

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州宽航通信科技有限公司	浙江淳威数智科技有限公司	杭州沐汀科技有限公司	华数传媒网络有限公司	杭州诚道科技股份有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	1.5	1.0	2.0	3.0	2.5	1.5
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前Endpoint接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	3.0	1.0	1.0	3.0	2.0	3.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	15.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0

5.2	技术	(2) 项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的, 得1分; ②项目负责人具有信息技术(系统集成)高级工程师证书的, 得1分。 (以上①②两项证明材料: 证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。) ③项目负责人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来具有类似项目业绩每个得1分, 本项最高得2分。(证明材料: 合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料, 加盖公章。)	0-4	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	2.0
6	技术	应急预案: 针对本项目的保障应急预案, 其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分, 部分符合的得1分, 不提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	培训、验收方案: 针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
8.1	技术	(1) 供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况, 是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍, 能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分, 部分符合的得2分, 未提供此项内容的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上, 质保期每延长一年加1分, 本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	方案演示: 针对本项目维护所需, 提高故障维修及时性, 要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容: 包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等; 2、以数据采集为例, 支持查看所选点位采集到的最新信息, 支持绘制网络结构拓扑图, 所绘制的拓扑图可与触发器联动, 更直观的判断故障点; 3、以告警相关信息推送为例: 根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息, 并成功接收到该信息; 演示内容全部符合需求的得3分, 部分符合的得1分, 不符合或不演示的不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
合计			0-70	16.5	17.0	15.0	46.0	21.5	39.5

专家(签名):

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江中迈科技有限公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	5.0	6.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前 endpoint 接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	5.0	4.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	1.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	1.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	5.0	3.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	15.0	14.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	4.0	2.0
5.2	技术	（2）项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的，得1分； ②项目负责人具有信息技术（系统集成）高级工程师证书的，得1分。 （以上①②两项证明材料：证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。） ③项目负责人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩每个得1分，本项最高得2分。（证明材料：合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料，加盖公章。）	0-4	4.0	0.0
6	技术	应急预案：针对本项目的保障应急预案，其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分，部分符合的得1分，不提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
7	技术	培训、验收方案：针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
8.1	技术	（1）供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分，部分符合的得2分，未提供此项内容的不得分。	0-4	4.0	4.0

8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-2	2.0	1.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上，质保期每延长一年加1分，本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0
9	技术	方案演示：针对本项目维护所需，提高故障维修及时性，要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容：包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等； 2、以数据采集为例，支持查看所选点位采集到的最新信息，支持绘制网络结构拓扑图，所绘制的拓扑图可与触发器联动，更直观的判断故障点； 3、以告警相关信息推送为例：根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息，并成功接收到该信息； 演示内容全部符合需求的得3分，部分符合的得1分，不符合或不演示的不得分。	0-3	3.0	3.0
合计			0-70	68.0	54.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州宽航通信科技有限公司	浙江淳数智能科技有限公司	杭州沐汀科技有限公司	华数传媒网络有限公司	杭州诚道科技股份有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	1.5	1.0	2.0	3.0	2.5	1.5
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	2.0	2.0	2.0	6.0	4.0	4.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前端点位接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	2.0	2.0	2.0	5.0	3.0	3.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	1.0	1.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	1.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	15.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0

5.2	技术	(2) 项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的, 得1分; ②项目负责人具有信息技术(系统集成)高级工程师证书的, 得1分。 (以上①②两项证明材料: 证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。) ③项目负责人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来具有类似项目业绩每个得1分, 本项最高得2分。(证明材料: 合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料, 加盖公章。)	0-4	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	2.0
6	技术	应急预案: 针对本项目的保障应急预案, 其中应包括现场应急处理、技术支持保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分, 部分符合的得1分, 不提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	培训、验收方案: 针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
8.1	技术	(1) 供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况, 是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍, 能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分, 部分符合的得2分, 未提供此项内容的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上, 质保期每延长一年加1分, 本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	方案演示: 针对本项目维护所需, 提高故障维修及时性, 要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容: 包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等; 2、以数据采集为例, 支持查看所选点位采集到的最新信息, 支持绘制网络结构拓扑图, 所绘制的拓扑图可与触发器联动, 更直观的判断故障点; 3、以告警相关信息推送为例: 根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息, 并成功接收到该信息; 演示内容全部符合需求的得3分, 部分符合的得1分, 不符合或不演示的不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
合计			0-70	20.5	21.0	22.0	56.0	28.5	41.5

