

# 广东省政府采购

## 公开招标文件

采购计划编号：**441324-2024-01283**

采购项目编号：惠公易省云采龙门【**2024**】**024**号

项目名称：永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目

采购人：龙门县永汉镇人民政府

采购代理机构：惠州市公共资源交易中心龙门分中心

## 第一章 投标邀请

惠州市公共资源交易中心龙门分中心受龙门县永汉镇人民政府的委托，采用公开招标方式组织采购永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目。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：永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目

采购计划编号：441324-2024-01283

采购项目编号：惠公易省云采龙门【2024】024号

采购方式：公开招标

预算金额：1,463,996.15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(永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目):

采购包预算金额：1,463,996.15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	永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目	1(项)	详见第二章	否

本采购包不接受联合体投标

合同分包：不允许合同分包

合同履行期限：自合同生效之日起至合同全部权利义务履行完毕之日止。

### 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等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，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个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。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：供应商必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明）。

4) 履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明函（或承诺函）（格式自拟）。

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。（根据财库（2022）3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，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（永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目）：本项目属于不专门面向中小企业采购项目。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，对符合相关条件的投标人给予相应的政府采购政策扶持。（详见本项目招标文件“第四章评标”中的“政府采购政策落实”相关内容）

### 3.本项目特定的资格要求：

采购包1（永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://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。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://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、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）。  
投标函相关承诺要求内容。

### 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](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)；

### 六.本项目联系方式：

#### 1.采购人信息

名称：龙门县永汉镇人民政府

地址：惠州市龙门县永汉镇永南路8号

联系方式：1576 8611 754

#### 2.采购代理机构信息

名称：惠州市公共资源交易中心龙门分中心

地址：惠州市龙门县体育西路6号城投大厦2楼

联系方式：0752-7988081

#### 3.项目联系方式

项目联系人：陈先生

电话：0752-7988081

#### **4.技术支持联系方式**

云平台联系方式：020-88696588

开标评标服务专线：020-88696599

采购代理机构：惠州市公共资源交易中心龙门分中心

## 第二章 采购需求

### 一、项目概况：

#### 一、采购项目的基本信息

(一) 采购项目名称：永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目

(二) 推荐候选人名单和满足开标条件的数量

该项目中标（成交）供应商的数量设置为1名，推荐中标候选人的数量设置为2名。采用综合评分法的，评标委员会依据中标候选人的数量按评审后总得分由高到低的顺序推荐参加投标的投标人为中标候选人，由采购人按顺序对中标候选人确定为中标人，并签订政府采购合同。采购人未确认的中标候选人为替补候选人，如果中标人放弃中标的，采购人可以按顺序重新确认替补候选人为中标人，并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。

该项目满足开标条件的投标文件数量设置为不少于3家。开标前参加投标的投标人提交的投标文件数量或经评标委员会进行资格性、符合性审查后投标文件数量不能满足开标条件的，将予以废标。

(三) 定标方法

根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）的有关规定，采购人按照该项目评审小组依法推荐的中标候选人顺序依法依规确定该项目的中标人。

(四) 有效报价要求

1、价格构成。本项目为交钥匙工程，投标报价应当包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、项目措施费、规费、税金、配合费、预留金以及施工合同包含的所有风险、责任等各项应有的费用。

2、无效的投标报价将作无效投标处理。根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）第六十条的规定，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。

(五) 关于联合体投标

本项目不接受联合体投标，不允许投标人对本招标项目进行违法分包和转包。

(六) 本项目无需提交投标保证金。

(七) 关于进口产品采购

根据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号）第四条“政府采购应当采购本国产品，确需采购进口产品的，实行审核管理”的规定，本项目不可采购进口产品。

(八) 关于询问和质疑。

供应商的询问或者质疑应向采购人提出，采购人负责受理和答复供应商的询问或者质疑。供应商提出的询问或者质疑涉及采购代理机构组织的开评标程序的，采购人应当及时将此内容转告采购代理机构，采购代理机构应协助采购人答复有关开评标程序的询问或者质疑。

(九) 需要落实的政府采购政策：《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）、《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）等。

#### 二、最高限价和报价方式

(一) 最高限价：人民币：1,463,996.15元，质保期1年，该项目采购预算作为最高限价。

(二) 报价方式：按总价报价的报价方式。

(三) 报价要求：

(1) 供应商的报价需要符合本项目“一、采购项目的基本信息”关于有效报价的要求。

(2) 供应商需在投标文件中按照项目采购预算和详细清单要求填写“分项报价表”。

(3) 供应商未按报价方式、报价要求进行投标报价的，视为无效报价，其投标无效，由评标委员会在符合性审查中不予通过。

### 三、项目情况说明

**1.招标范围及工作内容：**为进一步巩固百千万工程建设成效，缓解永汉镇圩镇交通拥堵的情况，提升永汉生活的旅游城市形象。现需要求：**1、**在永汉镇文化站路口（曲塘路口）设置交通信号灯及电子警察交通违停抓拍设施；**2、**在美丽主街增龙路段（永汉桥头至永汉交警中队）布置约**10**台智能违停球型一体摄像机；**3、**对美丽主街增龙路环岛进行交通疏导优化，设置交通围栏、增加交通标识等。

**2.建设地点：**惠州市龙门县永汉镇

**3.工期要求：**30日历天。

**4.踏勘现场：**不组织，由各投标人自行组织对本项目现场及周围环境进行踏勘，以便投标人获取有关编制投标文件和签署合同所涉及现场的资料。投标人承担踏勘现场所发生的自身费用。投标人可为踏勘目的进入招标人的项目现场，但投标人不得因此使招标人承担有关的责任和蒙受损失。投标人应承担踏勘现场的责任和风险。投标人不得以未踏勘现场为由向招标人提出任何与此相关的索赔。

采购包**1**（永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目）

#### **1.主要商务要求**

标的提供的时间	(1) 工期: 合同签订后30个日历日内完成项目实施并完成的时间项目初验, 试运行合格完成项目验收, 工期从合同签订之日起开始计算。(2) 运维期: 1年。
标的提供的地点	采购人指定的地点
付款方式	<p>1期: 支付比例30%,合同签订后15个工作日内支付合同总金额的30%。备注: 具体支付比例以采购人与中标人签订合同后以合同约定为准, 中标人必须提前至少10个工作日向采购人申请付款, 且必须附上相应的发票, 因财政资金未能及时拨付到位导致采购人无法按时支付相应价款给中标人, 中标人表示谅解并同意不视为采购人违约, 不由此追究采购人的违约责任。</p> <p>2期: 支付比例40%,项目主要硬件设施签收后15个工作日内支付合同总金额的40%。备注: 具体支付比例以采购人与中标人签订合同后以合同约定为准, 中标人必须提前至少10个工作日向采购人申请付款, 且必须附上相应的发票, 因财政资金未能及时拨付到位导致采购人无法按时支付相应价款给中标人, 中标人表示谅解并同意不视为采购人违约, 不由此追究采购人的违约责任。</p> <p>3期: 支付比例25%,项目初验合格之后15个工作日内支付合同总金额的25%。备注: 具体支付比例以采购人与中标人签订合同后以合同约定为准, 中标人必须提前至少10个工作日向采购人申请付款, 且必须附上相应的发票, 因财政资金未能及时拨付到位导致采购人无法按时支付相应价款给中标人, 中标人表示谅解并同意不视为采购人违约, 不由此追究采购人的违约责任。</p> <p>4期: 支付比例5%,项目终验合格后15个工作日内支付合同总金额的5%。备注: 具体支付比例以采购人与中标人签订合同后以合同约定为准, 中标人必须提前至少10个工作日向采购人申请付款, 且必须附上相应的发票, 因财政资金未能及时拨付到位导致采购人无法按时支付相应价款给中标人, 中标人表示谅解并同意不视为采购人违约, 不由此追究采购人的违约责任。</p> <p>如项目发生合同融资, 采购人应当将合同款项支付到合同约定收款账户。</p>
验收要求	1期: 采购人组成验收小组按国家标准、行业标准和采购文件及合同相关条款要求进行验收, 验收结果应符合招标文件要求和国家、行业标准。若发现不符合招标文件和合同约定要求时, 应立即进行整改或无条件退货, 到符合招标文件和合同约定的要求为止, 且产生的费用由中标人负责。
履约保证金	不收取
其他	

