

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：嵊泗县食品安全智能监管系统建设项目（0773-2541GNZSFWGK0779）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山易流信息科技有限公司	中国电信股份有限公司浙江分公司	中国移动通信集团浙江有限公司舟山分公司
1	商务	1、投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 2、投标人具有有效的信息安全管理体认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 3、业务连续性管理体系认证证书（认证范围包括信息系统软硬件维护）的得1分。 注：提供证书复印件，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0
2	商务	根据投标人2023年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过与本项目类似的信息系统建设项目远程监管类的，每提供1个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件，不提供不得分。	0-1	0.5	1.0	1.0
3	商务	根据投标人拟投入本项目的项目负责人（有且仅有1名）具有： 1、信息系统项目管理师的得2分； 2、网络工程师或互联网技术中级的得1分； 3、信息安全工程师或注册信息安全管理人员的得1分。 注：提供项目负责人相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0
4	商务	根据投标人拟投入本项目的团队人员具有： 1、软件设计师的得1分； 2、网络工程师的得1分； 3、信息安全工程师的得1分，网络与信息安全管理员（二级及以上）的得2分，本项最高得2分； 4、传输与接入中级工程师的得1分，有线传输高级工程师的得2分，本项最高得2分； 5、系统集成项目管理工程师的得1分，信息系统项目管理师的得2分，本项最高得2分。 本项最高得8分，一人多证、多人同证只按一本证书计算。 注：提供团队人员相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-8	0.0	6.0	8.0
5	商务	1、平台等保认证：投标人配套提供的服务商媒体平台具备有效期内的信息系统安全等级保护等保二级备案证明的，得1分，具备三级备案证明的，得2分； 2、平台软著：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台涉及的软件为自有开发，有相关软著证书的，得2分； 3、平台认证：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台通过公安部“公共安全视频监控联网信息安全技术要求”GB 35114-2017标准检测的，得2分。 注：提供相关证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-6	2.0	6.0	4.0
6	技术	根据投标人针对“采购需求-软件平台参数要求、硬件（摄像头）参数要求”的响应情况打分：全部满足招标文件要求的得20分；标“★”项共计7项7分，每负偏离或未响应一项扣1分；未标符号的为一般技术条款，共计41项，完全满足得13分，投标人对于一般技术条款响应程度得分=（投标人满足一般技术条款的数量/一般技术条款的总数量）*13。 注：其中要求提供检测报告、系统截图、承诺函等证明材料的，以证明材料为准，未提供或提供不符合要求的视作负偏离。	0-20	13.1	19.0	20.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人针对本项目的建设方案进行评分，包括对本项目现状了解和熟悉程度，对项目需求的分析到位程度、建设内容、总体架构、网络架构等。 1、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度详尽、科学合理的得4分； 2、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度较为详尽、科学合理的得2分； 3、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度不足且内容不足的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标人提供的平台功能进行评分，包括但不限于平台技术能力介绍、运维功能、运营功能介绍等。 1、投标人平台功能全面，可以完全满足采购人需求的，得3分； 2、投标人平台功能较全面，可以基本满足采购人需求的，得2分； 3、投标人平台功能一般，无法满足采购人需求的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
9	技术	根据投标人提供的平台与浙里食安平台的详细对接方案进行评分。 1、对接方案详细，提供完整的成功案例信息，方案科学合理的得3分； 2、对接方案较详细，提供的成功案例信息较完整的，得2分； 3、对接方案一般，提供的成功案例信息不完整的，得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0
10	技术	根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施的科学合理性、严密性等情况，进行综合评分： 1、质量保证措施内容完整、充实，合理的得5分； 2、质量保证措施较完整、合理的得3分； 3、质量保证措施一般，与项目实际所需存在较大偏差的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
11	技术	根据投标人针对本项目前端硬件建设实施提出的施工方案进行评分。重点考察方案对各个点位环境特点（如供电、网络、基础施工等）的考虑以及前端硬件施工组织方案，进行综合评分： 1、硬件施工组织方案全面细致，现场情况熟悉的，得5分； 2、硬件施工组织方案内容较完整，现场情况较熟悉的，得3分； 3、硬件施工组织方案内容一般，现场情况不了解的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0
12	技术	根据投标人提供的针对本项目的工作时间进度安排的合理性，进行综合评分： 1、进度控制合理，节点把握准确的得3分； 2、进度控制较合理的得2分； 3、进度控制安排一般，针对性弱的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