专家(签名):

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江中迈科技有限公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	6.0	6.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前 endpoint 接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	5.0	5.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	3.0	3.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	15.0	14.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0
5.2	技术	（2）项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的，得1分； ②项目负责人具有信息技术（系统集成）高级工程师证书的，得1分。 （以上①②两项证明材料：证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。） ③项目负责人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩每个得1分，本项最高得2分。（证明材料：合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料，加盖公章。）	0-4	4.0	0.0
6	技术	应急预案：针对本项目的保障应急预案，其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分，部分符合的得1分，不提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0
7	技术	培训、验收方案：针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0
8.1	技术	（1）供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分，部分符合的得2分，未提供此项内容的不得分。	0-4	2.0	2.0

8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-2	1.0	1.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上，质保期每延长一年加1分，本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0
9	技术	方案演示：针对本项目维护所需，提高故障维修及时性，要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容：包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等； 2、以数据采集为例，支持查看所选点位采集到的最新信息，支持绘制网络结构拓扑图，所绘制的拓扑图可与触发器联动，更直观的判断故障点； 3、以告警相关信息推送为例：根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息，并成功接收到该信息； 演示内容全部符合需求的得3分，部分符合的得1分，不符合或不演示的不得分。	0-3	3.0	3.0
合计			0-70	58.0	53.0

专家（签名）：



# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州宽航通信科技有限公司	浙江淳数智能科技有限公司	杭州沐汀科技有限公司	华数传媒网络有限公司	杭州诚道科技股份有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	1.5	1.0	2.0	3.0	2.5	1.5
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	4.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前端点位接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	0.0	0.0	1.0	5.0	0.0	0.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	15.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

5.2	技术	(2) 项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的, 得1分; ②项目负责人具有信息技术(系统集成)高级工程师证书的, 得1分。 (以上①②两项证明材料: 证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。) ③项目负责人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来具有类似项目业绩每个得1分, 本项最高得2分。(证明材料: 合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料, 加盖公章。)	0-4	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	2.0
6	技术	应急预案: 针对本项目的保障应急预案, 其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分, 部分符合的得1分, 不提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0
7	技术	培训、验收方案: 针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	3.0	1.0	3.0	1.0	1.0
8.1	技术	(1) 供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况, 是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍, 能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分, 部分符合的得2分, 未提供此项内容的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-2	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上, 质保期每延长一年加1分, 本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	方案演示: 针对本项目维护所需, 提高故障维修及时性, 要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容: 包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等; 2、以数据采集为例, 支持查看所选点位采集到的最新信息, 支持绘制网络结构拓扑图, 所绘制的拓扑图可与触发器联动, 更直观的判断故障点; 3、以告警相关信息推送为例: 根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息, 并成功接收到该信息; 演示内容全部符合需求的得3分, 部分符合的得1分, 不符合或不演示的不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
合计			0-70	18.5	19.0	17.0	54.0	21.5	38.5

专家(签名):

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江中迈科技有限公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	4.0	4.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前 endpoint 接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	5.0	4.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	1.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	5.0	3.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	15.0	14.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	2.0	2.0
5.2	技术	（2）项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的，得1分； ②项目负责人具有信息技术（系统集成）高级工程师证书的，得1分。 （以上①②两项证明材料：证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。） ③项目负责人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩每个得1分，本项最高得2分。（证明材料：合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料，加盖公章。）	0-4	4.0	0.0
6	技术	应急预案：针对本项目的保障应急预案，其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分，部分符合的得1分，不提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	1.0
7	技术	培训、验收方案：针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	1.0
8.1	技术	（1）供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分，部分符合的得2分，未提供此项内容的不得分。	0-4	2.0	2.0

8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-2	2.0	1.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上，质保期每延长一年加1分，本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0
9	技术	方案演示：针对本项目维护所需，提高故障维修及时性，要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容：包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等； 2、以数据采集为例，支持查看所选点位采集到的最新信息，支持绘制网络结构拓扑图，所绘制的拓扑图可与触发器联动，更直观的判断故障点； 3、以告警相关信息推送为例：根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息，并成功接收到该信息； 演示内容全部符合需求的得3分，部分符合的得1分，不符合或不演示的不得分。	0-3	3.0	3.0
合计			0-70	63.0	48.0

