

临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目

竞争性磋商文件

招标编号:YNJHZC-2024-03-07

采 购 人: 临沧市公安局临翔分局

采购代理机构: 云南建海招标咨询有限公司

时 间: 2024 年 03 月

注意事项

各供应商：

为遵循竞争性磋商的有关规定，在贵单位递交响应文件时，须递交下列证件原件以供审查，待磋商小组审查完毕后退还：

1. 法定代表人身份证明书（原件）；
2. 法定代表人授权委托书（原件）；
3. 法定代表人或被授权人的身份证（原件）；
4. 采用保函或保险保单形式提交竞争性磋商保证金的，供应商需提供保函或保险保单原件至磋商地点以便查验；
5. 除上述须递交的资料外，供应商还可携带认为必要的其它证明资料。

目 录

第一部分 竞争性磋商公告	1
第二部分 竞争性磋商须知	10
第三部分 竞争性磋商评审办法	16
第四部分 采购需求	26
第五部分 竞争性磋商响应文件格式	42
第六部分 磋商过程中可能实质性变动的内容	63
第七部分 合同格式及主要条款	64
第八部分 最后报价及承诺函	91

第一部分 竞争性磋商公告

临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目

竞争性磋商公告

项目概况

临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目的潜在供应商应在云南建海招标咨询有限公司临沧项目部(临沧市临翔区南天路南天商贸城2栋1单元2楼)获取采购文件,并于2024年4月9日15点00分(北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: YNJHZC-2024-03-07

项目名称: 临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目

采购方式: 竞争性磋商

预算金额(万元): 105.3502

最高限价(万元): 105.3502

采购需求:

(一) 服务范围

为规范临翔区路段停车和通行秩序,缓解城市拥堵,填补现有抓拍设备停用空白,实施高清违停抓拍,加强交通违法取证,提高采购人的执法能力和效率,本项目计划由供应商在临翔区25个路段安装90套交通技术监控设备,按合同约定为采购人提供交通执法取证信息技术服务,包括:完成交通执法前端数据的采集、分析、处理、存储与上传、视频监控等相关技术服务;为实现本项目所需服务,供应商须按合同约定、技术规范要求完成所需软硬件设施、设备的购置、安装、调试等工作,同时提供软硬件设施设备的维修维护、运维管理服务。

(二) 服务要求

1. 供应商应保证提供连续、稳定、安全可靠的技术服务。若提供相关服务所涉及的软硬件设施、设备不能正常使用的,供应商应及时进行维修、维护或更换,确保其功能正常,达到服务要求。

2. 服务期内供应商应在临翔区主城区内设置固定服务场所,在接到采购人现场服务需求后,及时响应,并于2小时内到达现场进行服务,同时须提供7×24小时的免费服

务热线，安排人员值班，留存记录备查。

3. 其他服务要求详见竞争性磋商文件相关章节。

（三）服务标准

供应商提供的技术服务需满足《公安部关于规范使用道路交通技术监控设备的通知》《道路交通安全违法行为处理程序规定》《非现场查处道路交通安全违法行为操作规程（试行）》《云南省公安机关交通管理部门交通技术监控设备设置使用管理规定》《云南省道路交通技术监控设备设置使用管理规定》《关于清理规范和核查整改交通技术监控设备有关工作的通知》等文件要求，相关设施设备、软件和平台配置及运行维护须满足《机动车违法停车自动记录系统通用技术条件》（GA/T 1426）、《道路交通安全违法行为图像取证技术规范》（GA/T 832-2014）、《道路交通安全违法行为视频取证设备技术规范》（GA/T 995-2020）《人行横道道路交通安全违法行为监测记录系统通用技术条件》（GA/T 1244-2015）、《道路交通技术监控设备运行维护规范》《公安视频图像信息系统安全技术要求》等规范要求。

（四）供应商需配置的软硬件设施、设备要求

为保证服务质量，供应商须满足采购人相应的软硬件设施、设备配置要求，主要要求如下：

1. 软硬件设施、设备配置范围

供应商须配置的软硬件设施、设备主要包括前端设备（违停监控设备、摄像机支架等）、存储设备扩容及交通综合管控平台、升级优化等内容。最终配置的软硬件设施、设备以供应商根据实地踏勘编制且经采购人审定同意的《软硬件设施设备配置技术方案》为准（方案须相关行政管理部门批准的，须获得其同意批准）。

合同签订后，供应商按采购人要求，对项目涉及路段（范围）进行现场踏勘，核实拟实施高清违停抓拍的具体路段、车流、交通设施等现状情况，结合项目实施要求及相关技术规范，编制《软硬件设施设备配置技术方案》，报采购人审核。

2. 配置标准

（1）前端设备

①违停监控设备

a. 宜采用枪球一体设计，由枪机、球机组成，具备拼接全景检测、细节跟踪违停检测功能；

b. 图像质量不低于 400 万像素；

c. 支持车辆的捕获与识别，可实现一机两用；支持违停、逆行、压线、变道、机占非、掉头取证等抓拍功能；支持抛洒物检测、行人检测、拥堵检测、路障检测、施工检测、交通事故检测等功能。

d. 在视频监控的基础上集成车辆识别、违法行驶智能识别算法分析，可充分发挥系统设备功用；为数据交通管控平台的车辆相关业务应用提供海量的检索数据支撑。

②摄像机支架：用于安装固定摄像头，应坚固、不生锈、耐腐蚀，具备与抓拍设备相匹配的承载力，安装结合部稳固、防晃动。

(2) 存储设备扩容。应支持查看硬盘体检报告、硬盘深度体检和磁盘档案；支持下载单个硬盘或批量硬盘的报告；支持按时间显示硬盘的坏扇区、温度、振动变化趋势的曲线图。

云存储节点扩容的设备需能够与现网的存储系统平滑扩容，组成一套集群，统一管理。

(3) 交通综合管控平台。选用平台为该平台最新版本，交通综合管控平台应包括业务应用与管理模块、视频应用管理模块、车辆数据服务模块、车辆应用服务模块、视频运维服务模块、核心交换机、解码器、HDMI 线缆等内容组成。

①业务应用与管理模块：系统基础信息管理可提供系统业务应用依赖的基础资源，包括用户管理、权限管理、部门管理、目录管理、物联网设备管理、门户管理，统一管理了组织、权限、用户、物联网设备资源，并提供门户、录像计划等配置能力。

②视频应用管理模块：提供视频管理服务，支持编码设备通过设备网络 SDK 协议、GB28181 协议、ONVIF 协议接入平台，可实现视频预览、录像回放、视频上墙、视频事件监控服务能力。

③车辆数据服务模块：应具有违法数据汇聚、违法数据审核、违法数据统计、违法数据上传、违法录像备份、违法数据过滤、违法代码管理等功能。

④车辆应用服务模块：可应用于交警对其关注的逾期未年检、多次违章未处理、被盗车进行布控，路面民警接收布控报警进行现场拦截处罚等场景，可提供车辆布控、布控审核、布控撤销、布控比对、报警查询及推送功能。

⑤视频运维服务模块：应具有设备运行状态采集、视频质量检测、录像质量检测、运维告警查询与处理、运维结果报表展示等功能。

⑥平台扩容承载单元：可为搭建交通综合管控平台提供基础设施和环境，包括处理器、内存、存储、网络接口等组件，布建不同的操作系统、数据库、web 服务等，支持对虚拟化和容器化技术的兼容性，为平台应用提供丰富而灵活的搭建选项，使其能够满足各种应用需求。

⑦核心交换机：支持交直流供电，满负荷功耗 88W（单交流电源情况下）；支持 R IP/OSPF/BGP/IS-IS/VRRP，IPv6，VLAN，流量控制，ACL，QoS，端口镜像，环网 RRPP/ERPS、支持 SNMP V1/V2c/V3 网管。采用专业的内置防雷技术，支持 10KV 业务端口防雷能力。

⑧解码器：应具有视频输入、视频输出、视频编解码、电视墙功能、设备接入、运维管理等功能。

⑨平台兼容性：交通综合管控平台需能够基于现网的平台系统进行升级扩容，并能够接入现网已建设的车辆卡口、视频监控等设备，实现过车数据、车辆违法数据、视频数据的汇聚整合及统一管理接入。

（4）组网及传输方式：本项目组网拟采用光纤进行组网。采用光纤进行相关图片、视频及数据传输，保证传输速度快、带宽大、信号稳定、干扰小。

（5）存储方式：违法停车相关图片、数据需长期存储，视频监控图像需采用本地磁阵存储，视频监控存储时间不低于 30 日历天，抓拍图片存储时间不低于 180 日历天。

项目实施过程中，采购人可提供部分自有杆塔资源供项目使用，本项目最多可提供 73 杆。对所提供的杆塔，采购人对供应商是否启用不作强制要求，也不保证所提供的杆塔一定能满足供应商的使用要求，是否使用由供应商根据自身情况和项目实际情况与采购人商议确定。供应商如需对采购人提供的杆塔进行改造，不得影响杆塔的设计使用功能，改造方案须报采购人书面同意方可实施。改造费用包含在合同服务费内。供应商对磋商时计算的可使用杆塔数量、改造费用等自行承担风险，采购人不承担相应责任，也不接受有关索赔请求。

（7）其他：系统集成，包括完成服务器、存储单元、系统平台、前端设备等软硬件的集成服务，以及与现有服务系统的对接、融合。

3. 软硬件设施、设置配置质量要求

（1）配置的软硬件设施、设备必须为原装、全新未使用过的产品（经采购人同意可使用的杆塔除外），并且符合国家以及该产品的出厂标准，符合行业标准及规定的技

术参数和使用要求，并须保证使用方在使用期间不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权的起诉。配置的软硬件设施、设备须由原厂提供不少于 5 年的质保服务。

(2) 配置的软硬件设施、设备须确保按国家现行标准规范一次性验收合格。

(3) 网络安全：要求使用数据专用网络，保障网络安全。需满足《中华人民共和国保守国家秘密法》、《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例》、《公安信息网络安全管理规定》、《公安信息通信网运行管理规定》、《道路交通技术监控设备运行维护规范》、《公安视频图像信息系统安全技术要求》等法律法规、规范及要求。

(4) 信息安全：要严格设置用户使用权限及审批方式，各级用户只能调看本级权限范围内的视频信息。

(5) 存储安全：重要数据需在后端存储设备进行备份。

(6) 设备安全：本项目配置的设备、软件必须满足可靠性和安全性的要求，应选择先进成熟的市场主流产品，保证系统不间断运行。对关键的设备、数据和接口应该采用冗余设计，需具备故障检测、系统恢复等功能。

4. 配置其他要求

(1) 合同签订后，项目正式实施前，供应商应进行项目报批或备案，确保硬件设施、软件配置必须符合国家相关法律法规要求，相关报批报建手续由供应商办理，采购人提供协助并履行监督职责。

(2) 合同签订后，供应商需对拟进行高清违停抓拍所涉及的路段逐一进行踏勘，对需新建的监控点位，提出《软硬件设施设备配置技术方案》，报采购人审核，并按经审核的《软硬件设施设备配置技术方案》进行投资、设计及配置工作，确保具备提供交通执法取证信息技术服务的条件。

(3) 设备安装紧固件链接必须可靠牢固，防风防雷击，整齐美观。

(4) 交通执法取证设备安装后，须具备联网功能，具备设备数据上传能力，并接入交通综合管控平台。

(5) 交通执法取证设备的日常维护与保养应按照设备厂家要求及《公安视频图像信息系统安全技术要求》等有关标准规范要求进行，供应商应确保其正常运行。

(6) 供应商需按相关要求安装违停抓拍标示牌。

(7) 服务合同期限内，供应商须按要求完成采购人提出的其他配置要求。

5. 软硬件设施、设备配置期限

合同签订后 60 日历天内完成交通执法取证信息技术服务所需软硬件设施、设备配置的相关工作，包括所有硬件设施购置及安装、软件配置、集成、调试、验收工作，达到提供技术服务的条件。

6. 软硬件设施、设备配置标准及配置其他要求详见竞争性磋商文件第四部分“采购需求”。

（五）服务地点：设备所在点位，具体以采购人委托为准。

（六）采购需求其他内容及要求详见竞争性磋商文件第四部分“采购需求”。

合同履行期限：本项目合同履行总期限为 3 年，服务合同一年一签。本项目供应商应以年服务费进行报价，一旦成交，成交价即为第一年服务的采购合同价；第二年及第三年采购合同按《云南省财政厅关于政府采购服务项目合同履行期限相关事宜的通知》（云财采〔2015〕16 号）、《云南省财政厅关于合同履行期限不超过三年政府采购服务项目相关事宜的补充通知》（云财采〔2016〕22 号）规定签订。

本项目（是）接受联合体磋商。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

（1）符合《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等有关法律、法规规定。

（2）本项目不属于专门面向中小企业采购的项目。

（3）根据财政部《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）要求，对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理，产品属于品目清单范围的，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

（4）根据《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19 号）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）等规定，对小型和微型企业报价给予扣除 10%的评审优惠，用扣除后的价格参与评审；大中型企业与小微企业组成联合体，且联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，对联合体报价给予扣除 4%的评审优惠，用扣除后的价格参与评审；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、

微型企业，在评审时给予相同的价格扣除。监狱企业、残疾人福利性单位属于小微企业的，不重复享受价格扣除优惠政策；价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

3. 本项目的特定资格要求：

（1）供应商须为在中华人民共和国注册具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织，持有有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，以联合体形式参加磋商的，联合体各方均需满足。

（2）本项目允许分支机构或分公司参加磋商，其参加磋商活动产生的民事责任由法人承担；也可以先以该分支机构或分公司管理的财产承担，不足以承担的，由法人承担，以联合体形式参加磋商的，联合体各方均需满足。

（3）供应商须具备履行合同所必需的设备和专业技术能力，以联合体形式参加磋商的，联合体各方均需满足。

（4）供应商具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，提供财务状况报告（经第三方审计的财务报告或其开户银行出具的资信证明，新成立不满1年的公司提供成立至今的财务报表），以联合体形式参加磋商的，联合体牵头人需满足。

（5）供应商具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有相关证明材料（新成立不满1个月的公司，提供情况说明）；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明，以联合体形式参加磋商的，联合体各方均需满足。

（6）供应商参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，以联合体形式参加磋商的，联合体各方均需满足。

（7）供应商未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”（被禁止在一定期限内参加政府采购活动但期限届满的除外，查询方式及时间：由采购人或采购代理机构在项目评审前在上述官网统一查询），以联合体形式参加磋商的，联合体各方均需满足。

（8）根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条规定，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动，以联合体形式参加磋商的，联合体各方均需满足。

