

广东省政府采购

公开招标文件

采购计划编号： **440604-2022-00312**

采购项目编号： **XY0122004**

项目名称： 城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目

采购人： 佛山市公安局禅城分局

采购代理机构： 佛山市信悦咨询有限公司

第一章投标邀请

佛山市信悦咨询有限公司受佛山市公安局禅城分局的委托，采用公开招标方式组织采购城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目

采购计划编号：440604-2022-00312

采购项目编号：XY0122004

采购方式：公开招标

预算金额：2,484,700.00元

2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目):

采购包预算金额：2,484,700.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	是否允许进口产品
1-1	交通管理设备	交通管理设备	1.0000(批)	详见第二章	否

本采购包不接受联合体投标

合同履行期限：双方签订合同后监理单位发出开工令之日起90天内验收完毕交付使用

二.投标人的资格要求

1.投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

1) 具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证件等相关证明）副本扫描件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本扫描件，总公司出具给分支机构的授权书。

2) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供投标截止日前6个月内任意1个月缴纳税收和社会保险的凭据证明材料扫描件；如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。

3) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供2020年或2021年度财务状况报告或投标截止前6个月内任意1个月的财务状况报告扫描件，或基本开户行出具的资信证明扫描件。

4) 履行合同所必须的设备和专业技术能力：按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况。

5) 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：参照投标（报价）函相关承诺格式内容。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（对于“较大数额罚款”，根据财政部关于《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：“较大数额罚款”认定为200万以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。）

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1（城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目）：本项目不属于专门面向中小企业采购项目。本项目的中小企业划分标准所属行业为：信息传输业。

3.本项目特定的资格要求:

合同包1（城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。

【以采购代理机构于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料】。

2)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，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加与本项目投标（响应）。按照《投标函》进行承诺

3)在信息系统建设中，受托为本项目（包组）或者其中分项目的前期工作提供设计、编制规范、进行管理等服务的供应商及其附属机构，不得再参加本项目（包组）投标。提供相关承诺函（格式自拟）。

4)供应商应具备有效的叁级或以上由公安技防部门颁发《安全技术防范系统设计、施工、维修资格证》（非广东省公安技防部门颁发的资格证，须同时提供在广东省公安技防部门备案的资料）（提供扫描件并加盖投标人公章）。

三.获取招标文件

时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

售价：免费

四.提交投标文件截止时间、开标时间和地点:

提交投标文件截止时间和开标时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

五.公告期限、发布公告的媒介:

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)，广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、佛山市公共资源交易网（<http://ggzy.foshan.gov.cn/>）、佛山市公共资源交易中心禅城分中心（<http://ccggzy.chancheng.gov.cn/>）及采购代理机构网站（www.fssxyzx.com）。

六.本项目联系方式:

1.采购人信息

名称：佛山市公安局禅城分局

地址：佛山市禅城区清水一街1号

联系方式： 0757-82729810

2.采购代理机构信息

名称：佛山市信悦咨询有限公司

地址：佛山市禅城区汾江南路18号雅庭国际一座2407

联系方式： 0757-83279001、0757-83279081

3.项目联系方式

项目联系人：覃先生

电话：0757-83279001、0757-83279081

4.技术支持联系方式

云平台联系方式：400-183-2999

数字证书CA技术服务热线：400-887-6133

采购代理机构：佛山市信悦咨询有限公司

第二章 采购需求

一、项目概况：

选取佛山市禅城区内主要交通枢纽路口进行9个路口全息感知建设，利用旧路口原有的电子警察系统和卡口系统，新建感知雷达、边缘计算节点等前端设备，利用路口的雷达+电警/卡口摄像机两种感知手段，在保证原有正常的非现场执法的功能基础上，利用行业最新的传感器技术、高精度地图技术、AI算法、大算力芯片、边缘计算技术，实现雷达数据、视频分析数据、路口渠化数据的拟合，实现从传统的一个指标需要一种算法或一种设备的补丁式，演进到一个设备多种算法采集全量指标的方案，全面服务于城市交通治理全场景。

序号	路口/路段
1	绿景一路与雾岗路交汇处
2	绿景一路与绿隐西街东侧卡口
3	绿景一路与汾江南路交汇处
4	绿景一路与华远东路交汇处
5	绿景二路与金澜北路交汇处
6	绿景二路与岭南大道北交汇处
7	绿景三路与亚艺公园南门交汇处
8	绿景三路与湖景路交汇处
9	绿景三路与南海大道交汇处

项目背景

(1) 禅城现有道路交通管理模式对进一步挖掘道路通行潜力的作用有限。

围绕打造“交通强区”战略，禅城区各级交通管理部门在禅城区委、禅城区政府的正确领导下，通过“建”“管”结合，双管齐下，“快建”“管好”同步推动，凝心聚力、攻坚克难取得了一定的成效。各项工作均走在佛山市前列，交通持续改善，民生事业加快发展。但是作为佛山市中心城区，禅城区面积153.91平方公里，常住人口超过130万，机动车保有量达到57.67万辆，较上年末增长3.2%，交通出行规模庞大。且随着经济社会发展，城区人口及出行需求将长期呈现持续增长态势，道路资源供需矛盾日渐加剧，现有交通管理模式的“天花板”制约日渐显现。

(2) “智能不智慧”问题制约了道路交通精细化管理水平进一步提升。

目前，禅城区已建成包括交管业务信息系统、交通信号控制系统、道路电视监控系统、交通违法监测系统等智能交通管理系统的基础建设与应用，并有专业团队提供路口渠化和信号优化服务，基本实现了交通态势监控、主要干道实时视频显示、信号优化三大功能。但是仍存在一些不足：一是交通数据感知设备建设缺口较大，现有的交通感知设备覆盖率不足，无法支撑全要素个体对象的泛感知；二是交通信号优化仍运用多时段控制模式，大多依赖人为经验，未能通过车辆出行大数据的深度应用，掌握交通出行规律，自适应控制水平较低，优化工作相对被动；三是未实现数据治理，数据利用率较低，未建立数据仓库及算法仓库，不能实现调取历史数据从时间、空间多维度对城区各个路口路段进行数据分析，精确掌握辖区机动车实际保有量、路网承载力、车辆OD、运行情况等；四是数据应用程度不足，目前尚未能解构在网车流量组成（如通勤车、网约车等），路口各时段车流量变化未能识别。

采购包1（城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目）：

1. 主要商务要求

标的提供的时间	双方签订合同后监理单位发出开工令之日起90天内验收完毕交付使用
标的提供的地点	广东省佛山市禅城区或采购人指定地点
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天

付款方式	1期：支付比例100%，★由采购人按下列程序付款： 1.预付款：签订合同后10个工作日内，支付合同总价的30%。2.设备安装调试结束，提交全部报告材料，调试完成并经验收合格（由公安技防管理部门、禅城区政务服务数据管理局进行验收）后10个工作日内，支付合同总价的65%。3.合同尾款：从验收合格之日起，满三年后，支付合同总价的5%。 4.中标人凭以下有效文件与采购人结算： (1) 合同；(2) 中标人开具的正式发票；(3) 验收调试报告（预付款支付无需提供，加盖采购人公章）；(4) 中标通知书。中标人收款时必须持有效发票与采购人结算。收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致。
验收要求	1期： (一) 验收要求 1.项目的初验：经过采购人、监理单位组织共同检测验收通过。 2.项目的终验：经过公安技防管理部门、佛山市禅城区政务服务数据管理局验收通过，并签署《佛山市禅城区信息化建设项目验收报告》。 3.如果公安技防管理部门验收不通过，均视为项目验收不通过，应根据要求进行整改。 4.中标人须为验收提供必需的一切条件及相关费用，以采购人的名义作为终端客户，负责办理所有产品设备（包括保修卡）的一切保修注册本案手续。在设备安装调试完毕后5天内由中标人、采购人或法定专业质检部门共同验收并出具验收确认书，验收交付前的保管安全责任由中标人承担。 (二) 项目验收依次序对照执行标准 1.符合中华人民共和国国家和履约地相关安全质量标准、行业技术规范标准、环保节能标准； 2.符合招标文件和投标承诺中各方共同认可的合理最佳配置、参数规格及各项要求； 3.符合货物来源国官方颁布标准； 4.上述各类标准与法规必须是有关官方机构最新发布的现行标准版本
履约保证金	不收取