13	技术	根据投标人提供的培训方案及计划包括但不限于培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等进行综合评分： 1、培训方案及计划明确、培训人员安排周到、培训内容丰富、课程安排合理的得3分； 2、培训方案及计划较明确、培训人员安排较周到、培训内容较丰富、课程安排较合理的得2分； 3、培训方案及计划不够明确、培训人员安排不够周到、培训内容不够丰富、课程安排不够合理的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
14	技术	因舟山海岛地区运维响应时间需要，尤其针对菜园、五龙、枸杞、嵛山、洋山、花鸟、黄龙等。根据实际情况，投标人响应到时间能满足： 1、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤30分钟的得6分； 2、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时的得5分； 3、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时30分钟的得4分； 4、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时的得3分； 5、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时30分钟的得2分； 6、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤3小时的得1分。 不满足3个小岛或响应时间大于3小时的不得分。 注：提供相关证明材料及百度地图数据或承诺函，不提供不得分。提供承诺函的在中标后7个工作日内合同签订前提供证明材料须反映到场响应情况，否则视为虚假应标，取消中标资格。	0-6	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	根据投标人针对本项目提出的实质性服务承诺，包括服务网点情况，响应能力，售后人员配备、售后服务方案及备品备件等情况等情况，进行综合评分：1、具有完善服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有合理详细的解决措施的，得6分； 2、具有较完善的服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有基本的解决措施的，得4分； 3、服务保障能力一般，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等没有合理解决措施的，得2分； 4、未提及此项不得分。	0-6	2.0	6.0	6.0
16	技术	投标人使用真实系统进行实时演示（不允许视频拼接），演示视频时长不超过10分钟。（演示需包含功能演示及相关讲解，以mp4格式存在U盘中。投标人须自行核验U盘中的视频能正常播放，保证视频无需转码即可直接用主流播放器打开播放，以录屏演示形式演示；PPT、word、图片等或没有演示的均不得分，） 演示内容主要包括但不限于以下方面： 1、AI功能演示：未带工作帽监测告警、未穿工作服监测告警、抽烟监测告警、地面积水监测、老鼠监测告警，完全符合的得基础分1.5分，有额外新增项的加0.5分，本项最高得2分。 2、平台支持关键设备离线自动派单装维进行故障处理，完全符合的得2分，否则不得分。 3、平台通过视频回放功能生成可追溯的电子台账，为执法提供客观依据，完全符合的得2分，否则不得分。 4、手机端支持监控画面展示、监控清单管理、告警数据展示、回看视频展示，完全符合的得2分，否则不得分。 5、提供服务平台推送市监平台对接演示，完全符合的得2分，否则不得分。 （具体递交方式详见第三章前附表13项）	0-10	0.0	6.0	10.0
合计			0-90	33.6	79.0	88.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：嵊泗县食品安全智能监管系统建设项目（0773-2541GNZSFWGK0779）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山易流信息科技有限公司	中国电信股份有限公司浙江分公司	中国移动通信集团浙江有限公司舟山分公司
1	商务	1、投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 2、投标人具有有效的信息安全管理体认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 3、业务连续性管理体系认证证书（认证范围包括信息系统软硬件维护）的得1分。 注：提供证书复印件，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0
2	商务	根据投标人2023年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过与本项目类似的信息系统建设项目远程监管类的，每提供1个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件，不提供不得分。	0-1	0.5	1.0	1.0
3	商务	根据投标人拟投入本项目的项目负责人（有且仅有1名）具有： 1、信息系统项目管理师的得2分； 2、网络工程师或互联网技术中级的得1分； 3、信息安全工程师或注册信息安全管理人员的得1分。 注：提供项目负责人相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0
4	商务	根据投标人拟投入本项目的项目团队人员具有： 1、软件设计师的得1分； 2、网络工程师的得1分； 3、信息安全工程师的得1分，网络与信息安全管理员（二级及以上）的得2分，本项最高得2分； 4、传输与接入中级工程师的得1分，有线传输高级工程师的得2分，本项最高得2分； 5、系统集成项目管理工程师的得1分，信息系统项目管理师的得2分，本项最高得2分。 本项最高得8分，一人多证、多人同证只按一本证书计算。 注：提供团队人员相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-8	0.0	6.0	8.0
