

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：路桥区网络阅卷及分析评价系统采购项目（ZJWS2023-LQ107）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司台州分公司	中国电信股份有限公司台州分公司	杭州墨水科技有限公司
1	商务	技术指标响应性 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，是否能够满足招标文件要求，全部满足招标文件要求的得 25分 ，“★”项属于关键指标出现负偏离，一项扣 2分 ，普通参数每项负偏离扣 1分 ，扣完为止。 “▲”项属于实质性响应条款不允许出现负偏离，否则视为无效标。	0-25	25.0	19.0	11.0
2	商务	总体设计方案 根据供应商提供的项目总体技术方案进行评分，最高得 3分 。方案内容明确，内容架构清晰得 1.5-3分 ，方案内容简略或内容含糊不清得 0.1-1.4分 。	0-3	2.8	2.5	1.5
3.1	商务	（一）演示答题卡制作（1分） 演示使用 MS-Word 或 WPS 等通用文档编辑工具设计答题卡，无须代码编程，不依赖任何宏或插件，无需在答卷的正面或反面增加固定的定位点、定位线或同步头。	0-1	1.0	1.0	0.0
3.2	商务	（二）演示建立基础数据（1分） 演示各校自主上报和管理考生名册和阅卷教师名册的机制；演示考生、阅卷教师等基础数据导入功能。	0-1	1.0	0.0	0.0
3.3	商务	（三）演示往年考试答题卡扫描（4分） 1.演示往年考试两个学校两门学科的答题卡扫描，答卷扫描、填涂点识别、主观题图像切割同步完成，无需扫描后再二次识别或出现明显的异步处理。扫描识别速度不能低于扫描仪的标称扫描速度，实时性、准确性达到 100% 。（1分） 2.支持连续批量，或按考场、学校等为单位的分批扫描；支持正反颠倒、上下颠倒及序号混乱等情形的扫描识别及结果与图像的自动纠正；支持考号错误、折角、缺扫、重复扫等情况实时处理；支持客观题空白、多选等情况的必检。（1分） 3.扫描图片可实现 2色到256色 共计 6种 灰度模式的图像压缩，要求 A3 答题卡在 200dpi 分辨率下的双面扫描影像文件容量不大于 250K（/2P） 。（1分） 4.演示答卷图像导出和从外部批量导入答卷图像。（1分）	0-4	4.0	0.0	0.0
3.4	商务	（四）演示测试答题卡扫描（8分） 使用统一提供的测试答题卡进行扫描和阅卷演示（文件详见后文“附件：测试答题卡文件”）。答卷印刷和填涂要求如下：①测试示答题卡不允许作任何修改；②印刷幅面可使用 8K 或者 A3 ；③印刷份数不少于 26份 ；④每道题的各个选项应至少被填涂 1次 以上，用于核验扫描识别结果；⑤ 18-20题 通过在在选项前的括号中打“√”或者画线方式填涂。 1.演示支持单选题、多选题的任意混排，支持选择题选项任意混排，且不限选择选项数量。（ 1-14题 全部能正常准确识别的，得 3分 ；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得 0分 。） 2.演示答题卡内容自由排版，支持“题卡分离”与“题卡合一”的答卷模式。（ 15-17题 全部能正常准确识别的，得 3分 ；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得 0分 。） 3.支持问卷调查、教学测评和会议选举等应用，并且其“题卡合一”的调查表、测评表或选票等可以“打勾”、“划线”等方式完成填涂。（ 18-20题 能够正常准确识别的，得 2分 ；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得 0分 。）	0-8	8.0	8.0	0.0

3.5	商务	<p>(五) 演示主观题阅卷 (3分)</p> <p>1. 演示多道小题分别给分; 支持键盘输入和鼠标点击两种给分方式、一键给分; 演示批注给分, 画圈、线、文字、对错号、步骤分 (步骤分自动加和); 不限制回评数量的历史评卷管理功能; (1分)</p> <p>2. 支持对答卷图像放大、缩小、旋转、浏览、复原等功能; 支持答卷电子批注以及批注与答卷图像合成功能; 可保留阅卷痕迹, 阅卷痕迹可屏蔽阅卷教师信息; 支持答卷背景色填充功能; 支持评卷员调整评卷界面功能; (1分)</p> <p>3. 查看每个科目每道小题的评分曲线; 查看每个老师的给分点分布与占比, 抽查每个采分点不同老师的阅卷质量。(1分)</p>	0-3	3.0	1.0	0.0
3.6	商务	<p>(六) 其他功能演示 (4分)</p> <p>1. 软件具有数据自动备份以及系统日志管理功能, 通过软件数据回溯功能自动恢复数据到历史上的任意时刻的, 得3分; 无法恢复的, 得0分。</p> <p>2. 演示压力测试功能, 模拟阅卷, 检验服务器和网络环境的承载能力。(1分)</p>	0-4	4.0	0.0	0.0
4	商务	<p>体系认证</p> <p>投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系证书, 每个证书得1分, 满分4分。(以上证书需提供证书复印件加盖公章, 不提供则不得分)</p>	0-4	4.0	4.0	0.0
