

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：基层智治综合应用鹿城域（WZLCZB（Z）-2024-10454）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江启芯数据科技有限公司	浙江道胜网络科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司
1	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证，每个认证得2分，最高得8分。 注：以上认证证书的认证主体须为投标供应商，认证主体为母公司、子公司或者分公司的均不得分，需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0
2	商务	针对业务需求，投标方案总体设计、系统架构设计的可行性、合理性，详细阐述系统业务需求、总体设计、数据资源体系建设实现思路由评委比较打分。评分范围（7、6、5、4、3、2、1、0分）	0-7	5.0	5.0	6.0
3	商务	对所投软件产品的熟悉程度、技术要求和应用功能的响应程度，提供详细的功能界面截图及功能描述，并提供相关产品设计方案。评分范围（10、8、6、4、2、0分）	0-10	6.0	4.0	10.0
4	商务	项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分： （1）项目实施方案项目管理 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （2）测试与验收方案 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （3）保障措施 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。	0-6	4.0	3.0	5.0
5	商务	1、投标人或软件开发厂商具有自助表单管理平台相关自主知识产权，得2分； 2、投标人或软件开发厂商具有数据采集系统相关自主知识产权，得2分； 3、投标人或软件开发厂商具有统一事件中心软件相关自主知识产权，得2分； 4、投标人或软件开发厂商具有“慧治”应用相关自主知识产权，得2分。 为提高产品可靠性，以上4个关键技术能力所投产品必须为统一原厂商所生产，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>本项目需提供系统平台录屏演示，由评委根据投标人演示结果与“演示要求”中的标准，进行匹配度评分，同步结合投标人所演示系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性进行评分。要求使用真实软件系统进行录屏演示，若只有PPT讲解系统、demo等演示，则此项不得分。请投标人提前录制好演示相关内容置于存储设备（仅限U盘），演示时间控制在20分钟以内，演示内容和要求如下：</p> <p>(1) 通过建设指标专题库，进行指标公式化治理，具有设置预警阈值和统计图类型功能及四条跑道驾驶舱，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(2) 实现大屏端的三维地图快速渲染，可按区-街镇-社区-网格四大层级切换展示，并可基于鹿城区人/房/企数据，在地图上按建筑物图层定位楼栋信息，再到户室信息，再至户主信息，以及各要素资源点信息和监控摄像头点位信息，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(3) 按区级和街道两类视图统计包括人口、土地面积以及各街道平安指数排行、村社网格等展示，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(4) 基于视觉中心的算法模型和物联感知设备，产生社会治理相关的AI告警事件（如非机动车违停、垃圾堆放、烟感等），并可对告警事件进行相应的处置流程，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(5) 通过汇聚基层智治、12345、数字城管、智慧消防、110非警情、矛盾调解等事件至事件专题库，并支持列表分类查询事件，展示其事件基本信息、处置过程和发生地的点位铺设。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(6) 演示平台内的事件按来源、类型和状态统计分布，并可按部门和街镇维度图表化其处置情况，包括事件数、处理数和办结率，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(7) 构建营商环境算法模型，通过省营商环境中心无感监测在本平台自定义调整各项子指标配重，实现鹿城区营商环境总指数结果与全省排名比较情况，并实现先进与落后指标的晾晒，以及落后领域的浙政钉消息预警。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p>	0-21	0.0	0.0	19.0
7	商务	针对总门户使用和维护工作开展用户培训，培训计划详实、具体，具有实际意义得3分；培训计划基本合理，内容基本具体得2分；对项目了解有所欠缺，合理性不够的1分，未提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
8	商务	1、项目负责人（一名）持有信息系统项目管理师证书、信创系统架构师证书、数据库系统工程师证书，全部具备得3分。 2、技术负责人（一名）持有软件设计师证书、高级软件开发工程师证书、高级数据库管理工程师证书，全部具备得3分。 3、安全负责人（一名）持有注册信息安全工程师证书、注册信息系统审计师证书、信创集成项目管理师，全部具备得3分。 4、技术团队中有成员持有高级程序员证书、IT服务项目经理证书、系统架构设计师证书，每提供1类得1分，本项最高得3分。 以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电子公章，两者提供不全均不得分。）	0-12	0.0	0.0	12.0