5	商务	1、平台等保认证：投标人配套提供的服务商媒体平台具备有效期内的信息系统安全等级保护等保二级备案证明的，得1分，具备三级备案证明的，得2分； 2、平台软著：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台涉及的软件为自有开发，有相关软著证书的，得2分； 3、平台认证：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台通过公安部“公共安全视频监控联网信息安全技术要求”GB 35114-2017标准检测的，得2分。 注：提供相关证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-6	2.0	6.0	4.0
6	技术	根据投标人针对“采购需求-软件平台参数要求、硬件（摄像头）参数要求”的响应情况打分：全部满足招标文件要求的得20分；标“★”项共计7项7分，每负偏离或未响应一项扣1分；未标符号的为一般技术条款，共计41项，完全满足得13分，投标人对于一般技术条款响应程度得分=（投标人满足一般技术条款的数量/一般技术条款的总数量）*13。 注：其中要求提供检测报告、系统截图、承诺函等证明材料的，以证明材料为准，未提供或提供不符合要求的视作负偏离。	0-20	13.1	19.0	20.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人针对本项目的建设方案进行评分，包括对本项目现状了解和熟悉程度，对项目需求的分析到位程度、建设内容、总体架构、网络架构等。 1、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度详尽、科学合理的得4分； 2、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度较为详尽、科学合理的得2分； 3、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度不足且内容不足的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标人提供的平台功能进行评分，包括但不限于平台技术能力介绍、运维功能、运营功能介绍等。 1、投标人平台功能全面，可以完全满足采购人需求的，得3分； 2、投标人平台功能较全面，可以基本满足采购人需求的，得2分； 3、投标人平台功能一般，无法满足采购人需求的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0
9	技术	根据投标人提供的平台与浙里食安平台的详细对接方案进行评分。 1、对接方案详细，提供完整的成功案例信息，方案科学合理的得3分； 2、对接方案较详细，提供的成功案例信息较完整的，得2分； 3、对接方案一般，提供的成功案例信息不完整的，得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	3.0	2.0
10	技术	根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施的科学合理性、严密性等情况，进行综合评分： 1、质量保证措施内容完整、充实，合理的得5分； 2、质量保证措施较完整、合理的得3分； 3、质量保证措施一般，与项目实际所需存在较大偏差的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
11	技术	根据投标人针对本项目前端硬件建设实施提出的施工方案进行评分。重点考察方案对各个点位环境特点（如供电、网络、基础施工等）的考虑以及前端硬件施工组织方案，进行综合评分： 1、硬件施工组织方案全面细致，现场情况熟悉的，得5分； 2、硬件施工组织方案内容较完整，现场情况较熟悉的，得3分； 3、硬件施工组织方案内容一般，现场情况不了解的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
12	技术	根据投标人提供的针对本项目的工作时间进度安排的合理性，进行综合评分： 1、进度控制合理，节点把握准确的得3分； 2、进度控制较合理的得2分； 3、进度控制安排一般，针对性弱的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0
13	技术	根据投标人提供的培训方案及计划包括但不限于培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等进行综合评分： 1、培训方案及计划明确、培训人员安排周到、培训内容丰富、课程安排合理的得3分； 2、培训方案及计划较明确、培训人员安排较周到、培训内容较丰富、课程安排较合理的得2分； 3、培训方案及计划不够明确、培训人员安排不够周到、培训内容不够丰富、课程安排不够合理的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
14	技术	因舟山海岛地区运维响应时间需要，尤其针对菜园、五龙、枸杞、嵛山、洋山、花鸟、黄龙等。根据实际情况，投标人响应到时间能满足： 1、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤30分钟的得6分； 2、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时的得5分； 3、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时30分钟的得4分； 4、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时的得3分； 5、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时30分钟的得2分； 6、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤3小时的得1分。 不满足3个小岛或响应时间大于3小时的不得分。 注：提供相关证明材料及百度地图数据或承诺函，不提供不得分。提供承诺函的在中标后7个工作日内合同签订前提供证明材料须反映到场响应情况，否则视为虚假应标，取消中标资格。	0-6	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	根据投标人针对本项目提出的实质性服务承诺，包括服务网点情况，响应能力，售后人员配备、售后服务方案及备品备件等情况等情况，进行综合评分：1、具有完善服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有合理详细的解决措施的，得6分； 2、具有较完善的服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有基本的解决措施的，得4分； 3、服务保障能力一般，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等没有合理解决措施的，得2分； 4、未提及此项不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0