5	商务	<p>项目团队人员</p> <p>根据拟派项目负责人具备中国通信工业协会颁发的高级大数据技术应用证书、人社部门颁发的高级信息系统项目管理师、中级互联网技术、中级及以上网络工程师的情况计分; 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保扫描件, 否则不得分)</p> <p>根据拟派项目技术负责人具有高级工程师、高级智能化系统集成项目经理、系统集成项目管理工程师、国际信息系统审计师的情况计分, 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目技术负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保证明扫描件, 否则不得分)。</p> <p>根据拟派项目组成员 (项目负责人、项目技术负责人除外) 具备高级工程师证书、数据隐私解决方案工程师证书、CISP证书、数据中心机房运维与管理工程师证书、系统集成高级工程师证书, 每具有1个证书得0.5分, 最高得2分。(团队成员应为本单位职员, 提供人员证书和人员2022年12月-2023年8月社保证明扫描件并加盖单位公章, 否则不得分, 同一人员不重复计分、同一证书不重复计分)</p>	0-5	5.0	5.0	0.0
6	商务	<p>项目业绩</p> <p>根据投标产品2020年1月1日以来 (以合同签订时间为准) 的县级及以上项目成功案例情况评分, 每个案例需同时提供合同扫描件和中标通知书扫描件 (缺一不得分), 省内每个案例得0.6分, 省外得0.3分, 如果服务器在云端, 减半计分。无原件扫描件不计分, 最高得3分。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0
7	商务	<p>实施方案</p> <p>根据供应商提供的实施方案 (包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、应用开发培训、系统管理培训、系统运行维护培训等内容, 以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等) 的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分, 最高得3分, 没有实施方案的不得分。</p>	0-3	2.5	2.5	1.5
8	商务	<p>售后服务</p> <p>厂家质保承诺: 承诺提供所投产品原厂针对此项目的授权及质保函。全部提供的得1分, 有缺失的不得分。</p> <p>售后服务承诺: 包括技术后援支持, 日常巡查, 能对用户的要求及时做出响应。全面覆盖本项目提出的需求, 可操作性强的得1-2分, 内容缺项得0.1-0.9分。</p>	0-3	2.5	2.5	1.5
9	商务	<p>培训方案</p> <p>对供应商提供的培训方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行打分, 包括培训计划、地点、组织等内容进行评定, 最高得2分。</p>	0-2	1.5	1.5	1.0
10	商务	<p>政策分</p> <p>投标硬件产品具有环境标志认证得0.5分; 具有节能标志认证得0.5分; (提供环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图; 提供节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图)</p>	0-1	1.0	0.5	1.0
合计			0-70	68.3	47.5	17.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：路桥区网络阅卷及分析评价系统采购项目（ZJWS2023-LQ107）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司台州分公司	中国电信股份有限公司台州分公司	杭州墨水科技有限公司
1	商务	技术指标响应性 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，是否能够满足招标文件要求，全部满足招标文件要求的得25分，“★”项属于关键指标出现负偏离，一项扣2分，普通参数每项负偏离扣1分，扣完为止。 “▲”项属于实质性响应条款不允许出现负偏离，否则视为无效标。	0-25	25.0	19.0	11.0
2	商务	总体设计方案 根据供应商提供的项目总体技术方案进行评分，最高得3分。方案内容明确，内容架构清晰得1.5-3分，方案内容简略或内容含糊不清得0.1-1.4分。	0-3	3.0	2.0	2.0
3.1	商务	（一）演示答题卡制作（1分） 演示使用MS-Word或WPS等通用文档编辑工具设计答题卡，无须代码编程，不依赖任何宏或插件，无需在答卷的正面或反面增加固定的定位点、定位线或同步头。	0-1	1.0	1.0	0.0
3.2	商务	（二）演示建立基础数据（1分） 演示各校自主上报和管理考生名册和阅卷教师名册的机制；演示考生、阅卷教师等基础数据导入功能。	0-1	1.0	0.0	0.0
3.3	商务	（三）演示往年考试答题卡扫描（4分） 1.演示往年考试两个学校两门学科的答题卡扫描，答卷扫描、填涂点识别、主观题图像切割同步完成，无需扫描后再二次识别或出现明显的异步处理。扫描识别速度不能低于扫描仪的标称扫描速度，实时性、准确性达到100%。（1分） 2.支持连续批量，或按考场、学校等为单位的分批扫描；支持正反颠倒、上下颠倒及序号混乱等情形的扫描识别及结果与图像的自动纠正；支持考号错误、折角、缺扫、重复扫等情况实时处理；支持客观题空白、多选等情况的必检。（1分） 3.扫描图片可实现2色到256色共计6种灰度模式的图像压缩，要求A3答题卡在200dpi分辨率下的双面扫描影像文件容量不大于250K（/2P）。（1分） 4.演示答卷图像导出和从外部批量导入答卷图像。（1分）	0-4	1.0	0.0	0.0