9	商务	根据投标供应商2021年1月1日以来签订合同的相关社会治理类业绩由评委进行打分，每提供一个业绩得1分，本项最高得2分。（提供合同扫描件加盖投标供应商公章；只计算投标供应商业绩，其子公司、母公司业绩不计分）	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	1.根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施）进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 2.根据供应商售后服务网点的配置情况，进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 3、供应商具备GB/T27922售后服务认证证书，得1分。	0-3	2.0	2.0	3.0
合计			0-80	19.0	16.0	76.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：基层智治综合应用鹿城域（WZLCZB（Z）-2024-10454）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江启芯数据科技有限公司	浙江道胜网络科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司
1	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证，每个认证得2分，最高得8分。 注：以上认证证书的认证主体须为投标供应商，认证主体为母公司、子公司或者分公司的均不得分，需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0
2	商务	针对业务需求，投标方案总体设计、系统架构设计的可行性、合理性，详细阐述系统业务需求、总体设计、数据资源体系建设实现思路由评委比较打分。评分范围（7、6、5、4、3、2、1、0分）	0-7	5.0	5.0	6.0
3	商务	对所投软件产品的熟悉程度、技术要求和应用功能的响应程度，提供详细的功能界面截图及功能描述，并提供相关产品设计方案。评分范围（10、8、6、4、2、0分）	0-10	6.0	6.0	8.0
4	商务	项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分： （1）项目实施方项目管理 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （2）测试与验收方案 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （3）保障措施 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。	0-6	5.0	4.0	5.0
5	商务	1、投标人或软件开发厂商具有自助表单管理平台相关自主产权，得2分； 2、投标人或软件开发厂商具有数据采集系统相关自主产权，得2分； 3、投标人或软件开发厂商具有统一事件中心软件相关自主产权，得2分； 4、投标人或软件开发厂商具有“慧治”应用相关自主产权，得2分。 为提高产品可靠性，以上4个关键技术能力所投产品必须为统一原厂商所生产，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>本项目需提供系统平台录屏演示，由评委根据投标人演示结果与“演示要求”中的标准，进行匹配度评分，同步结合投标人所演示系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性进行评分。要求使用真实软件系统进行录屏演示，若只有PPT讲解系统、demo等演示，则此项不得分。请投标人提前录制好演示相关内容置于存储设备（仅限U盘），演示时间控制在20分钟以内，演示内容和要求如下：</p> <p>(1) 通过建设指标专题库，进行指标公式化治理，具有设置预警阈值和统计图类型功能及四条跑道驾驶舱，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(2) 实现大屏端的三维地图快速渲染，可按区-街镇-社区-网格四大层级切换展示，并可基于鹿城区人/房/企数据，在地图上按建筑物图层定位楼栋信息，再到户室信息，再至户主信息，以及各要素资源点信息和监控摄像头点位信息，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(3) 按区级和街道两类视图统计包括人口、土地面积以及各街道平安指数排行、村社网格等展示，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(4) 基于视觉中心的算法模型和物联感知设备，产生社会治理相关的AI告警事件（如非机动车违停、垃圾堆放、烟感等），并可对告警事件进行相应的处置流程，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(5) 通过汇聚基层智治、12345、数字城管、智慧消防、110非警情、矛盾调解等事件至事件专题库，并支持列表分类查询事件，展示其事件基本信息、处置过程和发生地的点位铺设。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(6) 演示平台内的事件按来源、类型和状态统计分布，并可按部门和街镇维度图表化其处置情况，包括事件数、处理数和办结率，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(7) 构建营商环境算法模型，通过省营商环境中心无感监测在本平台自定义调整各项子指标配重，实现鹿城区营商环境总指数结果与全省排名比较情况，并实现先进与落后指标的晾晒，以及落后领域的浙政钉消息预警。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p>	0-21	0.0	0.0	18.0