(9) 本项目接受联合体磋商，以联合体参加磋商的，须在联合体协议中载明联合体成员单位的责任和权利。联合体各方须共同与采购人签订采购合同，就本项目承担连带责任。

(10) 其他要求详见竞争性磋商文件。

三、获取采购文件

时间：2024 年 3 月 29 日 08 时 30 分至 2024 年 4 月 8 日 00 时 00 分，每天上午 08 时 30 分至 12 时 00 分，下午 14 时 30 分至 18 时 00 分（北京时间，法定节假日除外）

地点：云南建海招标咨询有限公司临沧项目部（临沧市临翔区南天路南天商贸城 2 栋 1 单元 2 楼）

方式：现场获取或网上获取

售价：600 元/套

四、响应文件提交

截止时间：2024 年 4 月 9 日 15 点 00 分（北京时间）

地点：云南建海招标咨询有限公司开/评标室（临沧市临翔区南天路南天商贸城 2 栋 1 单元 2 楼）

五、开启

时间：2024 年 4 月 9 日 15 点 00 分（北京时间）

地点：云南建海招标咨询有限公司开/评标室（临沧市临翔区南天路南天商贸城 2 栋 1 单元 2 楼）

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜

(一) 发布公告的媒体：与本项目有关的通知，将在“云南省政府采购网”上发布，请供应商在递交竞争性磋商响应文件前随时查看，以获取最新信息。因供应商不留意网站公告，导致结果由其自行负责，采购人及采购代理机构不承担任何责任。采购人及采购代理机构对其他网站发布的同类信息不承担任何责任。

(二) 竞争性磋商文件的获取

1. 现场获取：供应商需在竞争性磋商文件获取截止时间前，到云南建海招标咨询有限公司临沧项目部（临沧市临翔区南天路南天商贸城 2 栋 1 单元 2 楼）现场填写文件获

取登记表，并缴纳竞争性磋商文件费后获取竞争性磋商文件。

2. 网上获取：供应商将竞争性磋商文件费缴纳凭证扫描件发送至本项目代理公司邮箱（ynjhzb140721@163.com），邮件标题请注明项目名称，邮件发送完成后致电我公司项目联系人，经确认后发予本项目竞争性磋商文件。

3. 竞争性磋商文件费缴纳方式为银行转账的，账号信息如下：

户名：云南建海招标咨询有限公司；

开户行：富滇银行股份有限公司昆明前卫支行；

账号：906031010000506744。

4. 供应商以其他方式缴纳竞争性磋商文件费的，请联系本项目代理机构办理。

（三）本竞争性磋商公告如与竞争性磋商文件不一致之处，以竞争性磋商文件为准。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：临沧市公安局临翔分局

地 址：临沧市临翔区忙畔街道汀旗路与忙令西路交汇处忙令社区居委会南侧

联系方式：13908839883

2. 采购代理机构信息

名 称：云南建海招标咨询有限公司

地 址：临沧市临翔区南天路南天商贸城

联系方式：13759354852

3. 项目联系方式

项目联系人：陆文甜

电 话：13759354852

第二部分 竞争性磋商须知

一、项目基本情况

1.1 项目基本情况详见《竞争性磋商公告》内容。

二、竞争性磋商总则

2.1 供应商资格要求：详见《竞争性磋商公告》。

2.2 费用承担

2.2.1 供应商准备和参加本次竞争性磋商活动发生的费用自理，无论是否中标，采购人对所有供应商均不支付任何补偿。

2.2.2 本项目中标服务费以 12000.00 元（人民币壹万贰仟元整）包干收取，由中标人在领取成交通知书前向本项目的招标代理机构支付。

2.3 保密

参与本次竞争性磋商的各方应对过程中获得的商业和技术等秘密保密，否则应承担相应的法律责任。

2.4 语言文字

本次竞争性磋商活动使用的语言文字为中文。

2.5 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

2.6 踏勘现场

2.6.1 本项目采购人不组织统一的现场踏勘。

2.6.2 各供应商踏勘现场发生的费用自理，自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

2.7 磋商过程中可能实质性变动的内容详见本竞争性磋商文件第六部分。

2.8 竞争性磋商有效期：60 日历天。

2.9 磋商保证金

2.9.1 供应商在提交响应文件截止时间之前应交纳磋商保证金（以联合体形式参加磋商的，联合体牵头人按规定办理磋商保证金）。磋商保证金应当采用支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式交纳。供应商未按照磋商文件要求

提交磋商保证金的，响应无效。

2.9.2 本项目保证金执行《云南省发展和改革委员会等部门关于鼓励减免政府投资项目投标保证金的通知》（云发改交易管理〔2023〕397号）相关规定。

2.9.3 磋商保证金提交

2.9.3.1 保证金提交方式：银行转账、保函、保证保险

2.9.3.1.1 银行转账：磋商保证金应以供应商自身的名义提交，并且必须从其基本账户转出。

2.9.3.1.2 保函：保函申请人必须是供应商，受益人必须是采购人，保证人必须是供应商基本账号的开户银行或其他担保机构；保函必须正确填写受益人和申请人的全称，并与竞争性磋商文件规定的名称一致，以免造成响应无效。

2.9.3.1.3 保证保险：供应商在支付磋商保证金保险费时，必须使用基本账户支付购买，未从基本账户转出支付保费造成的后果由供应商自行承担。在保证保险单中，供应商为投保人，采购人为被保险人。

2.9.3.2 磋商保证金的递交时间

磋商保证金递交截止时间与响应文件递交截止时间一致。供应商需在响应文件递交截止时间前按竞争性磋商文件规定递交保证金，否则，一切后果由供应商自行承担。磋商保证金有效期与磋商有效期一致。

2.9.3.3 磋商保证金的办理程序

2.9.3.3.1 采用银行转账方式：

项目名称：临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目；

户名：云南建海招标咨询有限公司；

开户行：富滇银行股份有限公司昆明前卫支行；

保证金提交账号：906031010000506744；

保证金金额：8000.00 元（人民币捌仟元整）。

联系人：冯工，联系电话：18213917330。

办理程序：供应商应在 2024 年 4 月 9 日下午 15 时 00 分前，将磋商保证金转入上述账户，进账凭证空白处或汇款凭证汇款用途栏上应明确用途、项目名称、联系人及电话。

磋商保证金缴费凭证以银行回执单、网上银行电子回执单为准。

2.9.3.3.2 采用保函方式：

项目名称：临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目；

保证金金额：8000.00 元（人民币捌仟元整）。

办理程序：供应商须持保函原件至磋商地点，需采购人按主体责任自行在磋商现场对金融机构保函的有效性和真实性进行确认。

磋商保证金缴费凭证以金融机构保函为准。

2.9.3.3.3 采用保证保险方式：

项目名称：临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目；

保证金金额：8000.00 元（人民币捌仟元整）。

办理程序：供应商须持保险保单原件至磋商地点，需采购人按主体责任自行在磋商现场对保险保单的有效性和真实性进行确认。

磋商保证金缴费凭证以保险保单为准。

2.9.3.4 注意事项：

2.9.3.4.1 采用银行转账方式

保证金转账方式包括电汇、网银方式，其他转账方式视为无效。保证金提交时间以保证金账户实际到账时间为准，未在响应文件递交截止时间前到账的保证金无效。

请潜在供应商在跨行转账时考虑以下因素：按照中国人民银行相关规定，跨行转账在工作日下午 16 点 30 分前办理手续，可以保证实时跨行到账；跨行转账尽量采用电汇方式。拒绝私人账户汇款及银行存现（自然人参加磋商的除外）。

2.9.3.4.2 采用保函、保证保险方式

供应商应充分考虑保函、保证保险办理所需时间，尽量提前办理，避免出现保证金不能顺利递交情况。

2.9.4 以银行转账方式缴纳保证金的，采购人或者采购代理机构应当在采购活动结束后及时退还供应商的磋商保证金，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。未成交供应商的磋商保证金应当在成交通知书发出后 5 个工作日内退还，成交供应商的磋商保证金应当在采购合同签订后 5 个工作日内退还。

2.9.5 有下列情形之一的，磋商保证金不予退还：

- 1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- 2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- 3) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- 4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

5) 磋商文件规定的其他情形。

三、竞争性磋商文件

3.1 竞争性磋商文件的组成包括：

第一部分 竞争性磋商公告

第二部分 竞争性磋商须知

第三部分 竞争性磋商评审办法

第四部分 采购需求

第五部分 竞争性磋商响应文件格式

第六部分 磋商过程中可能实质性变动的内容

第七部分 合同格式及主要条款

第八部分 最后报价及承诺函

根据本章 3.2 款对竞争性磋商文件所作的澄清、修改，构成竞争性磋商文件的组成部分。

3.2 竞争性磋商文件的澄清

3.2.1 供应商应仔细阅读和检查竞争性磋商文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同），要求采购人对竞争性磋商文件予以澄清。

3.2.2 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少 5 日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足 5 日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

3.2.3 供应商在收到澄清后，无须通知采购代理机构已收到该澄清。

四、响应文件

4.1 响应文件的组成

4.1.1 响应文件应包括内容详见本文件第五部分竞争性磋商《竞争性磋商响应文件格式》，供应商须按格式要求填写相应内容。如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。

4.1.2 响应文件应用不褪色的材料书写或打印，并由供应商的法定代表人或其授权的代理人签字或盖单位章。供应商的法定代表人授权代理人签字的，响应文件应附由法定代表人签署的授权委托书。响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由供应商的法定代表人或其授权的代理人签字确认。

4.1.3 供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准

4.1.4 响应文件正本一份，副本一份，并同时提交经签字及加盖公章的电子版竞争性磋商响应文件 1 份。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。

4.1.5 响应文件的正本与副本应分别装订成册，正本与副本应分别装订成册，然后统一密封在一个密封袋内，装订应牢固，不易拆散和换页，不得采用活页夹装订，若因装订不善造成响应文件内容丢失或不完整而影响评审的，其后果由供应商自行负责。

4.2 备选方案

除本文件另有规定外，供应商不得递交备选方案。允许供应商递交备选方案的，备选方案优于其按照竞争性磋商文件要求编制的备选方案的，采购人可以接受该备选方案。

五、响应文件的递交

5.1 竞争性磋商供应商在递交响应文件时需同时提交本文件“注意事项”中要求的相关证明材料。

5.2 《竞争性磋商报价一览表》须放在响应文件封面后的第一页，便于查看。

5.3 所有响应文件（含正本一份，副本一份）密封成一个包封后，在 2024 年 4 月 9 日下午 15 点 00 分前由专人递交至云南建海招标咨询有限公司开/评标室（临沧市临翔区南天路南天商贸城 2 幢 1 单元 2 楼）。文件的包封上要清楚地注明“致临沧市公安局临翔分局”及“临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目竞争性磋商响应文件”字样，并标明“2024 年 4 月 9 日下午 15 点 00 分前不得开封”字样，并在封套的封口处加盖密封章或贴封条。

5.4 逾期送达或者未送达指定地点的响应文件，采购人不予受理。

5.5 供应商递交的所有响应文件均不退还。

六、竞争性磋商报价

6.1 采购预算价（最高限价）作为采购人期望的最高限价，向所有供应商公布。采购预算价已包含采购合同工作内容的所有费用，各供应商报价不得超过采购预算价，否则其响应文件将不被采购人接受。

6.2 供应商应根据项目现状情况及竞争性磋商文件的有关要求，结合自身实力及市场行情进行竞争性磋商报价，若因供应商自身判断失误或错误导致竞争性磋商报价不准确的，其责任由供应商自行承担。

6.3 竞争性磋商报价为供应商提供本项目涉及的交通执法取证信息技术服务的全部费用，包括但不限于：为提供本项目技术服务所需配置的设备购置费、安装及调试费、维修维护费、电力引入施工费、电费、更新及更换等费用；软件和平台建设费及使用费（包括供应商自建或第三方平台的使用费）、软件升级费、检测费、电费、网络费等；交通执法取证相关资料（包括数据、图片、视频等）的本地磁阵存储、云存储费（含网络费）、电费、配电系统建设维护费等；按合同提供技术服务产生的人工费、材料费、管理费、规费、电费、税金等；服务过程中必须发生的其他费用；中标服务费等竞争性磋商文件明示或暗示的所有费用，该报价应充分考虑市场风险、价格风险、政策风险、汇率风险等所有因素。

6.4 本项目采用固定单价合同，在合同履行期间单价不得调整，按实际安装的监控点位据实结算。

6.5 本项目的服务内容及要求在项目实施过程中如遇国家法律法规变化、政策调整，供应商需按新发布的法律法规、政策调整服务内容及要求。

6.6 供应商须对所列服务事项作完整唯一报价，不得缺项漏项。

6.7 供应商的竞争性磋商报价应符合国内行情并能保证完成履行合同所需的一切工作。

6.8 报价应本着合理原则，本次磋商不保证最低报价者一定中选。

6.9 本项目报价采用的币种为人民币。

第三部分 竞争性磋商评审办法

一、竞争性磋商评审程序

1.1 在竞争性磋商会议开始前，采购人依法成立磋商小组。磋商小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的 2/3。采购人代表不得以评审专家身份参加本部门或本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。

1.2 竞争性磋商会议由采购人或采购代理机构主持，供应商的法定代表人或其授权的代理人必须参加竞争性磋商会议，相关监督部门将对磋商过程进行监督。

1.3 会议程序

1.3.1 检查竞争性响应文件的密封情况，经确认无误后，当众拆封，宣读其《竞争性磋商报价一览表》的相关内容。

1.3.2 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会，供应商参加磋商的顺序以现场随机抽签的方式确定。

1.3.3 磋商小组根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容（实质性变动的内容，须经采购人代表确认）。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

1.3.4 供应商按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

1.3.5 根据《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库〔2015〕124 号）规定，采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行。采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 1 家的，采购人（项目实施机构）或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动。

1.3.6 磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上磋商单位，并要求其在规定时间内提交最后报价。最后报价是磋商单位响应文件的有效组成部分。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四款情形的，可以

推荐 2 家成交候选供应商。已提交响应文件的磋商单位，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

1.3.7 磋商小组根据磋商文件要求，对响应文件和最后报价的有效性、完整性和响应程度进行审查。未实质性响应磋商文件的响应文件和最后报价按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件和最后报价的供应商。

1.3.8 磋商小组对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评审。评审时，磋商小组各成员采用综合评分法独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个有效响应的供应商每项评分因素的得分。

1.3.9 磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选磋商单位（符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四款情形的，也可以根据磋商情况推荐 2 家成交候选磋商单位），并编写评审报告。评审得分相同的，按照供应商最后报价（符合相关价格扣除政策的以扣除前的报价为准）由低到高进行排序；评审得分且最后报价都相同的，按照系统兼容性保障方案评审得分的由高到低顺序推荐。

1.3.10 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。

1.3.11 采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，按照综合得分排序由高到低的原则确定成交供应商。