其他商务需求

参 数 性 质	编 号	内 容 明 细	内 容 说 明

1	报价要求	<p>(1) 报价方式采用总价报价。投标人的投标报价应包含但不限于货品费用、人工费、仓储费、运输费、装卸费、保险费、维护费、安装费、调试费、技术服务费(含联络费、保修费、验收会务费)、各类配件及备件、售后服务所需费用、完成项目所需的各类耗材及管材、各项税费及不可预见费等完成本项目内容所需的一切费用。中标供应商在合同期内出现的任何遗漏,均由中标供应商负责,采购人将不再另外支付任何费用。</p> <p>(2) 无效的投标报价将作无效投标处理。根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第87号)第六十条的规定,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,评标委员会审查投标人提供的书而说明及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,评标委员会可以将其作为无效投标处理。</p>
2	结算方式	<p>固定总价包干。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)验收报告或经审核确认的报告或进度报表(加盖采购人公章);(4)中标通知书。</p>
3	供货包装及保管要求	<p>(1) 货物必须是厂商原装的、全新的、型号、性能及指标符合或优于国家及用户需求书提出的有关技术、质量、安全标准、要求;交货时须为原厂未启封的全新包装,序列号、包装箱号与出厂批号一致,并可追查查阅。(2) 货物包装须适合于现行国内运输方式,并保证货物在正常情况下的多次搬运和装卸不被损毁。</p> <p>(3) 各种设备必须提供装箱清单,按装箱清单验收货物。(4) 中标人负责根据各品目不同的安装地点,将设备材料送到现场过程中的全部运输,包括装卸车、货物现场的搬运、设备的安装、调试等。(5) 货物在现场的保管由中标人负责,直至项目安装、验收完毕。(6) 货物在安装调试验收合格前的保险由中标人负责,中标人负责其派出的现场服务人员人身意外保险。(7) 设备、材料的拆箱、安装、通电、调试等工作由中标单位负责,但必须在采购人指定人员的参与下进行。中标单位在施工过程中必须采取足够的安全措施,并自行负责相关安全责任。</p>
4	质量要求	<p>合格。</p>
5	实施要求	<p>(1) 中标人在供货、配送、安装、调试、验收等项目实施过程中,必须服从采购人的计划安排和整体协调。(2) 中标人应针对本项目制定项目实施方案,包括项目进度计划(应至少包括制造供货计划、安装进度计划、设备安部署计划等)、施工安全、管理制度及工作流程图、相关图纸(效果图、拓扑图、施工图)、处理关键点难点的对策及措施、质量保证等内容。中标人应按照项目进度计划派出技术人员团队到安装现场负责安装和调试工作。(3) 项目安装实施工作必须由中标供应商负责,不准分包或委托第三方实施,并实行“三包”:包质量、包工期、包施工安全。必须是投标人自己符合法律法规要求具有资质的专业安装队伍承担项目安装调试(在投标文件中需提供现场安装人员在投标截止日前六个月内任意一个月在本单位购买社会保险或缴纳个人所得税的证明材料扫描件并加盖投标人公章),并由投标人直接进行项目全过程监管,承担项目实施全过程的相关人员和施工安全责任。</p>

6	安 装 、 调 试	<p>(1) 项目进入现场安装阶段后, 中标人应在采购人的统一安排和指挥下, 严格遵守相关操作规范和制度, 确保本项目工作顺利进行。(2) 中标人必须依照采购文件的要求和投标文件的承诺, 将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。(3) 中标人负责到各品目不同的安装地点进行安装调试。中标人应提交详细安装进度表。(4) 按国家相关验收规范进行, 分阶段进行调试。调试的原始记录须经双方签字后作为验收的文件之一。(5) 中标人在货物、设备、系统安装调试验收合格后, 须派出熟悉设备的人员对采购人的工作人员进行现场设备使用及维护培训。</p>
7	质 保 及 售 后 要 求	<p>(1) 中标人应针对本项目制定完善的售后服务方案, 包括但不限于售后服务内容、售后服务要求、售后团队人员等内容。(2) 中标人至少提供1年的免费维修服务质保期, 质保期自验收合格之日起计算。质保期内中标人对所供货物实行包修、包换、包退、包定期维护保养。质保期内中标人提供上门免费服务, 由此产生的费用均不再收取。(3) 中标人须对项目实施提供必要的技术支持和服务保证: 提供7x24小时售后服务。对采购人的服务通知, 中标人在接报后十分钟内响应, 1小时内到达现场, 6小时内处理完毕。若在6小时内未能有效解决, 中标人应提供相同功能档次的货物设备予采购人临时使用, 以确保货物设备能够满足采购人正常的工作。(4) 质保期内中标方每月不少于2次派出专业技术人员对设备进全面巡检及维护, 并做好日常巡检维护台帐, 投标时须提供承诺函。(5) 在质保期结束前, 中标人须与采购人代表对本项目的货物(设备)进行全面综合的检查, 对检查过程中发现的任何缺陷等问题由中标人负责解决。质保期满后, 如采购人要求, 所需配套消耗品及保修期外的零配件中标人应以优惠价格提供有偿维修。</p>
8	项 目 业 绩 要 求	<p>投标人在投标文件中须提供从2022年1月1日起至投标截止时间止, 以投标人名义独立完成的电子与智能化类项目业绩。业绩证明文件是业绩合同(关键页)或中标通知书, 复印件加盖投标人公章。注: 中标通知书是指组织招标投标活动的代理机构依据《中华人民共和国招标投标法》或《中华人民共和国政府采购法》的有关规定, 按照公开透明原则, 在招标投标活动的政府行政监督管理部门指定的发布媒体上发布了招标公告或中标公告, 然后代理机构向中标的投标人发出的告知其中标的通知文件, 该通知文件, 该书面通知文件称为中标通知书。</p>

9	服务团队人员要求	<p>因本项目为缓解永汉镇圩镇交通拥堵的情况，提升永汉生活的旅游城市形象，也是百千万工程建设的重要组成部分。为此时间紧、安装位置是圩镇重要交通枢纽路段，为使项目工程按质、按量、按时、安全及有序实施，中标人对本项目应建立一个完善和稳定的项目服务团队，投标人需要安排本项目服务团队的人员数量不少于10名，具体如下：（1）项目负责人1名：投标人对本项目按要求派出项目负责人1名（不得与技术负责人或项目实施人员重复），负责本项目从合同签订至合同验收完成的相关工作。项目负责人需具有近三年的电子与智能化类项目组织实施经验，具备：①工业和信息化部教育与考试中心颁发的智能建筑弱电高级工程师；②中国通信与信息技术考试管理中心颁发的智能交通项目经理（高级）NTC证书；③全国网络与信息技术培训考试管理中心颁发的网络系统运维管理师（高级）NTC证书；（提供具有相应项目经验证明材料及有效期内的证书）。（2）技术负责人1名：投标人对本项目按要求派出技术负责人1名（不得与项目负责人或项目实施人员重复）。技术负责人需具有近三年的电子与智能化类项目建设实施经验，具备：①人力资源和社会保障部门和工业和信息化部联合颁发的系统集成项目管理工程师；②具备工业和信息化部教育与考试中心颁发的智能建筑弱电高级工程师；③全国网络与信息技术培训考试管理中心颁发的软件技术开发项目经理（高级）NTC证书；（提供具有相应项目经验证明材料及有效期内的证书）。（3）项目实施人员：投标人对本项目需拟派不少于8名项目实施人员（不得与项目负责人或技术负责人重复），项目实施人员应具有工业和信息化部信息中心颁发的智能建筑弱电工程师（高级）证书；或具有人力资源和社会保障部门和工业和信息化部联合颁发的系统集成项目管理工程师证书；或具有全国网络与信息技术培训考试管理中心颁发的计算机网络技术工程师（高级）证书；或具全国网络与信息技术培训考试管理中心颁发的信息化工程师（高级）证书。（4）项目服务团队人员中同时持有应急管理局颁发的低压电工作业操作证及登高架设作业操作证不少于3人。【（1）须提供具有有效期内的证书扫描件并加盖投标人公章。（2）提供投标截止日前六个月内任意一个月由投标人为服务团队人员购买社会保险或缴纳个人所得税的证明材料扫描件或复印件并加盖投标人公章。】</p>
10	管理体系认证	<p>为保证项目建设工作能在人员稳定的情况下高效、顺利开展，投标人应具有完善的信息安全管理体系、信息技术服务管理体系和质量管理体系认证。</p>
11	保密要求	<p>中标人对于履行本项目而获得的相关信息，不受时间限制严格保密。</p>
12	其他要求	<p>▲（1）供应商必须具备有效期内的《电子与智能化工程专业承包资格证书》二级或以上资质证书和《安全生产许可证》证书（须提供相应的证明复印件并加盖投标人公章）。（2）施工现场的管理：投标人在工程实施全过程中应服从采购人现场代表或监理代表的统一管理和监督检查。（3）安装现场工作和生活条件由投标人自行解决。</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。 打“▲”号条款为重要参数（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>	

## 2.技术标准与要求

序号	核心产品要求 （“△”）	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	永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目	项	1.00	1,463,996.15	1,463,996.15	工业	详见附表一