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州宽航通信科技有限公司	浙江淳数智能科技有限公司	杭州沐汀科技有限公司	华数传媒网络有限公司	杭州诚道科技股份有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	1.5	1.0	2.0	3.0	2.5	1.5
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	4.0	4.0	2.0	4.0	4.0	6.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前端点位接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	0.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	1.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	15.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	0.0	0.0	2.0	4.0	2.0	4.0

5.2	技术	(2) 项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的, 得1分; ②项目负责人具有信息技术(系统集成)高级工程师证书的, 得1分。 (以上①②两项证明材料: 证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。) ③项目负责人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来具有类似项目业绩每个得1分, 本项最高得2分。(证明材料: 合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料, 加盖公章。)	0-4	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	2.0
6	技术	应急预案: 针对本项目的保障应急预案, 其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分, 部分符合的得1分, 不提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0
7	技术	培训、验收方案: 针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0
8.1	技术	(1) 供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况, 是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍, 能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分, 部分符合的得2分, 未提供此项内容的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上, 质保期每延长一年加1分, 本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	方案演示: 针对本项目维护所需, 提高故障维修及时性, 要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容: 包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等; 2、以数据采集为例, 支持查看所选点位采集到的最新信息, 支持绘制网络结构拓扑图, 所绘制的拓扑图可与触发器联动, 更直观的判断故障点; 3、以告警相关信息推送为例: 根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息, 并成功接收到该信息; 演示内容全部符合需求的得3分, 部分符合的得1分, 不符合或不演示的不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
合计			0-70	19.5	22.0	21.0	57.0	26.5	37.5

专家(签名):

# 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江中迈科技有限公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	6.0	6.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前 endpoint 接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	6.0	6.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	5.0	0.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	15.0	14.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	4.0	4.0
5.2	技术	（2）项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的，得1分； ②项目负责人具有信息技术（系统集成）高级工程师证书的，得1分。 （以上①②两项证明材料：证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。） ③项目负责人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩每个得1分，本项最高得2分。（证明材料：合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料，加盖公章。）	0-4	4.0	0.0
6	技术	应急预案：针对本项目的保障应急预案，其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分，部分符合的得1分，不提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
7	技术	培训、验收方案：针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
8.1	技术	（1）供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分，部分符合的得2分，未提供此项内容的不得分。	0-4	4.0	4.0

8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-2	2.0	2.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上，质保期每延长一年加1分，本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0
9	技术	方案演示：针对本项目维护所需，提高故障维修及时性，要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容：包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等； 2、以数据采集为例，支持查看所选点位采集到的最新信息，支持绘制网络结构拓扑图，所绘制的拓扑图可与触发器联动，更直观的判断故障点； 3、以告警相关信息推送为例：根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息，并成功接收到该信息； 演示内容全部符合需求的得3分，部分符合的得1分，不符合或不演示的不得分。	0-3	3.0	1.0
合计			0-70	70.0	58.0

专家（签名）：



# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州宽航通信科技有限公司	浙江淳数智能科技有限公司	杭州沐汀科技有限公司	华数传媒网络有限公司	杭州诚道科技股份有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	1.5	1.0	2.0	3.0	2.5	1.5
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	4.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前端点位接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	3.0	3.0	4.0	5.0	4.0	5.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0	0.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	15.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

5.2	技术	(2) 项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的, 得1分; ②项目负责人具有信息技术(系统集成)高级工程师证书的, 得1分。 (以上①②两项证明材料: 证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。) ③项目负责人自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来具有类似项目业绩每个得1分, 本项最高得2分。(证明材料: 合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料, 加盖公章。)	0-4	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	2.0
6	技术	应急预案: 针对本项目的保障应急预案, 其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分, 部分符合的得1分, 不提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	培训、验收方案: 针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
8.1	技术	(1) 供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况, 是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍, 能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分, 部分符合的得2分, 未提供此项内容的不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0
8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分, 部分符合的得1分, 未提供此项内容的不得分。	0-2	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上, 质保期每延长一年加1分, 本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	方案演示: 针对本项目维护所需, 提高故障维修及时性, 要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容: 包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等; 2、以数据采集为例, 支持查看所选点位采集到的最新信息, 支持绘制网络结构拓扑图, 所绘制的拓扑图可与触发器联动, 更直观的判断故障点; 3、以告警相关信息推送为例: 根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息, 并成功接收到该信息; 演示内容全部符合需求的得3分, 部分符合的得1分, 不符合或不演示的不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
合计			0-70	20.5	18.0	21.0	52.0	25.5	40.5

专家(签名):