16	技术	投标人使用真实系统进行实时演示（不允许视频拼接），演示视频时长不超过10分钟。（演示需包含功能演示及相关讲解，以mp4格式存在U盘中。投标人须自行核验U盘中的视频能正常播放，保证视频无需转码即可直接用主流播放器打开播放，以录屏演示形式演示；PPT、word、图片等或没有演示的均不得分，） 演示内容主要包括但不限于以下方面： 1、AI功能演示：未带工作帽监测告警、未穿工作服监测告警、抽烟监测告警、地面积水监测、老鼠监测告警，完全符合的得基础分1.5分，有额外新增项的加0.5分，本项最高得2分。 2、平台支持关键设备离线自动派单装维进行故障处理，完全符合的得2分，否则不得分。 3、平台通过视频回放功能生成可追溯的电子台账，为执法提供客观依据，完全符合的得2分，否则不得分。 4、手机端支持监控画面展示、监控清单管理、告警数据展示、回看视频展示，完全符合的得2分，否则不得分。 5、提供服务平台推送市监平台对接演示，完全符合的得2分，否则不得分。 （具体递交方式详见第三章前附表13项）	0-10	0.0	6.0	10.0
合计			0-90	36.6	83.0	87.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：嵊泗县食品安全智能监管系统建设项目（0773-2541GNZSFWGK0779）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山易流信息科技有限公司	中国电信股份有限公司浙江分公司	中国移动通信集团浙江有限公司舟山分公司
1	商务	1、投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 2、投标人具有有效的信息安全管理体认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 3、业务连续性管理体系认证证书（认证范围包括信息系统软硬件维护）的得1分。 注：提供证书复印件，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0
2	商务	根据投标人2023年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过与本项目类似的信息系统建设项目远程监管类的，每提供1个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件，不提供不得分。	0-1	0.5	1.0	1.0
3	商务	根据投标人拟投入本项目的项目负责人（有且仅有1名）具有： 1、信息系统项目管理师的得2分； 2、网络工程师或互联网技术中级的得1分； 3、信息安全工程师或注册信息安全管理人员的得1分。 注：提供项目负责人相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0
4	商务	根据投标人拟投入本项目的项目团队人员具有： 1、软件设计师的得1分； 2、网络工程师的得1分； 3、信息安全工程师的得1分，网络与信息安全管理员（二级及以上）的得2分，本项最高得2分； 4、传输与接入中级工程师的得1分，有线传输高级工程师的得2分，本项最高得2分； 5、系统集成项目管理工程师的得1分，信息系统项目管理师的得2分，本项最高得2分。 本项最高得8分，一人多证、多人同证只按一本证书计算。 注：提供团队人员相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-8	0.0	6.0	8.0
5	商务	1、平台等保认证：投标人配套提供的服务商媒体平台具备有效期内的信息系统安全等级保护等保二级备案证明的，得1分，具备三级备案证明的，得2分； 2、平台软著：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台涉及的软件为自有开发，有相关软著证书的，得2分； 3、平台认证：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台通过公安部“公共安全视频监控联网信息安全技术要求”GB 35114-2017标准检测的，得2分。 注：提供相关证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-6	2.0	6.0	4.0
6	技术	根据投标人针对“采购需求-软件平台参数要求、硬件（摄像头）参数要求”的响应情况打分：全部满足招标文件要求的得20分；标“★”项共计7项7分，每负偏离或未响应一项扣1分；未标符号的为一般技术条款，共计41项，完全满足得13分，投标人对于一般技术条款响应程度得分=（投标人满足一般技术条款的数量/一般技术条款的总数量）*13。 注：其中要求提供检测报告、系统截图、承诺函等证明材料的，以证明材料为准，未提供或提供不符合要求的视作负偏离。	0-20	13.1	19.0	20.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人针对本项目的建设方案进行评分，包括对本项目现状了解和熟悉程度，对项目需求的分析到位程度、建设内容、总体架构、网络架构等。 1、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度详尽、科学合理的得4分； 2、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度较为详尽、科学合理的得2分； 3、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度不足且内容不足的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标人提供的平台功能进行评分，包括但不限于平台技术能力介绍、运维功能、运营功能介绍等。 1、投标人平台功能全面，可以完全满足采购人需求的，得3分； 2、投标人平台功能较全面，可以基本满足采购人需求的，得2分； 3、投标人平台功能一般，无法满足采购人需求的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