二、竞争性磋商评审办法及评审标准

2.1 磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

2.2 评审专家应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审情况和评审中获悉的商业秘密。

2.3 磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为的，应当及时向财政部门报告。

2.4 评审专家在评审过程中受到非法干涉的，应当及时向财政、监察等部门举报。

2.5 磋商文件内容违反国家有关强制性规定的，磋商小组应当停止评审并向采购人或者采购代理机构说明情况。

2.6 采购人、采购代理机构不得向磋商小组中的评审专家作倾向性、误导性的解释或者说明。

2.7 磋商小组根据磋商文件要求，对响应文件和最后报价进行有效性、完整性和响应程度审查，均为通过性审查，只要有一项不符合，则视为未实质性响应磋商文件按无效响应处理。

2.8 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

2.9 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

2.10 对响应文件和最后报价进行有效性、完整性和响应程度审查，均为通过性审查，只要有一项不符合，则视为未实质性响应，磋商文件按无效响应处理，相关要求如下：

2.10.1 对竞争性磋商响应文件进行有效性评审，内容为：

1) 供应商须为在中华人民共和国注册具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织，持有有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

2) 本项目允许分支机构或分公司参加磋商，其参加磋商活动产生的民事责任由法人承担；也可以先以该分支机构或分公司管理的财产承担，不足以承担的，由法人承担（以分支机构磋商的，竞争性磋商文件中提供供应商及其法人愿意承担承担参加磋商活动产生的民事责任的承诺或法人的授权委托书），以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

3) 供应商须具备履行合同所必需的设备和专业技术能力，响应文件中提供承诺书，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

4) 供应商具有良好的商业信誉，响应文件中提供承诺书，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

5) 供应商具有健全的财务会计制度，提供财务状况报告（经第三方审计的财务报告或其银行出具的资信证明，新成立不满1年的公司提供成立至今的财务报表），响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体牵头人提供。

6) 供应商具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有相关证明材料（新成立不满1个月的公司，提供情况说明）；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，

应提供相应文件证明，响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

7) 供应商参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，响应文件中提供声明函，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

8) 供应商未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为信息记录”，被禁止在一定期限内参加政府采购活动但期限届满的除外。

采购人或代理机构于项目评审前在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询（以联合体形式参加磋商的，分别查询联合体各方），并留存查询结果的网页截图或网页打印稿，供应商若被列入上述任意一项查询名单的，不予通过有效性评审。

9) 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条规定，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动，响应文件中提供承诺书，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

10) 法定代表人身份证明书，响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

11) 法定代表人授权委托书，响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供，如法定代表人参加磋商的无须提供。

12) 法定代表人或被授权人身份证，响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

13) 磋商保证金缴费凭证（采用保函或保险保单形式提交竞争性磋商保证金的，供应商需提供保函或保险保单原件至磋商地点查验），响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体牵头人提供。

2.10.2 对通过有效性评审的竞争性磋商响应文件进行完整性和响应性评审，内容为：

1) 竞争性磋商响应文件按照规定的格式、内容填写，字迹或证明文件清晰易辨；响应文件和最后报价按规定格式要求签字和（或）加盖公章。

2) 竞争性磋商响应文件未提交选择性报价。

3) 竞争性磋商响应文件载明的服务范围符合竞争性磋商文件要求。

- 4) 竞争性磋商响应文件载明的服务要求符合竞争性磋商文件要求。
- 5) 竞争性磋商响应文件载明的服务标准符合竞争性磋商文件要求。
- 6) 竞争性磋商响应文件载明的合同履行期限符合竞争性磋商文件要求。
- 7) 供应商的报价未超出最高限价的(如需进行算术性修正,按算术性修正后的报价)。
- 8) 在评审过程中, 未出现不按磋商小组要求对所提交的竞争性磋商响应文件进行书面澄清或说明的。
- 9) 在评审过程中, 对所提交的竞争性磋商响应文件中计算错误进行修正后, 未出现拒不接受修正结果的情形。
- 10) 竞争性磋商响应文件满足竞争性磋商文件实质性要求, 未附有采购人不能接受的条件。

2.11 对价格的计算错误按下述原则修正:

2.11.1 当以阿拉伯数字表示的金额与中文大写表示的金额有差异时, 以中文大写表示的金额为准;

2.11.2 当各细目的合价累计不等于总价时, 应以各细目合价累计数为准, 修正总价。

2.11.3 供应商不同意以上修正, 则其响应文件将被拒绝。

2.12 磋商小组各成员采用综合评分法独立对每个有效响应的文件进行评价、打分, 然后汇总每个有效响应的供应商每项评分因素的得分。

综合评分法, 是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选人的评审方法。

2.13 综合评分打分办法(满分 100 分)

2.13.1 磋商报价评审(总分 20 分)

磋商报价得分采用低价优先法计算, 即满足磋商文件要求且最后磋商报价最低的供应商的价格为磋商基准价, 其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公示计算:

磋商报价得分=(磋商基准价/评审报价)*20。

注: ①评审过程中, 不得去掉最后报价中的最高磋商报价和最低磋商报价。

②服务全部由符合政策要求的小型 and 微型企业承接的其报价给予扣除 10%的评审优惠, 用扣除后的价格参与评审, 即评审报价=磋商报价×(1-10%); 大中型企业与小微企业组成联合体, 且联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的, 对联合体报价给予扣除 4%的评审优惠, 用扣除后的价格参与评审, 即评审报价=磋商报价

×（1-4%）；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，在评审时给予相同的价格扣除。监狱企业、残疾人福利性单位属于小微企业的，不重复享受价格扣除优惠政策；价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

该扣除后的评审报价仅作为计算报价得分之用，不作为采购合同签订报价，合同价格仍按供应商的实际报价进行签订。**除上述情况外，评审报价=最后磋商报价。**

2.13.2 技术服务方案评审（满分 15 分）

（1）技术服务方案完全结合项目实际情况制定，内容完整，表述准确、条理清晰；执法取证信息技术服务目标清晰，相关制度完善，服务保证措施具体，能极大程度满足项目实施的得（11-15 分）；

（2）技术服务方案基本符合项目实际情况，内容基本完整，表述一般；执法取证信息技术服务目标、及制度一般，服务保证措施一般，能保证项目实施的得（6-10 分）；

（3）技术服务方案不完整，缺乏针对性，各项服务制度及服务保证措施缺乏针对性的得（0-5 分）。

2.13.3 杆塔配置计划方案评审（满分 12 分）

（1）杆塔配置计划方案比较详细、具体，目标明确、条理清晰，计划可行、针对性强的；对已有杆塔利用充分，且完全满足项目需求的得（8-12 分）。

（2）杆塔配置计划方案不够具体，针对性和可行性一般，能满足项目需求的得（3-7 分）。

（3）杆塔配置计划方案针对性和可行性较差的得（1-2 分）。

未提供杆塔配置计划的本项不得分。

2.13.4 系统兼容性保障方案评审（满分 8 分）

为保障本项目所有技术服务，确保所配置的软硬件设施、设备能整合对接采购人现有交通综合管控平台及市级交警支队交通管控平台，完成现有系统基础的平滑扩容，实现违法数据上传，充分保障系统兼容和服务完整，供应商需提供兼容方案。评标委员会根据供应商兼容方案进行评审。

（1）兼容方案完整，可做到平滑整合，并提供厂家对接证明和技术承诺文件（加盖厂家公章），能充分证明系统兼容性的（8 分）。

（2）兼容方案一般，可实现平台扩容，但接入方式一般，方案及提供的资料不便于体现系统兼容性的（3-6 分）。

（3）兼容方案无法实现平台扩容，无法保证系统兼容性的得 0 分。

2.13.5 软硬件设施设备配置方案评审（满分 10 分）

评标委员会按（1）-（2）项累计打分。

（1）配置方案（5 分）

①软硬件设施设备配置方案内容完整、条理清晰；设施设备配置种类、数量完全满足项目要求的得（3.1-5 分）。

②软硬件设施设备配置方案一般；设施设备配置种类、数量符合项目要求的得（2.1-3.0 分）。

③软硬件设施设备配置方案较差；设施设备配置种类、数量基本符合项目要求的得（0-2 分）。

（2）设施设备采购、运输、安装工作安排（5 分）

①设施设备采购、运输、安装、调试等阶段工作安排科学合理，资源配置合理，完全满足项目技术服务要求的得（3.1-5 分）。

②设施设备采购、运输、安装、调试等阶段工作安排一般，资源配置一般，满足项目技术服务要求的得（2.1-3.0 分）。

③设施设备采购、运输、安装、调试等阶段工作安排较差，资源配置较差，缺乏可行性的得（0-2 分）。

2.13.6 进度计划控制及保证措施评审（满分 6 分）

评标委员会按（1）-（2）项累计打分。

（1）进度计划控制（3 分）

①进度计划内容详细，安排合理、科学的得（3 分）。

②进度计划内容一般，安排基本合理的得（2 分）。

③进度计划内容不完整，安排不够合理的得（1 分）。

未提供进度计划控制的本项不得分。

（2）保证措施（3 分）

①进度计划保证措施及违约处罚措施具体、明确，符合项目的实际需要，能极大保障项目实施进度的得（3 分）。

②进度计划保证措施及违约处罚措基本明确，满足实际需要，可以保障项目实施进度的得（2 分）。

③进度计划保证措施及违约处罚措不明确，基本满足实际需要，难于保障项目实施进度的得（1 分）。

未提供保证措施的本项不得分。

2.13.7 维修、维护、更新方案评审（满分4分）

评标委员会按（1）-（2）项累计打分。

（1）日常管理方案（2分）

根据供应商日常管理、巡检、报损、故障排除制度、管理措施等打分（0-2分）。

（2）维修维护及更新更换方案（2分）

根据供应商维修维护、更新及更换计划、重点、难点分析、对策措施等打分（0-2分）。

2.13.8 服务团队配置方案评审（满分8分）

评标委员会按（1）-（3）项累计打分。

（1）团队人数（2分）

①供应商拟派本项目服务团队人数超过8人（含8）的可得2分；

②团队人数为4-7人（含本数）的可得1.5分；

③团队人数少于4人的得0.5分。

注：以提供团队人员的身份证、近三个月社保证明为准，未提供的不得分。

（2）服务团队职称（4分）

①具备中级以上职称（含中级）人数超过8人（含8）的可得4分；

②具备中级以上职称（含中级）人数为4-7人（含本数），可得1.5分；

③具备中级以上职称（含中级）人数在4人以下的，得0分。

注：①服务团队人员包括项目负责人、技术人员、运维服务人员等；

②提供服务团队人员的身份证、近三个月的社保证明、职称证，未提供的不得分。

（3）服务机构合理性（2分）

根据服务机构设置、专业搭配、职责、分工等打分（0-2分）。

2.13.9 服务质量承诺及保证措施评审（满分8分）

评标委员会根据供应商提供的服务质量承诺及质量保证措施进行综合评审，按（1）-（2）项累计打分。

（1）服务质量承诺（满分4分）

①有详细具体的违约责任承诺，符合实际，能够很好地满足项目质量需求的（3.1-4分）；

②有违约责任承诺，适用性欠缺，基本能够满足项目质量需求的（2.1-3分）；

③违约责任承诺不具体、不明确的（1-2 分）；

④未提供服务质量承诺的本项不得分。

（2）质量保证措施（满分 4 分）

①针对本服务项目提供详细、具体的质量保证措施，可操作性强的（3.1-4 分）；

②质量保证措施具有一定的针对性，但不够详细、具体，可操作性一般的（2.1-3 分）；

③质量保证措施缺乏针对性和可操作性的（1-2 分）；

④未提供服务质量保障措施的本项不得分。

2.13.10 应急保障方案评审（满分 9 分）

评标委员会按（1）-（2）项累计打分。

（1）完整性及针对性（4 分）

①方案内容完整具体；能对项目风险进行针对性分析，对各类型可能发生的突发事件、紧急事件有针对性描述且符合实际，应急保障方案详细、论证充分，针对性较强的（2.1-4 分）；

②方案内容基本完整，针对性一般的（0-2 分）。

（2）应急保障措施（5 分）

①对紧急情况、不可抗力、供电中断等突发事件制定详细、具体的应急保障措施，应急处置工作安排到位，措施有力，可操作性强的（2.1-5 分）；

②应急保障措施不具体，可操作性强一般的（0-2 分）。

2.14 评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。供应商各项评分因素得分为该项因素各磋商小组成员评分的平均值（保留小数点后两位，不得去掉评委评分中的最高评分和最低评分），小数点后第三位“四舍五入”。

2.15 磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款情形和《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库〔2015〕124 号）规定的，可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照系统兼容性保障方案评审得分的由高到低顺序推荐，如得分还一样，则由磋商小组投票，得票多者排序在前。

2.16 评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选人，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

2.17 若遇特殊问题，由竞争性磋商小组研究决定。

三、合同协议书的签订

3.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。

3.2 采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。

3.3 采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，并将磋商文件随成交结果同时公告。

3.4 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、采购金额、合同履行期限和服务要求等事项签订政府采购合同。

3.5 采购人不得向成交供应商提出超出磋商文件以外的任何要求作为签订采购合同的条件，不得与成交供应商订立背离磋商文件确定的合同文本以及采购标的、采购金额、合同履行期限和服务要求等实质性内容的协议。

3.6 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十八条第二款规定的原则确定其他供应商作为成交供应商并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

3.7 在采购活动中因重大变故，采购任务取消的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，通知所有参加采购活动的供应商，并将项目实施情况和采购任务取消原因报送本级财政部门。

第四部分 采购需求

（一）采购标的需实现的功能或者目标，以及为落实政府采购政策需满足的要求

1. 采购标的需实现的功能或者目标

为减少因交通违法和随意停车引发的道路交通事故，提升道路通行效率，优化临翔区交通出行营商环境，临沧市公安局临翔分局（以下简称“临翔分局”）拟通过公开招标方式选取临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目的供应商，为采购人提供临翔区交通执法取证信息技术服务。

2. 为落实政府采购政策需满足的要求

（1）符合《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等有关法律、法规规定。

（2）本项目不属于专门面向中小企业采购的项目。

（3）本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：软件和信息技术服务业。

（4）根据财政部《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）要求，对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理，产品属于品目清单范围的，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

（5）根据《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）等规定，对小型和微型企业服务的价格给予扣除，用扣除后的价格参与评审；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，其服务在评审时给予相同的价格扣除。

（二）采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范

1. 《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令 87 号）等法律法规规定。

2. 《机动车违法停车自动记录系统通用技术条件》（GA/T 1426）、《道路交通安

全违法行为图像取证技术规范》（GA/T 832-2014）、《道路交通安全违法行为视频取证设备技术规范》（GA/T 995-2020）《人行横道道路交通安全违法行为监测记录系统通用技术条件》（GA/T 1244-2015）、《道路交通技术监控设备运行维护规范》《公安视频图像信息系统安全技术要求》等规范要求。