附表一：永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目

参数性质	序号	具体技术(参数)要求					
		项目采购清单及技术参数要求					
		序号	分项名称	子项名称	技术参数要求	单位	数量
			一、路口交通信号灯及电子警察建设				
			1.1路口新建红绿灯信号与电子警察				
		1		机动车信号灯	1、包含：灯具、帽檐、装饰边、背杆支架、U型抱箍； 2、面罩规格：φ400mm； 3、面罩材质：玻璃； 4、外壳材质：铝压铸； 5、表面处理：黑色喷塑哑光； 6、LED数量：红90，黄90，绿90；倒计时：红140，绿140； 7、LED波长：红：625nm；黄：590nm；绿：505nm； 8、LED直径：φ5mm； 9、倒计时：黄箭头灯嵌入双8倒计时； 10、计时方式：学习/触发/RS485通信； 11、单管电流：<18mA； 12、LED寿命：≥70000小时； 13、绝缘电阻：≥500MΩ； 14、介电强度：≥1440V； 15、中心亮度：5000~15000cd/m2； 16、可视距离：>450m； 17、可视角度：>30°； 18、工作电压：AC220V±44V，50HZ； 19、工作温度：-40~+80℃； 20、相对湿度：≤93%； 21、防护等级：IP53。	组	6
					1、包含：灯具、帽檐、横连杆抱箍； 2、面罩规格：φ300mm； 3、面罩材质：玻璃；		



			<p>16、采用GPS授时的方式保证系统的精确时钟；</p> <p>17、单点自适应控制：支持。</p> <p>▲18、支持潮汐车道控制功能，可按参数配置（执行时段、潮汐车道通行方向、清空时间）完成潮汐车道方向定时切换，支持人工实时切换方案，支持进行潮汐车道状态监控；（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p> <p>▲19、本地可自定义组合逻辑控制：支持参与运算的数据有相位状态、控制状态、控制模式、检测器状态、交通流统计数据；支持各数据的与、或、非运算，交通流统计数据支持比较运算（大于、小于、等于、大于等于、小于等于）；支持执行的控制动作有切换方案、延长相位、修改控制模式、插入/取消相位、执行时钟同步、故障检测启动/关闭、修改信号机运行参数。（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p> <p>▲20、相域控制：信号机支持同一时段表中环模式方案和相位阶段模式方案的切换，该功能下控制模式支持定周期控制、协调控制和感应控制。（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p>		
	4	交通信号检测器	<p>1、16路信号灯交流信号输入接口，可扩展22路；</p> <p>2、4个RS485输出接口；</p> <p>3、1路100M网口输出；</p> <p>4、1个5VDC输出接口；</p> <p>5、5路拨码开关，用来设置波特率、地址和上传模式；</p> <p>6、16路交通灯状态指示，可扩展22路；</p> <p>7、检测、通讯单元采用微控制器设计，稳定可靠；</p> <p>8、输入接口采用压电保护、光电隔离等防护措施；</p> <p>9、实时输出交通灯信号状态。</p>	台	1
	5	信号灯安装	信号灯、人行灯安装。	套	10
	6	信号机机箱及基础安装	信号机（含机箱）安装（含支座、接地、基础）。	套	1
			<p>1、电警抓拍单元由防护罩组件及高清智能摄像机组成，抓拍单元防护罩前面板具有防尘、防水功能，单元内置LED暖光灯，单元支持网络防雷、防浪涌，宽温宽压等。</p> <p>2、内置摄像机采用1英寸高帧率全局曝光CMOS传感器，分辨率可达4096 × 2160，帧率高达25帧，具有清晰度高、照度低、帧率高、色彩还原度好等特点。</p> <p>3、视频采用H.265、H.264或MJPEG编码，低延时，低码率，压缩比高，处理灵活。</p> <p>4、支持LED频闪灯同步补光。</p> <p>5、支持机动车辆、非机动车、行人抓拍。</p> <p>6、支持车牌、车型、车身颜色（环境光有要求）、车标、子</p>		

			<p>品牌等信息识别功能，支持压线、逆行、闯红灯、不按导向行驶等违法检测功能。</p> <p>红绿灯信号检测方式支持：IO信号，红绿灯检测器，视频检测。</p> <p>900万电警 高清抓拍单 元</p> <p>7、支持远程数据上传，GB/T 28181-2016视频联网标准、GA/T 1400视图库标准、FTP协议，可将抓拍的图片上传给终端服务器、FTP服务器或者后端平台。</p> <p>8、可支持TF插卡本地存储，可支持至256G，抓拍图片可断网续传。</p> <p>▲9、网络直连情况下，在只输出主码流、分辨率设置为1920 × 1080、帧率设置为25fps，码率设置为1Mbps，网络协议为UDP、最短延时、智能分析关闭时，视频图像传输至客户端的延时时间小于等于70ms（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p> <p>▲10、支持对摩托车闯红灯、逆行、载人、未戴头盔行为进行检测并抓拍图片；在天气晴朗无雾，车辆无遮挡，白天环境光照度不低于200lx的情况下进行测试；捕获率≥99%；检测准确率≥99%。（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p> <p>▲11、支持设置车辆抓拍位置到立杆的架设距离、设备架设高度，并在视频图像中显示位置信息。（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p>	台	3
	8	LED频闪灯	<p>1、光源类型：≥16颗优质大功率LED；</p> <p>2、发光角度≥10°；</p> <p>3、覆盖范围：单车道环境补光灯；</p> <p>4、最佳补光范围：16米~25米；</p> <p>5、触发方式：4V~6V电平量触发（高电平有效）；</p> <p>6、触发信号：频率15~250HZ，占空比1%~39%，响应时间小于20US；</p> <p>7、外壳材质金属铝；</p> <p>8、符合GA/T1202-2022《交通技术监控成像补光装置通用技术条件》中的二级补光装置要求；</p> <p>9、工作湿度：湿度5%~95%@40℃，无凝结；</p> <p>10、防护等级：IP66。</p>	台	4
			<p>▲1、雷达和视频可同时检测到目标，通过雷达坐标标定（标定方式可设置为自动/手动），实现雷达检测数据和视频检测数据的融合。（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p> <p>▲2、支持通过web页面查看雷达检测目标、视频检测目标，以及同一个目标ID关联的雷达检测速度、位置和视频检测的车牌、车型、车身颜色等信息。（需提供公安部检测报告复</p>		

		9	雷达视频车 检器	<p>印件并加盖原厂商公章证明)</p> <p>3、适用于信号控制系统、交通信息服务系统、道路交通监测等应用场景。</p> <p>4、高精度毫米波雷达&amp;400万低照度摄像机。</p> <p>5、最大支持8车道多目标机动车检测，纵向200米。</p> <p>6、内置深度学习算法，支持智能识别功能，支持车牌识别及目标全结构化。</p> <p>7、支持多目标的位置，车道，速度、方向等信息检测。</p> <p>8、支持分车道统计，车流量、速度、状态、队列、时距、间距、区域停车数、平均延误、空间以及时间数据，支持1-3600秒统计上传。</p> <p>9、支持交通评价数据输出，包括拥堵、排队长度等。</p> <p>10、每个车道支持两个虚拟线圈，输出车辆的进入和离开信号，虚拟线圈位置可以配置。</p> <p>11、支持透雾、强光抑制、宽动态，并具有多种白平衡模式，适合各种场景需求。</p> <p>12、支持网络与RS-485数据上传。</p> <p>13、雷达测速范围：-250km/h~250km/h。</p> <p>14、角精度：±0.4°。</p> <p>15、速度分辨率：0.65km/h。</p> <p>16、速度精度：±0.33km/h。</p> <p>17、距离分辨率：0.65m@宽波束，1.3m@窄波束。</p> <p>18、测距精度：±0.35m@宽波束，±0.65m@窄波束。</p> <p>19、视频传感器类型：1/1.8"CMOS。</p> <p>20、图片格式：JPEG。</p> <p>21、图片分辨率：≥2688×1520。</p> <p>22、智能识别：卡口抓拍、车牌识别、车型识别、车身颜色识别、品牌、子品牌。</p> <p>23、网络接口：≥2个RJ45 100M/1000M自适应以太网口。</p>	台	3
		电子警察		<p>1、全景采用2个F1.0大光圈全彩镜头，可输出190°大场景拼接画面；</p> <p>▲2、设备全景通道可对设定区域进行布防，当检测到目标时联动细节摄像机可对目标进行跟踪及报警。全景通道区域入侵检测最远距离为50m；（以公安部检验报告为准）</p> <p>▲3、在设备上方进行喷水操作，水流方向和水平方向夹角不小于42°时，设备视窗应无水流直接接触；（以公安部检验报告为准）</p> <p>4、设备全景通道支持人员密度检测功能，并可输出显示实时人数及拥堵等级，可通过IE浏览器或客户端软件根据人数和占空比配置密度等级；（以公安部检验报告为准）</p>		