9	技术	根据投标人提供的平台与浙里食安平台的详细对接方案进行评分。 1、对接方案详细，提供完整的成功案例信息，方案科学合理的得3分； 2、对接方案较详细，提供的成功案例信息较完整的，得2分； 3、对接方案一般，提供的成功案例信息不完整的，得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0
10	技术	根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施的科学合理性、严密性等情况，进行综合评分： 1、质量保证措施内容完整、充实，合理的得5分； 2、质量保证措施较完整、合理的得3分； 3、质量保证措施一般，与项目实际所需存在较大偏差的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
11	技术	根据投标人针对本项目前端硬件建设实施提出的施工方案进行评分。重点考察方案对各个点位环境特点（如供电、网络、基础施工等）的考虑以及前端硬件施工组织方案，进行综合评分： 1、硬件施工组织方案全面细致，现场情况熟悉的，得5分； 2、硬件施工组织方案内容较完整，现场情况较熟悉的，得3分； 3、硬件施工组织方案内容一般，现场情况不了解的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
12	技术	根据投标人提供的针对本项目的工作时间进度安排的合理性，进行综合评分： 1、进度控制合理，节点把握准确的得3分； 2、进度控制较合理的得2分； 3、进度控制安排一般，针对性弱的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0
13	技术	根据投标人提供的培训方案及计划包括但不限于培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等进行综合评分： 1、培训方案及计划明确、培训人员安排周到、培训内容丰富、课程安排合理的得3分； 2、培训方案及计划较明确、培训人员安排较周到、培训内容较丰富、课程安排较合理的得2分； 3、培训方案及计划不够明确、培训人员安排不够周到、培训内容不够丰富、课程安排不够合理的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0
14	技术	因舟山海岛地区运维响应时间需要，尤其针对菜园、五龙、枸杞、嵎山、洋山、花鸟、黄龙等。根据实际情况，投标人响应到时间能满足： 1、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤30分钟的得6分； 2、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时的得5分； 3、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时30分钟的得4分； 4、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时的得3分； 5、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时30分钟的得2分； 6、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤3小时的得1分。 不满足3个小岛或响应时间大于3小时的不得分。 注：提供相关证明材料及百度地图数据或承诺函，不提供不得分。提供承诺函的在中标后7个工作日内合同签订前提供证明材料须反映到场响应情况，否则视为虚假应标，取消中标资格。	0-6	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	根据投标人针对本项目提出的实质性服务承诺，包括服务网点情况，响应能力，售后人员配备、售后服务方案及备品备件等情况等情况，进行综合评分：1、具有完善服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有合理详细的解决措施的，得6分； 2、具有较完善的服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有基本的解决措施的，得4分； 3、服务保障能力一般，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等没有合理解决措施的，得2分； 4、未提及此项不得分。	0-6	2.0	4.0	6.0
16	技术	投标人使用真实系统进行实时演示（不允许视频拼接），演示视频时长不超过10分钟。（演示需包含功能演示及相关讲解，以mp4格式存在U盘中。投标人须自行核验U盘中的视频能正常播放，保证视频无需转码即可直接用主流播放器打开播放，以录屏演示形式演示；PPT、word、图片等或没有演示的均不得分，） 演示内容主要包括但不限于以下方面： 1、AI功能演示：未带工作帽监测告警、未穿工作服监测告警、抽烟监测告警、地面积水监测、老鼠监测告警，完全符合的得基础分1.5分，有额外新增项的加0.5分，本项最高得2分。 2、平台支持关键设备离线自动派单装维进行故障处理，完全符合的得2分，否则不得分。 3、平台通过视频回放功能生成可追溯的电子台账，为执法提供客观依据，完全符合的得2分，否则不得分。 4、手机端支持监控画面展示、监控清单管理、告警数据展示、回看视频展示，完全符合的得2分，否则不得分。 5、提供服务平台推送市监平台对接演示，完全符合的得2分，否则不得分。 （具体递交方式详见第三章前附表13项）	0-10	0.0	6.0	10.0
合计			0-90	31.6	78.0	87.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：嵊泗县食品安全智能监管系统建设项目（0773-2541GNZSFWGK0779）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山易流信息科技有限公司	中国电信股份有限公司浙江分公司	中国移动通信集团浙江有限公司舟山分公司
1	商务	1、投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 2、投标人具有有效的信息安全管理体认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 3、业务连续性管理体系认证证书（认证范围包括信息系统软硬件维护）的得1分。 注：提供证书复印件，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0