3. 服务期限内，如国家有最新的强制标准和国家或行业的最新的规范，执行国家最新的强制标准和国家或行业的最新的规范。

（三）采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求

为保证服务质量，供应商需进行相应的软硬件、设施、设备配置，主要要求如下：

1. 软硬件设施、设备配置范围（具体详见附件 2 设施设备清单）

供应商须配置的软硬件设施、设备主要包括前端设备（违停监控设备、摄像机支架等）、存储设备扩容及交通综合管控平台、升级优化等内容。最终配置的软硬件设施、设备以供应商根据实地踏勘编制且经采购人审定同意的《软硬件设施设备配置技术方案》为准（方案须相关行政管理部门批准的，须获得其同意批准）。

合同签订后，供应商按采购人要求，对项目涉及路段（范围）进行现场踏勘，核实拟实施高清违停抓拍的具体路段、车流、交通设施等现状情况，结合项目实施要求及相关技术规范，编制《软硬件设施设备配置技术方案》，报采购人审核。

2. 配置标准

（1）前端设备

①违停监控设备

a. 宜采用枪球一体设计，由枪机、球机组成，具备拼接全景检测、细节跟踪违停检测功能；

b. 图像质量不低于 400 万像素；

c. 支持车辆的捕获与识别，可实现一机两用；支持违停、逆行、压线、变道、机占非、掉头取证等抓拍功能；支持抛洒物检测、行人检测、拥堵检测、路障检测、施工检测、交通事故检测等功能。

d. 在视频监控的基础上集成车辆识别、违法行驶智能识别算法分析，可充分发挥系统设备功用；为数据交通管控平台的车辆相关业务应用提供海量的检索数据支撑。

②摄像机支架：用于安装固定摄像头，应坚固、不生锈、耐腐蚀，具备与抓拍设备相匹配的承载力，安装结合部稳固、防晃动。

(2) 存储设备扩容。应支持查看硬盘体检报告、硬盘深度体检和磁盘档案；支持下载单个硬盘或批量硬盘的报告；支持按时间显示硬盘的坏扇区、温度、振动变化趋势的曲线图。

云存储节点扩容的设备需能够与现网的存储系统平滑扩容，组成一套集群，统一管理。

(3) 交通综合管控平台。选用平台为该平台最新版本，交通综合管控平台应包括业务应用与管理模块、视频应用管理模块、车辆数据服务模块、车辆应用服务模块、视频运维服务模块、核心交换机、解码器、HDMI 线缆等内容组成。

①业务应用与管理模块：系统基础信息管理可提供系统业务应用依赖的基础资源，包括用户管理、权限管理、部门管理、目录管理、物联网设备管理、门户管理，统一管理了组织、权限、用户、物联网设备资源，并提供门户、录像计划等配置能力。

②视频应用管理模块：提供视频管理服务，支持编码设备通过设备网络 SDK 协议、GB28181 协议、ONVIF 协议接入平台，可实现视频预览、录像回放、视频上墙、视频事件监控服务能力。

③车辆数据服务模块：应具有违法数据汇聚、违法数据审核、违法数据统计、违法数据上传、违法录像备份、违法数据过滤、违法代码管理等功能。

④车辆应用服务模块：可应用于交警对其关注的逾期未年检、多次违章未处理、被盗车进行布控，路面民警接收布控报警进行现场拦截处罚等场景，可提供车辆布控、布控审核、布控撤销、布控比对、报警查询及推送功能。

⑤视频运维服务模块：应具有设备运行状态采集、视频质量检测、录像质量检测、运维告警查询与处理、运维结果报表展示等功能。

⑥平台扩容承载单元：可为搭建交通综合管控平台提供基础设施和环境，包括处理器、内存、存储、网络接口等组件，布建不同的操作系统、数据库、web 服务等，支持对虚拟化和容器化技术的兼容性，为平台应用提供丰富而灵活的搭建选项，使其能够满足各种应用需求。

⑦核心交换机：支持交直流供电，满负荷功耗 88W（单交流电源情况下）；支持 R IP/OSPF/BGP/IS-IS/VRRP，IPv6，VLAN，流量控制，ACL，QoS，端口镜像，环网 RRPP/

ERPS、支持 SNMP V1/V2c/V3 网管。采用专业的内置防雷技术，支持 10KV 业务端口防雷能力。

⑧解码器：应具有视频输入、视频输出、视频编解码、电视墙功能、设备接入、运维管理等功能。

⑨平台兼容性：交通综合管控平台需能够基于现网的平台系统进行升级扩容，并能够接入现网已建设的车辆卡口、视频监控等设备，实现过车数据、车辆违法数据、视频数据的汇聚整合及统一管理接入。

（4）组网及传输方式：本项目组网拟采用光纤进行组网。采用光纤进行相关图片、视频及数据传输，保证传输速度快、带宽大、信号稳定、干扰小。

（5）存储方式：违法停车相关图片、数据需长期存储，视频监控图像需采用本地磁阵存储，视频监控存储时间不低于 30 日历天，抓拍图片存储时间不低于 180 日历天。

项目实施过程中，采购人可提供部分自有杆塔资源供项目使用，本项目最多可提供 73 杆。对所提供的杆塔，采购人对供应商是否启用不作强制要求，也不保证所提供的杆塔一定能满足供应商的使用要求，是否使用由供应商根据自身情况和项目实际情况与采购人商议确定。供应商如需对采购人提供的杆塔进行改造，不得影响杆塔的设计使用功能，改造方案须报采购人书面同意方可实施。改造费用包含在合同服务费内。供应商对磋商时计算的可使用杆塔数量、改造费用等自行承担风险，采购人不承担相应责任，也不接受有关索赔请求。

（7）其他：系统集成，包括完成服务器、存储单元、系统平台、前端设备等软硬件的集成服务，以及与现有服务系统的对接、融合。

3. 软硬件设施、设备配置质量要求

（1）配置的软硬件设施、设备必须为原装、全新未使用过的产品（经采购人同意可使用的杆塔除外），并且符合国家以及该产品的出厂标准，符合行业标准及规定的技术参数和使用要求，并须保证使用方在使用期间不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权的起诉。配置的软硬件设施、设备须由原厂提供不少于 5 年的质保服务。

（2）配置的软硬件设施、设备须确保按国家现行标准规范一次性验收合格。

（3）网络安全：要求使用数据专用网络，保障网络安全。

（4）信息安全：要严格设置用户使用权限及审批方式，各级用户只能调看本级权限范围内的视频信息。

(5) 存储安全：重要数据需在后端存储设备进行备份。

(6) 设备安全：本项目配置的设备、软件必须满足可靠性和安全性的要求，应选择先进成熟的市场主流产品，保证系统不间断运行。对关键的设备、数据和接口应该采用冗余设计，需具备故障检测、系统恢复等功能。

4. 配置其他要求

(1) 合同签订后，项目正式实施前，供应商应进行项目报批或备案，确保硬件设施、软件配置必须符合国家相关法律法规要求，相关报批报建手续由供应商办理，采购人提供协助并履行监督职责。

(2) 合同签订后，供应商需对拟进行高清违停抓拍所涉及的路段逐一进行踏勘，对需新建的监控点位，提出《软硬件设施设备配置技术方案》，报采购人审核，并按经审核的《软硬件设施设备配置技术方案》进行投资、设计及配置工作，确保具备提供交通执法取证信息技术服务的条件。

(3) 设备安装紧固件链接必须可靠牢固，防风防雷击，整齐美观。

(4) 交通执法取证设备安装后，须具备联网功能，具备设备数据上传能力，并接入交通综合管控平台。

(5) 交通执法取证设备的日常维护与保养应按照设备厂家要求及《公安视频图像信息系统安全技术要求》等有关标准规范要求进行，供应商应确保其正常运行。

(6) 供应商需按相关要求安装违停抓拍标示牌。

(7) 服务合同期限内，供应商须按要求完成采购人提出的其他配置要求。

5. 软硬件设施、设备配置期限

合同签订后 60 日历天内完成交通执法取证信息技术服务所需软硬件设施、设备配置的相关工作，包括所有硬件设施购置及安装、软件配置、集成、调试、验收工作，达到提供技术服务的条件。

(四) 采购标的的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点

1. 采购标的的数量：为规范临翔区路段停车和通行秩序，缓解城市拥堵，填补现有抓拍设备停用空白，实施高清违停抓拍，加强交通违法取证，提高采购人的执法能力和效率，本项目计划由供应商在临翔区 25 个路段安装 90 套交通技术监控设备（安装路段及点位清单详见附件 1），按合同约定为采购人提供交通执法取证信息技术服务，包括：

完成交通执法前端数据的采集、分析、处理、存储与上传、视频监控等相关技术服务；为实现本项目所需服务，供应商须按合同约定、技术规范要求完成所需软硬件设施、设备的购置、安装、调试等工作，同时提供软硬件设施设备的维修维护、运维管理服务。

2. 采购项目交付：本项目合同履行期限为3年。

3. 实施地点：设备所在点位，具体以采购人委托为准。

（五）采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求

1. 服务标准

供应商提供的技术服务需满足《公安部关于规范使用道路交通技术监控设备的通知》《道路交通安全违法行为处理程序规定》《云南省公安机关交通管理部门交通技术监控设备设置使用管理规定》《云南省道路交通技术监控设备设置使用管理规定》《关于清理规范和核查整改交通技术监控设备有关工作的通知》等文件要求，相关设施设备、软件和平台配置及运行维护须满足《机动车违法停车自动记录系统通用技术条件》（GA/T 1426）、《道路交通安全违法行为图像取证技术规范》（GA/T 832-2014）、《道路交通安全违法行为视频取证设备技术规范》（GA/T 995-2020）《人行横道道路交通安全违法行为监测记录系统通用技术条件》（GA/T 1244-2015）、《道路交通技术监控设备运行维护规范》《公安视频图像信息系统安全技术要求》等规范要求。

2. 服务要求

（1）供应商应保证提供连续、稳定、安全可靠的技术服务。如硬件、软件、设备不能正常使用，供应商应及时进行维修、维护处理，保证能够正常使用。

（2）供应商提供的信息技术服务应严格遵守《中华人民共和国保守国家秘密法》、《公安视频图像信息系统安全技术要求》、《公安信息网安全管理规定》、《公安信息通信网运行管理规定》、等相关法律法规及技术标准之规定，并保证接入数据的安全性和线路的畅通性。

（3）公安网及视频专网严格执行“专网专用”，严禁数据共享，杜绝“违规外联”。

（4）为保证本项目顺利实施，确保服务质量，供应商需进行相应的软硬件设施设备配置，并承担相关费用。

(5) 服务期内，供应商应在临翔区主城区内设置固定服务场所，在接到临翔分局现场服务需求后，及时响应，并于 2 小时内到达现场进行服务，同时须提供 7×24 小时的免费服务热线，安排人员值班，并留存记录备查。

(6) 供应商不得泄露本项目的任何图片、视频资料，未经授权，不得向第三方转发。否则，采购人停付服务费，并追究相应责任。

2. 期限、效率

服务期限：本项目合同履行期限为 3 年。

(六) 采购标的的验收标准：

1. 供应商所供设施设备到场后，由供应商及采购人对所有设备进行现场检查核对，并记录核对情况，对不符合要求的实施设备，供应商须免费按要求进行更换。

2. 供应商应于项目完成后向采购人提出验收申请，采购人自收到验收申请后 5 个工作日内按要求进行初步验收，初验合格后，签发初验意见。

3. 采购人正常使用 1 周，确认各项操作使用性能和功能均符合要求后，供应商向采购人提交相关技术资料（使用手册或说明书、培训资料、程序安装维护手册等）后，由采购人组织有关单位和人员按本合同约定的内容及标准进行逐项验收，验收合格的签发验收合格通知书，未通过验收的，按采购人要求进行整改。

(七) 采购标的的其他技术、服务等要求：

1. 服务费用

(1) 服务费包含范围：本项目服务费为供应商提供本项目涉及的交通执法取证信息技术服务的全部费用，并已考虑全部因素和各项风险，包括但不限于（具体以采购合同为准）：

①为提供本项目技术服务所需配置的设备购置费、安装及调试费、维修维护费、电力引入施工费、电费、更新及更换等费用；

②软件和平台建设费及使用费（包括供应商自建或第三方平台的使用费）、软件升级费、检测费、电费、网络费等；

③交通执法取证相关资料（包括数据、图片、视频等）的本地磁阵存储、云存储费

（含网络费）、电费、配电系统建设维护费等；

④按合同提供技术服务产生的人工费、材料费、管理费、规费、电费、税金等；

⑤服务过程中必须发生的其他费用。

项目实施过程中，临翔分局可提供部分自有杆塔资源供项目使用，本项目最多可提供 73 杆。对所提供的杆塔，临翔分局对供应商是否启用不作强制要求，也不保证所提供的杆塔一定能满足供应商的使用要求，是否使用由供应商根据自身情况和项目实际情况与临翔分局商议确定。供应商如需对临翔分局提供的杆塔进行改造，不得影响杆塔的设计使用功能，改造方案须报临翔分局书面同意方可实施。改造费用包含在合同服务费内。供应商对磋商时计算的可使用杆塔数量、改造费用等自行承担风险，临翔分局不承担相应责任，也不接受有关索赔请求。

（2）合同价格调整。服务期限内，合同单价不得调整，特殊情况下，因国家政策有重大变化导致服务费或服务成本发生巨大变化时，双方友好协商合同价格调整事宜。

2. 服务费结算及支付方式

（1）服务费计费

相关软硬件、设施设备、数据传输及公安交通集成指挥平台数据接入完成后，设备试运行一个月，试运行期间，设备在线率达到 97%视为该点位试运行合格，甲方再组织正式验收，验收合格后次日开始计费。

（2）服务费结算

本项目服务费以供应商中标单价为依据，按供应商与临翔分局确认的实际建设的高清违停抓拍系统点位据实结算，每季度结算一次。

（3）服务费支付

（1）供应商于每个季度结束后向临翔分局报送本季度的服务费用，经临翔分局核实无误，并扣除违约或考核应扣金额后，作为支付依据。

（2）供应商向临翔分局开具相应金额的发票，临翔分局在下季度末支付上季度的服务费。

3. 供应商需配合完成的工作内容

（1）供应商使用的交通技术监控设备必须通过国家质检部门鉴定并提供合格的检测证书，设备必须在公安交通集成指挥平台备案的设备范围内，检测证书内必须有针对违法停车行为记录的判定；

（2）相关杆件、标志牌、补光装置、系统、网络及数据安全必须符合国家相关标准；

（3）设备抓拍数据必须符合《机动车违法停车自动记录系统通用技术条件》（GA/T 1426）、《道路交通安全违法行为图像取证技术规范》（GA/T 832-2014）、《道路交通安全违法行为视频取证设备技术规范》（GA/T 995-2020）等相关技术要求；

（4）违法数据及视频数据由中标方对接传输进设备后台及公路交通安全数据分布式汇聚管理平台。

4. 保密要求

（1）供应商须严格遵守《中华人民共和国保守国家秘密法》《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例》等法律法规有关保密管理规章制度。