其他	<p>1.供货渠道:所有产品均由制造商或其授权的分销机构所提供，具有合法透明的供货渠道。</p> <p>2.质量保证期（质保期）要求:交付并验收合格后连续正常使用累计满三年，若部分设备的质保期超过三年的或质保内容优于本项目要求的，则按其质保标准执行。质保期内，在非人为因素情况下，一切维修换件保养费用和备品备件均由中标人免费提供。如货物因自身故障致停用时间累计超过20天时，则质保期在状态恢复正常时重新计算或对故障设备予以重新更换。</p> <p>3.售后服务要求:1)质保期内须提供周期上门免费服务：周期为3个月一次，形式为预约上门，服务内容为周期保养检修、检测系统运行状况、处理使用过程中出现的问题等。2)质保期内，所有设备维修服务均为上门服务，由此产生的费用均不再收取。3)承诺中标后在禅城区设有售后服务机构（或者合作性质的服务机构或服务点），须提供常设每周7天×24小时服务专线和长期的免费技术支持。对采购人的故障服务通知，在接报后立即响应，4小时内到达现场，10小时内处理完毕。若主要设备的故障在10小时内仍未处理完毕，中标人必须免费提供等于或优于投标产品参数的设备予采购人临时使用或采取应急措施解决，不得影响采购人的正常工作业务。4)质保期内，所有设备维修服务均为上门服务，由此产生的费用均不再收取。5)提供设备功能扩充、升级方面的技术支持服务。6)定期回访跟踪所有前端取证设备数据点使用情况，主动发现问题，遇到问题及时解决，积极归纳使用意见并及时做出改进。</p> <p>4.★报价要求:1)报价不得高于本项目采购预算，且不低于成本价。2)报价方式为广东省佛山市禅城区目的地竣工验收交付价。3)报价中必须包含但不限于货物及零配件的购置和安装、道路挖掘赔补、绿化赔补、网络调试、软件安装调试、系统的对接、系统维护、运输保险、装卸、培训辅导、第三方检测、验收、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中的应预见和不可预见费用等。</p> <p>5.其他:1)由于客观原因，导致拟建点位无法建设的，经中标人提出，监理方审核，采购人同意后可以对点位进行调整，采购人对此无需另外增加任何费用。2)如采购人需要对点位进行调整，中标人须无条件响应，采购人对此无需另外增加任何费用。</p>							

2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	技术要求
1		交通管理设备	交通管理设备	批	1.0000	2,484,700.00	2,484,700.00	信息传输业	详见附表一

注：若存在多项核心产品，当不同供应商提供的任意一项核心产品的品牌相同，则视同其是所响应核心产品品牌相同供应商。

附表一：交通管理设备

参数性质	序号	具体技术(参数)要求															
		产品规格参数			单 位	数 量	备注										
		<p>(一) 外场建设内容</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>项目名称</th> <th>产品规格参数</th> <th>单位</th> <th>数量</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>边缘计算节点</td> <td> 1、采用64位高性能处理器。 2、内存配置不低于8GB 采用DDR4; eMMC系统盘配置不低于32GB。 3、内置AI加速处理模块，算力不小于32Tops，支持16路1080p@4Mbps并发解析； 4、数据盘配置不低于2个企业级SATA盘，单个硬盘容量不小于6TB； 5、支持不少于8个10M/100M/1000M自适应网口，支持不少于4个SFP GE光口，支持不少于1个HDMI、2个USB口； 6、GPIO告警输入不少于4路，开关量输出不少于4路，采用凤凰端子接口； 7、支持室外部署，无风扇设计，-40°C~70°C可稳定运行； 8、支持不小于16路视频接入，接入带宽不小于128Mbps； 9、支持GB/T28181-2016协议； 10、支持不小于4路视频、4路雷达融合，支持视频中目标轨迹与雷达探测的目标轨迹在分布式部署场景中进行拟合功能； 11、▲支持摄像机视频、雷达轨迹拟合，输出轨迹准确率不低于95%（需提供第三方检测报告证明）； 12、支持实时车辆属性识别、车牌识别、速度、位置、行驶姿态识别，并与V2X Server 平台协同； 13、▲支持与云端协同，云上训练好的算法模型可以直接下发至该路侧感知平台（需提供第三方检测报告证明）； 14、▲支持开放架构，支持第三方算法以算法插件形式接入，并支持算法插件的管理。支持为第三方应用软件提供容器化部署（需提供第三方检测报告证明）； 15、▲可对接前端智能摄像机，与摄像机配合完成周界入侵监测，徘徊滞留监测、物品遗留监测、物品移走检测、绊线监测等功能；支持对摄像机分析参数（包括分析区域、灵敏度、时间等）进行远程配置；支持接收和记录摄像机产生的告警信息，并触发相应的告警联动（需提供第三方检测报告） </td> <td>台</td> <td>12</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	序号	项目名称	产品规格参数	单位	数量	备注	1	边缘计算节点	1、采用64位高性能处理器。 2、内存配置不低于8GB 采用DDR4; eMMC系统盘配置不低于32GB。 3、内置AI加速处理模块，算力不小于32Tops，支持16路1080p@4Mbps并发解析； 4、数据盘配置不低于2个企业级SATA盘，单个硬盘容量不小于6TB； 5、支持不少于8个10M/100M/1000M自适应网口，支持不少于4个SFP GE光口，支持不少于1个HDMI、2个USB口； 6、GPIO告警输入不少于4路，开关量输出不少于4路，采用凤凰端子接口； 7、支持室外部署，无风扇设计，-40°C~70°C可稳定运行； 8、支持不小于16路视频接入，接入带宽不小于128Mbps； 9、支持GB/T28181-2016协议； 10、支持不小于4路视频、4路雷达融合，支持视频中目标轨迹与雷达探测的目标轨迹在分布式部署场景中进行拟合功能； 11、▲支持摄像机视频、雷达轨迹拟合，输出轨迹准确率不低于95%（需提供第三方检测报告证明）； 12、支持实时车辆属性识别、车牌识别、速度、位置、行驶姿态识别，并与V2X Server 平台协同； 13、▲支持与云端协同，云上训练好的算法模型可以直接下发至该路侧感知平台（需提供第三方检测报告证明）； 14、▲支持开放架构，支持第三方算法以算法插件形式接入，并支持算法插件的管理。支持为第三方应用软件提供容器化部署（需提供第三方检测报告证明）； 15、▲可对接前端智能摄像机，与摄像机配合完成周界入侵监测，徘徊滞留监测、物品遗留监测、物品移走检测、绊线监测等功能；支持对摄像机分析参数（包括分析区域、灵敏度、时间等）进行远程配置；支持接收和记录摄像机产生的告警信息，并触发相应的告警联动（需提供第三方检测报告）	台	12				
序号	项目名称	产品规格参数	单位	数量	备注												
1	边缘计算节点	1、采用64位高性能处理器。 2、内存配置不低于8GB 采用DDR4; eMMC系统盘配置不低于32GB。 3、内置AI加速处理模块，算力不小于32Tops，支持16路1080p@4Mbps并发解析； 4、数据盘配置不低于2个企业级SATA盘，单个硬盘容量不小于6TB； 5、支持不少于8个10M/100M/1000M自适应网口，支持不少于4个SFP GE光口，支持不少于1个HDMI、2个USB口； 6、GPIO告警输入不少于4路，开关量输出不少于4路，采用凤凰端子接口； 7、支持室外部署，无风扇设计，-40°C~70°C可稳定运行； 8、支持不小于16路视频接入，接入带宽不小于128Mbps； 9、支持GB/T28181-2016协议； 10、支持不小于4路视频、4路雷达融合，支持视频中目标轨迹与雷达探测的目标轨迹在分布式部署场景中进行拟合功能； 11、▲支持摄像机视频、雷达轨迹拟合，输出轨迹准确率不低于95%（需提供第三方检测报告证明）； 12、支持实时车辆属性识别、车牌识别、速度、位置、行驶姿态识别，并与V2X Server 平台协同； 13、▲支持与云端协同，云上训练好的算法模型可以直接下发至该路侧感知平台（需提供第三方检测报告证明）； 14、▲支持开放架构，支持第三方算法以算法插件形式接入，并支持算法插件的管理。支持为第三方应用软件提供容器化部署（需提供第三方检测报告证明）； 15、▲可对接前端智能摄像机，与摄像机配合完成周界入侵监测，徘徊滞留监测、物品遗留监测、物品移走检测、绊线监测等功能；支持对摄像机分析参数（包括分析区域、灵敏度、时间等）进行远程配置；支持接收和记录摄像机产生的告警信息，并触发相应的告警联动（需提供第三方检测报告）	台	12													

			证明) ; 16、支持视频、图片、数据混合存储; 17、IP40, B类环境防腐蚀。		
2	全息感知雷达(核心产品)		<p>采用平板型微带阵列天线;</p> <p>中心频率: $\geq 76.5\text{GHz}$;</p> <p>测速精度: $\leq 0.2\text{km/h}$;</p> <p>速度分辨率: $\leq 0.4\text{km/h}$;</p> <p>数据更新率: 不超过100ms;</p> <p>雷达实现多车道检测, 自动划分车道, 分别跟踪不同车道车辆, 准确检测其速度以及位置;</p> <p>可检测来向车辆, 去向车辆, 也可以同时检测来去向车辆根据车辆轨迹, 判断车辆逆行、急停、异常变道、追尾、碰撞交通异常事件;</p> <p>横向覆盖1-10个车道, 纵向覆盖250米, 实现大场景检测涵盖传统微波车辆检测器功能, 可提供信息包括: 车速、车流量、车头时距、车型分类、道路占有(使用)率等信息;</p> <p>能够实现车道的拥堵信息判断, 统计出拥堵情况下排队车辆长度, 并发送拥堵信息;</p> <p>跟踪目标个数: 最大128;</p> <p>雷达距离和速度分辨率高, 车辆定位精准, 测速精确;</p> <p>自带实时时钟, 可与网络时钟同步;</p> <p>自带存储, 掉电数据不丢失;</p> <p>具有全天候工作能力, 不受光线和雨、雪、雾等天气影响。</p>	台	44
			<p>1、1"GS CMOS, 分辨率$\geq 4096 \times 2160$, 帧率30/25fps可设置;</p> <p>2、内置CPU、GPU、NPU一体化芯片;</p> <p>3、C接口, 支持12/16/20/25/50/70mm焦距镜头可选;</p> <p>4、具有单快门、双快门(半帧率/全帧率)、三快门共三种快门方式; 具有抓拍快门、视频快门、识别快门共三种快门方式; 可按应用场景设置多套快门参数配置, 支持一键切换。</p> <p>5、H.265/H.264/MJPEG, 支持五码流;</p> <p>6、▲采用开放架构, 支持快速集成第三方智能算法或应用APP, 第三方智能算法或APP可以独立升级; 支持智能算法动态加载, 加载过程中, 视频业务不中断(需提供第三方检测报告证明);</p> <p>7、支持同时进行车流量、平均车速、车头间距、车头时距、车道空间占有(使用)率、车道时间占有(使用)率、车辆类型、车辆排队长度、交通状态等数据的采集功能;</p> <p>8、支持红绿灯信号视频检验功能, 具备车辆闯红灯捕获功能, 捕获率$\geq 99\%$, 准确率$\geq 96\%$;</p>		