2	商务	根据投标人2023年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过与本项目类似的信息系统建设项目远程监管类的，每提供1个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件，不提供不得分。	0-1	0.5	1.0	1.0
3	商务	根据投标人拟投入本项目的项目负责人（有且仅有1名）具有： 1、信息系统项目管理师的得2分； 2、网络工程师或互联网技术中级的得1分； 3、信息安全工程师或注册信息安全管理人员的得1分。 注：提供项目负责人相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0
4	商务	根据投标人拟投入本项目的项目团队人员具有： 1、软件设计师的得1分； 2、网络工程师的得1分； 3、信息安全工程师的得1分，网络与信息安全管理员（二级及以上）的得2分，本项最高得2分； 4、传输与接入中级工程师的得1分，有线传输高级工程师的得2分，本项最高得2分； 5、系统集成项目管理工程师的得1分，信息系统项目管理师的得2分，本项最高得2分。 本项最高得8分，一人多证、多人同证只按一本证书计算。 注：提供团队人员相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-8	0.0	6.0	8.0
5	商务	1、平台等保认证：投标人配套提供的服务商媒体平台具备有效期内的信息系统安全等级保护等保二级备案证明的，得1分，具备三级备案证明的，得2分； 2、平台软著：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台涉及的软件为自有开发，有相关软著证书的，得2分； 3、平台认证：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台通过公安部“公共安全视频监控联网信息安全技术要求”GB 35114-2017标准检测的，得2分。 注：提供相关证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-6	2.0	6.0	4.0
6	技术	根据投标人针对“采购需求-软件平台参数要求、硬件（摄像头）参数要求”的响应情况打分：全部满足招标文件要求的得20分；标“★”项共计7项7分，每负偏离或未响应一项扣1分；未标符号的为一般技术条款，共计41项，完全满足得13分，投标人对于一般技术条款响应程度得分=（投标人满足一般技术条款的数量/一般技术条款的总数量）*13。 注：其中要求提供检测报告、系统截图、承诺函等证明材料的，以证明材料为准，未提供或提供不符合要求的视作负偏离。	0-20	13.1	19.0	20.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人针对本项目的建设方案进行评分，包括对本项目现状了解和熟悉程度，对项目需求的分析到位程度、建设内容、总体架构、网络架构等。 1、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度详尽、科学合理的得4分； 2、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度较为详尽、科学合理的得2分； 3、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度不足且内容不足的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标人提供的平台功能进行评分，包括但不限于平台技术能力介绍、运维功能、运营功能介绍等。 1、投标人平台功能全面，可以完全满足采购人需求的，得3分； 2、投标人平台功能较全面，可以基本满足采购人需求的，得2分； 3、投标人平台功能一般，无法满足采购人需求的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0
9	技术	根据投标人提供的平台与浙里食安平台的详细对接方案进行评分。 1、对接方案详细，提供完整的成功案例信息，方案科学合理的得3分； 2、对接方案较详细，提供的成功案例信息较完整的，得2分； 3、对接方案一般，提供的成功案例信息不完整的，得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施的科学合理性、严密性等情况，进行综合评分： 1、质量保证措施内容完整、充实，合理的得5分； 2、质量保证措施较完整、合理的得3分； 3、质量保证措施一般，与项目实际所需存在较大偏差的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
11	技术	根据投标人针对本项目前端硬件建设实施提出的施工方案进行评分。重点考察方案对各个点位环境特点（如供电、网络、基础施工等）的考虑以及前端硬件施工组织方案，进行综合评分： 1、硬件施工组织方案全面细致，现场情况熟悉的，得5分； 2、硬件施工组织方案内容较完整，现场情况较熟悉的，得3分； 3、硬件施工组织方案内容一般，现场情况不了解的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
12	技术	根据投标人提供的针对本项目的工作时间进度安排的合理性，进行综合评分： 1、进度控制合理，节点把握准确的得3分； 2、进度控制较合理的得2分； 3、进度控制安排一般，针对性弱的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0
13	技术	根据投标人提供的培训方案及计划包括但不限于培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等进行综合评分： 1、培训方案及计划明确、培训人员安排周到、培训内容丰富、课程安排合理的得3分； 2、培训方案及计划较明确、培训人员安排较周到、培训内容丰富、课程安排较合理的得2分； 3、培训方案及计划不够明确、培训人员安排不够周到、培训内容不够丰富、课程安排不够合理的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0
