.0
7	技术	<p>安装调试 投标人针对各系统安装调试方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优等内容。</p>	0-2	1.8	2.0	1.6
8	技术	<p>施工设计组织 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布、经验等情况，数量是否充足，配置是否合理，是否具有类似项目建设经验等。</p>	0-2	1.8	2.0	1.8

9	技术	培训提出的培训方案、与教学教研相关培训成功案例等内容是否完整、科学合理，费用是否计入总报价。	0-2	2.0	2.0	1.8
10.1	技术	售后服务方案完善、合理，切实可行得2.4-3分；售后服务方案较合理得1.5-2.3分；售后服务方案一般，但无明显缺陷得0.8-1.4分；售后服务方案存在明显不足的得0-7分；方案有明显缺陷或未提供相应内容不得分。	0-3	2.8	3.0	2.6
10.2	技术	免费维护、更新平台运行3年得1分，每增加1年得0.5分，本项最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.0
合计			0-80	45.2	79.0	46.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：台州市三门县教育教共体采购项目(二次招标)（三招采-2023-GK053号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江新视彩电子有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	杭州旭影信息技术有限公司
1	技术	平台信息安全 为确保使用稳定以及信息安全，提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全集成）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息安全应急处理）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全运维）资质证书，提供得1分；（均须提供证明文件复印件并加盖厂家公章）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	技术	产品资质 1、为提供良好稳定的软件使用体验，所投产品制造商需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的，得1分（提供中国国家认证认可监督管理委员会认可认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图并加盖厂家公章） 2、此次采购不配套本地数据存储或云计算存储，研发商须自行配套，为确保教育数据托付管理能力、存储能力及信息安全能力，所投产品研发商通过GB/T36073-2018《数据管理能力成熟度评估模型》认定，得1分（提供证书及官网截图复印件并加盖厂家公章）； 3、投标产品软件具备公安部门出具的信息系统安全等级-三级及以上认证证书的，得1分（提供等级测评报告及信息系统安全等级保护备案证明并加盖厂家公章）。	0-3	0.0	3.0	0.0
3	技术	类似案例 投标人已完成的类似项目业绩情况，每个业绩得0.5分，最高得1分。（提供相关合同及验收报告扫描件）	0-1	0.0	1.0	0.0

4	技术	<p>产品演示 注：要求提供实际平台演示，采用PPT、视频、图片、静态网页等形式演示不得分。</p> <p>1、区域平台演示： （1）教育装备看板：支持查看本区域在线设备数量、监管设备数量，按照品牌分布、学段分布、使用率排行等进行分析，支持定位至单个学校进行对班级设备情况、软件累计使用时长进行分析；支持设备巡检，可对区域开机设备进行关机、锁屏以及远程管控。（具备以上功能的得3分） （2）教育教研看板：支持查看本区域产生的集体备课、评论研讨等教研活动数据，生产的课件、教案等资源建设数据，对区域学校按照资源生产、教研开展进行排行，支持定位至单个学校查看学校资源建设情况、学校动态、教师影响力排行、最受欢迎校本资源等详细内容。（具备以上功能的得3分）</p> <p>2、校级平台演示： （1）听评课操作：支持听课教师手机端选择授课教师、听课时间一键开始评课，听课教师可以进行现场听课交流，支持常用语、图片、点赞等方式快速表达，按照评课表维度进行课程评价，数据自动上传至后台。（具备以上功能的得3分） （2）听评课管理：支持平台查看教研组听评课数据概况，包含课程及教师评价记录，可按评课表或学科进行快速筛选，支持获取查看优秀课例课件，可查看教师评课维度得分详情，支持自定义设置学校专属评课表，系统预置中央电教馆“一师一优课，一课一名师”模板供使用。（具备以上功能的得3分） （3）集体备课操作：支持教师通过教学软件上传教案、课件发起集体备课活动，参与教师可对课件、教案进行打点进行批注、表情、图片评论，支持视频研讨记录研讨过程并自动进行AI字幕识别与切片分析，完成集备后可生成集备报告，包含数据统计、研讨记录等具体内容。（具备以上功能的得3分） （4）设备锁屏管控：支持教师在设备端进行一键下课锁定功能，点击下载按钮一键锁定设备，保证教学信息设备的使用秩序，提供无网解锁、有网解锁、密码解锁等多种认证解锁机制，适用于各类教学环境。有网情况下，可通过扫码验证身份解锁；无网情况下可通过扫码认证身份，获取临时解锁密码解锁；任何情况下均可支持6位数字密码解锁。（具备以上功能的得3分） （5）远程督导巡课：支持同时查看多个教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面；并支持在一个显示界面同时查看单个教室内所有屏幕、所有摄像头的实时画面，以及所有麦克风的声，完整还原课堂全貌。其中单台设备巡视时，发现有违规违纪行为时，可远程发消息、发语音直接干预，也可记录备注，事后教育。支持记录所有管理员的巡视记录，方便回溯。（具备以上功能的得3分） （6）班级评价操作：支持手机端选择单个或多个班级进行评价，评价过程支持按照设置的固定分值或范围分值进行评价；评价过程支持记录老师和学生的自定义评语，评语支持学校自主设置常用评语；评价过程通过手机端拍照记录评价证明，评价数据自动上传后台。（具备以上功能的得3分） （7）班级德育管理：平台支持统计每个班级所有项目得分情况，可支持按日、按周、按月、按自定义多重维度统计所有项目得分情况，并按照类型进行展示呈现，管理者可以自定义荣誉，提供不少于五种模板，并对选择的班级颁发班级荣誉，支持班级荣誉榜展示。（具备以上功能的得3分）</p>	0-21	0.0	21.0	0.0
5	技术	<p>设备整体集成方案 根据投标人提供的集成方案设计的合理性、先进性、稳定性、安全性、实际应用规模、对用户需求的理解程度等方面进行评分。</p>	0-2	1.8	1.9	1.8
6	技术	<p>配置参数 采购需求“技术参数等要求”中不带★的参数每有一项负偏离或未响应，扣1分，带★参数每有一项负偏离或未响应，扣2分，39分扣完为止（规格参数要求中需提供检测报告复印件、截图等证明材料的未提供，则视作该一项负偏离） 注：已演示的参数或功能不重复参与该项评分。</p>	0-39	34.0	39.0	36.0
7	技术	<p>安装调试 投标人针对各系统安装调试方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优等内容。</p>	0-2	1.8	1.9	1.8
8	技术	<p>施工设计组织 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布、经验等情况，数量是否充足，配置是否合理，是否具有类似项目建设经验等。</p>	0-2	1.8	1.9	1.8