（2）供应商不得指使服务人员搜集、打探、记录、复制、拍摄、摘抄、收藏、传递国家秘密和警务工作秘密，不得对外透露任何其他涉密及敏感信息。

（3）供应商在提供信息技术服务过程中对所涉及的技术资料、图片、视频等资料和信息（下称“保密资料”）负有保密义务。未经临翔分局书面许可，供应商不得向任何第三方披露，不得将保密资料用于本项目约定事项以外的其他用途。供应商有义务对保密资料采取不低于对其本身商业秘密所采取的保护手段予以保护。

（4）供应商不得擅自以任何方式（如软硬盘、图纸、彩样、照片、菲林、光盘等）留存或备份保密资料。供应商应当在完成委托事项或本项目终止或解除时将保密资料原件全部返还临翔分局，并销毁所有复制件。供应商应当妥善保管保密资料，并对保密资料在供应商期间发生的被盗、泄露或其他有损保密资料保密性的事件承担全部责任，因此造成临翔分局损失的，供应商应负赔偿。

（5）有关保密其他事项双方另行签订保密协议。

5. 考核及退出机制

（1）为保证本项目顺利实施，确保服务质量，规范合同期限内各项服务到位，合理评价供应商服务水平，本项目制订《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目考核办法》《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目考核表》并纳入本服务合同内容，具体考核办法及考核表另行制定。

（2）服务期限内，临翔分局对供应商服务按月进行考核，对服务过程中存在的问题、出现的情况、整改情况、服务态度、数据指标等进行记录，并将记录作为考核依据。

（3）一个完整年度连续二个月考核不合格或合同期限内累计四个月考核不合格的，供应商无条件退出。

（4）服务期间，因不可抗力因素（国家政策、政府要求规划调整、重大自然灾害等）合同终止，双方各自承担损失。

（5）服务合同期满，若任意一方不同意延长服务期限的，服务期满后一个月内（包括延长期）由供应商自行拆除交通执法取证设备，拆除费用由供应商承担；如供应商逾期拆除或未及时拆除交通执法取证设备时，临翔分局有权提前终止合同并有权追究其相关法律责任，临翔分局可自行拆除或委托第三方进行强制拆除，且拆除费用由供应商承担。

（6）由临翔分局同意的其他退出机制，如双方协商不一致按退出机制中的第五条执行。

6. 其他约定

交通综合管控平台相关资料（包括数据、图片、视频等），由供应商于每年 12 月 31 日前拷贝给临翔分局备份，且不能收取任何费用。

附件 1 安装路段及点位清单

序号	路段名称	点位预设	点位设计
1	南屏南路	市委环岛	1 个
2	南屏西路	行署面包	3 个
		红河村	
		试试瞧路段	
3	西大街	西门环岛	5 个
		武警边防医院门口	
		凤翔小学门口	
		肿瘤医院路段	
		沧江路头	
4	人民路	市电影院路口北侧	4 个
		梅荣商场北侧	
		八一宾馆	
		恒达广场侧门	
5	临翔路	相约小筑对面	4 个
		张文英商店门口	
		区残联路段	
		南天路口	
6	南塘街	影剧院路段	6 个
		步森街路口	
		邮电局路段	
		市医院门口	
		人民路口	

		社保局路口（迁移）	
7	圈掌街	强力缘路段	1 个
8	洪桥路	小花园环岛南侧	2 个
		总站环岛	
9	公园路	加油站路段	1 个
10	旗山路	华旭社区医院门口	3 个
		百丽苑路口东侧	
		沃尔玛侧门入口	
11	白塔路	江氏鸡脚路段	1 个
12	南天路	烟草公司门口	12 个
		烟草公司往东 200 米，旧货市场旁	
		扎路营妇幼保健院	
		扎路营批发市场	
		客运站环岛农行对面	
		客运站环岛南侧	
		区客运站门口	
		腾达路口 1	
		腾达路口 2	
		供电局路口	
		南天商贸城路口	
		南信桥路段	
13	世纪路	大朝山基地路段	3 个
		市客运站王家巷路口	
		威尔特超市旁	

14	团结路	京桥路口（迁移）	4 个
		朝阳路路口（迁移）	
		小郡肝门口	
		文华御府路段	
15	汀旗路	市二院路段	2 个
		玉龙湖路段	
16	新安路	新安路口	3 个
		毛驴趴呼路段	
		徐记私房菜路段	
17	文华路	书香名苑路段	2 个
		市一中中段	
18	西河北路	忙滚路段	6 个
		玉龙花园营销中心	
		双城便利店路段	
		体彩对面	
		玉龙花园与民中中间路段	
		青华医院正门	
19	南翔路	市医院侧门岗亭	1 个
20	锦绣西路	老仓醋路段	1 个
21	沧江东路	恒基广场与空港 KTV 中间路段 1	2 个
		沧江北路与沧江东路交叉口往北 100 米	
22	汀河西路	腾达酒店背后 T 型路口（迁移）	9 个
		供电局 T 型路口	
		世纪路与汀河西路交叉口	

		水果批发市场	
		旭楚商贸路段	
		烟草公司 150 米路段	
		垃圾中转站至迎春桥头 1	
		垃圾中转站至迎春桥头 2	
		顺年苑 T 型路口	
23	前程大道	两元烧烤路段	4 个
		红黄蓝路段	
		京樾府路段	
		帮笃大桥路段	
24	恒春大道	临沧印象小区路段	6 个
		喜鹊窝路段	
		瑞智商城路口	
		区一中初中部	
		文华社区路段（迁移）	
		锦凤社区路段	
25	西澜线	昔本村路段 1	4 个
		昔本村路段 2	
		复合村移动营业厅路段	
		复合村信用社路段	

附件 2 设施设备清单

序号	产品设备名称		数量	计量单位
(一) 软硬件设施设备清单				
1	前端设备	违停监控设备	90	台
		摄像机支架	90	个
2	施工安装及集成	杆体改造	90	个
		设备箱	90	个
		电力引入	90	个
		摄像头施工安装及调试	90	点
		摄像头安装辅材	90	点
		系统集成	1	项
3	存储设备扩容	视频存储单元	2	台
4	机房配电系统		1	套
5	交通综合管控平台	平台扩容承载单元	2	台
		业务应用与管理模块	1	套
		本级监控通道数授权	500	路
		本级车道接入数授权	1000	路
		级联视频通道数授权	500	路
		视频应用管理模块	1	套
		车辆数据服务模块	1	套
		车辆应用服务模块	1	套

		视频运维服务模块	1	套
		核心交换机	1	台
		解码器	1	台
		HDMI 线缆	16	根
(二) 运行维护管理服务				
序号	名称		数量	计量单位
1	网络费		90	条
2	电费		90	个
3	维护费		90	个
4	系统平台维护费		1	项

第五部分 竞争性磋商响应文件格式

_____（项目名称）

竞争性磋商响应文件

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年_____月_____日

目录

（格式由供应商自拟）

一、竞争性磋商报价一览表

项目名称： 临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目

内容	承诺	备注
磋商总报价		
服务费单价 报价	_____元/年/点位	监控点位数量按 90 个进行 测算，每年按 365 天计
服务内容承诺		
服务要求承诺		
供应商需配置的软 硬件设施、设备要 求承诺		
合同履行期限承诺		
保证金		
项目负责人 及联系电话		
其他承诺		

注：此表还须放于竞争性磋商响应文件封面后第一页

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：____年____月____日

二、竞争性磋商报价函

临沧市公安局临翔分局：

根据贵方（采购项目名称）磋商公告，正式授权下述签字人（姓名和职务）全权代表（供应商全称）参加（采购项目名称）磋商，并提交响应文件。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

1. 按竞争性磋商文件采购要求，我单位报价见《竞争性磋商报价一览表》。
2. 竞争性磋商有效期为 60 日历天，自竞争性磋商截止时间算起。我方同意在规定的竞争性磋商有效期遵循本响应文件，并在规定的竞争性磋商有效期满之前均具有约束力。如果我方响应文件被接受，则至采购合同履行完为止，本函保持有效。
3. 我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》及《中华人民共和国政府采购法实施条例》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件。
4. 如我方响应文件被接受，将保证在采购合同有效期内承担采购合同规定的责任义务。
5. 我方已详细审核竞争性磋商文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。
6. 同意应贵方要求提供与本磋商有关的任何数据或资料。
7. 我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的供应商为中标人的行为。

供应商（联合体牵头人）：（单位全称）（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：（签字或盖章）

联系电话：_____

传 真：_____

日 期：_____年_____月_____日

三、分项报价表

项目名称：临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目

序号	产品设备名称	规格、技术参数	数量	计量单位	单价(元)	合价(元)	品牌及厂家
(一) 软硬件设施设备配置							
1	前端设备	违停监控设备	90	台			
		摄像机支架	90	个			
2	施工安装及集成	杆体改造	90	个			
		设备箱	90	个			
		电力引入	90	个			
		摄像头施工安装及调试	90	点			
		摄像头安装辅材	90	点			
		系统集成	1	项			
3	存储设备扩容	视频存储单元	2	台			
4	机房配电系统		1	套			
5	交通综合管控平台(版本号___)	平台扩容承载单元	2	台			
		业务应用与管理模块	1	套			
		本级监控通道数授权	500	路			
		本级车道接入数授权	1000	路			
		级联视频通道数授权	500	路			
		视频应用管理模块	1	套			

		车辆数据服务模块		1	套			
		车辆应用服务模块		1	套			
		视频运维服务模块		1	套			
		核心交换机		1	台			
		解码器		1	台			
		HDMI 线缆		16	根			
<div>设施设备费用小计：</div> <div>（按 90 个监控点位测算）</div>								
（二）运行维护管理服务								
序号	名称	费用说明	数量	计量单位	单价（元）	合价（元）	备注	
1	网络费		90	条				
2	电费		90	个				
3	维护费		90	个				
4	系统平台维护费		1	项				
<div>运行维护管理服务费小计：</div> <div>（按 1 年期测算）</div>								
<div>（三）技术服务费报价（按 90 个监控点位、3 年服务总期限测算单年技术服务费报价）：</div> <div>（1）服务费单价：_____元/年/点位；</div> <div>（2）年度服务费：小写：¥_____（大写：人民币_____）。</div>								

注：（1）供应商须按照满足项目实际使用功能和“交钥匙”项目验收即投入使用
的原则进行设备配置，供应商不得以竞争性磋商文件未明确包含为由，漏报、少报、瞒
报，不得缺失任何使用功能组成部件、配件、备件，否则采购人除要求供应商配齐所有
缺失的设备外，有权拒付相关合同价款。

（2）供应商应根据市场行情及自身实力，结合项目所需技术服务及竞争性磋商文
件第四章“采购需求”中相关设施设备配置的基本要求，按上述格式测算各项设施设备

的单价及合价，该报价为测算技术服务费报价的依据和基础，不作为合同结算依据。

（3）技术服务费已包含供应商配置软硬件设施设备及提供技术服务的所有费用，配置的设施设备详见《杆塔配置计划方案》、《软硬件设施设备配置方案》。

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：____年____月____日

四、法定代表人（或分支机构负责人）身份证明

供应商名称（或联合体牵头人、或联合体成员）：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人（或分支机构负责人）。

特此证明。

附：法定代表人身份证正反面（提供复印件）

供应商（或联合体牵头人或联合体成员）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

日 期：_____年_____月_____日

注：以联合体形式参加磋商的，联合体各成员分别出具

五、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人（或分支机构负责人），现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改____（项目名称）____竞争性磋商响应文件、签订采购合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：授权委托人身份证正反面（提供复印件）

供应商（或联合体牵头人或联合体成员）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

日 期：_____年____月____日

注：以联合体形式参加磋商的，联合体各成员分别出具，授权委托代理人应为同一人。

六、联合体协议书

_____(所有成员单位名称)自愿组成_____(联合体名称)联合体,共同参加_____(项目名称)磋商。现就联合体磋商事宜订立如下协议。

1. _____(某成员单位名称)为_____(联合体名称)牵头人。

2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目竞争性磋商响应文件编制和合同谈判活动,并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与之有关的一切事务,负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照竞争性磋商文件的各项要求,递交竞争性磋商响应文件,履行合同,并对外承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:_____。

5. 本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式____份,联合体成员和采购人各执一份。

联合体牵头人名称: _____(盖单位章)

法定代表人(或分支机构负责人)或授权代理人: _____(签字)

联系电话: _____

联合体成员名称: _____(盖单位章)

法定代表人(或分支机构负责人)或授权代理人: _____(签字)

联系电话: _____

日期: _____年____月____日

七、技术条款偏离表

项目名称：临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目

名称	竞争性磋商文件要求	竞争性磋商响应文件 对应技术条款	偏离性质

注：1. “偏离性质”系指“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

2. 如与竞争性磋商文件的要求有偏离，请认真填写该表。如无偏离，供应商不需要填表，但应声明：“本竞争性磋商响应文件完全响应竞争性磋商文件所有条款的要求，无偏离”。

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年 _____月_____ 日

八、商务条款偏离表

项目名称：临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目

序号	竞争性磋商文件要求	竞争性磋商响应文件对应条款	偏离性质

注：1. “偏离性质”系指“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

2. 如与竞争性磋商文件的要求有偏离，请认真填写该表。如无偏离，供应商不需要填表，但应声明：“本竞争性磋商响应文件完全响应竞争性磋商文件所有条款的要求，无偏离”。

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年 ____月 ____ 日

九、供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
营业执照号						
注册资金						
开户银行						
账号						
经营范围						

十、供应商相关证明资料

（1）供应商须为在中华人民共和国注册具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织，持有有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件，响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

（2）本项目允许分支机构磋商，其参加磋商活动产生的民事责任由法人承担；也可以先以该分支机构管理的财产承担，不足以承担的，由法人承担（分支机构磋商的，提供供应商及其法人愿意承担承担参加磋商活动产生的民事责任的承诺或法人的授权委托书，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

（3）供应商具有健全的财务会计制度，提供财务状况报告（经第三方审计的财务报告或其银行出具的资信证明，新成立不满1年的公司提供成立至今的财务报表），响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体牵头人提供。

（4）供应商具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，提供相关证明材料（新成立不满1个月的公司，提供情况说明），依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明，响应文件中提供复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

（5）根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条规定，单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动，响应文件中提供承诺书，以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供。

（6）提供磋商保证金缴费凭证回执及开户许可证（或基本存款账户信息）、或保函或保险保单复印件，以联合体形式参加磋商的，联合体牵头人提供。

(7) 具有良好的商业信誉承诺书（以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供）

（采购人）_____：

我方_____（供应商）_____承诺良好的商业信誉。如有虚假，采购人可取消我方任何资格（磋商/成交/签订采购合同），我方对此无任何异议。

特此承诺！

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

(8) 供应商具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书（以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供）