	10	交通安全全彩智能球型摄像机	<p>5、支持多种智能资源切换：【全景】人员密度检测，Smart事件，【细节】全抓拍、道路监控、Smart事件；</p> <p>6、支持AR功能，摄像机的实时视频画面中添加最多500个AR标签，且可实现标签与标签联动的功能；</p> <p>7、Smart事件：支持全景路对设定区域进行布防，当检测到目标时联动细节摄像机对目标进行跟踪及报警，实现周界布防，全景Smart事件检测距离50米；</p> <p>8、支持声光警戒，报警联动白光闪烁报警和声音报警，声音内容可选；</p> <p>9、人员密度检测：全景支持人员密度检测功能，输出实时人数概况及拥堵等级，可根据人数和占空比配置密度等级；</p> <p>10、全抓拍：细节支持人、非机动车、车辆混行检测，可同时对人、非机动车、车辆进行抓拍并可对车牌识别提取；</p> <p>11、道路监控：细节支持车辆检测（支持车牌识别，车型/车身颜色/车牌颜色识别）和混行检测；</p> <p>12、支持点击全景画面联动特写镜头，手动跟踪运动目标；</p> <p>13、支持GB35114安全加密；</p> <p>14、传感器类型：【全景】1/1.8 " progressive scan CMOS,【细节】1/1.8 " progressive scan CMOS；</p> <p>15、最低照度：【全景】彩色 0.0005Lux @ (F1.4, AGC ON), 黑白0.0001Lux @ (F1.4, AGC ON), 0Lux with IR; 【细节】彩色 0.0005Lux @ (F1.3, AGC ON), 黑白0.0001Lux @ (F1.3, AGC ON), 0Lux with IR;</p> <p>16、变倍：数字变倍：【全景】不支持；【细节】16倍；</p> <p>17、光学变倍：【细节】25倍；</p> <p>18、视场角：【全景】水平190°±5°，垂直80°±5°；【细节】58.5°~3°；</p> <p>19、白光照射距离：30 m, 补光灯距离：【全景】30米，【细节】200米。</p>	台	1
			<p>▲1、支持接入具有ABF聚焦功能的摄像机，可对视频图像进行ABF聚焦；支持接入鱼眼摄像机、双目摄像机、三目摄像机、四目摄像机、八目枪球联动一体机及全局摄像机，并可将视频图像以多画面分割方式显示，可自定义画面布局。（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p> <p>▲2、支持将原始图片、特写图片、合成图片、车牌抠图、关联录像、主驾驶人脸图片、副驾驶人脸图片、行人人脸图片、非机动车人脸图片上传至FTP服务器。（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p> <p>▲3、支持配置路段名称、路段编号、路段距离，能够对驶入驶出该路段的车辆抓拍数据匹配并计算车辆的区间速度值；支持设置过滤阈值，对异常测速结果进行过滤；支持超速检</p>		

11	终端服务设备（移动取证系统）	<p>测和欠速检测，可分别设定高限速度和低限值。（需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明）</p> <p>4、可接入不低于12路网络摄像机进行视音频存储、图片存储与上传。</p> <p>5、可配置多种字符叠加、图片合成模式。</p> <p>6、易拆卸硬盘设计，便于施工操作与后期维护。</p> <p>7、低功耗设计，发热量小，工作温度-40℃~+70℃。</p> <p>8、支持机柜门打开后声音报警及报警上传功能。</p> <p>9、支持不少于2个远程主机、2个FTP主机上传数据。</p> <p>10、Web操作，完善的SDK支持。</p> <p>11、网络接口：2个10/100/1000M自适应以太网接口，双网卡，物理隔离；具备16个1000M以太网接口；具备2个光口（SFP）。</p> <p>12、硬盘接口：≥4个SATA接口。</p> <p>13、内置1块硬盘：≥8T。</p>	台	1
12	电警控制机箱	<p>1、尺寸：≥600mm（宽）× 800mm（高）× 430mm（深）（不含帽檐和基座）；</p> <p>2、设备安装基于≥19英寸标准结构设计，有≥17U安装空间，具有良好的安装通用性；</p> <p>3、机柜含有强电模块，包含220V电源防雷，2P25A空气≥1个，三芯插座≥一个，1P10A空开≥8个；</p> <p>4、机柜为单层机构，外侧钣金厚度为≥1.2mm，有效的保证了机柜的强度需求；</p> <p>5、风扇安装在柜体的顶部居中位置，可有效的降低主设备散发出来的温度；</p> <p>6、机柜内含照明模块，方便设备夜间维护；</p> <p>7、防护等级IP55，保护内部设备不受外界恶劣环境的干扰；</p> <p>8、机柜采用主体焊接、部分拼装的结构，保证了防护性；</p> <p>9、机柜单开门设计，门锁采用户外机柜防水锁，为机柜提供可靠的安全保护；</p> <p>10、使用三复合的三元乙丙优质密封条，有效保证了机柜门活动连接部分的密封性；</p> <p>11、接地系统安全可靠；</p> <p>12、机柜安装螺钉放在机柜内部，防盗可靠；</p> <p>13、机柜底部设有进出线缆仓，方便理线；</p> <p>14、机柜采用落地安装方式。</p>	台	1
13	电警设备安装	电警高清抓拍单元、频闪灯、雷达视频车检器、交通安全全景智能星光枪球一体机及终端服务设备安装。	项	1
	电警控制机			

1

14	相反基础女	电警控制机相女装（盲文座、按理、基础）。	套	1
15	电警机箱	1、内含双路220V电源防雷，双路10A空气开关一个，3芯插座一个，抱杆安装； 2、结构要求：整体结构采用拼焊结构，牢固、钢性好、牢固可靠； 3、机柜采用主体焊接、部分拼装的结构，保证了防护性； 4、防护等级IP55，保护内部设备不受外界恶劣环境的干扰； 5、采用的是专用户外柜锁，具有良好的防水、防盗性能； 6、环境适应性好，能最大限度地降低设备对环境的要求接地系统安全可靠； 7、机柜底部进出线缆，有效实现防水、防尘； 8、机柜采用抱杆安装方式，具有防虫、防鼠功效； 9、机柜采用≥1.0厚度热镀锌板制作； 10、机箱整体尺寸（不含帽檐）：≥450mm(高)*400mm(宽)*300mm(深)。	个	4
16	I型人行信号灯杆	无缝镀锌I型杆，3.5米高。规格：立柱Φ114(4寸)，法兰盘用Q235制作。	根	4
17	L型机动车信号灯杆	1、材质：Q235B;工艺：热镀锌进行防锈处理；八角棱形； 2、L型杆，H=6500mm，L=6000mm； 3、规格：立杆与横杆均为正八边形，立杆6500mm，上口径280mm，下口径300mm；横杆上口径100mm，下口径260mm。立杆壁厚8mm，横杆壁厚≥6mm。基础法兰φ600mm，厚度≥20mm。横臂法兰450mm，厚度≥18mm。	套	2
18	T型机动车信号灯杆	1、材质：Q235B;工艺：热镀锌进行防锈处理；八角棱形； 2、T型杆，H=6500mm，两边各L=2000mm； 3、规格：立杆与横杆均为正八边形，立杆6500mm，上口径260mm，下口径300mm；横杆上口径100mm，下口径220mm。立杆壁厚8mm，横杆壁厚≥6mm。基础法兰φ600mm，厚度≥20mm。横臂法兰400mm，厚度≥18mm。	套	1
19	L型电警杆	1、材质：Q235B;工艺：热镀锌进行防锈处理；八角棱形； 2、L型杆，H=6500mm，L=8000mm； 3、规格：立杆与横杆均为正八边形，立杆6500mm，上口径280mm，下口径300mm；横杆上口径100mm，下口径260mm。立杆壁厚8mm，横杆壁厚≥6mm。基础法兰φ600mm，厚度≥20mm。横臂方法兰450mm，厚度≥18mm。	套	1
20		1、材质：Q235B;工艺：热镀锌进行防锈处理；八角棱形； 2、L型杆，H=6500mm，两边L=5000mm； 3、规格：立杆与横杆均为正八边形，立杆6500mm，上口	套	2