7	商务	针对总门户使用和维护工作开展用户培训，培训计划详实、具体，具有实际意义得3分；培训计划基本合理，内容基本具体得2分；对项目了解有所欠缺，合理性不够的1分，未提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
8	商务	1、项目负责人（一名）持有信息系统项目管理师证书、信创系统架构师证书、数据库系统工程师证书，全部具备得3分。 2、技术负责人（一名）持有软件设计师证书、高级软件开发工程师证书、高级数据库管理工程师证书，全部具备得3分。 3、安全负责人（一名）持有注册信息安全工程师证书、注册信息系统审计师证书、信创集成项目管理师，全部具备得3分。 4、技术团队中有成员持有高级程序员证书、IT服务项目经理证书、系统架构设计师证书，每提供1类得1分，本项最高得3分。 以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电子公章，两者提供不全均不得分。）	0-12	0.0	0.0	12.0
9	商务	根据投标供应商2021年1月1日以来签订合同的相关社会治理类业绩由评委进行打分，每提供一个业绩得1分，本项最高得2分。（提供合同扫描件加盖投标供应商公章；只计算投标供应商业绩，其子公司、母公司业绩不计分）	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	1. 根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施）进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 2. 根据供应商售后服务网点的配置情况，进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 3、供应商具备GB/T27922售后服务认证证书，得1分。	0-3	1.0	1.0	2.0
合计			0-80	19.0	18.0	71.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：基层智治综合应用鹿城域（WZLCZB（Z）-2024-10454）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江启芯数据科技有限公司	浙江道胜网络科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司
1	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证，每个认证得2分，最高得8分。 注：以上认证证书的认证主体须为投标供应商，认证主体为母公司、子公司或者分公司的均不得分，需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0
2	商务	针对业务需求，投标方案总体设计、系统架构设计的可行性、合理性，详细阐述系统业务需求、总体设计、数据资源体系建设实现思路由评委比较打分。评分范围（7、6、5、4、3、2、1、0分）	0-7	4.0	5.0	6.0
3	商务	对所投软件产品的熟悉程度、技术要求和应用功能的响应程度，提供详细的功能界面截图及功能描述，并提供相关产品设计方案。评分范围（10、8、6、4、2、0分）	0-10	6.0	6.0	10.0
4	商务	项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分： （1）项目实施方项目管理 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （2）测试与验收方案 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （3）保障措施 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。	0-6	3.0	4.0	5.0
5	商务	1、投标人或软件开发厂商具有自助表单管理平台相关自主产权，得2分； 2、投标人或软件开发厂商具有数据采集系统相关自主产权，得2分； 3、投标人或软件开发厂商具有统一事件中心软件相关自主产权，得2分； 4、投标人或软件开发厂商具有“慧治”应用相关自主产权，得2分。 为提高产品可靠性，以上4个关键技术能力所投产品必须为统一原厂商所生产，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>本项目需提供系统平台录屏演示，由评委根据投标人演示结果与“演示要求”中的标准，进行匹配度评分，同步结合投标人所演示系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性进行评分。要求使用真实软件系统进行录屏演示，若只有PPT讲解系统、demo等演示，则此项不得分。