（采购人）：

我方（供应商）承诺具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。如有虚假，采购人可取消我方任何资格（磋商/成交/签订合同），我方对此无任何异议。

特此承诺！

供应商（联合体牵头人）：（单位全称）（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

(9) 参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明函（以联合体形式参加磋商的，联合体各方分别提供）

（采购人）：

我方_____（供应商）_____参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录（没有因违法经营受到刑事处罚或者没有被责令停产停业、被吊销许可证或者执照、被处以较大数额罚款等行政处罚等行政处罚），没有因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限未满情形，依据《财政部关于〈中华人民共和国政府采购法实施条例〉第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见》（财库〔2022〕3号）规定，较大数额罚款指200万元以上的罚款。如有虚假，采购人可取消我方任何资格（磋商/成交/签订采购合同），我方对此无任何异议。

特此承诺！

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

十一、中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。相关企业（含联合体中的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承接企业为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. (标的名称)，属于(采购文件中明确的所属行业)； 承接企业为(企业名称)，从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)；

● ● ● ● ● ●

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（联合体牵头人）： （单位全称） （盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人: (签字或盖章)

日期： 年 月 日

说明：1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2. 本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：软件和信息技术服务业。

十二、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

注：1. 供应商如为残疾人福利性单位并提供本《残疾人福利性单位声明函》的，必须对声明的真实性负责。

2. 如供应商未按要求提供相关证明材料，将不视为残疾人福利性单位。

十三、监狱企业声明函

本单位郑重声明，根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本单位为符合条件的监狱企业，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他监狱企业制造的货物（不包括使用非监狱企业注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（联合体牵头人）：_____（单位全称）_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）

或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

注：1. 供应商如为监狱企业并提供本《监狱企业声明函》的，必须对声明的真实性负责。

2. 监狱企业以省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件为准。

3. 如供应商未按要求提供相关证明材料，将不视为监狱企业。

十四、技术服务方案

（具体格式自拟）

十五、杆塔配置计划方案

（具体格式自拟）

十六、系统兼容性保障方案

（具体格式自拟）

十七、软硬件设施设备配置方案

（具体格式自拟）

十八、进度计划控制及保证措施

（具体格式自拟）

十九、维修、维护、更新方案

（具体格式自拟）

二十、服务团队配置方案

（具体格式自拟）

二十一、服务质量承诺及保证措施

（具体格式自拟）

二十二、应急保障方案

（具体格式自拟）

二十三、竞争性磋商文件要求及供应商认为应提交的其他资料

（具体格式自拟）

第六部分 磋商过程中可能实质性变动的内容

- (一) 服务范围；
- (二) 服务要求；
- (三) 软硬件设施、设备要求；
- (四) 服务内容中的其他技术、服务质量要求；
- (五) 《合同格式及主要条款》中其他内容。

第七部分 合同格式及主要条款

(供参考，具体以双方最终签订的采购合同为准)

合同编号：

合同自编号：

招标编号：

●本合同须加盖甲乙双方骑缝章有效

云 南 省 政 府 采 购 (委托采购)

合
同
书

签订地点:临沧市公安局临翔分局

云南省财政厅 制

甲方（采购人公章）名 称：

地 址：

邮 编：

法定代表人或委托代理人：

项目（技术）负责人：

电 话：

签订日期：

乙方（供应商公章）名 称：

地 址：

邮 编：

法定代表人或委托代理人：

经办人：

电 话：

签订日期：

丙方（鉴证方公章）名 称：

地 址：

邮 编：

法定代表人或委托代理人：

经办人：

电 话：

目 录

- 第一章 总 则
- 第二章 定义与解释
- 第三章 服务内容及要求、期限
- 第四章 服务费
- 第五章 配置的软硬件设施设备
- 第六章 权利和义务
- 第七章 违约、争议
- 第八章 保密要求
- 第九章 合同变更、提前终止及补偿
- 第十章 考核、退出机制
- 第十一章 需要明确的其他事项
- 第十二章 合同文本及生效

第一章 总 则

第一条 根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令 87 号）等有关法律、法规和规章的规定，依据临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目竞争性磋商结果，经过平等协商，本着公开、公平、诚实信用的原则，达成如下合同，并由双方共同恪守。

第二条 签约双方

（一）采购人（甲方）

单位名称：临沧市公安局临翔分局；

住址：_____；

法定代表人：_____，职务：_____。

（二）供应商（乙方）

单位名称：_____；

住址：_____；

法定代表人：_____，职务：_____。

第三条 根据《中华人民共和国民法典》及有关规定，由第二条所述双方根据磋商结果，并遵循平等、合作、守信的原则，就本项目相关事项协商一致，签署《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目服务合同》。

第二章 定义与解释

第四条 定义

对合同中涉及的技术和商务特定含义的词汇和语句进行定义或限定，包括但不限于以下内容：

（一）法律：是由享有立法权的立法机关行使国家立法权，依照法定程序制定、修改并颁布，并由国家强制力保证实施的基本法律和普通法律总称。

（二）本项目：指本合同确定的临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目及其在项目报审、或报批、软硬件设施设备配置、安装及调试、验收、维修维护以及所有技术服务过程中的相关活动总称。

（三）服务合同：乙方按约定向甲方提供本项目相关的技术服务，并获得甲方支付的相应技术服务费需签订的书面文件。本合同指甲方与乙方之间签订的服务合同及补充

合同等，每一部分都应视为本合同的一部分。

（四）法律变更：指本合同签订之后，国家法律、行政法规、地方性法规、部门规章等被通过、变更或废除导致了适用于本项目的税收优惠发生了变化或取消了对本项目技术服务的规定。

（五）软硬件设施、设备配置期限：指合同签订后，乙方编制软硬件设施设备配置技术方案，报甲方审核（须相关行政管理部门同意的，须获得其同意），并按审核后的技术方案完成所有软硬件设施设备配置，并完成调试、验收，达到技术服务所需条件的的时间。

（六）服务期限：指自双方签服务合同，按合同约定完成软硬件设施设备配置、验收，按合同约定提供技术服务的时限。

（七）违约：指一方不履行或不依照约定履行其合同项下义务的行为。

（八）通知：除非另有所述，本合同中的通知应以中文书面形式面呈，或快递、邮寄或传真或电子邮件的方式发送或发至对方。如一方的地址或联系人更改时，应在新地址或新联系人启用前以书面形式通知另一方。

（九）弃权：任何一方除非通过书面通知弃权，均不被视为放弃在本合同中的任何条款中所享有的任何权利。如果任何一方未坚持严格履行本合同中的任何条款，或未行使其本合同中约定的任何权利，均不被视为对上述条款的放弃或对今后行使任何上述权利的放弃。

（十）生效日：指本合同条款中双方约定的生效日期。

（十一）不可抗力：指在签订《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目服务合同》时不能合理预见的、不能克服和不能避免的事件或情形，致使任何一方不能履行本合同项下的全部或部分义务的客观情况。不可抗力包括但不限于：

1. 地震、火山爆发。
2. 战争行为、入侵、武装冲突、封锁或军事力量的使用，暴乱或恐怖行为。
3. 国家政策的变更、政府要求规划调整等。

第三章 服务内容及要求、期限

第五条 服务范围

为规范临翔区路段停车和通行秩序，缓解城市拥堵，填补现有抓拍设备停用空白，实施高清违停抓拍，加强交通违法取证，提高甲方的执法能力和效率，本项目计划由乙

方在临翔区 25 个路段安装 90 套交通技术监控设备（安装路段及点位清单详见附件 1），按合同约定为甲方提供交通执法取证信息技术服务，包括：完成交通执法前端数据的采集、分析、处理、存储与上传、视频监控等相关技术服务；为实现本项目所需服务，乙方须按合同约定、技术规范要求完成所需软硬件设施、设备的购置、安装、调试等工作，同时提供软硬件设施设备的维修维护、运维管理服务。

第六条 服务要求

（一）乙方应保证提供连续、稳定、安全可靠的技术服务。如硬件、软件、设备不能正常使用，乙方应及时进行维修、维护处理，保证能够正常使用。

（二）乙方提供的信息技术服务应严格遵守《中华人民共和国保守国家秘密法》《公安视频图像信息系统安全技术要求》《公安信息网安全管理规定》《公安信息通信网运行管理规定》等相关法律法规及技术标准之规定，并保证接入数据的安全性和线路的畅通性。

（三）公安网及视频专网严格执行“专网专用”，严禁数据共享，杜绝“违规外联”。

（四）为保证本项目顺利实施，确保服务质量，乙方需进行相应的软硬件设施设备配置，并承担相关费用。

（五）服务期内，乙方应在临翔区主城区内设置固定服务场所，在接到甲方现场服务需求后，及时响应，并于___小时内到达现场进行服务，同时须提供 7×24 小时的免费服务热线，安排人员值班，并留存记录备查。

（六）乙方不得泄露本项目的任何图片、视频资料，未经授权，不得向第三方转发。否则，甲方停付服务费，并追究相应责任。

第七条 服务标准

乙方提供的技术服务需满足《公安部关于规范使用道路交通技术监控设备的通知》《道路交通安全违法行为处理程序规定》《云南省公安机关交通管理部门交通技术监控设备设置使用管理规定》《云南省道路交通技术监控设备设置使用管理规定》《关于清理规范和核查整改交通技术监控设备有关工作的通知》等文件要求，相关设施设备、软件 and 平台配置及运行维护须满足《机动车违法停车自动记录系统通用技术条件》（GA/T 1426）《道路交通安全违法行为图像取证技术规范》（GA/T 832-2014）《道路交通安全违法行为视频取证设备技术规范》（GA/T 995-2020）《人行横道道路交通安全违法行为监测记录系统通用技术条件》（GA/T 1244-2015）《道路交通技术监控设备运行维

护规范》《公安视频图像信息系统安全技术要求》等规范要求。

第八条 服务期限

本合同履行期限 1 年，自所有软硬件设施设备配置到位，正式提供技术服务并开始计费之日起计算。

本项目合同履行总期限为 3 年，服务合同一年一签。本项目乙方年服务费成交价即为第一年服务的采购合同价；第二年及第三年采购合同按《云南省财政厅关于政府采购服务项目合同履行期限相关事宜的通知》（云财采〔2015〕16 号）、《云南省财政厅关于合同履行期限不超过三年政府采购服务项目相关事宜的补充通知》（云财采〔2016〕22 号）规定签订。

第四章 服务费

第九条 为保证本项目顺利实施，确保服务质量，乙方需进行相应的软硬件设施设备配置，并承担相关的费用，甲方按合同约定向乙方支付服务费。

第十条 服务费

根据磋商结果，本项目服务费如下：

（一）服务费单价：_____万元/年/点位，监控点位数量按 90 个进行测算，每年按 365 天计。

（二）年度服务费总价

小写：¥_____

大写：人民币_____

注：1. 以上服务费已全部包含软硬件配置成本费用和运行维护服务成本费用。

2. 本项目采用固定单价合同，在合同履行期间成交单价不得调整，按乙方与甲方确认的实际安装的监控点位据实结算。

第十一条 服务费包含范围

本项目服务费为乙方提供本项目涉及的交通执法取证信息技术服务的全部费用，并已考虑全部因素和各项风险，包括但不限于：

（一）为提供本项目技术服务所需配置的设备购置费、安装及调试费、维修维护费、电力引入施工费、电费、更新及更换等费用；

（二）软件和平台建设费及使用费（包括乙方自建或第三方平台的使用费）、软件升级费、检测费、电费、网络费等；

（三）交通执法取证相关资料（包括数据、图片、视频等）的本地磁阵存储、云存储费（含网络费）、电费、配电系统建设维护费等；

（四）按合同提供技术服务产生的人工费、材料费、管理费、规费、电费、税金等；

（五）服务过程中必须发生的其他费用。

第十二条 服务费单价调整

（一）服务期限内，服务费合同单价不得调整，因国家政策有重大变化导致服务费或服务成本发生巨大变化时，双方友好协商合同价格调整事宜。

（二）因税收政策或税收发生变化，服务费合同单价不调整，增加的费用由乙方承担。

（三）发生以下情形服务费合同单价不调整：

1. 软硬件设备安装前，甲方在临翔主城区范围内调整安装点位的；
2. 乙方调整其《软硬件设施设备配置方案》内容经甲方批准同意的。

第十三条 服务费结算及支付方式

（一）服务费计费

相关软硬件、设施设备、数据传输及公安交通集成指挥平台数据接入完成后，设备试运行一个月，试运行期间，设备在线率达到97%视为该点位试运行合格，甲方再组织正式验收，验收次日开始计费。

（二）服务费结算

本项目服务费以乙方成交单价为依据，按乙方与甲方确认的实际安装的监控点位据实结算，每季度结算一次。

（三）服务费支付

1. 乙方于每个季度结束后向甲方报送本季度的服务费用，经甲方核实无误，并扣除违约或考核应扣金额后，作为支付依据。

2. 乙方向甲方开具相应金额的发票，甲方在下季度末支付上季度的服务费。

第五章 配置的软硬件设施设备

第十四条 软硬件设施、设备配置范围

乙方配置的软硬件设施、设备主要包括前端设备（违停监控设备、摄像机支架等）、存储设备扩容及交通综合管控平台、升级优化等内容。最终配置的软硬件设施、设备以乙方根据实地踏勘编制且经甲方审定同意的《软硬件设施设备配置技术方案》为准（方

案须相关行政管理部门批准的，须获得其同意批准）。

合同签订后，乙方按甲方求，对项目涉及路段（范围）进行现场踏勘，核实拟实施高清违停抓拍的具体路段、车流、交通设施等现状情况，结合项目实施要求及相关技术规范，编制《软硬件设施设备配置技术方案》，报甲方审核。

第十五条 软硬件设施设备配置标准

（一）前端设备

1. 违停监控设备

（1）宜采用枪球一体设计，由枪机、球机组成，具备拼接全景检测、细节跟踪违停检测功能；

（2）图像质量不低于 400 万像素；

（3）支持车辆的捕获与识别，可实现一机两用；支持违停、逆行、压线、变道、机占非、掉头取证等抓拍功能；支持抛洒物检测、行人检测、拥堵检测、路障检测、施工检测、交通事故检测等功能。

（4）在视频监控的基础上集成车辆识别、违法行驶智能识别算法分析，可充分发挥系统设备功用；为数据交通管控平台的车辆相关业务应用提供海量的检索数据支撑。

2. 摄像机支架：用于安装固定摄像头，坚固、不生锈、耐腐蚀，具备与抓拍设备相匹配的承载力，安装结合部稳固、防晃动。

（二）存储设备扩容。支持查看硬盘体检报告、硬盘深度体检和磁盘档案；支持下载单个硬盘或批量硬盘的报告；支持按时间显示硬盘的坏扇区、温度、振动变化趋势的曲线图。

云存储节点扩容的设备能够与现网的存储系统平滑扩容，组成一套集群，统一管理。

（三）交通综合管控平台。本项目采用的交通综合管控平台版本号为____，厂家为____，交通综合管控平台应包括业务应用与管理模块、视频应用管理模块、车辆数据服务模块、车辆应用服务模块、视频运维服务模块、核心交换机、解码器、HDMI 线缆等内容组成。

