

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：杭州市上城区人民政府凯旋街道办事处“天眼”运维项目（KXJD-ZJHY-20250114）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州天狮科技有限公司	杭州晟辉智能科技有限公司
1	技术	<p>智慧平台演示： 一、视频监控系统配置演示。（1）通过管理界面设置视频设备的名称、所在区域参数；（2）指定通道进行画面的实时点播，支持点播图像的显示、缩放和录像功能；（3）支持对当前预览的视图和监控点画面进行视频保存；（4）视频回放支持修改保存路径、图片格式、保存录像文件大小。每项得1.5分，四项都满足的得6分。 二、视频画面调试演示。（1）通过管理界面支持视频设备在线状态进行检查；（2）支持对视频设备的录像完整性进行检查；（3）支持对设备在线率、录像状态、视频质量等运维状态进行统计，生成报表；（4）支持监控画面主辅流码切换预览，支持设备云台控制功能、支持设备开启对讲功能；（5）支持录像标签功能，支持搜索、修改、删除标签，并可通过标签定位录像并回放；（6）设备可以支持分段回放，画面抓图并保存到本地电脑。每项得1.5分，六项都满足得9分。 三、可视化大屏演示：（1）演示IOT中心接入视频监控，查看各监控分类、监控数量、离线数、设备位置；（2）实时查看监控画面、视频回放功能、具有搜索设备名称功能；（3）演示大屏监控点位在地图上的分布情况，点击图标查看视频监控；（4）查看各类监控设备分类情况及数量，列表显示重点区域监控点击可查看画面；（5）查看预警走势曲线、查看报警总数及已处理数量情况；（6）预警类型统计数据，查看各预警类型名称、预警数量及占比情况、预警数据外置情况分析。每项得1分，六项都满足得6分。 三项软件演示全部满足得21分。 演示说明：根据投标人演示系统与应用需求的贴合程度、详细程度进行综合对比打分。本项目演示内容必须为真实环境和系统，效果图、PPT、demo均不得分。演示时间控制在15分钟以内完成，未演示不得分。</p>	0-21	21.0	9.0	0.0
2	技术	<p>点位分布图： 对投标人出具的运维点位分布图进行打分，含区域内的新增点位及原有点位分布，要求区域明确、布局合理、部署完备，设计科学、合理、完整的，得9-12分；设计一般，完整度不高的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	5.0	5.0
3	商务	<p>拟派项目团队： 1、项目经理具有高级信息系统项目管理师证书、高级工程师（信息技术）、注册信息安全工程师，同时具备得3分，部分具备得1分，不具不得分。 2、技术负责人具有高级系统分析师、高级信息系统项目管理师、中级及以上软件设计师的；同时具备得3分，部分具备得1分，不具备不得分。 3、团队成员具备高级工程师（信息技术）、数据库系统工程师、系统规划与管理师、高级信息系统项目管理师资格证书；每提供1本证书得0.5分，最高得2分，一人多证视为一本证书。 注：需提供相关人员资质证书复印件和在同一个单位连续3个以上社保证明，不提供不得分。</p>	0-8	8.0	0.0	0.0
4	技术	<p>项目服务方案： 据投标人对项目背景及现状、项目服务目标、项目服务标准及规范的了解情况进行打分。项目服务方案：对投标人服务方案中的技术路线、工艺流程、实施难点、工作重点等内容进行综合评分，对服务方案的完整性、内容全面性、针对性、科学合理可行性、思路的清晰性进行综合评分。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	6.0	6.0
5	技术	<p>应用平台方案： 根据投标所提供方案是否具有针对性和满足本项目的系统需求，建设原则是否具有先进性、实用性、可实施性、开放性、安全性和保密性。要求提供详细、完整的总体设计方案，投标文件应对每个系统模块功能开发进行明确、详细的响应描述，设计方案能满足招标中技术规范要求。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	5.0	5.0
6	技术	<p>质量保证措施： 1、评标委员会根据投标人是否按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施及详细可行的实施内容等进行打分。0-4分 2、评标委员会根据投标方案是否符合招标文件和采购人要求，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施进行打分。0-3分</p>	0-7	5.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务方案（包括售后服务的响应情况、售后服务具体措施、售后服务机构、售后服务人员等），由专家进行综合比较打分，方案内容完整、考虑周到与项目匹配度好的，得5-6分；方案内容基本完整、考虑到位与项目匹配度一般的，得3-4分；方案内容略有瑕疵的，得1-2分；未提供的不得分。	0-6	5.0	3.0	3.0