# 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：西兴街道缤纷东院监控系统维修升级项目（FYC012403-043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	浙江中迈科技有限公司
1	商务	管理体系：供应商具有有效期内的质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系、信息安全管理体系认证证书，有1项的得1分，本项最高4分。（证明材料：证书复印件）	0-4	4.0	4.0
2	商务	类似业绩：供应商自2021年1月1日起（以合同签订时间为准）同类项目业绩，有1个得0.5分，本项最高得3分。（证明材料：合同复印件）	0-3	3.0	3.0
3.1	技术	（1）项目理解： ①针对本项目的现状情况分析； ②针对本项目的现场管控难点分析，对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施。 每项内容分析具有针对性，对采购需求理解深入、全面，重点分析到位的得3分，不够完善的得1分，本项最高得6分。	0-6	4.0	4.0
3.2	技术	（2）技术方案 ①详细阐述前 endpoint 接入到缤纷东院智安小区监控平台及新建监控的具体方案； ②系统建设思路、原则、特点、技术要求的理解情况； ③在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了经济型、兼容性、合理性目标的实现。 以上每项方案全面合理的得2分，相对合理的得1分，没有或不合理的不得分。	0-6	5.0	4.0
3.3	技术	（3）供应商通过对现场的详细勘测，对本项目的老旧设备拆除、现场成品的保护措施。方案全面且符合项目需求的得3分，方案简单，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.4	技术	（4）针对本项目的质量保证措施，方案全面且符合项目需求的得3分，不够全面的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	3.0	3.0
3.5	技术	（5）整体进度安排方案、设备安装调试方案，提供详细的施工实施方案，安装点位图、管道走线图、监控中心效果图。方案全面且符合项目需求的得5分，方案不够全面的得3分，方案粗略的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-5	3.0	3.0
4	技术	投标产品与采购需求的符合性：投标供应商所投产品的技术指标、功能等与采购需求的满足情况。完全满足（或优于）采购需求要求的得15分，重要参数（“★”条款）负偏离每项扣1分，其余参数负偏离的每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	15.0	14.0
5.1	技术	（1）针对本项目情况拟派技术团队的情况，包括实施团队的人员数量、人员专业水平、工作年限、工作经验等。项目团队人员配备齐全、工作经验丰富的得4分，部分符合的得2分，不符合或未提供的不得分。	0-4	2.0	2.0
5.2	技术	（2）项目负责人 ①项目负责人具有信息系统项目管理师的，得1分； ②项目负责人具有信息技术（系统集成）高级工程师证书的，得1分。 （以上①②两项证明材料：证书复印件及在本单位缴纳的近三个月的社保证明。） ③项目负责人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来具有类似项目业绩每个得1分，本项最高得2分。（证明材料：合同复印件及能体现项目负责人相关信息的证明材料，加盖公章。）	0-4	4.0	0.0
6	技术	应急预案：针对本项目的保障应急预案，其中应包括现场应急处理、技术支撑保障、应急队伍保障、物质条件保障、供电保障方案。符合项目需求的且可行的得3分，部分符合的得1分，不提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0
7	技术	培训、验收方案：针对本项目的培训、验收方案。方案符合项目需求且可行的得3分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-3	1.0	1.0
8.1	技术	（1）供应商提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，是否拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应。符合项目需求且可行的得4分，部分符合的得2分，未提供此项内容的不得分。	0-4	4.0	4.0

8.2	技术	(2) 投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施。措施齐全且符合项目需求的得2分，部分符合的得1分，未提供此项内容的不得分。	0-2	2.0	2.0
8.3	技术	(3) 在满足采购需求的基础上，质保期每延长一年加1分，本项最高得2分。提供承诺书。	0-2	2.0	2.0
9	技术	方案演示：针对本项目维护所需，提高故障维修及时性，要求对监测运维平台功能进行演示。 1、可自定义图形化显示的内容：包括但不限于服务器状态、系统信息、当前告警信息等； 2、以数据采集为例，支持查看所选点位采集到的最新信息，支持绘制网络结构拓扑图，所绘制的拓扑图可与触发器联动，更直观的判断故障点； 3、以告警相关信息推送为例：根据触发条件实现微信或邮件向特定用户推送相关告警信息，并成功接收到该信息； 演示内容全部符合需求的得3分，部分符合的得1分，不符合或不演示的不得分。	0-3	3.0	3.0
合计			0-70	59.0	53.0

专家（签名）：