请投标人提前录制好演示相关内容置于存储设备（仅限U盘），演示时间控制在20分钟以内，演示内容和要求如下：</p> <p>(1) 通过建设指标专题库，进行指标公式化治理，具有设置预警阈值和统计图类型功能及四条跑道驾驶舱，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(2) 实现大屏端的三维地图快速渲染，可按区-街镇-社区-网格四大层级切换展示，并可基于鹿城区人/房/企数据，在地图上按建筑物图层定位楼栋信息，再到户室信息，再至户主信息，以及各要素资源点信息和监控摄像头点位信息，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(3) 按区级和街道两类视图统计包括人口、土地面积以及各街道平安指数排行、村社网格等展示，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(4) 基于视觉中心的算法模型和物联感知设备，产生社会治理相关的AI告警事件（如非机动车违停、垃圾堆放、烟感等），并可对告警事件进行相应的处置流程，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(5) 通过汇聚基层智治、12345、数字城管、智慧消防、110非警情、矛盾调解等事件至事件专题库，并支持列表分类查询事件，展示其事件基本信息、处置过程和发生地的点位铺设。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(6) 演示平台内的事件按来源、类型和状态统计分布，并可按部门和街镇维度图表化其处置情况，包括事件数、处理数和办结率，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(7) 构建营商环境算法模型，通过省营商环境中心无感监测在本平台自定义调整各项子指标配重，实现鹿城区营商环境总指数结果与全省排名比较情况，并实现先进与落后指标的晾晒，以及落后领域的浙政钉消息预警。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p>	0-21	0.0	0.0	21.0
7	商务	<p>针对总门户使用和维护工作开展用户培训，培训计划详实、具体，具有实际意义得3分；培训计划基本合理，内容基本具体得2分；对项目了解有所欠缺，合理性不够的1分，未提供不得分。</p>	0-3	2.0	3.0	3.0
8	商务	<p>1、项目负责人（一名）持有信息系统项目管理师证书、信创系统架构师证书、数据库系统工程师证书，全部具备得3分。 2、技术负责人（一名）持有软件设计师证书、高级软件开发工程师证书、高级数据库管理工程师证书，全部具备得3分。 3、安全负责人（一名）持有注册信息安全工程师证书、注册信息系统审计师证书、信创集成项目管理师，全部具备得3分。 4、技术团队中有成员持有高级程序员证书、IT服务项目经理证书、系统架构设计师证书，每提供1类得1分，本项最高得3分。 以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电子公章，两者提供不全均不得分。）</p>	0-12	0.0	0.0	12.0
9	商务	<p>根据投标供应商2021年1月1日以来签订合同的相关社会治理类业绩由评委进行打分，每提供一个业绩得1分，本项最高得2分。（提供合同扫描件加盖投标供应商公章；只计算投标供应商业绩，其子公司、母公司业绩不计分）</p>	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	<p>1. 根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施）进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 2. 根据供应商售后服务网点的配置情况，进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 3、供应商具备GB/T27922售后服务认证证书，得1分。</p>	0-3	1.0	1.5	3.0
合计			0-80	16.0	19.5	78.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：基层智治综合应用鹿城域（WZLCZB（Z）-2024-10454）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江启芯数据科技有限公司	浙江道胜网络科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司
1	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证，每个认证得2分，最高得8分。 注：以上认证证书的认证主体须为投标供应商，认证主体为母公司、子公司或者分公司的均不得分，需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0
2	商务	针对业务需求，投标方案总体设计、系统架构设计的可行性、合理性，详细阐述系统业务需求、总体设计、数据资源体系建设实现思路由评委比较打分。评分范围（7、6、5、4、3、2、1、0分）	0-7	4.0	5.0	6.0
3	商务	对所投软件产品的熟悉程度、技术要求和应用功能的响应程度，提供详细的功能界面截图及功能描述，并提供相关产品设计方案。评分范围（10、8、6、4、2、0分）	0-10	4.0	4.0	8.0
4	商务	项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分： （1）项目实施方项目管理 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （2）测试与验收方案 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （3）保障措施 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。	0-6	3.0	3.0	5.0