3.4	商务	（四）演示测试答题卡扫描（8分） 使用统一提供的测试答题卡进行扫描和阅卷演示（文件详见后文“附件：测试答题卡文件”）。答卷印刷和填涂要求如下：①测试答题卡不允许作任何修改；②印刷幅面可使用8K或者A3；③印刷份数不少于26份；④每道题的各个选项至少被填涂1次以上，用于核验扫描识别结果；⑤18-20题通过在选项前的括号中打“√”或者画线方式填涂。 1.演示支持单选题、多选题的任意混排，支持选择题选项任意混排，且不限选择选项数量。（1-14题全部能正常准确识别的，得3分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。） 2.演示答题卡内容自由排版，支持“题卡分离”与“题卡合一”的答卷模式。（15-17题全部能正常准确识别的，得3分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。） 3.支持问卷调查、教学测评和会议选举等应用，并且其“题卡合一”的调查表、测评表或选票等可以“打勾”、“划线”等方式完成填涂。（18-20题能够正常准确识别的，得2分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。）	0-8	8.0	8.0	0.0

3.5	商务	<p>(五) 演示主观题阅卷 (3分)</p> <p>1. 演示多道小题分别给分; 支持键盘输入和鼠标点击两种给分方式、一键给分; 演示批注给分, 画圈、线、文字、对错号、步骤分 (步骤分自动加和); 不限制回评数量的历史评卷管理功能; (1分)</p> <p>2. 支持对答卷图像放大、缩小、旋转、浏览、复原等功能; 支持答卷电子批注以及批注与答卷图像合成功能; 可保留阅卷痕迹, 阅卷痕迹可屏蔽阅卷教师信息; 支持答卷背景色填充功能; 支持评卷员调整评卷界面功能; (1分)</p> <p>3. 查看每个科目每道小题的评分曲线; 查看每个老师的给分点分布与占比, 抽查每个采分点不同老师的阅卷质量。(1分)</p>	0-3	3.0	1.0	0.0
3.6	商务	<p>(六) 其他功能演示 (4分)</p> <p>1. 软件具有数据自动备份以及系统日志管理功能, 通过软件数据回溯功能自动恢复数据到历史上的任意时刻的, 得3分; 无法恢复的, 得0分。</p> <p>2. 演示压力测试功能, 模拟阅卷, 检验服务器和网络环境的承载能力。(1分)</p>	0-4	3.0	0.0	0.0
4	商务	<p>体系认证</p> <p>投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系证书, 每个证书得1分, 满分4分。(以上证书需提供证书复印件加盖公章, 不提供则不得分)</p>	0-4	4.0	4.0	0.0
5	商务	<p>项目团队人员</p> <p>根据拟派项目负责人具备中国通信工业协会颁发的高级大数据技术应用证书、人社部门颁发的高级信息系统项目管理师、中级互联网技术、中级及以上网络工程师的情况计分; 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保扫描件, 否则不得分)</p> <p>根据拟派项目技术负责人具有高级工程师、高级智能化系统集成项目经理、系统集成项目管理工程师、国际信息系统审计师的情况计分, 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目技术负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保证明扫描件, 否则不得分)。</p> <p>根据拟派项目组成员 (项目负责人、项目技术负责人除外) 具备高级工程师证书、数据隐私解决方案工程师证书、CISP证书、数据中心机房运维与管理工程师证书、系统集成高级工程师证书, 每具有1个证书得0.5分, 最高得2分。(团队成员应为本单位职员, 提供人员证书和人员2022年12月-2023年8月社保证明扫描件并加盖单位公章, 否则不得分, 同一人员不重复计分、同一证书不重复计分)</p>	0-5	5.0	5.0	0.0
6	商务	<p>项目业绩</p> <p>根据投标产品2020年1月1日以来 (以合同签订时间为准) 的县级及以上项目成功案例情况评分, 每个案例需同时提供合同扫描件和中标通知书扫描件 (缺一不得分), 省内每个案例得0.6分, 省外得0.3分, 如果服务器在云端, 减半计分。无原件扫描件不计分, 最高得3分。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0
7	商务	<p>实施方案</p> <p>根据供应商提供的实施方案 (包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、应用开发培训、系统管理培训、系统运行维护培训等内容, 以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等) 的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分, 最高得3分, 没有实施方案的不得分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0