1	900W高 清摄 像机	<p>9、支持按照时间段和车道配置压线、违法变道、欠速、不按导向行驶、机占非、非占机、倒车、尾号限行、不按规定车道行驶、大弯小转、占用公交车道、逆行、禁左、禁右、禁直、禁掉头违法抓拍、黄网格违停、违法掉头、压停止线、左转不礼让直行、右转不礼让横向直行、右转不礼让直行人、禁货等违法行车，平均捕获率≥99%，准确率≥99%；</p> <p>10、支持不礼让行人的违法行为抓拍功能，支持人行道通行未减速抓拍功能；</p> <p>11、▲支持非机动车闯红灯、逆行、占用机动车道、超载、不戴头盔等违法抓拍，支持人脸抠图抓拍功能；（需提供第三方检测报告证明）；</p> <p>12、▲支持操作系统文件备份，当操作系统文件损坏或异常时，样品重启后仍可正常运行。（需提供第三方检测报告证明）；</p> <p>13、支持识别不低于5600种车辆的品牌、二级子款、年款和车辆类型等信息，包含3600种车头和2000种车尾；一二级车款识别率：白天98%，晚上95%；</p> <p>14、▲支持识别不低于36种车型，包括两厢轿车、三厢轿车、轿跑、军车、微型轿车、挂车、粉粒物料车、吸污车等（需提供第三方检测报告证明）；</p> <p>15、支持前排人员未系安全带检测功能；支持司机打电话功能；支持遮阳板检测，主驾驶检出率≥97%，副驾驶检出率≥92%；支持年检标、挂坠、纸巾盒、摆件等特征检出功能</p> <p>16、支持图片抓拍和视频双快门模式，并且多个快门相互独立，可以单独设定参数；</p> <p>17、▲支持在电警模式下打开去光晕功能，可消除红灯周边的光晕效果（需提供第三方检测报告证明）；</p> <p>18、≥2个RJ45千兆以太网口、≥4个RS485接口、≥4路光耦输出、≥3路电平输出、≥4个报警输入、≥4个报警输出、≥1个音频输入、≥1个音频输出、≥1个Micro SD卡插槽；</p> <p>19、满足IP67、IK10。</p>	台	1
4	补光 灯	<p>1.LED灯珠数量：16颗；</p> <p>2.补光距离：大于23米；</p> <p>3.触发方式：光耦、TTL电平触发；</p> <p>4.触发占空比：0-48%可调；</p> <p>5.电源：AC220V±20%，48Hz~52Hz；</p> <p>6.功率：平均功率≤40W；</p>	台	3

			7.工作环境: 工作温度-40°C-+70°C; 8.防护等级: IP66; 9.发光角度: 12°±3°; 10.光源类型: 可见光LED。		
5	高精地图采集		1.提供对应高精度底图, 采集路口信息, 建立三维高精地图模型; 2.三维高精点云图(不支持三维高精度点云); 3.地图中道路设施的绝对位置精度建议达到20cm; 相对位置精度要求≤3cm, 包括海拔高度误差; 4.输出支持Las点云数据, 点云数据密度支持100mX100m范围点云数目1亿; 5.地面数据的上下分层容差不超过3cm; 6.提供路口基础构成信息(标线、路面文字、标志、信号灯、摄像机、诱导屏等); 7.静态路网拓扑刻画与动静态数据结合、物理路口和数字路口一一比一映射。	套	9 含9个路口和2180米路段
6	前端汇聚交换机(中心机房)		1.交换容量≥1.36Tbps(最小值为准), 包转发率≥252Mpps(最小值为准); 2.为了提高设备可靠性, 支持模块化可插拔双电源; 3.48个千兆SFP光, 4个万兆SFP+, 10G高速电缆×1, 千兆单模模块×48, 万兆单模模块×2, 三年维保; 4.支持业务扩展插槽数≥1, 扩展支持8个SFP+端口或4个40GE QSFP+端口; 5.配置标准USB接口, 支持U盘快速开局; 6.支持MAC地址规格≥32K, 支持ARP表项规格≥20000; 7.支持静态路由、RIP v1/v2、OSPF、BGP、ISIS、RIPng、OSPFv3、ISISv6、BGP4+; 8.支持Ipv4路由FIB表≥8K, Ipv6路由FIB表≥4K; 9.支持纵向虚拟化, 作为纵向子节点零配置即插即用; 10.支持MACSec加密。	台	2
7	路口汇聚交换机(落地箱)		1.交换容量≥336Gbps(最小值为准), 包转发率≥80Mpps(最小值为准); 2.千兆电口≥8个, 万兆SFP+≥4个, 千兆单模模块×2, 三年维保; 3.支持DHCPv6 Snooping, DAI, SAVI等安全特性; 4.支持安全启动, 通过安全CPU、eFuse等安全措施, 从可信硬件锚开始, 启动过程中的每一步进行验证, 确保每一阶段运行程序是可信的; 5.支持以太网环网保护协议ERPS, 故障倒换时间小于50ms。	台	9

(二) 内场建设内容

序号	项目名称	产品规格参数	单位	数量	备注
(一)	硬件部分				
1	虚拟化软件	<p>1、虚拟化软件配置：虚拟化平台系统软件一套，授权≥ 6颗CPU许可；</p> <p>2、提供计算、存储、网络虚拟化能力。虚拟化支持双架构部署，可直接安装在物理服务器上，可利旧现网设备，统一管理；</p> <p>3、支持虚拟机规格的在线或离线调整，包括CPU、内存、硬盘、网卡等资源，支持重启生效；</p> <p>4、支持虚拟机HA，允许配置集群内HA预留的主机数量，以保证在虚拟机故障时有足够的资源进行切换，支持配置存储故障后是HA虚拟机还是不处理；</p> <p>5、支持虚拟机启动阶段的负载均衡策略，虚拟机启动时根据集群内主机的实时CPU、内存负载情况动态选择运行的主机；</p> <p>6、支持通过文件夹对虚拟机进行分组，不同类型的虚拟机实现逻辑分组管理，方便运维，文件夹深度最多可以支持5层，并可以对分组虚拟机批量进行关闭、启动、克隆等操作；</p> <p>7、支持虚拟机离线或关机状态下，从一个存储设备迁移到另一个存储设备中。迁移过程中指定目的磁盘置备格式并指定迁移速率控制，并且可以支持带快照的虚拟机磁盘迁移；</p> <p>8、支持虚拟交换机，通过对接受和发送的流量进行整形保证网络质量，至少支持安全组、平均带宽、峰值带宽、突发大小、优先级、DHCP隔离、广播抑制、TCP校验和的设置；</p> <p>9、支持记录操作维护人员通过运维管理系统进行的操作日志。系统操作维护人员可以在运维管理系统中筛选并查看、导出、操作日志，不允许删除日志。</p>	套	1	
2	虚拟化存储	<p>1、配置与现网存储兼容的专用2U、2.5英寸硬盘框1个、硬盘槽位≥ 24个，提供三年维保；</p> <p>2、配置≥ 25块2.4TB 10K RPM SAS硬盘，提供3年维保，3年硬盘不回收；</p> <p>3、配置两根高速级联线缆。</p>	台	1	
(二)	软件部分				