			径260mm, 下口径300mm; 横杆上口径100mm, 下口径240mm。立杆壁厚8mm, 横杆壁厚≥6mm。基础法兰φ600mm, 厚度≥20mm。横臂法兰450mm, 厚度≥18mm。		
21	交通安全监控立杆	杆件及其 他配套	1、总高: H=8000mm监控杆; 2、立杆尺寸: 上口径100mm, 下口径125MM, 壁厚不低于3.5MM; 3、杆件工艺: 热镀锌防锈处理后高温喷塑; 4、横臂: 用于安装交通安全全景智能星光枪球一体机, L=4000mm, 管厚不低于2.0mm 5、在距离杆件底部不低于2.5 米高的位置焊接一个电箱支架, 杆底预留检修门。	套	1
22		杆件地笼	材质: Q235B;工艺: 焊接处理; 地笼4- M18*700mm, 弯钩120mm, 牙长100mm。	套	4
23		杆件地笼	材质: Q235B;工艺: 焊接处理; 地笼8-M30*1200mm, 弯钩120mm, 牙长100mm, 定位法兰φ600。	套	6
24		杆件地笼	材质: Q235B;工艺: 焊接处理; 地笼4-M22*600mm, 弯钩120mm, 牙长100mm。	套	2
25		杆件地笼	材质: Q235B;工艺: 焊接处理; 地笼4-M22*900mm, 弯钩120mm, 牙长100mm。	套	1
26		杆件基础开挖浇筑	含土地开挖及地面复原, 预埋地笼; 基础方量: ≥0.36m³, C25混凝土浇筑。	套	4
27		杆件基础开挖浇筑	含土地开挖及地面复原, 预埋地笼; 基础方量: ≥4.1m³, C30混凝土浇筑。	套	6
28		杆件基础开挖浇筑	含土地开挖及地面复原, 预埋地笼; 基础方量: ≥0.7m³, C25混凝土浇筑。	套	1
29		杆件基础开挖浇筑	含土地开挖及地面复原, 预埋地笼; 基础方量: ≥1m³, C25混凝土浇筑。	套	1
30	接地装置		根据现场焊接接地, 满足不大于10欧姆。	项	11
31	L杆T杆吊装		机动车信号灯杆、电警杆机械吊装立杆、交通安全监控立杆(含机械设备、重型吊车、运输、人工)。	套	7
32	人行信号灯杆吊装		人行信号灯杆立杆(含机械设备、重型吊车、运输、人工)。	套	4
33	接线工作井		手孔井: 手井外尺寸: ≥600mm*600mm*600mm, 穿线检修手井, 含井盖, 由砖块、水泥沙石等制作材料	个	11
34	传输管道开挖及复原		开挖沥青、水泥、花砖及绿化带路面, 并复原。	项	11
35	机械顶管(10管)		1、人工费用: 包括工程师、技术员、操作员等参与顶管施工的人员费用。 2、设备租赁费用: 包括顶升设备、挖掘机、起重机等设备的租赁费用。	项	3
36	PVC管		φ22管	项	11

37	PE子管	φ25管。	项	11
38	PE管	φ110管。	项	3
39	防雷器	电源、网络二合一。	套	7
40	光纤	单模室外铠装光缆6芯。	项	7
41	光纤熔接	光纤熔接（含配件耗材）。	项	7
42	光电转换器	≥4*10/100/1000M电口+≥1*1000M SFP光口插槽工业以太网，单模：25公里,交换容量：12Gbps,电源输入：DC 12-48V,冗余DC双电源，IP防护等级：IP40，配置工业级导轨式挂耳。	台	3
43	光电转换器	全千兆二层网管工业以太网光电转换器，≥10*10/100/1000Base-T自适应RJ45端口+≥4*100/1000Base-X SFP光口插槽，防护等级达到IP40、支持双冗余供电、低功耗无风扇散热功能，外壳采用铝合金增强散热效能，配置工业级导轨式挂耳。	台	1
44	光纤收发器电源	工业级导轨电源，24V，24W。	台	4
45	千兆光模块	工业级单模千兆光模块。	对	3
46	电源线、控制线	包括主电电源线RVV3*4 mm <sup>2</sup> ，机箱电源线RVV3*2.5 mm <sup>2</sup> ，机动车信号灯电源线RVV3*1.5 mm <sup>2</sup> ，机动车灯控制线RVV4*1.5 mm <sup>2</sup> ，人行灯控制线RVV3*1.5 mm <sup>2</sup> ，人行灯电源线RVV3*1.5 mm <sup>2</sup> ，频闪灯电源线RVV3*1.5 mm <sup>2</sup> ，频闪灯控制线RVV4*1.0 mm <sup>2</sup> ，摄像机电源线RVV4*1.5 mm <sup>2</sup> ，交通安全全景智能星光枪球一体机电源线RVV3*1.5 mm <sup>2</sup> ，交通安全全景智能星光枪球一体机控制线RVV4*1.0 mm <sup>2</sup> ，摄像机六类非屏蔽网线，接地引线黄绿16 mm <sup>2</sup> ，接地引线黄绿4 mm <sup>2</sup> 。	项	11
47	配套材料	尾纤、跳线、五金配件、管道接头、水晶头、胶布等配套辅材。	项	11
48	交通监控提示牌	1、类型:铝板尺寸≥500mm*1000mm（方形）； 2、反光膜:3M超超级； 3、不锈钢防盗抱箍。	块	3
49	导向分道标志牌	尺寸≥2000mm*4000mm（方形）标志牌，铝板厚度≥3mm。本标志牌要求采用3M超超级反光膜，不锈钢防盗抱箍。	块	3
50	指路分道标志牌	尺寸≥2000mm*4000mm（方形）标志牌，铝板厚度≥3mm。本标志牌要求采用3M超超级反光膜，不锈钢防盗抱箍。	块	3
51	红灯亮时允许右转牌	尺寸≥800mm*1000mm（方形）标志牌，铝板厚度≥3mm。本标志牌要求采用超超级反光膜，不锈钢防盗抱箍。	块	1
52	红绿灯路口提示牌	尺寸≥1000mm*2000mm（方形）标志牌，铝板厚度≥3mm。本标志牌要求采用超超级反光膜，不锈钢防盗抱箍。	块	3

53	导向分道标志杆 (F杆)	镀锌无缝钢管立柱: $\Phi 273 \times 10 \times 7500\text{mm}$ ; 镀锌无缝钢管横梁: $\Phi 140 \times 6 \times 5000\text{mm}$ 。	套	3	
54	指路分道标志杆 (F杆)	镀锌无缝钢管立柱: $\Phi 273 \times 10 \times 7500\text{mm}$ ; 镀锌无缝钢管横梁: $\Phi 140 \times 6 \times 5000\text{mm}$ 。	套	3	
55	红灯亮时允许右转杆	无缝镀锌单立柱杆, 3.5米高, 规格: 立柱 $\Phi 114(4\text{寸})$ , 法兰盘和地脚螺栓用Q235制作。	套	1	
56	红绿灯路口提示杆	无缝镀锌单立柱杆, 3.5米高, 含基础螺栓。规格: 立柱 $\Phi 114(4\text{寸})$ , 法兰盘和地脚螺栓用Q235制作。	套	3	
57	交通安全警示灯	外壳材质: 铝合金; 反光膜: 超强级反光膜; 太阳能板: 单面 $\geq 10\text{W}$ ; LED数量: 单面 $\geq 96$ 颗; 锂电池组: 单面 $\geq 6600\text{mA}$ ; 同步方式: 2.4G无线同步闪光; 可视距离: $\geq 1000$ 米(夜间); 闪光控制: 智能光控(24小时闪/夜间闪白天不闪); 安装方式: 底座管; 工作时间: 阴雨天无光照 $> 200$ 小时; 单面警示灯。	套	3	
58	交通安全设施	杆件地笼	材质: Q235B; 工艺: 焊接处理; 地笼 $8\text{-M}30 \times 1600$ , 弯钩 $120$ , 牙长 $100$ , 定位法兰 $\phi 600$ 。	套	6
59		杆件地笼	材质: Q235B; 工艺: 焊接处理; 地笼 $4\text{-M}18 \times 700$ , 弯钩 $120$ , 牙长 $100$ 。	套	4
60		杆件基础开挖浇筑	含土地开挖, 预埋地笼; 基础方量: $\geq 5.2\text{m}^3$ , C30混凝土浇筑。	套	6
61		杆件基础开挖浇筑	含土地开挖, 预埋地笼; 基础方量: $\geq 0.36\text{m}^3$ , C25混凝土浇筑。	套	4
62	F杆立杆吊装	F型标志牌杆机械吊装立杆(含机械设备、重型吊车、运输、人工)。	套	6	
63	提示牌杆吊装	红灯亮时允许右转杆、红绿灯路口提示杆机械吊装立杆(含机械设备、重型吊车、运输、人工)。	套	4	
64	清除标线	机械清除热熔标线。	项	1	
65	标线	1、深标II型热熔标线热熔型漆; 2、底漆; 3、反光材料[(玻璃珠(18%-25%))]; 4、热熔标线涂料; 5、标线厚度 $\geq 3\text{mm}$ 。	项	1	
66	标识箭头	1、深标II型热熔标线热熔型漆; 2、底漆; 3、反光材料[(玻璃珠(18%-25%))]; 4、热熔标线涂料; 5、标线厚度 $\geq 3\text{mm}$ 。	项	1	
67	摩电等候区标线	1、深标II型热熔标线热熔型漆; 2、底漆; 3、反光材料[(玻璃珠(18%-25%))];	项	1	