8	商务	<p>售后服务</p> <p>厂家质保承诺: 承诺提供所投产品原厂针对此项目的授权及质保函。全部提供的得1分, 有缺失的不得分。</p> <p>售后服务承诺: 包括技术后援支持, 日常巡查, 能对用户的要求及时做出响应。全面覆盖本项目提出的需求, 可操作性强的得1-2分, 内容缺项得0.1-0.9分。</p>	0-3	2.5	2.0	2.0
9	商务	<p>培训方案</p> <p>对供应商提供的培训方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行打分, 包括培训计划、地点、组织等内容进行评定, 最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
10	商务	<p>政策分</p> <p>投标硬件产品具有环境标志认证得0.5分; 具有节能标志认证得0.5分; (提供环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图; 提供节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图)</p>	0-1	1.0	0.5	1.0
合计			0-70	64.5	46.5	20.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：路桥区网络阅卷及分析评价系统采购项目（ZJWS2023-LQ107）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司台州分公司	中国电信股份有限公司台州分公司	杭州墨水科技有限公司
1	商务	技术指标响应性 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，是否能够满足招标文件要求，全部满足招标文件要求的得25分，“★”项属于关键指标出现负偏离，一项扣2分，普通参数每项负偏离扣1分，扣完为止。 “▲”项属于实质性响应条款不允许出现负偏离，否则视为无效标。	0-25	25.0	19.0	11.0
2	商务	总体设计方案 根据供应商提供的项目总体技术方案进行评分，最高得3分。方案内容明确，内容架构清晰得1.5-3分，方案内容简略或内容含糊不清得0.1-1.4分。	0-3	2.5	2.5	2.0
3.1	商务	（一）演示答题卡制作（1分） 演示使用MS-Word或WPS等通用文档编辑工具设计答题卡，无须代码编程，不依赖任何宏或插件，无需在答卷的正面或反面增加固定的定位点、定位线或同步头。	0-1	1.0	1.0	0.0
3.2	商务	（二）演示建立基础数据（1分） 演示各校自主上报和管理考生名册和阅卷教师名册的机制；演示考生、阅卷教师等基础数据导入功能。	0-1	1.0	0.0	0.0
3.3	商务	（三）演示往年考试答题卡扫描（4分） 1.演示往年考试两个学校两门学科的答题卡扫描，答卷扫描、填涂点识别、主观题图像切割同步完成，无需扫描后再二次识别或出现明显的异步处理。扫描识别速度不能低于扫描仪的标称扫描速度，实时性、准确性达到100%。（1分） 2.支持连续批量，或按考场、学校等为单位的分批扫描；支持正反颠倒、上下颠倒及序号混乱等情形的扫描识别及结果与图像的自动纠正；支持考号错误、折角、缺扫、重复扫等情况实时处理；支持客观题空白、多选等情况的必检。（1分） 3.扫描图片可实现2色到256色共计6种灰度模式的图像压缩，要求A3答题卡在200dpi分辨率下的双面扫描影像文件容量不大于250K（/2P）。（1分） 4.演示答卷图像导出和从外部批量导入答卷图像。（1分）	0-4	4.0	0.0	0.0
3.4	商务	（四）演示测试答题卡扫描（8分） 使用统一提供的测试答题卡进行扫描和阅卷演示（文件详见后文“附件：测试答题卡文件”）。答卷印刷和填涂要求如下：①测试答题卡不允许作任何修改；②印刷幅面可使用8K或者A3；③印刷份数不少于26份；④每道题的各个选项至少被填涂1次以上，用于核验扫描识别结果；⑤18-20题通过在选项前的括号中打“√”或者画线方式填涂。 1.演示支持单选题、多选题的任意混排，支持选择题选项任意混排，且不限选择选项数量。（1-14题全部能正常准确识别的，得3分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。） 2.演示答题卡内容自由排版，支持“题卡分离”与“题卡合一”的答卷模式。（15-17题全部能正常准确识别的，得3分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。） 3.支持问卷调查、教学测评和会议选举等应用，并且其“题卡合一”的调查表、测评表或选票等可以“打勾”、“划线”等方式完成填涂。（18-20题能够正常准确识别的，得2分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。）	0-8	8.0	8.0	0.0

3.5	商务	<p>(五) 演示主观题阅卷 (3分)</p> <p>1. 演示多道小题分别给分; 支持键盘输入和鼠标点击两种给分方式、一键给分; 演示批注给分, 画圈、线、文字、对错号、步骤分 (步骤分自动加和); 不限制回评数量的历史评卷管理功能; (1分)</p> <p>2. 支持对答卷图像放大、缩小、旋转、浏览、复原等功能; 支持答卷电子批注以及批注与答卷图像合成功能; 可保留阅卷痕迹, 阅卷痕迹可屏蔽阅卷教师信息; 支持答卷背景色填充功能; 支持评卷员调整评卷界面功能; (1分)</p> <p>3. 查看每个科目每道小题的评分曲线; 查看每个老师的给分点分布与占比, 抽查每个采分点不同老师的阅卷质量。(1分)</p>	0-3	3.0	1.0	0.0