14	技术	因舟山海岛地区运维响应时间需要，尤其针对菜园、五龙、枸杞、嵎山、洋山、花鸟、黄龙等。根据实际情况，投标人响应到时间能满足： 1、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤30分钟的得6分； 2、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时的得5分； 3、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时30分钟的得4分； 4、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时的得3分； 5、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时30分钟的得2分； 6、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤3小时的得1分。 不满足3个小岛或响应时间大于3小时的不得分。 注：提供相关证明材料及百度地图数据或承诺函，不提供不得分。提供承诺函的在中标后7个工作日内合同签订前提供证明材料须反映到场响应情况，否则视为虚假应标，取消中标资格。	0-6	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	根据投标人针对本项目提出的实质性服务承诺，包括服务网点情况，响应能力，售后人员配备、售后服务方案及备品备件等情况等情况，进行综合评分：1、具有完善服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有合理详细的解决措施的，得6分； 2、具有较完善的服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有基本的解决措施的，得4分； 3、服务保障能力一般，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等没有合理解决措施的，得2分； 4、未提及此项不得分。	0-6	2.0	6.0	6.0
16	技术	投标人使用真实系统进行实时演示（不允许视频拼接），演示视频时长不超过10分钟。（演示需包含功能演示及相关讲解，以mp4格式存在U盘中。投标人须自行核验U盘中的视频能正常播放，保证视频无需转码即可直接用主流播放器打开播放，以录屏演示形式演示；PPT、word、图片等或没有演示的均不得分，） 演示内容主要包括但不限于以下方面： 1、AI功能演示：未带工作帽监测告警、未穿工作服监测告警、抽烟监测告警、地面积水监测、老鼠监测告警，完全符合的得基础分1.5分，有额外新增项的加0.5分，本项最高得2分。 2、平台支持关键设备离线自动派单装维进行故障处理，完全符合的得2分，否则不得分。 3、平台通过视频回放功能生成可追溯的电子台账，为执法提供客观依据，完全符合的得2分，否则不得分。 4、手机端支持监控画面展示、监控清单管理、告警数据展示、回看视频展示，完全符合的得2分，否则不得分。 5、提供服务平台推送市监平台对接演示，完全符合的得2分，否则不得分。 （具体递交方式详见第三章前附表13项）	0-10	0.0	6.0	10.0
合计			0-90	30.6	83.0	88.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：嵊泗县食品安全智能监管系统建设项目（0773-2541GNZSFWGK0779）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山易流信息科技有限公司	中国电信股份有限公司浙江分公司	中国移动通信集团浙江有限公司舟山分公司
1	商务	1、投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 2、投标人具有有效的信息安全管理体认证证书（认证范围包括但不限于信息系统软硬件维护等）的得1分； 3、业务连续性管理体系认证证书（认证范围包括信息系统软硬件维护）的得1分。 注：提供证书复印件，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0
2	商务	根据投标人2023年1月1日（以合同签订时间为准）以来，承接过与本项目类似的信息系统建设项目远程监管类的，每提供1个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件，不提供不得分。	0-1	0.5	1.0	1.0
3	商务	根据投标人拟投入本项目的项目负责人（有且仅有1名）具有： 1、信息系统项目管理师的得2分； 2、网络工程师或互联网技术中级的得1分； 3、信息安全工程师或注册信息安全管理人员的得1分。 注：提供项目负责人相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-4	0.0	4.0	4.0
4	商务	根据投标人拟投入本项目的项目团队人员具有： 1、软件设计师的得1分； 2、网络工程师的得1分； 3、信息安全工程师的得1分，网络与信息安全管理员（二级及以上）的得2分，本项最高得2分； 4、传输与接入中级工程师的得1分，有线传输高级工程师的得2分，本项最高得2分； 5、系统集成项目管理工程师的得1分，信息系统项目管理师的得2分，本项最高得2分。 本项最高得8分，一人多证、多人同证只按一本证书计算。 注：提供团队人员相关证书及投标人为其缴纳的近三个月内任意一个月的社保证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-8	0.0	6.0	8.0
5	商务	1、平台等保认证：投标人配套提供的服务商媒体平台具备有效期内的信息系统安全等级保护等保二级备案证明的，得1分，具备三级备案证明的，得2分； 2、平台软著：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台涉及的软件为自有开发，有相关软著证书的，得2分； 3、平台认证：投标人（包含其上级公司及其控股公司）所提供的服务商媒体平台通过公安部“公共安全视频监控联网信息安全技术要求”GB 35114-2017标准检测的，得2分。 注：提供相关证明材料复印件，不提供或不符合要求的不得分。	0-6	2.0	6.0	4.0