5	商务	1、投标人或软件开发厂商具有自助表单管理平台相关自主产权，得2分； 2、投标人或软件开发厂商具有数据采集系统相关自主产权，得2分； 3、投标人或软件开发厂商具有统一事件中心软件相关自主产权，得2分； 4、投标人或软件开发厂商具有“慧治”应用相关自主产权，得2分。 为提高产品可靠性，以上4个关键技术能力所投产品必须为统一原厂商所生产，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>本项目需提供系统平台录屏演示，由评委根据投标人演示结果与“演示要求”中的标准，进行匹配度评分，同步结合投标人所演示系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性进行评分。要求使用真实软件系统进行录屏演示，若只有PPT讲解系统、demo等演示，则此项不得分。请投标人提前录制好演示相关内容置于存储设备（仅限U盘），演示时间控制在20分钟以内，演示内容和要求如下：</p> <p>(1) 通过建设指标专题库，进行指标公式化治理，具有设置预警阈值和统计图类型功能及四条跑道驾驶舱，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(2) 实现大屏端的三维地图快速渲染，可按区-街镇-社区-网格四大层级切换展示，并可基于鹿城区人/房/企数据，在地图上按建筑物图层定位楼栋信息，再到户室信息，再至户主信息，以及各要素资源点信息和监控摄像头点位信息，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(3) 按区级和街道两类视图统计包括人口、土地面积以及各街道平安指数排行、村社网格等展示，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(4) 基于视觉中心的算法模型和物联感知设备，产生社会治理相关的AI告警事件（如非机动车违停、垃圾堆放、烟感等），并可对告警事件进行相应的处置流程，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(5) 通过汇聚基层智治、12345、数字城管、智慧消防、110非警情、矛盾调解等事件至事件专题库，并支持列表分类查询事件，展示其事件基本信息、处置过程和发生地的点位铺设。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(6) 演示平台内的事件按来源、类型和状态统计分布，并可按部门和街镇维度图表化其处置情况，包括事件数、处理数和办结率，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(7) 构建营商环境算法模型，通过省营商环境中心无感监测在本平台自定义调整各项子指标配重，实现鹿城区营商环境总指数结果与全省排名比较情况，并实现先进与落后指标的晾晒，以及落后领域的浙政钉消息预警。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p>	0-21	0.0	0.0	18.0
7	商务	<p>针对总门户使用和维护工作开展用户培训，培训计划详实、具体，具有实际意义得3分；培训计划基本合理，内容基本具体得2分；对项目了解有所欠缺，合理性不够的1分，未提供不得分。</p>	0-3	1.0	2.0	3.0
8	商务	<p>1、项目负责人（一名）持有信息系统项目管理师证书、信创系统架构师证书、数据库系统工程师证书，全部具备得3分。 2、技术负责人（一名）持有软件设计师证书、高级软件开发工程师证书、高级数据库管理工程师证书，全部具备得3分。 3、安全负责人（一名）持有注册信息安全工程师证书、注册信息系统审计师证书、信创集成项目管理师，全部具备得3分。 4、技术团队中有成员持有高级程序员证书、IT服务项目经理证书、系统架构设计师证书，每提供1类得1分，本项最高得3分。 以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电子公章，两者提供不全均不得分。）</p>	0-12	0.0	0.0	12.0
9	商务	<p>根据投标供应商2021年1月1日以来签订合同的相关社会治理类业绩由评委进行打分，每提供一个业绩得1分，本项最高得2分。（提供合同扫描件加盖投标供应商公章；只计算投标供应商业绩，其子公司、母公司业绩不计分）</p>	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	<p>1. 根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施）进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 2. 根据供应商售后服务网点的配置情况，进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 3、供应商具备GB/T27922售后服务认证证书，得1分。</p>	0-3	1.0	1.0	3.0
合计			0-80	13.0	15.0	73.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：基层智治综合应用鹿城域（WZLCZB（Z）-2024-10454）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江启芯数据科技有限公司	浙江道胜网络科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司
1	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证，每个认证得2分，最高得8分。 注：以上认证证书的认证主体须为投标供应商，认证主体为母公司、子公司或者分公司的均不得分，需提供复印件加盖投标人公章，未提供的不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0
2	商务	针对业务需求，投标方案总体设计、系统架构设计的可行性、合理性，详细阐述系统业务需求、总体设计、数据资源体系建设实现思路由评委比较打分。评分范围（7、6、5、4、3、2、1、0分）	0-7	6.0	5.0	6.0