3.6	商务	<p>(六) 其他功能演示 (4分)</p> <p>1. 软件具有数据自动备份以及系统日志管理功能, 通过软件数据回溯功能自动恢复数据到历史上的任意时刻的, 得3分; 无法恢复的, 得0分。</p> <p>2. 演示压力测试功能, 模拟阅卷, 检验服务器和网络环境的承载能力。(1分)</p>	0-4	4.0	0.0	0.0
4	商务	<p>体系认证</p> <p>投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系证书, 每个证书得1分, 满分4分。(以上证书需提供证书复印件加盖公章, 不提供则不得分)</p>	0-4	4.0	4.0	0.0
5	商务	<p>项目团队人员</p> <p>根据拟派项目负责人具备中国通信工业协会颁发的高级大数据技术应用证书、人社部门颁发的高级信息系统项目管理师、中级互联网技术、中级及以上网络工程师的情况计分; 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保扫描件, 否则不得分)</p> <p>根据拟派项目技术负责人具有高级工程师、高级智能化系统集成项目经理、系统集成项目管理工程师、国际信息系统审计师的情况计分, 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目技术负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保证明扫描件, 否则不得分)。</p> <p>根据拟派项目组成员(项目负责人、项目技术负责人除外)具备高级工程师证书、数据隐私解决方案工程师证书、CISP证书、数据中心机房运维与管理工程师证书、系统集成高级工程师证书, 每具有1个证书得0.5分, 最高得2分。(团队成员应为本单位职员, 提供人员证书和人员2022年12月-2023年8月社保证明扫描件并加盖单位公章, 否则不得分, 同一人员不重复计分、同一证书不重复计分)</p>	0-5	5.0	5.0	0.0
6	商务	<p>项目业绩</p> <p>根据投标产品2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)的县级及以上项目成功案例情况评分, 每个案例需同时提供合同扫描件和中标通知书扫描件(缺一不得分), 省内每个案例得0.6分, 省外得0.3分, 如果服务器在云端, 减半计分。无原件扫描件不计分, 最高得3分。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0
7	商务	<p>实施方案</p> <p>根据供应商提供的实施方案(包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、应用开发培训、系统管理培训、系统运行维护培训等内容, 以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等)的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分, 最高得3分, 没有实施方案的不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	2.0
8	商务	<p>售后服务</p> <p>厂家质保承诺: 承诺提供所投产品原厂针对此项目的授权及质保函。全部提供的得1分, 有缺失的不得分。</p> <p>售后服务承诺: 包括技术后援支持, 日常巡查, 能对用户的要求及时做出响应。全面覆盖本项目提出的需求, 可操作性强的得1-2分, 内容缺项得0.1-0.9分。</p>	0-3	2.5	2.5	2.0
9	商务	<p>培训方案</p> <p>对供应商提供的培训方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行打分, 包括培训计划、地点、组织等内容进行评定, 最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	1.0
10	商务	<p>政策分</p> <p>投标硬件产品具有环境标志认证得0.5分; 具有节能标志认证得0.5分; (提供环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图; 提供节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图)</p>	0-1	1.0	0.5	1.0
合计			0-70	69.0	48.5	19.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：路桥区网络阅卷及分析评价系统采购项目（ZJWS2023-LQ107）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司台州分公司	中国电信股份有限公司台州分公司	杭州墨水科技有限公司
1	商务	技术指标响应性 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，是否能够满足招标文件要求，全部满足招标文件要求的得25分，“★”项属于关键指标出现负偏离，一项扣2分，普通参数每项负偏离扣1分，扣完为止。 “▲”项属于实质性响应条款不允许出现负偏离，否则视为无效标。	0-25	25.0	19.0	11.0