1. 业务应用与管理模块：系统基础信息管理提供系统业务应用依赖的基础资源，包括用户管理、权限管理、部门管理、目录管理、物联网设备管理、门户管理，统一管理组织、权限、用户、物联网设备资源，并提供门户、录像计划等配置能力。

2. 视频应用管理模块：提供视频管理服务，支持编码设备通过设备网络 SDK 协议、

GB28181 协议、ONVIF 协议接入平台，可实现视频预览、录像回放、视频上墙、视频事件监控服务能力。

3. 车辆数据服务模块：具有违法数据汇聚、违法数据审核、违法数据统计、违法数据上传、违法录像备份、违法数据过滤、违法代码管理等功能。

4. 车辆应用服务模块：应用于交警对其关注的逾期未年检、多次违章未处理、被盜车进行布控，路面民警接收布控报警进行现场拦截处罚等场景，可提供车辆布控、布控审核、布控撤销、布控比对、报警查询及推送功能。

5. 视频运维服务模块：具有设备运行状态采集、视频质量检测、录像质量检测、运维告警查询与处理、运维结果报表展示等功能。

6. 平台扩容承载单元：为搭建交通综合管控平台提供基础设施和环境，包括处理器、内存、存储、网络接口等组件，布建不同的操作系统、数据库、web 服务等，支持对虚拟化和容器化技术的兼容性，为平台应用提供丰富而灵活的搭建选项，使其能够满足各种应用需求。

7. 核心交换机：支持交直流供电，满负荷功耗 88W（单交流电源情况下）；支持 RIP/OSPF/BGP/IS-IS/VRRP, IPv6, VLAN, 流量控制, ACL, QoS, 端口镜像, 环网 RRPP/ERPS、支持 SNMP V1/V2c/V3 网管。采用专业的内置防雷技术，支持 10KV 业务端口防雷能力。

8. 解码器：具有视频输入、视频输出、视频编解码、电视墙功能、设备接入、运维管理等功能。

9. 平台兼容性：交通综合管控平台能够基于现网的平台系统进行升级扩容，并能够接入现网已建设的车辆卡口、视频监控等设备，实现过车数据、车辆违法数据、视频数据的汇聚整合及统一管理接入。

（四）组网及传输方式：本项目组网采用光纤进行组网。采用光纤进行相关图片、视频及数据传输，保证传输速度快、带宽大、信号稳定、干扰小。

（五）存储方式：违法停车相关图片、数据长期存储，视频监控图像采用本地磁阵存储，视频监控存储时间不低于 30 日历天，抓拍图片存储时间不低于 180 日历天。

项目实施过程中，甲方可提供部分自有杆塔资源供项目使用，本项目最多可提供 73 杆。对所提供的杆塔，甲方对乙方是否启用不作强制要求，也不保证所提供的杆塔一定能满足乙方的使用要求，是否使用由乙方根据自身情况和项目实际情况与甲方商议确定。乙方如需对甲方提供的杆塔进行改造，不得影响杆塔的设计使用功能，改造方案

须报甲方书面同意方可实施。改造费用包含在合同服务费内。乙方对磋商时计算的可使用杆塔数量、改造费用等自行承担风险，甲方不承担相应责任，也不接受有关索赔请求。

（六）其他：系统集成，包括完成服务器、存储单元、系统平台、前端设备等软硬件的集成服务，以及与现有服务系统的对接、融合。

第十六条 软硬件设施、设备配置质量要求

（一）配置的软硬件设施、设备必须为原装、全新未使用过的产品（经甲方同意可使用的杆塔除外），并且符合国家以及该产品的出厂标准，符合行业标准及规定的技术参数和使用要求，并须保证使用方在使用期间不受第三方提出侵犯其专利权、商标权和工业设计权的起诉。配置的软硬件设施、设备须由原厂提供不少于 5 年的质保服务。

（二）配置的软硬件设施、设备须确保按国家现行标准规范一次性验收合格。

（三）网络安全：要求使用数据专用网络，保障网络安全。

（四）信息安全：要严格设置用户使用权限及审批方式，各级用户只能调看本级权限范围内的视频信息。

（五）存储安全：重要数据需在后端存储设备进行备份。

（六）设备安全：本项目配置的设备、软件必须满足可靠性和安全性的要求，应选择先进成熟的市场主流产品，保证系统不间断运行。对关键的设备、数据和接口应该采用冗余设计，需具备故障检测、系统恢复等功能。

（七）乙方需配合完成的工作内容

（1）乙方使用的交通技术监控设备必须通过国家质检部门鉴定并提供合格的检测证书，设备必须在公安交通集成指挥平台备案的设备范围内，检测证书内必须有针对违法停车行为记录的判定；

（2）相关杆件、标志牌、补光装置、系统、网络及数据安全必须符合国家相关标准；

（3）设备抓拍数据必须符合《机动车违法停车自动记录系统通用技术条件》（GA/T 1426）、《道路交通安全违法行为图像取证技术规范》（GA/T 832-2014）、《道路交通安全违法行为视频取证设备技术规范》（GA/T 995-2020）等相关技术要求；

（4）违法数据及视频数据由中标方对接传输进设备后台及公路交通安全数据分布式汇聚管理平台。

第十七条 软硬件设施设备配置其他要求

（一）合同签订后，项目正式实施前，乙方应进行项目报批或备案，确保硬件设施、软件配置符合国家相关法律法规要求，相关报批报建手续由乙方办理，甲方提供协助并履行监督职责。

（二）合同签订后，乙方需对拟进行高清违停抓拍所涉及的路段逐一进行踏勘，对需新建的监控点位，提出《软硬件设施设备配置技术方案》，报甲方审核，并按经审核的《软硬件设施设备配置技术方案》进行投资、设计及配置工作，确保具备提供交通执法取证信息技术服务的条件。

（三）设备安装紧固件链接必须可靠牢固，防风防雷击，整齐美观。

（四）交通执法取证设备安装后，须具备联网功能，具备设备数据上传能力，并接入交通综合管控平台。

（五）交通执法取证设备的日常维护与保养应按照设备厂家要求及《公安视频图像信息系统安全技术要求》等有关标准规范要求进行，乙方应确保其正常运行。

（六）乙方需按相关要求安装违停抓拍有关标示牌。

（七）服务合同期限内，乙方须按要求完成甲方提出的其他配置要求。

第十八条 软硬件设施、设备配置期限

合同签订后____日历天内完成交通执法取证信息技术服务所需软硬件设施、设备配置的相关工作，包括所有硬件设施购置及安装、软件配置、集成、调试、验收工作，达到提供技术服务的条件。

第六章 权利和义务

第十九条 甲方的一般权利和义务

（一）甲方应遵守国家及政府部门颁布的有关法律、法规和政策文件。

（二）甲方应协助乙方办理本项目有关的报批手续，并履行监督职责。

（三）甲方有权按合同约定享受乙方提供的所有服务，包括使用乙方配置的所有软硬件设施设备。

（四）甲方须对乙方提交的《软硬件设施设备配置技术方案》进行审核。

（五）甲方应根据本合同相关条款的规定，对乙方提供的服务费结算清单进行及时审核和审批，并按约定向乙方支付服务费。

（六）甲方协助乙方在项目实施期间处理好与有关行业主管部门、群众的关系，防止影响项目正常实施的事件发生（该事件非乙方原因引发），确保本项目具备良好的实施环境。如发生无理取闹、滋事肇事者，甲方应协助乙方处理，民事纠纷由乙方自行处理。

（七）在本项目的任何阶段，甲方有权利和义务对乙方的软硬件设施设备配置、调试、服务等过程中进行监督和检查，对不符合相关规定和合同要求的，要求乙方按监督检查结果及相关意见执行。

（八）甲方有权按本项目考核办法对乙方的服务进行考核和处罚。

（九）合同履行期限内，甲方不得随意破坏乙方配置的软硬件设施设备。

（十）本合同规定的其他义务，甲方也必须严格遵守。

（十一）法律、法规规定或《服务合同》约定的其他权利或义务。

第二十条 乙方的一般权利和义务

（一）乙方应遵守国家及政府部门颁布的有关法律、法规和政策文件。

（二）乙方应按合同约定期限完成本项目的软硬件设施设备配置，并承担相应费用，具体见本合同的对应条款。

（三）乙方应与甲方共同进行项目验收，验收不通过的，乙方应按验收意见进行整改。

（四）乙方须按本合同约定的配置标准及相关要求完成项目技术服务所需的软硬件设施设备配置，不得擅自改变和调整本项目有关设备的使用功能。

（五）乙方须按本合同约定向甲方提供相应的服务，包括相关软硬件设施设备的维修、维护、更新、更换，为甲方相关人员提供磋商时承诺的培训服务，并提供满足合同约定的服务要求。

（六）乙方有权按合同约定向乙方收取服务费。

（七）若出现第三方恶意损坏的，由乙方向第三方索赔，甲方应予以配合和协助，并由乙方负责维修、维护或更新、更换。

（八）接受甲方及相关主管部门的监督和检查，并按相关监督检查意见进行整改。

（九）乙方应接受和配合甲方的考核和处罚。

（十）乙方应按甲方考核结果和要求进行整改。

（十一）按国家规定保守国家秘密，维护相关单位和个人信息安全。

(十二) 本合同规定的其他义务，乙方也必须严格遵守。

(十三) 乙方应主动积极协调好与周边单位、群众的关系，确保项目顺利实施。

(十四) 乙方针对本项目的竞争性磋商响应文件是本合同的一部分，乙方必须严格遵守。

(十五) 对项目发展规划和项目建设等事项提出合理化建议。

(十六) 法律、法规规定或《服务合同》约定的其他权利或义务。

第七章 违约、争议

第二十一条 违约及违约补偿的原则

(一) 本合同任何一方不履行合同约定义务或履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或承担违约金或赔偿守约方由此造成的经济损失。

(二) 一方违约后，对方应采取有效的措施防止损失的扩大，未采取适当的措施造成损失进一步扩大的，不得就扩大的损失要求赔偿，一方为防止损失扩大采取措施所发生的费用，由违约方承担。

(三) 一方要求对方给予补偿时，如金额较小时，双方协商确定补偿金额及支付办法。如涉及的金额较大，由要求补偿的一方提出补偿要求并提供相关证明资料，经中介机构评估后，双方在评估结果的基础上协商补偿金额及支付办法。

第二十二条 甲方违约责任

(一) 因甲方原因造成乙方配置的软硬件设施设备损毁的，应承担相应的赔偿责任。

(二) 甲方按照约定的方法或者根据设施设备的性质使用，服务期内发生设备自然损耗的，由乙方负责维修、更换，甲方不承担赔偿责任。

(三) 在履行合同过程中，甲方未按合同约定支付服务费，乙方有权向甲方催收，经催收后，甲方仍无故逾期付款，甲方在___日内仍未支付服务费的，乙方有权单方解除合同，并由甲方承担由此给乙方造成的相关损失。

第二十三条 乙方违约责任

(一) 合同签订后，乙方应向甲方报送项目实施的《软硬件设施设备配置技术方案》等，经甲方批准后方可实施。乙方擅自调整方案或未经甲方同意即开始实施的，视为乙方违约，造成的所有损失由乙方承担。

(二) 乙方未按合同约定配置相关软硬件、设施、设备的，乙方应承担相应的赔偿责任。

（三）乙方未按合同约定、竞争性磋商响应文件承诺和甲方要求的进度和时限完成软硬件设施设备配置的，每延期一天，乙方须承担 1000.00 元的违约金。

（四）在服务期间发生数据传输故障或延时，乙方应在甲方告知后及时进行修复，乙方为甲方提供及时保障机制，负责故障的全程处理，乙方在承诺时间内进行处理。

（五）在服务期间发现设备不能使用的，乙方应及时进行维修或更换，乙方未履行维修义务的，甲方可以自行组织维修，除扣除相应服务费外，维修费用由乙方承担，并由乙方按每个故障点位 3000.00 元/天的标准承担赔偿责任。

（六）若出现第三方恶意损坏的，由乙方向第三方索赔，甲方应予以配合和协助，并由乙方负责维修或更换。

（七）因甲方原因造成设备毁损的，应承担相应的赔偿责任。

（八）因乙方原因导致车主或用户信息泄露，管理档案、数据丢失的，依法追究责任人，并由造成损失的一方进行赔偿并承担相应的法律责任。

（九）配置的软硬件设施经检测发现问题，由乙方负责整改；若因施工不规范引起的质量问题及费用由乙方承担。因乙方原因影响其他市政建设的，相关责任由乙方承担。

（十）合同期限内，若甲方发现乙方配置的软硬件设施、服务等不符合本项目质量要求的，乙方需承担赔偿责任。

（十一）如乙方不能按照约定的服务要求履行合同，造成的损失由乙方承担。

（十二）因乙方自身原因导致服务期内合同终止，乙方需按合同总价的 10%赔付给甲方。

（十三）如乙方不配合甲方进行考核的，甲方有权扣除不低于考核当季度应付服务费的 5%作为违约金；乙方对不按考核要求或意见进行整改的，甲方有权按整改金额乙方应承担应付或不按考核意见整改的，甲方有权按考核办法扣除相应的服务费。对甲方造成损失的，相关损失由乙方承担。

（十四）乙方因侵犯临翔分局、车主等合法权益，导致歇工、罢工、集体上访等扰乱社会秩序，造成社会影响事件，乙方需承担相关责任。

第二十四条 争议解决方式

（一）服务合同存续期间发生争议，双方在争议解决过程中，应当继续履行服务合同义务，保证提供连续、稳定、安全可靠的技术服务。

（二）凡因本合同的执行和解释发生争议，双方应本着诚实信用的原则协商解决，协商达成一致的，应当签订补充协议并遵照执行。在协商不能解决的情况下可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

（三）甲方与乙方就服务合同中的专业技术问题发生争议的，可以共同聘请专家或第三方机构进行调解。调解达成一致遵照执行。

（四）乙方对行政机关作出的具体行政行为侵犯其合法权益的，如有陈述、申辩的权利，并可以依法提起行政复议或者行政诉讼。

第八章 保密要求

第二十五条 保密要求

（一）乙方须严格遵守《中华人民共和国保守国家秘密法》、《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例》等法律法规有关保密管理制度。

（二）乙方不得指使服务人员搜集、打探、记录、复制、拍摄、摘抄、收藏、传递国家秘密和警务工作秘密，不得对外透露任何其他涉密及敏感信息。

（三）乙方在提供信息技术服务过程中对所涉及的技术资料、图片、视频等资料和信息（下称“保密资料”）负有保密义务。未经甲方书面许可，乙方不得向任何第三方披露，不得将保密资料用于本项目约定事项以外的其他用途。乙方有义务对保密资料采取不低于对其本身商业秘密所采取的保护手段予以保护。