8	技术	人员培训方案： 1、具有针对本项目的人员培训方案的得2分； 2、人员培训时有安排具有专业职称人员、培训计划（内容、目标）明确、培训方法多样的每满足一项得2分，最多得6分。	0-8	5.0	4.0	4.0
9	商务	企业综合实力： 1) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国增值电信业务经营许可证》的得0.5分； 2) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国基础电信业务经营许可证》的得0.5分； 3) 投标人或其母公司具有ISO22301业务连续性体系认证证书的得0.5分； 4) 投标人或其母公司具有ISO31000风险体系认证证书的得0.5分； 5) 投标人或其母公司具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得0.5分； 6) 投标人或其母公司具有ISO27001信息安全管理体系认证得0.5分 本项最高得3分。（投标文件中提供有效期内的证书复印件或扫描打印件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	类似业绩： 投标人自2018年1月1日起至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似业绩有一个得0.5分，本项最多得1分。 （投标文件中提供合同复印件或扫描打印件并加盖公章，否则不得分。）	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	78.0	35.0	26.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：杭州市上城区人民政府凯旋街道办事处“天眼”运维项目（KXJD-ZJHY-20250114）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州天狮科技有限公司	杭州晟辉智能科技有限公司
1	技术	<p>智慧平台演示：</p> <p>一、视频监控配置演示：（1）通过管理界面设置视频设备的名称、所在区域参数；（2）指定通道进行画面的实时点播，支持点播图像的显示、缩放和录像功能；（3）支持对当前预览的视图和监控点画面进行视频保存；（4）视频回放支持修改保存路径、图片格式、保存录像文件大小。每项得1.5分，四项都满足的得6分。</p> <p>二、视频画面调试演示：（1）通过管理界面支持视频设备在线状态进行检查；（2）支持对视频设备的录像完整性进行检查；（3）支持对设备在线率、录像状态、视频质量等运维状态进行统计，生成报表；（4）支持监控画面主辅流码切换预览，支持设备云台控制功能、支持设备开启对讲功能；（5）支持录像标签功能，支持搜索、修改、删除标签，并可通过标签定位录像并回放；（6）设备可以支持分段回放，画面抓图并保存到本地电脑。每项得1.5分，六项都满足得9分。</p> <p>三、可视化大屏演示：（1）演示IOT中心接入视频监控，查看各监控分类、监控数量、离线数、设备位置；（2）实时查看监控画面、视频回放功能、具有搜索设备名称功能；（3）演示大屏监控点位在地图上的分布情况，点击图标查看视频监控；（4）查看各类监控设备分类情况及数量，列表显示重点区域监控点击可查看画面；（5）查看预警走势图、查看报警总数及已处理数量情况；（6）预警类型统计数据，查看各预警类型名称、预警数量及占比情况、预警数据外置情况分析。每项得1分，六项都满足得6分。</p> <p>三项软件演示全部满足得21分。</p> <p>演示说明：根据投标人演示系统与应用需求的贴合程度、详细程度进行综合对比打分。本项目演示内容必须为真实环境和系统，效果图、PPT、demo均不得分。演示时间控制在15分钟以内完成，未演示不得分。</p>	0-21	21.0	9.0	0.0
2	技术	<p>点位分布图：</p> <p>对投标人出具的运维点位分布图进行打分，含区域内的新增点位及原有点位分布，要求区域明确、布局合理、部署完备，设计科学、合理、完整的，得9-12分；设计一般，完整度不高的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	5.0	4.0
3	商务	<p>拟派项目团队：</p> <p>1、项目经理具有高级信息系统项目管理师证书、高级工程师（信息技术）、注册信息安全工程师，同时具备得3分，部分具备得1分，不具不得分。</p> <p>2、技术负责人具有高级系统分析师、高级信息系统项目管理师、中级及以上软件设计师的；同时具备得3分，部分具备得1分，不具备不得分。</p> <p>3、团队成员具备高级工程师（信息技术）、数据库系统工程师、系统规划与管理师、高级信息系统项目管理师资格证书；每提供1本证书得0.5分，最高得2分，一人多证视为一本证书。</p> <p>注：需提供相关人员资质证书复印件和在同一个单位连续3个以上社保证明，不提供不得分。</p>	0-8	8.0	0.0	0.0