9	技术	培训提出的培训方案、与教学教研相关培训成功案例等内容是否完整、科学合理，费用是否计入总报价。	0-2	1.9	1.9	1.8
10.1	技术	售后服务方案完善、合理，切实可行得2.4-3分；售后服务方案较合理得1.5-2.3分；售后服务方案一般，但无明显缺陷得0.8-1.4分；售后服务方案存在明显不足的得0-7分；方案有明显缺陷或未提供相应内容不得分。	0-3	2.6	2.7	2.6
10.2	技术	免费维护、更新平台运行3年得1分，每增加1年得0.5分，本项最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.0
合计			0-80	44.9	78.3	46.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：台州市三门县教育教共体采购项目(二次招标)（三招采-2023-GK053号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江新视彩电子有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司台州分公司	杭州旭影信息技术有限公司
1	技术	平台信息安全 为确保使用稳定以及信息安全，提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全集成）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息安全应急处理）资质证书，提供得1分；提供参与产品制造商有效的CCRC信息安全服务资质（业务种类：信息系统安全运维）资质证书，提供得1分；（均须提供证明文件复印件并加盖厂家公章）	0-3	0.0	3.0	0.0
2	技术	产品资质 1、为提供良好稳定的软件使用体验，所投产品制造商需具有一定的软件能力成熟度，并通过SPCA评估5级及以上认证的，得1分（提供中国国家认证认可监督管理委员会认可认证机构出具的认证证书复印件及中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图并加盖厂家公章） 2、此次采购不配套本地数据存储或云计算存储，研发商须自行配套，为确保教育数据托付管理能力、存储能力及信息安全能力，所投产品研发商通过GB/T36073-2018《数据管理能力成熟度评估模型》认定，得1分（提供证书及官网截图复印件并加盖厂家公章）； 3、投标产品软件具备公安部门出具的信息系统安全等级-三级及以上认证证书的，得1分（提供等级测评报告及信息系统安全等级保护备案证明并加盖厂家公章）。	0-3	0.0	3.0	0.0
3	技术	类似案例 投标人已完成的类似项目业绩情况，每个业绩得0.5分，最高得1分。（提供相关合同及验收报告扫描件）	0-1	0.0	1.0	0.0