（四）乙方不得擅自以任何方式（如软硬盘、图纸、彩样、照片、菲林、光盘等）留存或备份保密资料。乙方应当在完成委托事项或本项目终止或解除时将保密资料原件全部返还甲方，并销毁所有复制件。乙方应当妥善保管保密资料，并对保密资料在乙方期间发生的被盗、泄露或其他有损保密资料保密性的事件承担全部责任，因此造成甲方损失的，乙方应负赔偿。

（五）有关保密其他事项双方另行签订保密协议。

第九章 合同变更、提前终止及补偿

第二十六条 合同变更

合同期限内，合同双方不得擅自进行合同变更。因项目实施需要必须进行变更的，由合同一方提出变更方案，并经另一方审核同意后方可变更，需要相关主管部门审批的，

需获得批准后方可变更。

第二十七条 合同终止

- (一) 本项目规定的服务期届满时。
- (二) 未经甲方审核或审批，乙方擅自进行软硬件设施设备配置的。
- (三) 未经甲方同意，乙方擅自变更甲方审核或审批过的软硬件设施设备配置方案的。
- (四) 签订服务合同后 30 日历天内，乙方无任何实质性履约的。
- (五) 相关软硬件设施设备配置时限严重超时（超出 30 日历天）或配置质量无法达到使用要求的。
- (六) 服务期限内，乙方不能正常提供技术服务的。
- (七) 乙方擅自出让本服务合同的。
- (八) 发生不可抗力事件，导致不能履行合同或各方不能就合同变更达成一致。
- (九) 发生法律变更，各方不能就合同变更达成一致。
- (十) 合同一方严重违约，导致合同目的无法实现。
- (十一) 乙方主体破产清算或类似情形。
- (十二) 合同各方协商一致。
- (十三) 法律规定或合同各方约定的其他情形。

第二十八条 合同解除程序

(一) 合同一方提出解除合同时，双方协商解除合同事宜，协商一致双方签订解除合同的合同，则合同解除。

(二) 如双方就合同解除相关事项不能达成一致，则按规定的争议解决程序处理。

第二十八条 合同解除时财务处理原则

- (一) 发生不可抗力事件，导致合同解除时，按本合同规定的相关原则处理。
- (二) 发生法律变更或按法律规定，各方不能就合同变更达成一致时导致解除合同，按不可抗力事件的原则处理。
- (三) 合同一方严重违约，按合同约定违约处罚条件对违约方进行处罚。
- (四) 乙方主体破产清算或类似情形按违约处理。

第十章 考核、退出机制

第二十九条 合同签订后，甲方按本项目考核办法对乙方服务进行考核，并将考核结果与服务费支付挂钩。

第三十条 为保证本项目顺利实施，确保服务质量，规范合同期限内各项服务到位，合理评价乙方服务水平，本项目制订《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目考核办法》《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目考核表》并纳入本服务合同内容，具体考核办法及考核表详见附件 2。

第三十一条 服务期限内，甲方对乙方服务按月进行考核，对服务过程中存在的问题、出现的情况、整改情况、服务态度、数据指标等进行记录，并将记录作为考核依据。

第三十二条 一个完整年度连续二个月考核不合格或合同期限内累计四个月考核不合格的，乙方无条件退出。

第三十三条 服务期间，因不可抗力因素（国家政策、政府要求规划调整、重大自然灾害等）合同终止，双方各自承担损失。

第三十四条 服务合同期满，若任意一方不同意延长服务期限的，服务期满后一个月内（包括延长期）由乙方自行拆除交通执法取证设备，拆除费用由乙方承担；如乙方逾期拆除或未及时拆除交通执法取证设备时，甲方有权提前终止合同并有权追究其相关法律责任，甲方可自行拆除或委托第三方进行强制拆除，且拆除费用由乙方承担。

第十一章 需要明确的其他事项

第三十五条 交通综合管控平台相关资料（包括数据、图片、视频等），由乙方于每年 12 月 31 日前拷贝给甲方备份，且不能收取任何费用。

第十二章 合同文本及生效

第三十六条 本合同一式____份，双方各执____份，均具有同等法律效力。

第三十七条 本合同自双方法定代表或授权代表签字、盖章之日起生效。

第三十八条 以下文件为本合同不可分割部分

1. 竞争性磋商文件及补遗（如有补遗）
2. 竞争性磋商响应文件及附件
3. 成交通知书

4. 甲方审核通过的《软硬件设施设备配置技术方案》

5. 合同书附件（如有），补充协议等与本项目有关的资料

甲方：临沧市公安局临翔分局（公章）

乙方：（公章）

法定代表人

或授权代表人（签字或盖章）：

地址：

电话：

传真：

邮政编码：

开户名：

开户行：

帐号：

统一社会信用代码：

法定代表人

或授权代表人（签字或盖章）：

地址：

电话：

传真：

邮政编码：

开户名：

开户行：

帐号：

统一社会信用代码：

附件 1：安装路段及点位清单

序号	路段名称	点位预设	点位设计
1	南屏南路	市委环岛	1 个
2	南屏西路	行署面包	3 个
		红河村	
		试试瞧路段	
3	西大街	西门环岛	5 个
		武警边防医院门口	
		凤翔小学门口	
		肿瘤医院路段	
		沧江路头	
4	人民路	市电影院路口北侧	4 个
		梅荣商场北侧	
		八一宾馆	
		恒达广场侧门	
5	临翔路	相约小筑对面	4 个
		张文英商店门口	
		区残联路段	
		南天路口	
6	南塘街	影剧院路段	6 个
		步森街路口	
		邮电局路段	
		市医院门口	
		人民路口	

		社保局路口（迁移）	
7	圈掌街	强力缘路段	1 个
8	洪桥路	小花园环岛南侧	2 个
		总站环岛	
9	公园路	加油站路段	1 个
10	旗山路	华旭社区医院门口	3 个
		百丽苑路口东侧	
		沃尔玛侧门入口	
11	白塔路	江氏鸡脚路段	1 个
12	南天路	烟草公司门口	12 个
		烟草公司往东 200 米，旧货市场旁	
		扎路营妇幼保健院	
		扎路营批发市场	
		客运站环岛农行对面	
		客运站环岛南侧	
		区客运站门口	
		腾达路口 1	
		腾达路口 2	
		供电局路口	
		南天商贸城路口	
		南信桥路段	
13	世纪路	大朝山基地路段	3 个
		市客运站王家巷路口	
		威尔特超市旁	

14	团结路	京桥路口（迁移）	4 个
		朝阳路路口（迁移）	
		小郡肝门口	
		文华御府路段	
15	汀旗路	市二院路段	2 个
		玉龙湖路段	
16	新安路	新安路口	3 个
		毛驴趴呼路段	
		徐记私房菜路段	
17	文华路	书香名苑路段	2 个
		市一中中段	
18	西河北路	忙滚路段	6 个
		玉龙花园营销中心	
		双城便利店路段	
		体彩对面	
		玉龙花园与民中中间路段	
		青华医院正门	
19	南翔路	市医院侧门岗亭	1 个
20	锦绣西路	老仓醋路段	1 个
21	沧江东路	恒基广场与空港 KTV 中间路段 1	2 个
		沧江北路与沧江东路交叉口往北 100 米	
22	汀河西路	腾达酒店背后 T 型路口（迁移）	9 个
		供电局 T 型路口	
		世纪路与汀河西路交叉口	

		水果批发市场	
		旭楚商贸路段	
		烟草公司 150 米路段	
		垃圾中转站至迎春桥头 1	
		垃圾中转站至迎春桥头 2	
		顺年苑 T 型路口	
23	前程大道	两元烧烤路段	4 个
		红黄蓝路段	
		京樾府路段	
		帮笃大桥路段	
24	恒春大道	临沧印象小区路段	6 个
		喜鹊窝路段	
		瑞智商城路口	
		区一中初中部	
		文华社区路段（迁移）	
		锦凤社区路段	
25	西澜线	昔本村路段 1	4 个
		昔本村路段 2	
		复合村移动营业厅路段	
		复合村信用社路段	

附件2：考核办法及考核表

临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目考核办法

第一条 为保证本项目顺利实施，确保服务质量，规范合同期限内各项服务到位，合理评价乙方服务水平，特制定本办法。

第二条 考核由临翔分局组织成立的考核小组实施，也可根据项目实施情况委托第三方机构实施。考核小组由临翔分局或其委托的第三方机构相关人员组成。

第三条 考核小组成员在考核小组组长主持安排下，自正式计费之日起，每月考核一次，考核采用倒扣分制（以 100 分为基数）。

第四条 服务期限内，临翔分局对乙方服务中存在的问题、出现的情况、整改情况、服务态度、数据指标等进行记录，并将记录作为考核依据。

第五条 考核内容详见《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目考核表》。

第六条 考核评分按照《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目考核表》执行，实行倒扣分制（以 100 分为基数），其结果用于每月考核评分及总结。月考核得分为：100 分减掉当月考核扣分。

第七条 考核等次及处罚

（一）等次设定

1. 合格：≥90 分；
2. 不合格：<90 分。

（二）考核结果运用

月考核得分与处罚罚金挂钩。

1. 月考核结果为合格（≥90 分）的，不进行处罚，按合同约定支付服务费用。
2. 月考核结果为不合格（<90 分）的，在考核当月临翔分局应支付服务费中予以扣除相应的费用。即：在 90 分基础上每扣 1 分，按考核当月临翔分局应支付服务费用总额的 1%予以扣除，并给予乙方履约警告，督促其限时进行整改。
3. 一个完整年度连续二个月考核不合格或合同期限内累计四个月考核不合格的，乙方无条件退出。

第八条 合同签订前或合同履行过程中，临翔分局可以依据项目实施情况对本考核办法进行修改和完善。

临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目考核表

考核编号：_____

考核时间：_____年____月____日

考核人员（签字）：_____

考核项目	考核内容	考核要求	考核标准	考核得分	备注
一、服务机构设置	服务机构	为本项目设立专门的服务机构,组织结构合理,岗位职责清晰,管理方式有效	有不合理之处, 每发现一项扣 0.5 分		
	人员数量	服务机构人数充足, 满足服务需要	每出现一次人员调配不足情形扣 1 分		
	人员专业配置	人员专业搭配恰当, 分工合理	有不合理之处, 每发现一项扣 0.5 分		
二、制度建设及落实情况	制度建设	制定有健全的技术服务管理制度, 包括: 沟通协调、服务响应、技术支持、财务管理、资料档案、安全生产、培训、应急、人员考核等	缺少一项扣 1 分		
	制度完善	根据临翔分局要求、服务需求及实际情况, 完善相关管理制度	经临翔分局提出, 不进行完善的, 每出现一次扣 1 分		
	制度执行情况	服务期内相关制度执行情况	不按相关制度执行的, 每出现一次扣 1 分; 执行不到位的, 每出现一次扣 0.5 分。		
三、技术服务	可靠性和稳定性	平均在线率不低于 97%以上	每降低一个百分点, 扣除 1 分		
	视频识别率	在车牌无遮挡情况下, 视频识别率不低于 99%	每降低一个百分点, 扣除 1 分		
	培训	为临翔分局相关人员提供培训	不开展培训或培训效果极差的, 一次性扣 2 分		

	服务时效	合同约定的响应时限、到达现场服务时限内不能按时提供服务	每出现一次扣 1 分		
	服务保障	临翔分局对服务期限内出现的软硬件设施设备出现信息采集失败或错误、计算错误、资料丢失、信息传输错误等情况进行记录	以记录资料为准，没出现 1 次，一次性扣 0.5 分		
	故障排除	常规故障排除时间不超过 1 小时、严重故障排除时间不超过 4 小时	不能在时限内排除故障的，每出现一次扣 2 分		
四、档案管理	档案管理	包括软硬件设施设备清单、合格证书、说明书、技术资料服务档案、维修更换记录等	提供不全或管理不善的，一次扣 1 分		
	数据资料	交通综合管控平台相关的数据、图片、视频等	存储不善的，存在丢失或泄露风险的，出现一次扣 2 分；未按合同约定向临翔分局备份的，出现一次扣 3 分		
五、维修、维护、更新、更换服务	日常巡查	乙方进行日常巡查，并对日常巡查情况进行记录，及时发现故障或问题	不进行日常巡查的，每发现一次扣除 1 分（无巡查记录的视为未进行巡查）		
	维修、维护、更新、更换	有详细的年度维修、维护、更新、更换计划	执行不到位一次扣 1 分		
	计划执行	按照计划对配置软硬件设施设备进行维修、维护、更新、更换	执行不到位一次扣 1 分		
	应急处理	按临翔分局通知，需进行维修、维护、更新、更换	每完不成一次扣 2 分		
六、服从调度及配合管理	日常沟通	同临翔分局保持日常的沟通和协调	发现沟通不到位一次扣 0.5 分		

	配合	服从临翔分局的安排和管理,配合临翔分局完成项目相关事宜	出现不配合或不服从一次扣 2 分		
	监控点位数量增减、位置调整配合	因规划调整、相关行政主管部门管理要求等原因,致使点位数量、位置调整的,乙方需严格按照要求执行;并按合同约定的原则和办法调整服务费	不按要求执行的, 每出现一次扣 3 分		
七、社会层面评价	被批评	各种会议上因服务不到位被点名批评	发生一次扣 2 分		
八、整改情况	要求整改事项整改情况	对上次考核要求进行整改事项的整改情况	不整改的, 没出现 1 次扣 2 分; 整改不到位的, 每出现一次扣 0.5 分。		
合计					

注：（1）当同一事项出现重复考核扣分时，以扣分最高的条款为准，不重复扣分。

（2）考核内容中属于违约的，不免除乙方的违约责任。

第八部分 最后报价及承诺函

1. 具体格式见《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目最后报价及承诺函》。
2. 承诺函无需装订在响应文件中，在竞争性磋商时现场填写。
3. 供应商应按《临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目最后报价及承诺函》格式打印并加盖公章后携带至竞争性磋商现场填写。避免因填写错误造成不必要的麻烦，请供应商务必多备。

临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目

最后报价及承诺函

致：临沧市公安局临翔分局

1. 我单位对临翔区交通执法取证信息技术服务采购项目最后报价为：

小写：_____元（小数点后保留两位小数）；

大写：人民币_____。

单价：_____元/年/点位，监控点位数量按 90 个进行测算。

2. 我单位对已报价及承诺的部分内容调整如下：

3. 我单位对报价及承诺增加内容如下：

4. 其他说明：

供应商（联合体牵头人）：_____（盖单位章）

法定代表人（或分支机构负责人）或其委托代理人：_____（签字）

日 期：_____年_____月_____日

磋商小组签字：_____