4	技术	<p>项目服务方案：</p> <p>据投标人对项目背景及现状、项目服务目标、项目服务标准及规范的了解情况进行打分。项目服务方案：对投标人服务方案中的技术路线、工艺流程、实施难点、工作重点等内容进行综合评分，对服务方案的完整性、内容全面性、针对性、科学合理可行性、思路的清晰性进行综合评分。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	5.0	4.0
5	技术	<p>应用平台方案：</p> <p>根据投标所提供方案是否具有针对性和满足本项目的系统需求，建设原则是否具有先进性、实用性、可实施性、开放性、安全性和保密性。要求提供详细、完整的总体设计方案，投标文件应对每个系统模块功能开发进行明确、详细的响应描述，设计方案能满足招标中技术规范要求。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	5.0	4.0
6	技术	<p>质量保证措施：</p> <p>1、评标委员会根据投标人是否按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施及详细可行的实施内容等进行打分。0-4分</p> <p>2、评标委员会根据投标方案是否符合招标文件和采购人要求，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施进行打分。0-3分</p>	0-7	6.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务方案（包括售后服务的响应情况、售后服务具体措施、售后服务机构、售后服务人员等），由专家进行综合比较打分，方案内容完整、考虑周到与项目匹配度好的，得5-6分；方案内容基本完整、考虑到位与项目匹配度一般的，得3-4分；方案内容略有瑕疵的，得1-2分；未提供的不得分。	0-6	5.0	3.0	2.0
8	技术	人员培训方案： 1、具有针对本项目的人员培训方案的得2分； 2、人员培训时有安排具有专业职称人员、培训计划（内容、目标）明确、培训方法多样的每满足一项得2分，最多得6分。	0-8	8.0	6.0	0.0
9	商务	企业综合实力： 1) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国增值电信业务经营许可证》的得0.5分； 2) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国基础电信业务经营许可证》的得0.5分； 3) 投标人或其母公司具有ISO22301业务连续性体系认证证书的得0.5分； 4) 投标人或其母公司具有ISO31000风险体系认证证书的得0.5分； 5) 投标人或其母公司具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得0.5分； 6) 投标人或其母公司具有ISO27001信息安全管理体系认证得0.5分 本项最高得3分。（投标文件中提供有效期内的证书复印件或扫描打印件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	类似业绩： 投标人自2018年1月1日起至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似业绩有一个得0.5分，本项最多得1分。 （投标文件中提供合同复印件或扫描打印件并加盖公章，否则不得分。）	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	82.0	37.0	17.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：杭州市上城区人民政府凯旋街道办事处“天眼”运维项目（KXJD-ZJHY-20250114）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州天狮科技有限公司	杭州晟辉智能科技有限公司