2	商务	总体设计方案 根据供应商提供的项目总体技术方案进行评分，最高得3分。方案内容明确，内容架构清晰得1.5-3分，方案内容简略或内容含糊不清得0.1-1.4分。	0-3	2.0	2.0	1.0
3.1	商务	（一）演示答题卡制作（1分） 演示使用MS-Word或WPS等通用文档编辑工具设计答题卡，无须代码编程，不依赖任何宏或插件，无需在答卷的正面或反面增加固定的定位点、定位线或同步头。	0-1	1.0	1.0	0.0
3.2	商务	（二）演示建立基础数据（1分） 演示各校自主上报和管理考生名册和阅卷教师名册的机制；演示考生、阅卷教师等基础数据导入功能。	0-1	1.0	0.0	0.0
3.3	商务	（三）演示往年考试答题卡扫描（4分） 1.演示往年考试两个学校两门学科的答题卡扫描，答卷扫描、填涂点识别、主观题图像切割同步完成，无需扫描后再二次识别或出现明显的异步处理。扫描识别速度不能低于扫描仪的标称扫描速度，实时性、准确性达到100%。（1分） 2.支持连续批量，或按考场、学校等为单位的分批扫描；支持正反颠倒、上下颠倒及序号混乱等情形的扫描识别及结果与图像的自动纠正；支持考号错误、折角、缺扫、重复扫等情况实时处理；支持客观题空白、多选等情况的必检。（1分） 3.扫描图片可实现2色到256色共计6种灰度模式的图像压缩，要求A3答题卡在200dpi分辨率下的双面扫描影像文件容量不大于250K（/2P）。（1分） 4.演示答卷图像导出和从外部批量导入答卷图像。（1分）	0-4	4.0	0.0	0.0
3.4	商务	（四）演示测试答题卡扫描（8分） 使用统一提供的测试答题卡进行扫描和阅卷演示（文件详见后文“附件：测试答题卡文件”）。答卷印刷和填涂要求如下：①测试答题卡不允许作任何修改；②印刷幅面可使用8K或者A3；③印刷份数不少于26份；④每道题的各个选项至少被填涂1次以上，用于核验扫描识别结果；⑤18-20题通过在选项前的括号中打“√”或者画线方式填涂。 1.演示支持单选题、多选题的任意混排，支持选择题选项任意混排，且不限选择选项数量。（1-14题全部能正常准确识别的，得3分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。） 2.演示答题卡内容自由排版，支持“题卡分离”与“题卡合一”的答卷模式。（15-17题全部能正常准确识别的，得3分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。） 3.支持问卷调查、教学测评和会议选举等应用，并且其“题卡合一”的调查表、测评表或选票等可以“打勾”、“划线”等方式完成填涂。（18-20题能够正常准确识别的，得2分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。）	0-8	8.0	8.0	0.0

3.5	商务	<p>(五) 演示主观题阅卷 (3分)</p> <p>1. 演示多道小题分别给分; 支持键盘输入和鼠标点击两种给分方式、一键给分; 演示批注给分, 画圈、线、文字、对错号、步骤分 (步骤分自动加和); 不限制回评数量的历史评卷管理功能; (1分)</p> <p>2. 支持对答卷图像放大、缩小、旋转、浏览、复原等功能; 支持答卷电子批注以及批注与答卷图像合成功能; 可保留阅卷痕迹, 阅卷痕迹可屏蔽阅卷教师信息; 支持答卷背景色填充功能; 支持评卷员调整评卷界面功能; (1分)</p> <p>3. 查看每个科目每道小题的评分曲线; 查看每个老师的给分点分布与占比, 抽查每个采分点不同老师的阅卷质量。(1分)</p>	0-3	3.0	1.0	0.0
3.6	商务	<p>(六) 其他功能演示 (4分)</p> <p>1. 软件具有数据自动备份以及系统日志管理功能, 通过软件数据回溯功能自动恢复数据到历史上的任意时刻的, 得3分; 无法恢复的, 得0分。</p> <p>2. 演示压力测试功能, 模拟阅卷, 检验服务器和网络环境的承载能力。(1分)</p>	0-4	4.0	0.0	0.0
4	商务	<p>体系认证</p> <p>投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系证书, 每个证书得1分, 满分4分。(以上证书需提供证书复印件加盖公章, 不提供则不得分)</p>	0-4	4.0	4.0	0.0
5	商务	<p>项目团队人员</p> <p>根据拟派项目负责人具备中国通信工业协会颁发的高级大数据技术应用证书、人社部门颁发的高级信息系统项目管理师、中级互联网技术、中级及以上网络工程师的情况计分; 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保扫描件, 否则不得分)</p> <p>根据拟派项目技术负责人具有高级软件工程师、高级智能化系统集成项目经理、系统集成项目管理工程师、国际信息系统审计师的情况计分, 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目技术负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保证明扫描件, 否则不得分)。</p> <p>根据拟派项目组成员(项目负责人、项目技术负责人除外)具备高级软件工程师证书、数据隐私解决方案工程师证书、CISP证书、数据中心机房运维与管理工程师证书、系统集成高级工程师证书, 每具有1个证书得0.5分, 最高得2分。(团队成员应为本单位职员, 提供人员证书和人员2022年12月-2023年8月社保证明扫描件并加盖单位公章, 否则不得分, 同一人员不重复计分、同一证书不重复计分)</p>	0-5	5.0	5.0	0.0