2	1	<p>一、配置中心</p> <p>路口配置：配置路口设备基础信息、编号、型号、地理位置、服务模块配置、数据采集参数；配置需要协议对接的外部设备的连接信息；</p> <p>虚拟卡口配置：配置路口需要模拟的虚拟卡口编号，类型，数据协议，数据通讯方式及通道设置；</p> <p>虚拟线圈配置：配置路口需要模拟的虚拟线圈的位置，编号，车道编号，属性，数据协议，通讯方式；</p> <p>状态监测：监测路口计算服务的运行状态，指标计算耗时，数据输入输出流量，系统状态，主机状态；</p> <p>日志管理：管理设备日志记录，按时间、类型、模块查询与导出日志；</p> <p>软件升级：上传及发布新的边缘计算服务版本文件，查看路口设备的升级记录；</p> <p>路网配置：维护设备所在路口的高精路网配置；</p> <p>数据中心配置：配置边缘数据上传中心需要的对接信息，配置中心消息平台或数据库的连接信息，测试数据上传；</p> <p>安全配置：配置管理服务使用的证书及授权信息；</p> <p>虚拟线圈：有车、无车标志，流量，平均速度，占有（使用）率，车头时距及车头间距；</p> <p>虚拟卡口：虚拟检测过车设备的编号、车道、时间、车辆属性、车牌属性及地理位置。</p> <p>二、地图引擎</p> <p>地图展示：提供地图的二、三维展示，包括地图浏览、平移、放大、缩小、全图、测距、点选等基本操作功能；</p> <p>搜索服务：提供各种检索服务；</p> <p>提供输入时的提示信息；</p> <p>地理/逆地理编码服务：把地址描述转换为地理坐标/把地理坐标转换为地址描述；</p> <p>点聚合服务：提供点显示时的聚合服务；</p> <p>提供坐标的处理服务；</p> <p>提供多种出行方式的路径规划服务；</p> <p>提供三级行政区划的查询服务；</p> <p>提供地图上进行标注的功能；</p> <p>提供把车辆的轨迹点纠正到道路上；</p> <p>提供web端和安卓移动端的api开发接口；</p> <p>激光雷达车辆外业采集设备设施牌信息；</p> <p>内业制图提取制作设备设施信息；</p>		成品采购

			<p>内业制图提制作取道路标线、转向连接线信息；</p> <p>对设施设备进行三维模型建模，并进行空间匹配；</p> <p>设施设备空间信息采集成果整理入库。</p> <p>三、大屏展示</p> <p>展示车辆轨迹还原分析、路段监测和路口监测等功能。</p>		
2	全息路口应用授权		<p>一、全域态势监测</p> <p>全域态势监测：显示全市范围内道路实时路况，监测路口流量，计算全市范围的拥堵指数、平均速度以及实时流量；</p> <p>全域拥堵监测：进行全市拥堵道路监测，包括实时异常拥堵事件和常规拥堵位置信息，显示全市拥堵分布图；</p> <p>全域出行分布监测：系统可显示全市出行分布图、出行热点图等，计算交通量。</p> <p>二、路口全息监测</p> <p>全息路口数据监测：对路口进行更加起全面细致的监测，包括路口渠化、拓扑、交通设施等静态数据以及过车数、排队长队、停车延误等动态交通流数据；</p> <p>路口车辆轨迹监测：实时/历史路口车辆轨迹监测信息；</p> <p>路口流量计算预警：显示全域路网流量，路口超出流量阈值可进行预警；</p> <p>路口通行效能评价：利用路口全息监测数据评价，宏观多维度评价路口通行效率；</p> <p>路口交通安全分析：利用路口全息监测数据多维度分析路口安全情况；</p> <p>车辆事故识别上报：监视车辆在路口行为，根据车辆状态，识别车辆事故，并进行上报。</p> <p>三、态势研判</p> <p>道路研判：可选择时间范围对道路的交通数据进行研判分析，可分析道路的拥堵指数、平均速度、交通流量，分析结果可导出保存；</p> <p>路口研判：可选择时间范围分析路口的拥堵指数、溢出指数、失衡指数、交通流量，分析结果可导出保存；</p> <p>区域研判：可选择时间范围分析区域的拥堵指数、平均速度、交通流量，分析结果可导出保存；</p> <p>城市报告：系统自动按月、周生成交通运行数据报告，提供全城整体交通状态分析报告；</p> <p>提供全市路口分析报告。</p> <p>四、事件发布</p> <p>内网交通事件发布：提供施工、管制、拥堵等交通事件发布界面，可发布至导航平台；</p>	成品采购	9

			<p>推荐路线发布：交警在系统输入推荐路线可发布至导航平台；</p> <p>推荐到达点发布：交警在系统输入推荐到达点可发布至导航平台；</p> <p>互联网媒体发布：通过微博微信等互联网媒体渠道发布交通信息；</p> <p>诱导屏路况发布：结合交通诱导屏发布实时路况信息（10块以内）。</p> <p>五、非现场运维</p> <p>非现场运维，包括基础软件平台和业务软件平台的运行维护。</p>		
--	--	--	---	--	--

	(三) 安装实施内容				
序号	材料名称	规格型号/技术参数	数量	单位	备注
(一)	设备				
1	千兆交换机	1.5个10/100/1000Base-T以太网端口 2.交换容量： $\geq 10\text{Gbps}$ 3.包转发率： $\geq 7.4\text{Mpps}$	24	台	
2	千兆光纤收发器	1.1个10/100/1000BaseT自适应RJ45接口 2. ≥ 1 个1000BaseFX以太网光纤接口 3.全金属封闭结构，工作温度范围可以达到-30~70°C	8	台	
3	千兆光纤收发器	1.1个10/100/1000BaseT自适应RJ45接口 2. ≥ 1 个1000BaseFX以太网光纤接口 3.全金属封闭结构，工作温度范围可以达到-30~70°C	8	台	
4	落地柜	1.规格尺寸：长600mm×宽600mm×高1200mm	2	台	
(二)	线管、线缆、配件				
1	电源线	1.品种：护套线 2.规格：RVV2×1.5	2600	米	
2	接地线	1.品种：多股黄绿双色线 2.规格：BVR1×2.5	900	米	
3	网线	1.品种：单屏蔽六类网线 2.规格：4×2×0.58mm	12	箱	
4	光纤光缆	1.品种：室外光缆 2.规格：单模4芯	1000	米	
5	光纤盒	1.品种：FC光纤熔接盒 2.规格：4口	7	个	
6	跳纤	1.品种：单模跳纤	14	条	

			2.规格: FC-FC			
3	7	尾纤	1.品种: 单模尾纤 2.规格: FC	14	条	
	8	耦合器	1.品种: 光纤适配器 2.规格: FC	28	粒	
	9	配管	1.品种: PVC穿线管 2.规格: Φ25	420	米	
	10	波纹管	1.规格: Φ25	2	卷	
	11	横杆支架	1.规格: 53mm×112mm×120mm	44	块	
	12	不锈钢牙扣	1.品种: 不锈钢牙扣 2.规格: 16mm	2	包	
	13	不锈钢扎带	1.规格: 16mm×1.0mm	3	卷	
	14	不锈钢牙扣	1.品种: 不锈钢牙扣 2.规格: 12mm	1	包	
	15	不锈钢扎带	1.规格: 12mm×0.8mm	1	卷	
	16	挂杆箱	1.规格: 400mm×500mm×250mm 2.材质: 冷轧板 3.厚度: 1.2mm	7	个	
	17	挂杆箱	1.规格: 300mm×400mm×150mm 2.材质: 冷轧板 3.厚度: 1.2mm	2	个	
	18	辅料	1.配件、辅料、标签	1	批	
	19	临时交通设施	1.反光锥、警示灯、标志牌	1	批	
	(三)	施工布线	施工管理、设备布线安装	1	项	
	(四)	技术调试	单系统调试、系统联调	1	项	
	(五)	登高作业车	综合考虑现有杆件高度及设备安装高度	1	项	
	(六)	安全文明施工	(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、行车、行人干扰及交通导疏导)	1	项	
	4	<p>(四) 功能要求</p> <p>软件数据（含系统数据及高精地图数据）与佛山市公安局禅城分局智能交通管理云防控平台实现对接。</p>				

	5	<p>★（五）政策要求</p> <p>上述采购设备清单中如有列为强制节能环保产品或投标人可提供节能环保产品的设备时，投标人对上述产品在投标时须附上该产品处于有效期内的节能产品认证证书或环境标志产品认证证书等相关证明材料扫描件并加盖公章。</p>
说明		<p>打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。</p>

第三章 投标人须知

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其投标无效或被拒绝。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指佛山市信悦咨询有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2.采购人：本项目是指佛山市公安局禅城分局，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.投标人：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5.“中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6.招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。
(投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件)

9.电子签名和电子印章：是指获得国家工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立的电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

二、须知前附表

本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。

序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开标方式	现场电子开标
3	评标方式	现场电子评标
4	评标办法	采购包1: 综合评分法
5	报价形式	采购包1: 总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	投标保证金	<p>采购包1: 保证金人民币: 0.00元整。</p> <p>开户单位: 无</p> <p>开户账号: 无</p> <p>开户银行: 无</p> <p>支票提交方式: 无</p> <p>汇票、本票提交方式: 无</p> <p>投标保证金有效期:与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式: 供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.cztd.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p>
10	投标文件要求	<p>一、电子投标文件:</p> <p>(1) 加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至“云平台项目采购系统”）。</p> <p>供应商应保证该优先步骤</p> <p>(2) 若现场无法使用系统进行电子开评标的，供应商须在开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）1 份。</p> <p>供应商保证该后备步骤。</p> <p>二、纸质投标文件:</p> <p>(3) 纸质投标文件正本 1 份，纸质投标文件副本 4 份。</p> <p>供应商须满足上述事项“一、电子投标文件”中(1)或(2)的要求，和“二、纸质投标文件”的要求。请保证电子投标文件应与纸质投标文件（如有）一致，如不一致时以电子投标文件为准。</p>
11	中标候选供应商推荐家数	采购包1: 3家
12	中标供应商数量	采购包1: 1家
13	有效供应商家数	<p>采购包1: 3家</p> <p>此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。</p>
14	项目兼投兼中规则	兼投兼中: 本项目兼投兼中。