1	技术	<p>智慧平台演示： 一、视频监控系统配置演示。（1）通过管理界面设置视频设备的名称、所在区域参数；（2）指定通道进行画面的实时点播，支持点播图像的显示、缩放和录像功能；（3）支持对当前预览的视图和监控点画面进行视频保存；（4）视频回放支持修改保存路径、图片格式、保存录像文件大小。每项得1.5分，四项都满足的得6分。 二、视频画面调试演示。（1）通过管理界面支持视频设备在线状态进行检查；（2）支持对视频设备的录像完整性进行检查；（3）支持对设备在线率、录像状态、视频质量等运维状态进行统计，生成报表；（4）支持监控画面主辅流码切换预览，支持设备云台控制功能、支持设备开启对讲功能；（5）支持录像标签功能，支持搜索、修改、删除标签，并可通过标签定位录像并回放；（6）设备可以支持分段回放，画面抓图并保存到本地电脑。每项得1.5分，六项都满足得9分。 三、可视化大屏演示：（1）演示IOT中心接入视频监控，查看各监控分类、监控数量、离线数、设备位置；（2）实时查看监控画面、视频回放功能、具有搜索设备名称功能；（3）演示大屏监控点位在地图上的分布情况，点击图标查看视频监控；（4）查看各类监控设备分类情况及数量，列表显示重点区域监控点击可查看画面；（5）查看预警走势图、查看报警总数及已处理数量情况；（6）预警类型统计数据，查看各预警类型名称、预警数量及占比情况、预警数据外置情况分析。每项得1分，六项都满足得6分。 三项软件演示全部满足得21分。 演示说明：根据投标人演示系统与应用需求的贴合程度、详细程度进行综合对比打分。本项目演示内容必须为真实环境和系统，效果图、PPT、demo均不得分。演示时间控制在15分钟以内完成，未演示不得分。</p>	0-21	21.0	9.0	0.0
2	技术	<p>点位分布图： 对投标人出具的运维点位分布图进行打分，含区域内的新增点位及原有点位分布，要求区域明确、布局合理、部署完备，设计科学、合理、完整的，得9-12分；设计一般，完整度不高的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	11.0	6.0	2.0
3	商务	<p>拟派项目团队： 1、项目经理具有高级信息系统项目管理师证书、高级工程师（信息技术）、注册信息安全工程师，同时具备得3分，部分具备得1分，不具不得分。 2、技术负责人具有高级系统分析师、高级信息系统项目管理师、中级及以上软件设计师的；同时具备得3分，部分具备得1分，不具备不得分。 3、团队成员具备高级工程师（信息技术）、数据库系统工程师、系统规划与管理师、高级信息系统项目管理师资格证书；每提供1本证书得0.5分，最高得2分，一人多证视为一本证书。 注：需提供相关人员资质证书复印件和在同一个单位连续3个以上社保证明，不提供不得分。</p>	0-8	8.0	0.0	0.0
4	技术	<p>项目服务方案： 据投标人对项目背景及现状、项目服务目标、项目服务标准及规范的了解情况进行打分。项目服务方案：对投标人服务方案中的技术路线、工艺流程、实施难点、工作重点等内容进行综合评分，对服务方案的完整性、内容全面性、针对性、科学合理可行性、思路的清晰性进行综合评分。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	11.0	6.0	5.0
5	技术	<p>应用平台方案： 根据投标所提供方案是否具有针对性和满足本项目的系统需求，建设原则是否具有先进性、实用性、可实施性、开放性、安全性和保密性。要求提供详细、完整的总体设计方案，投标文件应对每个系统模块功能开发进行明确、详细的响应描述，设计方案能满足招标中技术规范要求。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	11.0	5.0	5.0
6	技术	<p>质量保证措施： 1、评标委员会根据投标人是否按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施及详细可行的实施内容等进行打分。0-4分 2、评标委员会根据投标方案是否符合招标文件和采购人要求，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施进行打分。0-3分</p>	0-7	4.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务方案（包括售后服务的响应情况、售后服务具体措施、售后服务机构、售后服务人员等），由专家进行综合比较打分，方案内容完整、考虑周到与项目匹配度好的，得5-6分；方案内容基本完整、考虑到位与项目匹配度一般的，得3-4分；方案内容略有瑕疵的，得1-2分；未提供的不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0
8	技术	人员培训方案： 1、具有针对本项目的人员培训方案的得2分； 2、人员培训时有安排具有专业职称人员、培训计划（内容、目标）明确、培训方法多样的每满足一项得2分，最多得6分。	0-8	7.0	5.0	4.0