6	商务	<p>项目业绩</p> <p>根据投标产品2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)的县级及以上项目成功案例情况评分, 每个案例需同时提供合同扫描件和中标通知书扫描件(缺一不得分), 省内每个案例得0.6分, 省外得0.3分, 如果服务器在云端, 减半计分。无原件扫描件不计分, 最高得3分。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0
7	商务	<p>实施方案</p> <p>根据供应商提供的实施方案(包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、应用开发培训、系统管理培训、系统运行维护培训等内容, 以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等)的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分, 最高得3分, 没有实施方案的不得分。</p>	0-3	2.5	2.5	1.5
8	商务	<p>售后服务</p> <p>厂家质保承诺: 承诺提供所投产品原厂针对此项目的授权及质保函。全部提供的得1分, 有缺失的不得分。</p> <p>售后服务承诺: 包括技术后援支持, 日常巡查, 能对用户的要求及时做出响应。全面覆盖本项目提出的需求, 可操作性强的得1-2分, 内容缺项得0.1-0.9分。</p>	0-3	2.5	2.5	1.5
9	商务	<p>培训方案</p> <p>对供应商提供的培训方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行打分, 包括培训计划、地点、组织等内容进行评定, 最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	1.0
10	商务	<p>政策分</p> <p>投标硬件产品具有环境标志认证得0.5分; 具有节能标志认证得0.5分; (提供环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图; 提供节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图)</p>	0-1	1.0	0.5	1.0
合计			0-70	68.0	47.5	17.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：路桥区网络阅卷及分析评价系统采购项目（ZJWS2023-LQ107）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司台州分公司	中国电信股份有限公司台州分公司	杭州墨水科技有限公司
1	商务	技术指标响应性 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，是否能够满足招标文件要求，全部满足招标文件要求的得25分，“★”项属于关键指标出现负偏离，一项扣2分，普通参数每项负偏离扣1分，扣完为止。 “▲”项属于实质性响应条款不允许出现负偏离，否则视为无效标。	0-25	25.0	19.0	11.0
2	商务	总体设计方案 根据供应商提供的项目总体技术方案进行评分，最高得3分。方案内容明确，内容架构清晰得1.5-3分，方案内容简略或内容含糊不清得0.1-1.4分。	0-3	3.0	2.5	1.5
3.1	商务	（一）演示答题卡制作（1分） 演示使用MS-Word或WPS等通用文档编辑工具设计答题卡，无须代码编程，不依赖任何宏或插件，无需在答卷的正面或反面增加固定的定位点、定位线或同步头。	0-1	1.0	1.0	0.0
3.2	商务	（二）演示建立基础数据（1分） 演示各校自主上报和管理考生名册和阅卷教师名册的机制；演示考生、阅卷教师等基础数据导入功能。	0-1	1.0	0.0	0.0
3.3	商务	（三）演示往年考试答题卡扫描（4分） 1.演示往年考试两个学校两门学科的答题卡扫描，答卷扫描、填涂点识别、主观题图像切割同步完成，无需扫描后再二次识别或出现明显的异步处理。扫描识别速度不能低于扫描仪的标称扫描速度，实时性、准确性达到100%。（1分） 2.支持连续批量，或按考场、学校等为单位的分批扫描；支持正反颠倒、上下颠倒及序号混乱等情形的扫描识别及结果与图像的自动纠正；支持考号错误、折角、缺扫、重复扫等情况实时处理；支持客观题空白、多选等情况的必检。（1分） 3.扫描图片可实现2色到256色共计6种灰度模式的图像压缩，要求A3答题卡在200dpi分辨率下的双面扫描影像文件容量不大于250K（/2P）。（1分） 4.演示答卷图像导出和从外部批量导入答卷图像。（1分）	0-4	4.0	0.0	0.0
3.4	商务	（四）演示测试答题卡扫描（8分） 使用统一提供的测试答题卡进行扫描和阅卷演示（文件详见后文“附件：测试答题卡文件”）。答卷印刷和填涂要求如下：①测试答题卡不允许作任何修改；②印刷幅面可使用8K或者A3；③印刷份数不少于26份；④每道题的各个选项至少被填涂1次以上，用于核验扫描识别结果；⑤18-20题通过在选项前的括号中打“√”或者画线方式填涂。 1.演示支持单选题、多选题的任意混排，支持选择题选项任意混排，且不限选择选项数量。（1-14题全部能正常准确识别的，得3分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。） 2.演示答题卡内容自由排版，支持“题卡分离”与“题卡合一”的答卷模式。（15-17题全部能正常准确识别的，得3分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。） 3.支持问卷调查、教学测评和会议选举等应用，并且其“题卡合一”的调查表、测评表或选票等可以“打勾”、“划线”等方式完成填涂。（18-20题能够正常准确识别的，得2分；未按照测试答题卡要求进行演示或无法正常演示的，得0分。）	0-8	8.0	8.0	0.0