			4、热熔标线涂料； 5、标线厚度≥3mm。		
68		摩电等候区 标识图 文字	1、深标II型热熔标线热熔型漆； 2、底漆； 3、反光材料[(玻璃珠(18%-25%))]; 4、热熔标线涂料。 5、标线厚度≥3mm。	项	1
69		路基破除及 沥青路修复	1、拼宽段，路基路面破除； 2、挖除破坏结构层； 3、沥青混凝土路面恢复； 4、自卸汽车运土方； 5、人工装自卸汽车土方。	项	1
70	现有交通 路口改造	路缘石修复	路缘石尺寸1000*400*120mm，路缘石起挖及修复。	项	1
71		人行砖修复	人行砖、盲道砖尺寸300*300*50mm，起挖及修复。	项	1
72		标志牌杆迁 移	标志牌杆内移1米，含拆装。	项	1
73		标志牌地笼	材质：Q235B;工艺：焊接处理；地笼6-M16*700,弯钩120，牙长100。	套	1
74		标志牌基础 开挖浇筑	含土地开挖，预埋地笼；基础方量：≥0.36m³,C25混凝土浇筑。	套	1
75		清除标线	机械清除热熔标线。	项	1
76		标线	1、深标II型热熔标线热熔型漆； 2、底漆； 3、反光材料[(玻璃珠(18%-25%))]; 4、热熔标线涂料； 5、标线厚度≥3mm。	项	1
77		交通护栏	1、锌钢道路栏栅护栏，白色； 2、含立柱、反光标、底座、上下横梁； 3、立柱高1000mm，80*80*1.5mm；高分子底座；护栏片上横杆55*40*1.2mm；下横杆50*30*1.0mm；总长11000mm；	米	11
78	环岛标识牌	尺寸≥Φ600mm（圆形）标志牌，铝板厚度≥3mm。本标志牌要求采用超强级反光膜，不锈钢防盗抱箍。	块	4	
79	环岛标识牌 杆	无缝镀锌单立柱杆，3000mm高，含基础螺栓。规格：立柱Φ76，法兰盘和地脚螺栓用Q235制作,螺母和垫圈用4.5号钢制作。	套	4	
80	环岛提示牌	尺寸≥400mm*800mm（方形）标志牌，铝板厚度≥3mm。本标志牌要求采用超强级反光膜，不锈钢防盗抱箍。	块	4	
81	环岛提示牌 杆	无缝镀锌单立柱杆，3.5米高，含基础螺栓。规格：立柱Φ114(4寸)，法兰盘和地脚螺栓用Q235制作。	套	4	
			材质：Q235B;工艺：焊接处理；地笼4-M18*700,弯钩120		

32		杆件地笼	, 牙长100。	套	4
33		杆件基础开挖浇筑	含土地开挖, 预埋地笼; 基础方量: $\geq 0.36\text{m}^3$ , C25 混凝土浇筑。	套	4
34		交通安全警示灯	外壳材质: 铝合金; 反光膜: 超超级反光膜; 太阳能板: 单面 $\geq 10\text{W}$ ; LED数量: 单面 $\geq 96$ 颗; 锂电池组: 单面 $\geq 6600\text{mA}$ ; 同步方式: 2.4G无线同步闪光; 可视距离: $\geq 1000$ 米(夜间); 闪光控制: 智能光控(24小时闪/夜间闪白天不闪); 安装方式: 底座管; 工作时间: 阴雨天无光照 $> 200$ 小时; 单面警示灯。	套	8
35	其他配套	专线链路租用服务	50M视频专网链路, 自前端至县公安局视频专网机房。	条/年	3
36	服务	系统集成服务	提供设备安装、调试、前端接入平台等集成服务。	项	1
二、违章停车抓拍点电警建设					
1.2 前端违停抓拍点电警					
37		智能星光枪球一体机	<p>1、传感器类型: 【全景】1/1.8" progressive scan CMOS, 【细节】1/2.8" progressive scan CMOS;</p> <p>2、最低照度: 【全景】彩色: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with Light; 【细节】彩色: 0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON), 黑白: 0.001 Lux @ (F1.6, AGC ON), 0 Lux with IR;</p> <p>3、焦距: 【全景】<math>\geq 4</math> mm; 【细节】4.8 mm~110 mm, <math>\geq 23</math>倍光学变倍;</p> <p>4、分辨率: 【全景】<math>\geq 2560 \times 1440</math>; 【细节】<math>\geq 2560 \times 1440</math>;</p> <p>5、网络接口: RJ45网口;自适应10M/100M网络数据;</p> <p>6、SD卡扩展: 内置Micro SD卡插槽, 支持Micro SD/Micro SDHC/Micro SDXC卡(最大支持512GB);</p> <p>▲7、支持二维码功能检测, 在IE浏览器下, 可通过手机扫描预览界面上的二维码获取设备资料; (需提供公安部检测报告复印件并加盖原厂商公章证明)</p> <p>8、全景细节双通道, 通过双mic实现音视频融合功能;</p> <p>9、全景和细节镜头均采用背照式传感器, 相比传统球机光圈, 增加的进光量对图像质量有明显的改善作用;</p> <p>10、支持深度学习算法, 提供精准的人车分类侦测、报警、联动跟踪</p> <p>支持双路区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测和离开区域侦等智能侦测并联动跟踪;</p> <p>11、人脸抓拍: 支持对不同目标进行检测、抓拍, 最多同时检测5张, 支持快速抓拍模式和优选抓拍模式;</p>	台	10

			<p>12、支持编码画中画与双MIC拾音，在具备视音频功能同时可以有效降低存储空间；</p> <p>13、支持高效补光阵列，全景红外照射距离最远可达<math>\geq 30</math> m，细节补光照射距离最远可达红外<math>\geq 150</math> m；</p> <p>14、内置扬声器，警戒距离可达<math>\geq 30</math>m 60db；</p> <p>15、支持两进一出报警、一进一出音频、最大支持512 GB MicroSD卡存储；</p> <p>16、IP66，抗干扰能力强，适用于严酷的电磁环境，符合GB/T17626.2/3/4/5/6四级标准。</p>		
	38	摄像机电源	DC36V	个	10
	39	支架	吊装支架/白色/铝合金	个	10
	90	前违停抓拍设备及配套	电警机箱	个	10
	91		<p>1、内含双路220V电源防雷，双路10A空气开关一个，3芯插座一个，抱杆安装；</p> <p>2、结构要求：整体结构采用拼焊结构，牢固、钢性好、牢固可靠；</p> <p>3、机柜采用主体焊接、部分拼装的结构，保证了防护性；</p> <p>4、防护等级IP55，保护内部设备不受外界恶劣环境的干扰；</p> <p>5、采用的是专用户外柜锁，具有良好的防水、防盗性能；</p> <p>6、环境适应性好，能最大限度地降低设备对环境的要求接地系统安全可靠；</p> <p>7、机柜底部进出线缆，有效实现防水、防尘；</p> <p>8、机柜采用抱杆安装方式，具有防虫、防鼠功效；</p> <p>9、机柜采用<math>\geq 1.0</math>厚度热镀锌板制作；</p> <p>10、机箱整体尺寸（不含帽檐）：<math>\geq 450</math>mm(高)*<math>400</math>mm(宽)*<math>300</math>mm(深)。</p>		
	92	监控立杆	<p>1、总高：H=7000mm监控杆；</p> <p>2、立杆尺寸：上口径100mm，下口径125MM，壁厚不低于3.5MM；</p> <p>3、杆件工艺：热镀锌防锈处理后高温喷塑；</p> <p>4、横臂：用于安装违停智能星光枪球一体机，L=4000mm，管厚不低于2.0mm</p> <p>5、在距离杆件底部不低于2.5 米高的位置焊接一个电箱支架，杆底预留检修门。</p>	套	10
	93	杆件地笼	材质：Q235B;工艺：焊接处理；地笼4-M22*900,弯钩120，牙长100。	套	10
	94	杆件基础开挖浇筑	含土地开挖及地面复原，预埋地笼；基础方量： $\geq 1$ m <sup>3</sup> ,C25混凝土浇筑。	套	10
	95	接地装置	根据现场焊接接地，满足不大于10欧姆。	项	10
		立杆吊装	杆件机械吊装立杆（含机械设备、重型吊车、运输、人工）。	套	10

96	标识牌	标识板尺寸≥30cm*40cm, ≥2mm 厚铝板, 工程级反光膜。	块	10
97	接线工作井	手孔井: 手井外尺寸: ≥600mm*600mm*600mm, 穿线检修手井, 含井盖, 由砖块、水泥沙石等制作材料。	个	10
98	自动重合闸断路器	定制; 220V/10A; 短路保护、过载保护、漏电保护, 配套户外防水盒。	套	10
99	防雷器	电源、网络二合一。	套	10
100	市电安装	前端口位供电局报装电表、管道开挖、路面或人行道复原、过路顶管、管道预埋等	项	10
101	线缆保护管	PE子管25。	米	600
102	电源线、控制线	包括主电电源线RVV3*2.5mm <sup>2</sup> , 摄像机电源线RVV2*1.5mm <sup>2</sup> , 摄像机六类非屏蔽网线, 接地引线黄绿16 mm <sup>2</sup> , 接地引线黄绿4 mm <sup>2</sup> 。	项	10
103	配套辅材	其他配件、网络跳线、水晶头、铜线耳、螺丝、扎带、胶布、五金等辅材。	项	10
104	专线链路租用服务	50M视频专网链路, 自前端至县公安局视频专网机房。	条/年	13
105	系统集成服务	提供设备安装、调试、前端接入平台等集成服务。	项	1