9	商务	企业综合实力： 1) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国增值电信业务经营许可证》的得0.5分； 2) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国基础电信业务经营许可证》的得0.5分； 3) 投标人或其母公司具有ISO22301业务连续性体系认证证书的得0.5分； 4) 投标人或其母公司具有ISO31000风险体系认证证书的得0.5分； 5) 投标人或其母公司具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得0.5分； 6) 投标人或其母公司具有ISO27001信息安全管理体系认证得0.5分 本项最高得3分。（投标文件中提供有效期内的证书复印件或扫描打印件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	类似业绩： 投标人自2018年1月1日起至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似业绩有一个得0.5分，本项最多得1分。 （投标文件中提供合同复印件或扫描打印件并加盖公章，否则不得分。）	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	83.0	39.0	23.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：杭州市上城区人民政府凯旋街道办事处“天眼”运维项目（KXJD-ZJHY-20250114）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州天狮科技有限公司	杭州晟辉智能科技有限公司
1	技术	<p>智慧平台演示： 一、视频监控系统配置演示。（1）通过管理界面设置视频设备的名称、所在区域参数；（2）指定通道进行画面的实时点播，支持点播图像的显示、缩放和录像功能；（3）支持对当前预览的视图和监控点画面进行视频保存；（4）视频回放支持修改保存路径、图片格式、保存录像文件大小。每项得1.5分，四项都满足的得6分。 二、视频画面调试演示。（1）通过管理界面支持视频设备在线状态进行检查；（2）支持对视频设备的录像完整性进行检查；（3）支持对设备在线率、录像状态、视频质量等运维状态进行统计，生成报表；（4）支持监控画面主辅流码切换预览，支持设备云台控制功能、支持设备开启对讲功能；（5）支持录像标签功能，支持搜索、修改、删除标签，并可通过标签定位录像并回放；（6）设备可以支持分段回放，画面抓图并保存到本地电脑。每项得1.5分，六项都满足得9分。 三、可视化大屏演示：（1）演示IOT中心接入视频监控，查看各监控分类、监控数量、离线数、设备位置；（2）实时查看监控画面、视频回放功能、具有搜索设备名称功能；（3）演示大屏监控点位在地图上的分布情况，点击图标查看视频监控；（4）查看各类监控设备分类情况及数量，列表显示重点区域监控点击可查看画面；（5）查看预警走势图、查看报警总数及已处理数量情况；（6）预警类型统计数据，查看各预警类型名称、预警数量及占比情况、预警数据外置情况分析。每项得1分，六项都满足得6分。 三项软件演示全部满足得21分。 演示说明：根据投标人演示系统与应用需求的贴合程度、详细程度进行综合对比打分。本项目演示内容必须为真实环境和系统，效果图、PPT、demo均不得分。演示时间控制在15分钟以内完成，未演示不得分。</p>	0-21	21.0	9.0	0.0
2	技术	<p>点位分布图： 对投标人出具的运维点位分布图进行打分，含区域内的新增点位及原有点位分布，要求区域明确、布局合理、部署完备，设计科学、合理、完整的，得9-12分；设计一般，完整度不高的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	5.0	4.0
3	商务	<p>拟派项目团队： 1、项目经理具有高级信息系统项目管理师证书、高级工程师（信息技术）、注册信息安全工程师，同时具备得3分，部分具备得1分，不具不得分。 2、技术负责人具有高级系统分析师、高级信息系统项目管理师、中级及以上软件设计师的；同时具备得3分，部分具备得1分，不具备不得分。 3、团队成员具备高级工程师（信息技术）、数据库系统工程师、系统规划与管理师、高级信息系统项目管理师资格证书；每提供1本证书得0.5分，最高得2分，一人多证视为一本证书。 注：需提供相关人员资质证书复印件和在同一个单位连续3个以上社保证明，不提供不得分。</p>	0-8	8.0	0.0	0.0
4	技术	<p>项目服务方案： 据投标人对项目背景及现状、项目服务目标、项目服务标准及规范的了解情况进行打分。项目服务方案：对投标人服务方案中的技术路线、工艺流程、实施难点、工作重点等内容进行综合评分，对服务方案的完整性、内容全面性、针对性、科学合理可行性、思路的清晰性进行综合评分。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	6.0	4.0