15	中标供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
16	代理服务费	收取。采购机构代理服务收费标准：采购机构代理服务收费标准：差额定率累进法收费，参照国家计委《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）、国家发改委[2003]857号及发改价格[2011]534号文件中规定的“货物类”计算方法和计费标准执行。
17	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
18	其他	<p>1. 报价要求，1) 报价不得高于本项目采购预算，且不低于成本价。2) 报价方式为广东省佛山市禅城区目的地竣工验收交付价。3) 报价中必须包含但不限于货物及零配件的购置和安装、道路挖掘赔补、绿化赔补、网络调试、软件安装调试、系统的对接、系统维护、运输保险、装卸、培训辅导、第三方检测、验收、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中的应预见和不可预见费用等。</p> <p>2. 合同签订时间补充说明，按照佛山市政务服务数据管理局 佛山市财政局关于进一步促进公平竞争优化政府采购营商环境的通知（佛政数函〔2021〕54号），采购人在中标（成交）通知书发出之日起原则上20日内与中标（成交）供应商签订政府采购合同。</p> <p>3. 扫描件（复印件）说明，本文件内要求的扫描件，可以是原件的扫描件，也可以是复印件的扫描件。扫描件性质上可视为复印件。</p>
19	开标解密时长	说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：否

三、说明

1.总则

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

4.投标的费用

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

5.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

5.1 联合体各方均应当满足《政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订共同投标协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4 联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5 联合体各方均应满足采购文件规定的资格要求。由同一资质条件的投标人组成的联合体，应当按照资质等级较低的投标人确定联合体资质等级。

5.6 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

5.7 投标（响应）供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况：包括联合体各方均为小型、微型企业的，及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且共同投标协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的。

6.关联企业投标说明

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

7.关于中小微企业投标

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，提供由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，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《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》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《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》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

8.纪律与保密事项

8.1 投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2 在确定中标供应商之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

8.3 在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4 获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。

8.5由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

9.语言文字以及度量衡单位

9.1除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会成员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

10. 现场踏勘（如有）

10.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

四、招标文件的澄清和修改

1.采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少**15**日前发出；不足**15**日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

4.投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

五、投标要求

1. 投标登记

投标人应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

2. 投标文件的制作

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。

2.2投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电

子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（如有报价）说明如下：

(1)投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

(2)投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作电子投标文件。

2.4投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.7投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

3.投标文件的提交

3.1在投标文件提交截止时间前，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

(1)至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

(2)投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

(3)投标文件损坏或格式不正确的。

4.投标文件的修改、撤回与撤销

4.1在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密的电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

5.投标文件的解密

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

6.投标保证金

6.1投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件时，应按投标人须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，投标保证金从投标人基本账户递交，由佛山市信悦咨询有限公司代收。具体操作要求详见佛山市信悦咨询有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询佛山市信悦咨询有限公司；请各投标人在投标文件递交

截止时间前按须知前附表规定的金额递交至佛山市信悦咨询有限公司，到账情况以开标时佛山市信悦咨询有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证金保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证金保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与投标文件一同递交。

投标人可通过“广东政府采购智慧云平台金融服务中心”(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/>)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开标或评标现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

6.2 投标保证金的退还：

- (1) 投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。
- (2) 未中标的投标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还。
- (3) 中标供应商的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

备注：但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销其投标；
- (3) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (4) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同；
- (5) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

7. 投标有效期

7.1 投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2 出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将被视为无效。

8. 样品（演示）

8.1 招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2 投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3 采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

9. 除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：

- 9.1 投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；
- 9.2 不符合招标文件中规定的资格要求；
- 9.3 投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4 投标文件含有采购人不能接受的附加条件；

9.5有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

六、开标、评标和定标

1.开标

1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标，并携带编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是编制投标文件同时生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

1.2开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

1.4开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

(1) 经检查数字证书无效的；

(2) 因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；

(3) 如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是投标客户端编制同时生成的）。

2.评审（详见第四章）

3.定标

3.1中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.cz.t.gd.gov.cn/>)、佛山市公共资源交易网 (<http://ggzy.foshan.gov.cn/>)、佛山市公共资源交易中心禅城分中心 (<http://ccggzy.chancheng.gov.cn/>) 及采购代理机构网站 (www.fssxyzx.com) 上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为1个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放

弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.cz.t.gd.gov.cn/>)、佛山市公共资源交易网 (<http://ggzy.foshan.gov.cn/>)、佛山市公共资源交易中心禅城分中心 (<http://ccggzy.chancheng.gov.cn/>) 及采购代理机构网站 (www.fssxyzx.com) 上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

七、询问、质疑与投诉

1.询问

投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

2.质疑

2.1 供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- (1)对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；
- (2)对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3)对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2 质疑函应当包括下列主要内容：

- (1)质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- (2)质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (3)认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- (4)提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4 以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6 质疑联系方式如下：

质疑联系人：覃先生

电话：0757-83279001、0757-83279081

传真：0757-83279001

邮箱：fsxyzx@126.com

地址：佛山市禅城区汾江南路18号雅庭国际一座2407

邮编：528200

3.投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按

如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：佛山市禅城区财政局政府采购监管科

地 址：佛山市禅城区岭南大道北80号2号楼306室

电 话：0757-83281595

邮 编：528000

传 真： -

八、合同签订和履行

1. 合同签订

1.1 采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内（广州市规定自《中标通知书》发出之日起二十日内签订合同），按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。超过30天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目，采购人应当登录广东省政府采购网，填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信息。

1.2 采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.4 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

2. 合同的履行

2.1 政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

2.2 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登陆广东省政府采购网上传备案。

第四章 评标

一、评标要求

1.评标方法

采购包1(城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目): 综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

2.评标原则

2.1评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的,不得评标。

3.评标委员会

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为5人及以上单数,其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标应遵守下列评标纪律:

(1) 评标情况不得私自外泄,有关信息由佛山市信悦咨询有限公司统一对外发布。

(2) 对佛山市信悦咨询有限公司或投标人提供的要求保密的资料,不得摘记翻印和外传。

(3) 不得收受投标供应商或有关人员的任何礼物,不得串联鼓动其他人袒护某投标人。若与投标人存在利害关系,则应主动声明并回避。

(4) 全体评委应按照招标文件规定进行评标,一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

(5) 评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价,并对评价意见承担个人责任。评审过程中,不得发表倾向性言论。

※对违反评标纪律的评委,将取消其评委资格,对评标工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

4.有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效;

4.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;

4.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

4.3不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;

4.4不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;

4.5不同投标人的投标文件相互混装;

4.6不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出;

4.7不同投标人的电子投标文件上传计算机的网卡MAC地址、硬盘序列号等硬件信息均相同的(开标现场上传电子投标文件的除外);

4.8投标人上传的电子投标文件使用该项目其他投标人的数字证书加密的或加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

说明:在评标过程中发现投标人有上述情形的,评标委员会应当认定其投标无效,并书面报告本级财政部门。同时,项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

5.投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

6.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标供应商或者推荐中标候选人。

7.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- (1) 投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。
- (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效投标处理。
- (5) 若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

二.政府采购政策落实

1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

3.价格扣除相关要求

采购包1（城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	投标（响应）产品均由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标	6%	承接本项目的投标人为小型、微型企业时，给予C1的价格扣除（C1为扣除比例，取值范围为6%-10%），即：评标价=核实价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
2	节能、环保产品	——	1%	本次采购产品在财政部、发展改革委、生态环境部等部门最新发布的《节能产品政府采购品目清单》或《环境标志产品政府采购品目清单》的清单范围内优先采购的节能产品、环境标志产品类别，对于具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书的，对节能产品或环境标志产品的价格分别给予1%的价格扣除。当产品同时获得节能产品与环境标志产品认证证书的，累计扣除。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标（响应）价为准。（2）组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。

三、评审程序

1.资格性审查和符合性审查

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查和符合性审查过程中，对初步被认定为无效投标者，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。

系统抓取并记录到供应商与同项目（采购包）其他投标（响应）供应商电子投标文件上传计算机的网卡MAC地址、C硬盘序列号等硬件信息均相同（开标现场上传电子投标文件的除外）的情形，评标委员会应认定其投标（响应）无效。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

合格投标人不足3家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包1（城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本扫描件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本扫描件，总公司出具给分支机构的授权书。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供投标截止日前6个月内任意1个月缴纳税收和社会保险的凭据证明材料扫描件；如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供2020年或2021年度财务状况报告或投标截止前6个月内任意1个月的财务状况报告扫描件，或基本开户行出具的资信证明扫描件。
4	履行合同所必须的设备和专业技术能力	按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	参照投标（报价）函相关承诺格式内容。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（对于“较大数额罚款”，根据财政部关于《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：“较大数额罚款”认定为200万以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。）
6	信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【以采购代理机构于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）及中国政府采购网（ http://www.ccgp.gov.cn/ ）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料】。
7	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	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，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加与本项目投标（响应）。按照《投标函》进行承诺
8	信息系统建设要求	在信息系统建设中，受托为本项目（包组）或者其中分项目的前期工作提供设计、编制规范、进行管理等服务的供应商及其附属机构，不得再参加本项目（包组）投标。提供相关承诺函（格式自拟）。
9	特定资格要求	供应商应具备有效的叁级或以上由公安技防部门颁发《安全技术防范系统设计、施工、维修资格证》（非广东省公安技防部门颁发的资格证，须同时提供在广东省公安技防部门备案的资料）（提供扫描件并加盖投标人公章）。
10	落实政府采购政策需满足的资格要求	本项目不属于专门面向中小企业采购项目。本项目的中小企业划分标准所属行业为：信息传输业。