其他配套服务

说明

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, 若有部分“▲”条款未响应或不满足, 将导致其响应性评审加重扣分, 但不作为无效投标条款。

### 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：本项目是指惠州市公共资源交易中心龙门分中心，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：本项目是指龙门县永汉镇人民政府，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：是指获得中华人民共和国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	远程电子开标
3	评标方式	远程电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
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.czt.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（必须提供）：</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>（2）非加密电子版文件 U 盘(或光盘) 0 份，加密的电子投标文件与非加密的电子投标文件必须完全一致。</p> <p>非加密电子版投标文件使用情形：当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子投标文件开标解密时，供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版投标文件。</p> <p>二、纸质投标文件（代理机构自行选择）：（3）纸质投标文件正本0份，纸质投标文件副本0份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好，注明“正本”和“副本”字样，正本和副本分别封装。如果正本与副本不符，应以正本为准。）。纸质投标文件使用情形：当项目采购系统出现故障，无法使用电子投标文件评标时，代理机构可根据云平台发布的通知指引，根据实际情况使用纸质投标文件评标。</p> <p>在电子投标文件能正常使用的情况下，不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。</p>
11	中标候选供应商推荐家数	采购包1： 2家
12	中标供应商数量	采购包1： 1家

13	有效供应商家数	采购包1: 3家 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。
14	项目兼投兼中(兼投不兼中)规则	无: -
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	不收取。
17	代理服务费收取方式	不收取
18	其他	
19	开标解密时长	40分钟 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: 非专门面向中小企业

### 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《中华人民共和国政府采购法》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《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

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。

## 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会员单位，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。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合理安排投标文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

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，由惠州市公共资源交易中心龙门分中心代收。具体操作要求详见惠州市公共资源交易中心龙门分中心有关指引，递交事宜请自行咨询惠州市公共资源交易中心龙门分中心；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惠州市公共资源交易中心龙门分中心，到账情况以开标时惠州市公共资源交易中心龙门分中心查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证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, 但其投标将会被视为无效, 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会被视为无效。

### 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（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），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（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

## 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](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)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](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、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、恶意成分。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：林容粤

电话：1576 8611 754

传真：—

邮箱：15768611754@163.com

地址：惠州市龙门县永汉镇永南路8号

邮编：516870

## 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：龙门县财政局政府采购监管股

地址：龙门县龙城街道增龙公路一号

电话：0752-7888609

邮编：516800

传真：0752-7888602

## 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，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合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

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，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。

1.5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个工作日内登录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(永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目): 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,有关信息由惠州市公共资源交易中心龙门分中心统一对外发布。

(2) 对惠州市公共资源交易中心龙门分中心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。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小、微企业）。

### 3.价格扣除相关要求

采购包1（永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目）：

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	货物由小微企业制造	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×（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。

注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

（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。

(3) 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。

### 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。

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（永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目）：

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） 副本复印件。分支机构投标的， 须提供总公司和分公司营业执照副本复印件， 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个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。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	供应商必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2023年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明）。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明函（或承诺函）（格式自拟）。
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。（根据财库（2022） 3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款， 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失信主体或政府采购严重违法失信行为”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。（以资格审查人员于投标（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、 检测等服务的供应商， 不得再参与本项目投标（响应）。 投标函相关承诺要求内容。
8	本项目不专门面向中小企业	本项目属于不专门面向中小企业采购项目。 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， 对符合相关条件的投标人给予相应的政府采购政策扶持。（详见本项目招标文件“第四章评标”中的“政府采购政策落实”相关内容）

表二符合性审查表：

采购包1（永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	1、投标人没有违反采购文件关于联合体投标的相关约定 (相关约定请查看采购文件“第二章 采购需求”“一、采购项目的基本信息”中的“关于联合体投标”)	1、投标人没有违反采购文件关于联合体投标的相关约定(相关约定请查看采购文件“第二章 采购需求”“一、采购项目的基本信息”中的“关于联合体投标”)
2	2、如果要求缴纳投标保证金的,投标人按照采购文件要求缴纳并提供缴纳凭证,否则无需提供	2、如果要求缴纳投标保证金的,投标人按照采购文件要求缴纳并提供缴纳凭证,否则无需提供
3	3、投标人按照采购文件要求提供了投标函	3、投标人按照采购文件要求提供了投标函
4	4、投标文件没有无效签署的	4、投标文件没有无效签署的
5	5、按照采购文件的报价方式、报价要求进行了报价且报价方案是唯一确定	5、按照采购文件的报价方式、报价要求进行了报价且报价方案是唯一确定
6	6、投标报价未超出采购预算的,如设定最高限价的,且未超出最高限价	6、投标报价未超出采购预算的,如设定最高限价的,且未超出最高限价
7	7、投标有效期符合采购文件要求的	7、投标有效期符合采购文件要求的
8	8、评标委员会认为没有明显不符合招标要求的技术规格、技术标准、采购数量	8、评标委员会认为没有明显不符合招标要求的技术规格、技术标准、采购数量
9	9、若采购文件中有★号条款和指标的,投标文件须完全响应;若采购文件中没有★号条款和指标的,则无需响应	9、若采购文件中有★号条款和指标的,投标文件须完全响应;若采购文件中没有★号条款和指标的,则无需响应
10	10、评标委员会认为投标人没有串通投标情形	10、评标委员会认为投标人没有串通投标情形
11	11、投标人没有违反采购文件关于进口产品采购的相关规定	11、投标人没有违反采购文件关于进口产品采购的相关规定
12	12、投标文件未附带有采购人依法不能接受的条件	12、投标文件未附带有采购人依法不能接受的条件
13	13、无法律、法规、规章规定无效投标、未实质性响应的其他情形	13、无法律、法规、规章规定无效投标、未实质性响应的其他情形

## 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，评标委员会应当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

永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目

评审因素	评审标准	
分值构成	商务部分30.0分 技术部分40.0分 报价得分30.0分	
技术部分	主要技术响应(标"▲"技术参数) (21.0分)	根据招标文件《第二章 采购需求》中"技术标准与要求"的附表，对所有合格投标人所投产品已标▲符号的技术要求进行评审；全部满足或优于具体技术(参数)要求的，得21分:已标"▲"符号指标有一项不满足或负偏离的扣1.4分，直至本项分数扣完为止。(技术条款有要求提供相关证明材料，按技术条款要求提供相关证明材料，技术条款无要求提供相关证明材料，以投标人在《技术和服务要求响应表》的响应描述和偏离情况说明作为评审依据。无或未按要求递交证明材料的不得分)
	一般技术响应(未标"★"和非"▲"技术参数) (9.0分)	根据招标文件《第二章采购需求》中"技术标准与要求"的附表，对所投产品的一般技术要求(即非"★或▲"符号)的响应情况进行评审:完全响应并满足产品技术参数要求的，得9.0分，每一项负偏离或不响应的扣0.1分，扣完为止。(技术条款有要求提供相关证明材料，按技术条款要求提供相关证明材料，技术条款无要求提供相关证明材料，以投标人在《技术和服务要求响应表》的响应描述和偏离情况说明作为评审依据。无或未按要求递交证明材料的不得分)
	项目实施方案 (3.0分)	投标文件提供本项目实施方案，提出安全性保障、风险评估和预防措施，及提出施工组织、进度计划、人力资源安排等，评标委员会对项目实施方案优劣进行评审：方案完整详细，科学合理，可行性强，满足且优于采购人需求的为优，得3.0分；方案较详细，较合理，可行性较强，基本满足采购人需求的为良，得2.0分；方案不够详细合理，可行性一般，部分满足采购人需求的为一般，得1.0分；无项目实施方案不得分。
	项目技术方案 (3.0分)	评标委员会根据投标供应商针对本项目总体建设方案，方案内容包括不限于：对项目建设背景、项目整体架构、需求分析、功能设计、设备方案，平台应用方案等进行评审：方案内容详细、结构合理可行，得3分；方案内容较详细、结构较合理，得2分；方案内容一般、基本合理，得1分。注：无提供不得分。