5	技术	<p>应用平台方案： 根据投标所提供方案是否具有针对性和满足本项目的系统需求，建设原则是否具有先进性、实用性、可实施性、开放性、安全性和保密性。要求提供详细、完整的总体设计方案，投标文件应对每个系统模块功能开发进行明确、详细的响应描述，设计方案能满足招标中技术规范要求。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	11.0	8.0	4.0
6	技术	<p>质量保证措施： 1、评标委员会根据投标人是否按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施及详细可行的实施内容等进行打分。0-4分 2、评标委员会根据投标方案是否符合招标文件和采购人要求，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施进行打分。0-3分</p>	0-7	7.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务方案（包括售后服务的响应情况、售后服务具体措施、售后服务机构、售后服务人员等），由专家进行综合比较打分，方案内容完整、考虑周到与项目匹配度好的，得5-6分；方案内容基本完整、考虑到位与项目匹配度一般的，得3-4分；方案内容略有瑕疵的，得1-2分；未提供的不得分。	0-6	5.0	3.0	2.0
8	技术	人员培训方案： 1、具有针对本项目的人员培训方案的得2分； 2、人员培训时有安排具有专业职称人员、培训计划（内容、目标）明确、培训方法多样的每满足一项得2分，最多得6分。	0-8	8.0	5.0	4.0
9	商务	企业综合实力： 1) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国增值电信业务经营许可证》的得0.5分； 2) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国基础电信业务经营许可证》的得0.5分； 3) 投标人或其母公司具有ISO22301业务连续性体系认证证书的得0.5分； 4) 投标人或其母公司具有ISO31000风险体系认证证书的得0.5分； 5) 投标人或其母公司具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得0.5分； 6) 投标人或其母公司具有ISO27001信息安全管理体系认证得0.5分 本项最高得3分。（投标文件中提供有效期内的证书复印件或扫描打印件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	类似业绩： 投标人自2018年1月1日起至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似业绩有一个得0.5分，本项最多得1分。 （投标文件中提供合同复印件或扫描打印件并加盖公章，否则不得分。）	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	84.0	40.0	21.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：杭州市上城区人民政府凯旋街道办事处“天眼”运维项目（KXJD-ZJHY-20250114）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州天狮科技有限公司	杭州晟辉智能科技有限公司
1	技术	<p>智慧平台演示： 一、视频监控系统配置演示。（1）通过管理界面设置视频设备的名称、所在区域参数；（2）指定通道进行画面的实时点播，支持点播图像的显示、缩放和录像功能；（3）支持对当前预览的视图和监控点画面进行视频保存；（4）视频回放支持修改保存路径、图片格式、保存录像文件大小。每项得1.5分，四项都满足的得6分。 二、视频画面调试演示。（1）通过管理界面支持视频设备在线状态进行检查；（2）支持对视频设备的录像完整性进行检查；（3）支持对设备在线率、录像状态、视频质量等运维状态进行统计，生成报表；（4）支持监控画面主辅流码切换预览，支持设备云台控制功能、支持设备开启对讲功能；（5）支持录像标签功能，支持搜索、修改、删除标签，并可通过标签定位录像并回放；（6）设备可以支持分段回放，画面抓图并保存到本地电脑。每项得1.5分，六项都满足得9分。 三、可视化大屏演示：（1）演示IOT中心接入视频监控，查看各监控分类、监控数量、离线数、设备位置；（2）实时查看监控画面、视频回放功能、具有搜索设备名称功能；（3）演示大屏监控点位在地图上的分布情况，点击图标查看视频监控；（4）查看各类监控设备分类情况及数量，列表显示重点区域监控点击可查看画面；（5）查看预警走势图、查看报警总数及已处理数量情况；（6）预警类型统计数据，查看各预警类型名称、预警数量及占比情况、预警数据外置情况分析。每项得1分，六项都满足得6分。 三项软件演示全部满足得21分。 演示说明：根据投标人演示系统与应用需求的贴合程度、详细程度进行综合对比打分。本项目演示内容必须为真实环境和系统，效果图、PPT、demo均不得分。演示时间控制在15分钟以内完成，未演示不得分。</p>	0-21	21.0	9.0	0.0