表二符合性审查表：

采购包1（城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	投标函	投标函已提交并符合招标文件要求的
2	签署、盖章	按照公开招标文件规定要求签署、盖章且响应文件有法定代表人签字或盖章（或签字人有法定代表人有效授权书）的
3	实质性要求	响应文件满足公开招标文件中标注★号条款的
4	无效情形	响应文件没有公开招标文件中规定的其它无效投标条款的
5	报价修正	如出现投标报价错误的处理原则修正后的报价,投标人按规定书面确认
6	投标方案	投标人提供的投标方案及报价方案固定
7	其他	投标文件中未有法律、法规和招标文件规定的其他无效情形
8	投标报价	投标报价未超过本项目采购预算

2.投标文件澄清

2.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可在评审过程中发起在线澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2.2评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

3.详细评审

城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目

评审因素	评审标准	
分值构成	商务部分25.0分 技术部分45.0分 报价得分30.0分	
技术部分	技术要求响应程度(20.0分)	根据投标人提供的《技术和服务要求响应表》中的指标响应情况进行评分： 1.带“▲”参数：全部完全响应（无偏离）或正偏离的得15分；完全响应（无偏离）大于等于2/3的得10分；完全响应（无偏离）大于等于1/2但是低于2/3的得5分；完全响应（无偏离）不足1/2的不得分。本小项最高得15分。 2.不带“▲”与“★”参数：全部完全响应（无偏离）或正偏离的得5分；部分完全响应（无偏移）或正偏离的得2分；其他情形不得分。本小项最高得5分。本项最高20分。

	整体技术方案 (15.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 5.0; 10.0; 15.0;)	根据投标人提供的系统的整体架构、功能模块、实现思路；重点难点解决方案的合理性和可行性；本项目的利用网络雷达+电警摄像机（新建或者利旧）+边缘计算节点+信号控制机，利用高精地图技术、AI算法、大算力芯片、边缘计算技术，将路口的出口、进口、路段车道感知数据进行整合等技术方案进行综合评审： 1、技术方案内容完整，规划条理清晰，可操作性强，得15分； 2、技术方案内容较完整，规划条理较清晰，有一定可操作性，得10分； 3、技术方案基本完整，规划条理基本清晰，可操作性不强，得5分。 4、技术方案较差，规划不清晰，可行性差，不满足招标文件要求，得1分。 不提供不得分。
	项目实施方案 (10.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 4.0; 7.0; 10.0;)	根据投标人提供的项目实施方案进行综合评审： 1、实施方案详细完整，可行性强，完全满足招标文件要求的得10分； 2、实施方案较详细完整，可行性较强，较能满足招标文件要求的得7分； 3、实施方案基本完整，有一定可行性，基本满足招标文件要求的得4分； 4、实施方案较差，可行性差，不满足招标文件要求的得1分。 不提供不得分。
商务部分	《商务条件响应表》非“★”条款响应程度 (5.0分), (等次分值选择: 0.0; 2.0; 5.0;)	根据投标人提供的《商务条件响应表》中的非“★”条款响应程度进行评分：全部完全响应（无偏离）或正偏离的得5分；部分完全响应（无偏离）或正偏离的得2分；其他情形不得分。本小项最高得5分。
	企业综合实力 (4.0分), (等次分值选择: 0.0; 2.0; 4.0;)	根据投标人具有由国家认证认可监督管理部门批准设立的认证机构颁发并在有效期内证书进行评分： 1、ISO9001质量管理体系认证，得2分； 2、ISO27001信息安全管理体系建设认证，得2分； 本小项最高得4分。注：须提供相应有效期内证书扫描件并加盖投标人公章作为评审依据，不提供不得分。
	拟投入项目负责人情况 (2.0分), (等次分值选择: 0.0; 2.0;)	拟投入本项目项目负责人（1人）具有：系统集成项目管理工程师证书，得2分；注：须提供项目负责人以上证书扫描件、投标截止日前（扣除招标公告发布当月）3个月内任意一个月在投标人单位购买社保的证明材料扫描件并加盖投标人公章作为评审依据，不提供不得分。
	同类项目业绩 (8.0分), (等次分值选择: 0.0; 2.0; 4.0; 6.0; 8.0;)	投标人提供自2019年1月1日起以来（以项目验收时间为准）完成的同类项目业绩，每提供一项得2分，最高得8分。注：须提供合同和验收合格证明材料扫描件（含签订合同双方的单位名称、合同项目名称、合同主要内容、签订合同双方的落款盖章页、验收报告的关键页、验收报告内合同甲方落款盖章页）加盖投标人公章作为同类业绩证明资料。不提供或资料不全不得分。
	售后服务保障方案 (6.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 2.0; 4.0; 6.0;)	对投标人提供的服务保障方案，从售后服务内容、流程、售后服务响应时间等内容进行综合评审： 1、售后服务内容、流程完善、可行，售后响应时间快，服务方案周全、合理且可实施性强，得6分； 2、售后服务内容、流程较完善、可行，售后响应时间较快，服务方案较周全、合理且可实施性较强，得4分； 3、售后服务内容、流程不够完善，售后响应时间长，有基本的服务方案，有一定的合理性和实施性，得2分； 4、售后响应时间较长，服务方案不完整，可行性差，得1分。 不提供不得分。

投标报价	投标报价得分 (30.0分)	<p>投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权值×100（注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。）最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算投标报价得分，详见“价格扣除相关要求”。</p>
------	----------------	--

4. 汇总、排序

采购包1：

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，由评委会采取随机抽取的方式确定。排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人）。

5. 中标价的确定

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

6. 其他无效投标的情形：

- (1) 评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。
- (2) 投标文件提供虚假材料的。
- (3) 投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。
- (4) 投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。
- (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。
- (6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

广东省政府采购

合 同 书

采购计划编号: _____

项目编号: _____

项目名称: _____

佛山市政府采购项目合同书

项目名称: _____
项目编号: _____
甲方: _____ (采购人名称)
乙方: _____ (中标/成交供应商)

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》和本项目采购文件的要求,经双方协商,本着平等互利和诚实信用的原则,一致同意签订本合同如下。

一、项目主要内容及实现功能目标:

选取佛山市禅城区内主要交通枢纽路口进行9个路口全息感知建设,利用旧路口原有的电子警察系统和卡口系统,新建感知雷达、边缘计算节点等前端设备,利用路口的雷达+电警/卡口摄像机两种感知手段,在保证原有正常的非现场执法的功能基础上,利用行业最新的传感器技术、高精度地图技术、AI算法、大算力芯片、边缘计算技术,实现雷达数据、视频分析数据、路口渠化数据的拟合,实现从传统的一个指标需要一种算法或一种设备的补丁式,演进到一个设备多种算法采集全量指标的方案,全面服务于城市交通治理全场景。

序号	路口/路段
1	绿景一路与雾岗路交汇处
2	绿景一路与绿隐西街东侧卡口
3	绿景一路与汾江南路交汇处
4	绿景一路与华远东路交汇处
5	绿景二路与金澜北路交汇处
6	绿景二路与岭南大道北交汇处
7	绿景三路与亚艺公园南门交汇处
8	绿景三路与湖景路交汇处
9	绿景三路与南海大道交汇处

项目背景

(1) 禅城现有道路交通管理模式对进一步挖掘道路通行潜力的作用有限。

围绕打造“交通强区”战略,禅城区各级交通管理部门在禅城区委、禅城区政府的正确领导下,通过“建”“管”结合,双管齐下,“快建”“管好”同步推动,凝心聚力、攻坚克难取得了一定的成效。各项工作均走在佛山市前列,交通持续改善,民生事业加快发展。但是作为佛山市中心城区,禅城区面积153.91平方公里,常住人口超过130万,机动车保有量达到57.67万辆,较上年末增长3.2%,交通出行规模庞大。且随着经济社会发展,城区人口及出行需求将长期呈现持续增长态势,道路资源供需矛盾日渐加剧,现有交通管理模式的“天花板”制约日渐显现。

(2) “智能不智慧”问题制约了道路交通精细化管理水平进一步提升。

目前,禅城区已建成包括交管业务信息系统、交通信号控制系统、道路电视监控系统、交通违法监测系统等智能交通管理系统的基础建设与应用,并有专业团队提供路口渠化和信号优化服务,基本实现了交通态势监控、主要干道实时视频显示、信号优化三大功能。但是仍存在一些不足:一是交通数据感知设备建设缺口较大,现有的交通感知设备覆盖率不足,无法支撑全要素个体对象的泛在感知;二是交通信号优化仍运用多时段控制模式,大多依赖人为经验,未能通过车辆出行大数据的深度应用,掌握交通出行规律,自适应控制水平较低,优化工作相对被动;三是未实现数据治理,数据利用率较低,未建立数据仓库及算法仓库,不能实现调取历史数据从时间、空间多维度对城区各个路口路段进行数据分析,精确掌握辖区机动车实际保有量、路网承载力、车辆OD、运行情况等;四是数据应用程度不足,目前尚未能解构在网车流量组成(如通勤车、网约车等),路口各时段车流量变化未能识别。