6	技术	根据投标人针对“采购需求-软件平台参数要求、硬件（摄像头）参数要求”的响应情况打分：全部满足招标文件要求的得20分；标“★”项共计7项7分，每负偏离或未响应一项扣1分；未标符号的为一般技术条款，共计41项，完全满足得13分，投标人对于一般技术条款响应程度得分=（投标人满足一般技术条款的数量/一般技术条款的总数量）*13。 注：其中要求提供检测报告、系统截图、承诺函等证明材料的，以证明材料为准，未提供或提供不符合要求的视作负偏离。	0-20	13.1	19.0	20.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人针对本项目的建设方案进行评分，包括对本项目现状了解和熟悉程度，对项目需求的分析到位程度、建设内容、总体架构、网络架构等。 1、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度详尽、科学合理的得4分； 2、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度较为详尽、科学合理的得2分； 3、对现状了解和熟悉程度，项目需求理解的把握程度、对项目整体建设方案分析到位程度不足且内容不足的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标人提供的平台功能进行评分，包括但不限于平台技术能力介绍、运维功能、运营功能介绍等。 1、投标人平台功能全面，可以完全满足采购人需求的，得3分； 2、投标人平台功能较全面，可以基本满足采购人需求的，得2分； 3、投标人平台功能一般，无法满足采购人需求的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
9	技术	根据投标人提供的平台与浙里食安平台的详细对接方案进行评分。 1、对接方案详细，提供完整的成功案例信息，方案科学合理的得3分； 2、对接方案较详细，提供的成功案例信息较完整的，得2分； 3、对接方案一般，提供的成功案例信息不完整的，得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人提供的针对本项目的质量保证措施的科学合理性、严密性等情况，进行综合评分： 1、质量保证措施内容完整、充实，合理的得5分； 2、质量保证措施较完整、合理的得3分； 3、质量保证措施一般，与项目实际所需存在较大偏差的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
11	技术	根据投标人针对本项目前端硬件建设实施提出的施工方案进行评分。重点考察方案对各个点位环境特点（如供电、网络、基础施工等）的考虑以及前端硬件施工组织方案，进行综合评分： 1、硬件施工组织方案全面细致，现场情况熟悉的，得5分； 2、硬件施工组织方案内容较完整，现场情况较熟悉的，得3分； 3、硬件施工组织方案内容一般，现场情况不了解的，得1分。 4、未提及此项不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0
12	技术	根据投标人提供的针对本项目的工作时间进度安排的合理性，进行综合评分： 1、进度控制合理，节点把握准确的得3分； 2、进度控制较合理的得2分； 3、进度控制安排一般，针对性弱的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0
13	技术	根据投标人提供的培训方案及计划包括但不限于培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等进行综合评分： 1、培训方案及计划明确、培训人员安排周到、培训内容丰富、课程安排合理的得3分； 2、培训方案及计划较明确、培训人员安排较周到、培训内容较丰富、课程安排较合理的得2分； 3、培训方案及计划不够明确、培训人员安排不够周到、培训内容不够丰富、课程安排不够合理的得1分； 4、未提及此项不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
14	技术	因舟山海岛地区运维响应时间需要，尤其针对菜园、五龙、枸杞、嵛山、洋山、花鸟、黄龙等。根据实际情况，投标人响应到时间能满足： 1、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤30分钟的得6分； 2、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时的得5分； 3、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤1小时30分钟的得4分； 4、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时的得3分； 5、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤2小时30分钟的得2分； 6、上述3个以上（包含3个）小岛路程≤3小时的得1分。 不满足3个小岛或响应时间大于3小时的不得分。 注：提供相关证明材料及百度地图数据或承诺函，不提供不得分。提供承诺函的在中标后7个工作日内合同签订前提供证明材料须反映到场响应情况，否则视为虚假应标，取消中标资格。	0-6	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

15	技术	根据投标人针对本项目提出的实质性服务承诺，包括服务网点情况，响应能力，售后人员配备、售后服务方案及备品备件等情况等情况，进行综合评分：1、具有完善服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有合理详细的解决措施的，得6分； 2、具有较完善的服务保障能力，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等有基本的解决措施的，得4分； 3、服务保障能力一般，对采购人故障的响应、到场时间、服务方案等没有合理解决措施的，得2分； 4、未提及此项不得分。	0-6	2.0	6.0	6.0
16	技术	投标人使用真实系统进行实时演示（不允许视频拼接），演示视频时长不超过10分钟。（演示需包含功能演示及相关讲解，以mp4格式存在U盘中。投标人须自行核验U盘中的视频能正常播放，保证视频无需转码即可直接用主流播放器打开播放，以录屏演示形式演示；PPT、word、图片等或没有演示的均不得分，） 演示内容主要包括但不限于以下方面： 1、AI功能演示：未带工作帽监测告警、未穿工作服监测告警、抽烟监测告警、地面积水监测、老鼠监测告警，完全符合的得基础分1.5分，有额外新增项的加0.5分，本项最高得2分。 2、平台支持关键设备离线自动派单装维进行故障处理，完全符合的得2分，否则不得分。 3、平台通过视频回放功能生成可追溯的电子台账，为执法提供客观依据，完全符合的得2分，否则不得分。 4、手机端支持监控画面展示、监控清单管理、告警数据展示、回看视频展示，完全符合的得2分，否则不得分。 5、提供服务平台推送市监平台对接演示，完全符合的得2分，否则不得分。 （具体递交方式详见第三章前附表13项）	0-10	0.0	6.0	10.0
合计			0-90	33.6	82.0	87.0

专家（签名）：