2	技术	<p>点位分布图： 对投标人出具的运维点位分布图进行打分，含区域内的新增点位及原有点位分布，要求区域明确、布局合理、部署完备，设计科学、合理、完整的，得9-12分；设计一般，完整度不高的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	9.0	4.0	4.0
3	商务	<p>拟派项目团队： 1、项目经理具有高级信息系统项目管理师证书、高级工程师（信息技术）、注册信息安全工程师，同时具备得3分，部分具备得1分，不具不得分。 2、技术负责人具有高级系统分析师、高级信息系统项目管理师、中级及以上软件设计师的；同时具备得3分，部分具备得1分，不具备不得分。 3、团队成员具备高级工程师（信息技术）、数据库系统工程师、系统规划与管理师、高级信息系统项目管理师资格证书；每提供1本证书得0.5分，最高得2分，一人多证视为一本证书。 注：需提供相关人员资质证书复印件和在同一个单位连续3个以上社保证明，不提供不得分。</p>	0-8	8.0	0.0	0.0
4	技术	<p>项目服务方案： 据投标人对项目背景及现状、项目服务目标、项目服务标准及规范的了解情况进行打分。项目服务方案：对投标人服务方案中的技术路线、工艺流程、实施难点、工作重点等内容进行综合评分，对服务方案的完整性、内容全面性、针对性、科学合理可行性、思路的清晰性进行综合评分。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	5.0	5.0
5	技术	<p>应用平台方案： 根据投标所提供方案是否具有针对性和满足本项目的系统需求，建设原则是否具有先进性、实用性、可实施性、开放性、安全性和保密性。要求提供详细、完整的总体设计方案，投标文件应对每个系统模块功能开发进行明确、详细的响应描述，设计方案能满足招标中技术规范要求。由评委进行综合评议：方案科学、合理、针对性性强的，得9-12分；方案一般，重点不突出的，得5-8分；对本项目实施要求不清晰，方案没有针对性的，得0-4分。</p>	0-12	10.0	5.0	4.0
6	技术	<p>质量保证措施： 1、评标委员会根据投标人是否按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施及详细可行的实施内容等进行打分。0-4分 2、评标委员会根据投标方案是否符合招标文件和采购人要求，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施进行打分。0-3分</p>	0-7	6.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务方案（包括售后服务的响应情况、售后服务具体措施、售后服务机构、售后服务人员等），由专家进行综合比较打分，方案内容完整、考虑周到与项目匹配度好的，得5-6分；方案内容基本完整、考虑到位与项目匹配度一般的，得3-4分；方案内容略有瑕疵的，得1-2分；未提供的不得分。	0-6	5.0	2.0	3.0
8	技术	人员培训方案： 1、具有针对本项目的人员培训方案的得2分； 2、人员培训时有安排具有专业职称人员、培训计划（内容、目标）明确、培训方法多样的每满足一项得2分，最多得6分。	0-8	8.0	4.0	4.0
9	商务	企业综合实力： 1) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国增值电信业务经营许可证》的得0.5分； 2) 投标人或其母公司具有《中华人民共和国基础电信业务经营许可证》的得0.5分； 3) 投标人或其母公司具有ISO22301业务连续性体系认证证书的得0.5分； 4) 投标人或其母公司具有ISO31000风险体系认证证书的得0.5分； 5) 投标人或其母公司具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得0.5分； 6) 投标人或其母公司具有ISO27001信息安全管理体系认证得0.5分 本项最高得3分。（投标文件中提供有效期内的证书复印件或扫描打印件并加盖投标人公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	类似业绩： 投标人自2018年1月1日起至今（时间以合同签订时间为准）承担过类似业绩有一个得0.5分，本项最多得1分。 （投标文件中提供合同复印件或扫描打印件并加盖公章，否则不得分。）	0-1	1.0	0.0	0.0
合计			0-90	81.0	32.0	23.0

专家（签名）：