二、产品及服务供应清单: 见附件一《报价清单明细表》。

三、基本合同条款一览表

序号	合同条款	内 容
1.	合同总额	人民币 小写: _____ 大写: _____
	合同总额内容	合同总额包括但不限于货物及零配件的购置和安装、道路挖掘赔补、绿化赔补、网络调试、软件安装调试、系统的对接、系统维护、运输保险、装卸、培训辅导、第三方检测、验收、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中的应预见和不可预见费用等。
	交货及安装地点	广东省佛山市禅城区或甲方指定地点
	项目完工期	双方签订合同后监理单位发出开工令之日起90天内验收完毕交付使用
	质量保证期	验收交付后连续正常使用累计满三年
	付款方式	由甲方按下列程序付款: 1.预付款: 签订合同后10个工作日内, 支付合同总价的30%。 2.设备安装调试结束, 提交全部报告材料, 调试完成并经验收合格(由公安技防管理部门、禅城区政务服务数据管理局进行验收)后10个工作日内, 支付合同总价的65%。 3.合同尾款: 从验收合格之日起, 满三年后, 支付合同总价的5%。
	付款要求	乙方凭以下有效文件与甲方结算: (1) 合同; (2) 乙方开具的正式发票; (3) 验收调试报告(预付款支付无需提供, 加盖甲方公章); (4) 中标通知书。 乙方收款时必须持有效发票与甲方结算。收款方、出具发票方、合同乙方均必须与中标人名称一致。

四、安装与调试:

以符合采购文件要求和响应承诺的前提下, 乙方将设备(系统)安装并调试至正常运行的最佳状态且双方均认为满意。

五、供货渠道

所有产品均由制造商或其授权的分销机构所提供, 具有合法透明的供货渠道。

六、验收标准与要求:

(一) 验收要求

1.项目的初验: 经过甲方、监理单位组织共同检测验收通过。

2.项目的终验: 经过公安技防管理部门、佛山市禅城区政务服务数据管理局验收通过, 并签署《佛山市禅城区信息化建设项目验收报告》。

3.如果公安技防管理部门验收不通过, 均视为项目验收不通过, 应根据要求进行整改。

4.乙方须为验收提供必需的一切条件及相关费用, 以甲方的名义作为终端客户, 负责办理所有产品设备(包括保修卡)的一切保修注册本案手续。在设备安装调试完毕后5天内由乙方、甲方或法定专业质检部门共同验收并出具验收确认书, 验收交付前的保管安全责任由乙方承担。

(二) 项目验收依次序对照执行标准

- 1.符合中华人民共和国国家和履约地相关安全质量标准、行业技术规范标准、环保节能标准;
- 2.符合招标文件和投标承诺中各方共同认可的合理最佳配置、参数规格及各项要求;
- 3.符合货物来源国官方颁布标准;
- 4.上述各类标准与法规必须是有关官方机构最新发布的现行标准版本。

七、质保期及售后服务要求:

1.质量保证期(质保期)要求

交付并验收合格后连续正常使用累计满三年，若部分设备的质保期超过三年的或质保内容优于本项目要求的，则按其质保标准执行。质保期内，在非人为因素情况下，一切维修换件保养费用和备品备件均由乙方免费提供。如货物因自身故障致停用时间累计超过20天时，则质保期在状态恢复正常时重新计算或对故障设备予以重新更换。

2.售后服务要求

1)质保期内须提供周期上门免费服务：周期为3个月一次，形式为预约上门，服务内容为周期保养检修、检测系统运行状况、处理使用过程中出现的问题等。

2)质保期内，所有设备维修服务均为上门服务，由此产生的费用均不再收取。

3)在禅城区设有售后服务机构，须提供常设每周7天×24小时服务专线和长期的免费技术支持。对甲方的故障服务通知，在接报后立即响应，4小时内到达现场，10小时内处理完毕。若主要设备的故障在10小时内仍未处理完毕，乙方必须免费提供等于或优于投标产品参数的设备予甲方临时使用或采取应急措施解决，不得影响甲方的正常工作业务。

4)质保期内，所有设备维修服务均为上门服务，由此产生的费用均不再收取。

5)提供设备功能扩充、升级方面的技术支持服务。

6)定期回访跟踪所有前端取证设备数据点使用情况，主动发现问题，遇到问题及时解决，积极归纳使用意见并及时做出改进。

八、其他要求:

1)由于客观原因，导致拟建点位无法建设的，经乙方提出，监理方审核，甲方同意后可以对点位进行调整，甲方对此无需另外增加任何费用。

2)如甲方需要对点位进行调整，乙方须无条件响应，甲方对此无需另外增加任何费用。

九、知识产权和保密要求:

1.乙方应保证本项目的投标技术、服务或其任何一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷；如因第三方提出其专利权、商标权或其他知识产权的侵权之诉，则一切法律责任由乙方承担。

2.项目实施过程中至乙方正式向甲方交付技术文档资料时止，乙方必须采取措施对本项目实施过程中的数据、源代码、技术文档等资料保密，否则，由于乙方过错导致的上述资料泄密的，乙方必须承担一切责任。项目完成后，甲、乙双方均有责任对本项目的技术保密承担责任。

1)未经甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方为本合同提供的条文、规格、计划、图纸、模型、样品或资料提供给与本合同无关的任何第三方，不得将其用于履行本合同之外的其它用途。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同所必需的范围。

2)除了合同本身之外，上款所列举的任何物件均是甲方的财产。如果甲方有要求，乙方在完成合同后应将这些物件及全部复印件还给甲方。

十、违约责任:

1.乙方交付的货物不符合招标文件、投标文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金并在甲方规定的期限内更正，乙方不予更正或更正后仍不符合合同约定的，甲方有权解除合同，要求乙方支付合同总额30%的违约金，造成甲方其他损失的，乙方应予以赔偿。

2.乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物，从逾期之日起每日按本合同总价万分之五的数额向甲方支付违约金；逾期15天以上（含15天）的，甲方有权终止合同，要求乙方支付合同总额30%的违约金，造成甲方其他损失的，乙方应予以赔偿。

3.甲方无正当理由拒收货物，到期拒付货物款项的，甲方向乙方偿付本合同总价的5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的万分之五向乙方偿付违约金。

4.其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

十一、提出异议的时间和方法:

- 1.甲方在验收后____天内如对货物的型号、规格、质量有异议时，应在妥善保管货物的同时，即向乙方提出书面异议。
- 2.乙方在接到甲方书面异议后，应在3天内负责处理并函复甲方处理情况，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。
- 3.甲方因违章操作、保管、保养不善等人为造成货物损毁，所提出的异议乙方有权不予接受。
- 4.乙方利用专业技术行业信息优势之便，以不道德的手段，故意隐瞒和掩盖自身缔约过失，违背投标（响应）承诺和未尽义务，损害了甲方的合法权益，甲方在任何时候均可追究乙方的违约责任并索取赔偿，且不受验收程序、质保期和合同时效的限制。

十二、争议的解决:

- 1.合同履行过程中发生的任何争议，如双方未能通过友好协商解决，应向佛山市有管辖权的人民法院提起诉讼。对所交付标的物质量有争议的，统一由佛山市辖属的专业检测机构进行终局鉴定，鉴定结果符合质量技术标准时，鉴定费由委托方承担；否则鉴定费由乙方承担。
- 2.法院审理期间，除提交法院审理的事项外，其它无争议的事项和条款仍应继续履行。

十三、不可抗力:

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后48小时内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十四、税费:

- 1.本合同实施过程中所发生的一切税费及不可预见费均由乙方承担。
- 2.乙方依照税务规章优先在合同履约地开具发票及纳税，咨询：0757-12366。

十五、合同生效与合同备案:

- 1.本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

- 2.自采购合同签订之日起7个工作日内，由甲方按照有关规定将采购合同副本报同级人民政府财政部门（政府采购管理部门）备案。

十六、乙方应提供的资料内容:

- 1.所有产品必须提供出厂合格证，并提供甲方名下终端客户保修注册资料。
- 2.关键产品/主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配件、随机工具等，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

十七、关于政府采购合同融资:

- 1.乙方是否已申请政府采购合同融资：是 / 否；

融资银行及联系方式：_____。

- 2.若乙方已申请政府采购合同融资，其在本合同中登记的银行帐号应与金融机构签订融资协议中约定的融资回款账户一致，此账户作为政府采购融资合同资金回款的唯一账户，未获得融资银行同意，乙方不得随意变更。

十八、其它:

- 1.所有经一方或双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）、采购文件、要约文件和响应承诺文件、合同附件及中标（成交）通知书均为本合同不可分割的有效组成部分，与本合同具有同等的法律效力和履约义务，其缔约生效日期为有效签署或盖章确认之日期。