3.5	商务	<p>(五) 演示主观题阅卷 (3分)</p> <p>1. 演示多道小题分别给分; 支持键盘输入和鼠标点击两种给分方式、一键给分; 演示批注给分, 画圈、线、文字、对错号、步骤分 (步骤分自动加和); 不限制回评数量的历史评卷管理功能; (1分)</p> <p>2. 支持对答卷图像放大、缩小、旋转、浏览、复原等功能; 支持答卷电子批注以及批注与答卷图像合成功能; 可保留阅卷痕迹, 阅卷痕迹可屏蔽阅卷教师信息; 支持答卷背景色填充功能; 支持评卷员调整评卷界面功能; (1分)</p> <p>3. 查看每个科目每道小题的评分曲线; 查看每个老师的给分点分布与占比, 抽查每个采分点不同老师的阅卷质量。(1分)</p>	0-3	3.0	1.0	0.0
3.6	商务	<p>(六) 其他功能演示 (4分)</p> <p>1. 软件具有数据自动备份以及系统日志管理功能, 通过软件数据回溯功能自动恢复数据到历史上的任意时刻的, 得3分; 无法恢复的, 得0分。</p> <p>2. 演示压力测试功能, 模拟阅卷, 检验服务器和网络环境的承载能力。(1分)</p>	0-4	4.0	0.0	0.0
4	商务	<p>体系认证</p> <p>投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO22301业务连续性管理体系证书, 每个证书得1分, 满分4分。(以上证书需提供证书复印件加盖公章, 不提供则不得分)</p>	0-4	4.0	4.0	0.0
5	商务	<p>项目团队人员</p> <p>根据拟派项目负责人具备中国通信工业协会颁发的高级大数据技术应用证书、人社部门颁发的高级信息系统项目管理师、中级互联网技术、中级及以上网络工程师的情况计分; 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保扫描件, 否则不得分)</p> <p>根据拟派项目技术负责人具有高级工程师、高级智能化系统集成项目经理、系统集成项目管理工程师、国际信息系统审计师的情况计分, 每具有1个证书得0.5分, 最高得1.5分, 没有不得分。(项目技术负责人须提供投标单位为其缴纳的2022年12月-2023年8月社保证明扫描件, 否则不得分)。</p> <p>根据拟派项目组成员 (项目负责人、项目技术负责人除外) 具备高级工程师证书、数据隐私解决方案工程师证书、CISP证书、数据中心机房运维与管理工程师证书、系统集成高级工程师证书, 每具有1个证书得0.5分, 最高得2分。(团队成员应为本单位职员, 提供人员证书和人员2022年12月-2023年8月社保证明扫描件并加盖单位公章, 否则不得分, 同一人员不重复计分、同一证书不重复计分)</p>	0-5	5.0	5.0	0.0
6	商务	<p>项目业绩</p> <p>根据投标产品2020年1月1日以来 (以合同签订时间为准) 的县级及以上项目成功案例情况评分, 每个案例需同时提供合同扫描件和中标通知书扫描件 (缺一不得分), 省内每个案例得0.6分, 省外得0.3分, 如果服务器在云端, 减半计分。无原件扫描件不计分, 最高得3分。</p>	0-3	3.0	0.0	0.0
7	商务	<p>实施方案</p> <p>根据供应商提供的实施方案 (包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、应用开发培训、系统管理培训、系统运行维护培训等内容, 以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等) 的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分, 最高得3分, 没有实施方案的不得分。</p>	0-3	2.8	2.5	2.0
8	商务	<p>售后服务</p> <p>厂家质保承诺: 承诺提供所投产品原厂针对此项目的授权及质保函。全部提供的得1分, 有缺失的不得分。</p> <p>售后服务承诺: 包括技术后援支持, 日常巡查, 能对用户的要求及时做出响应。全面覆盖本项目提出的需求, 可操作性强的得1-2分, 内容缺项得0.1-0.9分。</p>	0-3	2.8	2.5	2.0
9	商务	<p>培训方案</p> <p>对供应商提供的培训方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行打分, 包括培训计划、地点、组织等内容进行评定, 最高得2分。</p>	0-2	2.0	2.0	1.0
10	商务	<p>政策分</p> <p>投标硬件产品具有环境标志认证得0.5分; 具有节能标志认证得0.5分; (提供环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图; 提供节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图)</p>	0-1	1.0	0.5	1.0
合计			0-70	69.6	48.0	18.5

专家（签名）：