4	技术	<p>产品演示 注：要求提供实际平台演示，采用PPT、视频、图片、静态网页等形式演示不得分。</p> <p>1、区域平台演示： （1）教育装备看板：支持查看本区域在线设备数量、监管设备数量，按照品牌分布、学段分布、使用率排行等进行分析，支持定位至单个学校进行对班级设备情况、软件累计使用时长进行分析；支持设备巡检，可对区域开机设备进行关机、锁屏以及远程管控。（具备以上功能的得3分） （2）教育教研看板：支持查看本区域产生的集体备课、评论研讨等教研活动数据，生产的课件、教案等资源建设数据，对区域学校按照资源生产、教研开展进行排行，支持定位至单个学校查看学校资源建设情况、学校动态、教师影响力排行、最受欢迎校本资源等详细内容。（具备以上功能的得3分）</p> <p>2、校级平台演示： （1）听评课操作：支持听课教师手机端选择授课教师、听课时间一键开始评课，听课教师可以进行现场听课交流，支持常用语、图片、点赞等方式快速表达，按照评课表维度进行课程评价，数据自动上传至后台。（具备以上功能的得3分） （2）听评课管理：支持平台查看教研组听评课数据概况，包含课程及教师评价记录，可按评课表或学科进行快速筛选，支持获取查看优秀课例课件，可查看教师评课维度得分详情，支持自定义设置学校专属评课表，系统预置中央电教馆“一师一优课，一课一名师”模板供使用。（具备以上功能的得3分） （3）集体备课操作：支持教师通过教学软件上传教案、课件发起集体备课活动，参与教师可对课件、教案进行打点进行批注、表情、图片评论，支持视频研讨记录研讨过程并自动进行AI字幕识别与切片分析，完成集备后可生成集备报告，包含数据统计、研讨记录等具体内容。（具备以上功能的得3分） （4）设备锁屏管控：支持教师在设备端进行一键下课锁定功能，点击下载按钮一键锁定设备，保证教学信息设备的使用秩序，提供无网解锁、有网解锁、密码解锁等多种认证解锁机制，适用于各类教学环境。有网情况下，可通过扫码验证身份解锁；无网情况下可通过扫码认证身份，获取临时解锁密码解锁；任何情况下均可支持6位数字密码解锁。（具备以上功能的得3分） （5）远程督导巡课：支持同时查看多个教室的实时摄像头画面、设备屏幕画面；并支持在一个显示界面同时查看单个教室内所有屏幕、所有摄像头的实时画面，以及所有麦克风的语音，完整还原课堂全貌。其中单台设备巡视时，发现有违规违纪行为时，可远程发消息、发语音直接干预，也可记录备注，事后教育。支持记录所有管理员的巡视记录，方便回溯。（具备以上功能的得3分） （6）班级评价操作：支持手机端选择单个或多个班级进行评价，评价过程支持按照设置的固定分值或范围分值进行评价；评价过程支持记录老师和学生的自定义评语，评语支持学校自主设置常用评语；评价过程通过手机端拍照记录评价证明，评价数据自动上传后台。（具备以上功能的得3分） （7）班级德育管理：平台支持统计每个班级所有项目得分情况，可支持按日、按周、按月、按自定义多重维度统计所有项目得分情况，并按照类型进行展示呈现，管理者可以自定义荣誉，提供不少于五种模板，并对选择的班级颁发班级荣誉，支持班级荣誉榜展示。（具备以上功能的得3分）</p>	0-21	0.0	21.0	0.0
5	技术	<p>设备整体集成方案 根据投标人提供的集成方案设计的合理性、先进性、稳定性、安全性、实际应用规模、对用户需求的理解程度等方面进行评分。</p>	0-2	1.8	1.9	1.7
6	技术	<p>配置参数 采购需求“技术参数等要求”中不带★的参数每有一项负偏离或未响应，扣1分，带★参数每有一项负偏离或未响应，扣2分，39分扣完为止（规格参数要求中需提供检测报告复印件、截图等证明材料的未提供，则视作该一项负偏离） 注：已演示的参数或功能不重复参与该项评分。</p>	0-39	34.0	39.0	36.0
7	技术	<p>安装调试 投标人针对各系统安装调试方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优等内容。</p>	0-2	1.8	1.9	1.8
8	技术	<p>施工设计组织 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布、经验等情况，数量是否充足，配置是否合理，是否具有类似项目建设经验等。</p>	0-2	1.8	1.9	1.8

9	技术	培训提出的培训方案、与教学教研相关培训成功案例等内容是否完整、科学合理，费用是否计入总报价。	0-2	1.8	1.9	1.7
10.1	技术	售后服务方案完善、合理，切实可行得2.4-3分；售后服务方案较合理得1.5-2.3分；售后服务方案一般，但无明显缺陷得0.8-1.4分；售后服务方案存在明显不足的得0-7分；方案有明显缺陷或未提供相应内容不得分。	0-3	2.8	2.9	2.7
10.2	技术	免费维护、更新平台运行3年得1分，每增加1年得0.5分，本项最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.0
合计			0-80	45.0	78.5	46.7

专家（签名）：