- 2.如一方（包括联系人）地址、电话、传真号码有变更，应在变更后3个工作日内书面通知对方联系人或负责人，否则，因此造成的损失由未履行通知义务方承担相应责任。

- 3.未经甲方书面同意，乙方不得擅自向第三方转让其主体性和关键性合同义务。

- 4.本合同一式____份，甲方执____份，乙方执____份。

- 5.本合同（含附件）共计____页A4纸张，缺页之合同为无效合同。

- 6.本合同签约履约地点：广东省佛山市。

- 7.本合同所指“书面通知”包括但不限于短信、电子邮件等数据电文的通知形式，到达时间以民事诉讼法的规定为准，但进行书面通知前后，通知方均有义务电话确认通知事项。

- 8.双方均已对以上各条款及附件作充分了解，并明确理解由此而产生的相关权责。

甲方（盖章）：
代表：_____
地址：
电话：
传真：
日期： 年 月 日

乙方（盖章）：
代表：_____
地址：
电话：
传真：
日期： 年 月 日

收款方、开票方须与乙方一致，专户为：

开户名称：
银行账号：
开户行：

见证单位（盖章）：佛山市信悦咨询有限公司
见证人：
合同见证日期： 年 月 日

合同附件清单：

附件一：《报价清单明细表》

第六章 投标文件格式与要求

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1. 法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2. 财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3. 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

4. 投标人参加政府采购前三年内在经营活动中有无重大违法记录书面声明函。

5. 信用记录查询

(1) 查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“政府采购网” (www.ccgp.gov.cn) 进行查询；

(2) 查询截止时点：提交投标文件截止日当天；

(3) 查询记录：对列入失信被执行人、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、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、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的投标人作无效投标处理。

6. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

投标文件封面

(项目名称)

投标文件封面

(正本/副本)

采购计划编号: **440604-2022-00312**

采购项目编号: **XY0122004**

所投采购包: 第 包

(投标人名称)

年 月 日

投标文件目录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、投标保证金
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、中小企业声明函
- 十一、监狱企业
- 十二、残疾人福利性单位声明函
- 十三、联合体共同投标协议书
- 十四、投标人业绩情况表
- 十五、技术和服务要求响应表
- 十六、商务条件响应表
- 十七、履约进度计划表
- 十八、各类证明材料
- 十九、采购代理服务费支付承诺书
- 二十、需要采购人提供的附加条件
- 二十一、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十二、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十三、附件

格式一：

投标函

致：佛山市信悦咨询有限公司

你方组织的城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目项目的招标[采购项目编号为：XY0122004]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目项目的招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权力。

(投标人名称)作为投标人正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《开标一览表》。

（二）本投标文件的有效期为投标截止时间起90天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的开标日之后，投标有效期之内撤回投标或中标后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还投标保证金。

（四）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（五）我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

（六）我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（七）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（十）我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十一）我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十二）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十三）我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，评标委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十四）我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十五）所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地 址：_____ 邮政编码：_____

电 话：_____

传 真: _____

代表姓名: _____ 职 务: _____

投标人法定代表人(或法定代表人授权代表)签字或盖章: _____

投标人名称(盖章): _____

日期: 年 月 日

格式二：

开标一览表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	投标报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
1									

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式四：

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环保标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环保标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注： 1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环保标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环保标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式五：

(投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式)

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限：_____

附：代表人性别：_____ 年龄：_____ 身份证号码：_____

注册号码：_____ 企业类型：_____

经营范围：_____

投标人名称（盖章）：_____

地址：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

职务：_____

日期： 年 月 日

格式六：

法定代表人授权书格式

(对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书)

法定代表人授权书

致：佛山市信悦咨询有限公司

本授权书声明：_____是注册于_____(国家或地区)的_____(投标人名称)的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____.现授权_____(姓名、职务)作为我公司的全权代理人，就城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目建设采购[采购项目编号为XY0122004]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：_____

地址：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

职务：_____

被授权人（签字或盖章）：_____

职务：_____

日期： 年 月 日

格式七：

投标保证金

采购文件要求递交投标保证金的，投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九：

资格性审查要求的其他资质证明文件

详见资格性条款要求

设备及专业技术能力情况表

我单位为本项目实施提供以下设备和专业技术人员：			
序号	设备名称或专业技术人员	数量及单位	备注
1			
2			
3			
...			

格式十：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（货物）

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，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）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)行业；制造商为(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)行业；制造商为(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。

企业名称（盖章）：_____

日期：年月日

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：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中，投标人希望获得中小企业扶持政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（工程、服务）

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，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：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、签订分包意向协议的中小企业）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)行业；承建（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)行业；承建（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。

企业名称（盖章）：_____

日期：年月日

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：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

格式十一：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

监狱企业

提供由监狱管理局、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。

格式十二：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

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。

单位名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

格式十三：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

联合体共同投标协议书

立约方： (甲公司全称)

(乙公司全称)

(.....公司全称)

(甲公司全称)、(乙公司全称)、(.....公司全称)自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加(采购项目名称)(采购项目编号)的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

(甲公司全称)、(乙公司全称)、(.....公司全称)共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。(甲公司全称)、(乙公司全称)、(.....公司全称)作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1. (甲公司全称)作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律在承担连带责任。

3.如果本联合体中标，(甲公司全称)负责本项目_____部分，(乙公司全称)负责本项目_____部分。

4.如中标，联合体各方共同与(采购人)签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员(公司全称)为(请填写：小型、微型)企业，将承担合同总金额____%的工作内容(联合体成员中有小型、微型企业时适用)。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本项目响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本项目响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式____份，随投标文件装订____份，送采购人____份，联合体成员各一份；副本一式____份，联合体成员各执____份。

甲公司全称： (盖章) ，乙公司全称： (盖章) ，.....公司全称： (盖章) ，
 年 月 日， 年 月 日， 年 月 日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十四：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

投标人业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

格式十五：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	采购文件规定的技术和服务要求	投标文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								
...								

说明：

1.“采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十六：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	采购文件规定的商务条件	投标文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明：

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。

2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

5.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十七：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签定合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

格式十八：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

各类证明材料

1.招标文件要求提供的其他资料。

2.投标人认为需提供的其他资料。

格式十九：

采购代理服务费支付承诺书

致：佛山市信悦咨询有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目招标中获中标（采购项目编号：XY0122004），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应佛山市信悦咨询有限公司的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）：_____

投标人法定地址：_____

投标人授权代表（签字或盖章）：_____

电 话：_____

传 真：_____

承诺日期：_____

格式二十：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

需要采购人提供的附加条件

序号	投标人需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

格式二十一：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为投标人提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于投标文件格式的组成部分。

询问函

佛山市信悦咨询有限公司

我单位已登记并准备参与城区主要拥堵路口交通感知采集设备建设项目项目（采购项目编号：XY0122004）的投标活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

一、_____ (事项一)

(1) _____ (问题或条款内容)

(2) _____ (说明疑问或无法理解原因)

(3) _____ (建议)

二、_____ (事项二)

...

随附相关证明材料如下：(目录)

询问人（公章）：_____

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：_____

地址/邮编：_____

电话/传真：_____

日期：年月日

质疑函

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商:

地址: _____ 邮编: _____

联系: _____ 联系电话: _____

授权代表: _____

联系电话: _____

地址: _____ 邮编: _____

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称: _____

质疑项目的编号: _____ 包号: _____

采购人名称: _____

采购文件获取日期: _____

三、质疑事项具体内容

质疑事项1: _____

事实依据: _____

法律依据: _____

质疑事项2: _____

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求: _____

签字(签章): _____ 公章: _____

日期: 年月日

质疑函制作说明:

1. 供应商提出质疑时, 应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的, 质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容, 并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑, 质疑函中应列明具体采购包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确, 并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的, 质疑函应由本人签字; 质疑供应商为法人或者其他组织的, 质疑函应由法定代表人、主要负责人, 或者其授权代表签字或者盖章, 并加盖公章。

投诉书

一、投诉相关主体基本情况

投诉人: _____

地 址: _____ 邮编: _____

法定代表人/主要负责人: _____

联系电话: _____

授权代表: _____ 联系电话: _____

地 址: _____ 邮编: _____

被投诉人1: _____

地址: _____ 邮编: _____

联系人: _____ 联系电话: _____

被投诉人2: _____

.....

相关供应商: _____

地址: _____ 邮编: _____

联系人: _____ 联系电话: _____

二、投诉项目基本情况

采购项目名称: _____

采购项目编号: _____ 包号: _____

采购人名称: _____

代理机构名称: _____

采购文件公告:是/否 公告期限: _____

采购结果公告:是/否 公告期限: _____

三、质疑基本情况

投诉人于 ____年____月____日,向提出质疑, 质疑事项为: _____

采购人/代理机构于 ____年____月____日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1: _____

事实依据: _____

法律依据: _____

投诉事项2: _____

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求: _____

签字(签章): _____ 公章 _____

日期: ____年____月____日

投诉书制作说明:

1.投诉人提起投诉时, 应当提交投诉书和必要的证明材料, 并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的, 投诉书应按照要求列明“授权代表”的有关内容, 并在附件中提交由投诉人签署的授权

委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

- 3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。
- 4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。
- 5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
- 6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。
- 7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

格式二十二：

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十三：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【】号

（采购人）：

鉴于_____（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为_____的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；

2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币_____元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保险凭证自__年__月__日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条规定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：_____（公章）_____

联系人：_____

联系电话：_____

____年____月____日