3	商务	对所投软件产品的熟悉程度、技术要求和应用功能的响应程度，提供详细的功能界面截图及功能描述，并提供相关产品设计方案。评分范围（10、8、6、4、2、0分）	0-10	6.0	4.0	10.0
4	商务	项目实施方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等进行综合评分： （1）项目实施方项目管理 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （2）测试与验收方案 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。 （3）保障措施 总体方案科学、合理、完整，贴合项目需求的得2分； 总体方案基本科学、合理，基本贴合项目需求的得1分； 总体方案不够科学、合理，有所欠缺的得0.5分； 未提供或完全不合理的得0分。	0-6	1.0	1.0	6.0
5	商务	1、投标人或软件开发厂商具有自助表单管理平台相关自主产权，得2分； 2、投标人或软件开发厂商具有数据采集系统相关自主产权，得2分； 3、投标人或软件开发厂商具有统一事件中心软件相关自主产权，得2分； 4、投标人或软件开发厂商具有“慧治”应用相关自主产权，得2分。 为提高产品可靠性，以上4个关键技术能力所投产品必须为统一原厂商所生产，否则不得分。	0-8	0.0	0.0	8.0

技术商务资信评分明细表

6	商务	<p>本项目需提供系统平台录屏演示，由评委根据投标人演示结果与“演示要求”中的标准，进行匹配度评分，同步结合投标人所演示系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性进行评分。要求使用真实软件系统进行录屏演示，若只有PPT讲解系统、demo等演示，则此项不得分。请投标人提前录制好演示相关内容置于存储设备（仅限U盘），演示时间控制在20分钟以内，演示内容和要求如下：</p> <p>(1) 通过建设指标专题库，进行指标公式化治理，具有设置预警阈值和统计图类型功能及四条跑道驾驶舱，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(2) 实现大屏端的三维地图快速渲染，可按区-街镇-社区-网格四大层级切换展示，并可基于鹿城区人/房/企数据，在地图上按建筑物图层定位楼栋信息，再到户室信息，再至户主信息，以及各要素资源点信息和监控摄像头点位信息，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(3) 按区级和街道两类视图统计包括人口、土地面积以及各街道平安指数排行、村社网格等展示，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(4) 基于视觉中心的算法模型和物联感知设备，产生社会治理相关的AI告警事件（如非机动车违停、垃圾堆放、烟感等），并可对告警事件进行相应的处置流程，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(5) 通过汇聚基层智治、12345、数字城管、智慧消防、110非警情、矛盾调解等事件至事件专题库，并支持列表分类查询事件，展示其事件基本信息、处置过程和发生地的点位铺设。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(6) 演示平台内的事件按来源、类型和状态统计分布，并可按部门和街镇维度图表化其处置情况，包括事件数、处理数和办结率，根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p> <p>(7) 构建营商环境算法模型，通过省营商环境中心无感监测在本平台自定义调整各项子指标配重，实现鹿城区营商环境总指数结果与全省排名比较情况，并实现先进与落后指标的晾晒，以及落后领域的浙政钉消息预警。根据演示功能效果情况进行打分。评分范围（3、2、1、0分）</p>	0-21	0.0	0.0	20.0
7	商务	<p>针对总门户使用和维护工作开展用户培训，培训计划详实、具体，具有实际意义得3分；培训计划基本合理，内容基本具体得2分；对项目了解有所欠缺，合理性不够的1分，未提供不得分。</p>	0-3	2.0	2.0	3.0
8	商务	<p>1、项目负责人（一名）持有信息系统项目管理师证书、信创系统架构师证书、数据库系统工程师证书，全部具备得3分。 2、技术负责人（一名）持有软件设计师证书、高级软件开发工程师证书、高级数据库管理工程师证书，全部具备得3分。 3、安全负责人（一名）持有注册信息安全工程师证书、注册信息系统审计师证书、信创集成项目管理师，全部具备得3分。 4、技术团队中有成员持有高级程序员证书、IT服务项目经理证书、系统架构设计师证书，每提供1类得1分，本项最高得3分。 以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电子公章，两者提供不全均不得分。）</p>	0-12	0.0	0.0	12.0
9	商务	<p>根据投标供应商2021年1月1日以来签订合同的相关社会治理类业绩由评委进行打分，每提供一个业绩得1分，本项最高得2分。（提供合同扫描件加盖投标供应商公章；只计算投标供应商业绩，其子公司、母公司业绩不计分）</p>	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	<p>1. 根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施）进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 2. 根据供应商售后服务网点的配置情况，进行评分，评分范围：1、0.5、0分； 3. 供应商具备GB/T27922售后服务认证证书，得1分。</p>	0-3	1.0	0.5	3.0
合计			0-80	16.0	12.5	78.0

专家（签名）：