	<p>投标人在投标文件提供本项目售后服务方案（包括但不限于：服务实施计划、服务能力（包括实施技术员技能资质证明）、服务质量保证、响应时间、应急措施、售后人员安排等），评标委员会对项目售后服务方案进行评审：投标文件提供的售后服务方案须结合实际，其方案完整性、周密性、可行性高于采购人需求的为优，得<b>4.0</b>分；其方案较详细，较合理，但可行性不强，基本满足采购人需求的为良，得<b>2.0</b>分；其方案不够详细合理，部分满足采购人需求的为一般，得<b>1.0</b>分；未提供方案或方案不具备可操作性者不得分。</p>
商务部分	<p>项目业绩 (4.0分)</p> <p>投标人自<b>2022年1月1日</b>起至投标截止时间止，以投标人名义独立完成的电子与智能化类项目业绩，每提供一个有效的项目业绩得<b>0.5</b>分，本项最高得<b>4</b>分。【注：(1)供应商应提供中标通知书或合同关键页扫描件（合同关键页包括：合同封面、内容页及双方签章页），业绩时间以合同签订时间为准，不提供不得分。(2)分支机构投标的，总公司（总所）业绩可纳入评审。】</p>
	<p>拟派项目负责人 (6.0分)</p> <p>投标人拟派<b>1</b>名项目负责人（不得与技术负责人或项目实施人员重复），需具有近三年的电子与智能化类项目组织建设实施经验，具备：①工业和信息化部教育与考试中心颁发的智能建筑弱电高级工程师；②中国通信与信息技术考试管理中心颁发的智能交通项目经理（高级）NTC证书；③全国网络与信息技术培训考试管理中心颁发的网络系统运维管理师（高级）NTC证书。本项最高得<b>6</b>分，以上证书每缺少一项扣<b>2</b>分，扣完为止。【注：(1)须提供具有相应项目经验证明材料及有效期内的证书扫描件并加盖投标人公章。(2)提供投标截止日前六个月内任意一个月在本单位购买社会保险或缴纳个人所得税的证明材料扫描件并加盖投标人公章。】</p>
	<p>拟派技术负责人 (6.0分)</p> <p>投标人拟派<b>1</b>名技术负责人（不得与项目负责人、项目实施人员重复），需具有近三年的电子与智能化类项目建设实施经验，具备：①人力资源和社会保障部门和工业和信息化部联合颁发的系统集成项目管理工程师；②具备工业和信息化部教育与考试中心颁发的智能建筑弱电高级工程师；③全国网络与信息技术培训考试管理中心颁发的软件技术开发项目经理（高级）NTC证书。本项最高得<b>6</b>分，以上证书每缺少一项扣<b>2</b>分，扣完为止。【注：(1)须提供具有相应项目经验证明材料及有效期内的证书扫描件并加盖投标人公章。(2)提供投标截止日前六个月内任意一个月在本单位购买社会保险或缴纳个人所得税的证明材料扫描件并加盖投标人公章。</p>

	<p>拟派项目管理人员服务能力（项目负责人、技术负责人除外）（8.0分）</p>	<p>投标人拟派项目实施成员（项目负责人、技术负责人除外）不少于8人（如有一人多证情形，只计算一次分数，不重复计分）：具有工业和信息化部信息中心颁发的智能建筑弱电工程师（高级）证书；或具有人力资源和社会保障部门和工业和信息化部联合颁发的系统集成项目管理工程师证书；或具有全国网络与信息技术培训考试管理中心颁发的计算机网络技术工程师（高级）证书；或具全国网络与信息技术培训考试管理中心颁发的信息化工程师（高级）证书。且项目服务团队人员中同时持有应急管理局颁发的低压电工作业操作证及登高架设作业操作证不少于3人。本项最高得8分，以上人员每缺少一名扣1分，扣完为止。【注：(1) 须提供具有有效期内的证书扫描件并加盖投标人公章。(2) 提供投标截止日前六个月内任意一个月在本单位购买社会保险或缴纳个人所得税的证明材料扫描件并加盖投标人公章。】</p>
	<p>获得认证证书 (6.0分)</p>	<p>投标人需提供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认证证书： 1、投标人获得有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书； 2、投标人获得有效期内的ISO/IEC2000-1信息技术服务管理体系认证证书； 3、投标人获得有效期内的ISO/IEC27001信息安全管理体系统认证证书。全部满足要求得6.0分，缺1项证书的扣2.0分，扣完为止（需提供有效期内证书复印件，并加盖投标人公章，未提供的不得分）。</p>
<p>投标报价</p>	<p>投标报价得分 (30.0分)</p>	<p>投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格分值【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评标基准价和投标报价。</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：\_\_\_\_\_

甲 方：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 传 真：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

乙 方：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 传 真：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

根据 \_\_\_\_\_ 项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典(合同编)》的规定，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、 货物内容

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
**	**	**	**	**	**	**
合计：人民币大写：**元整						¥：**

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

## 二、合同金额

合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_元）人民币。

## 三、设备要求

货物为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

## 四、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：
2. 交货方式：
3. 交货地点：

## 五、付款方式

由甲方按下述程序在\_\_\_\_\_内付款：

1. 预付款：签订合同后，支付合同总价的\_\_\_\_\_%。
2. 设备安装调试结束，提交全部报告材料，调试完成并验收合格后，支付至合同金额的\_\_\_\_\_%，同时无息退还乙方的合同履约保证金。
3. 从验收合格之日起，正常使用\_\_\_\_\_个月后，支付合同总价的\_\_\_\_\_%。
4. 对于满足合同约定支付条件的，甲方应当自收到发票后30日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。

## 六、质保期及售后服务要求

1. 本合同的质量保证期（简称“质保期”）为\_\_\_\_\_年，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退及合同约定的其它事项，期满后可同时提供终身(免费/有偿)维修保养服务。
2. 质保期内，如设备或零部件因质量原因出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。
3. 对甲方的服务通知，乙方在接报后1小时内响应，4小时内到达现场，48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供相应的设备予甲方临时使用。

## 七、安装与调试

1. 乙方必须依照招标文件的要求和报价文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

## 八、验收：

1. 交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；②符合招标文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。
2. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。

3. 货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。
4. 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。
5. 甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

#### 九、违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合本合同规定的，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。
2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。甲方人逾期付款，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。
4. 对于因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方应当依照以下合同约定对供应商受到的损失予以赔偿或者补偿：

5. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典(合同编)》处理。

#### 十、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

#### 十一、不可抗力

1. 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1日内向对方通报，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。

#### 十二、税费

1. 在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

#### 十三、其它

1. 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。
4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

#### 十四、合同生效

1. 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。
2. 合同一式\_\_\_份。

甲方（盖章）：

代表：

签订地点：

签订日期： 年 月 日

乙方（盖章）：

代表：

签订日期： 年 月 日

开户名称：

银行账号：

开户行：

## 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没有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](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://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：**441324-2024-01283**

采购项目编号：惠公易省云采龙门【2024】024号

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、承诺函
- 十一、中小企业声明函
- 十二、监狱企业
- 十三、残疾人福利性单位声明函
- 十四、联合体共同投标协议书
- 十五、投标人业绩情况表
- 十六、技术和服务要求响应表
- 十七、商务条件响应表
- 十八、履约进度计划表
- 十九、各类证明材料
- 二十、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十一、需要采购人提供的附加条件
- 二十二、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十四、附件
- 二十五、政府采购履约担保函、采购合同履行保险凭证

格式一：

## 投标函

致：惠州市公共资源交易中心龙门分中心

你方组织的“永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目”项目的招标[采购项目编号为：惠公易省云采龙门【2024】024号]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的“永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目”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从提交投标（响应）文件的截止之日起**90**日历天。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）我方承诺遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

（十四）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。

（十五）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。

（十六）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：\_\_\_\_\_ 电子邮箱：\_\_\_\_\_

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、环境标志产品，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	环境标志产品	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、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”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：惠州市公共资源交易中心龙门分中心

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“永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目”项目采购[采购项目编号为惠公易省云采龙门【2024】024号]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

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

格式十：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：龙门县永汉镇人民政府

对于\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

（二）三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

（三）非星号、非三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

特此承诺。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式十一：**

（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。

**格式十二：**

（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。

**格式十三：**

（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。

#### 格式十四：

（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（采购人）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，在法律上承担连带责任。

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采购包响应，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采购包响应。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。

格式十五：

（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。

格式十六：

《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。

格式十七：

《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。

格式十八：

（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	签订合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

**格式十九：**

（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.投标人认为需提供其他资料。

格式二十：

### 采购代理服务费支付承诺书

致：惠州市公共资源交易中心龙门分中心

如果我方在贵采购代理机构组织的永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目招标中获中标（采购项目编号：惠公易省云采龙门【2024】024号），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惠州市公共资源交易中心龙门分中心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：\_\_\_\_\_

格式二十一：

（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。

格式二十二：

（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

惠州市公共资源交易中心龙门分中心

我单位已登记并准备参与“永汉镇美丽圩镇交通环境疏导整治项目”项目（采购项目编号：惠公易省云采龙门

【2024】024号）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。

**格式二十三：**

（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。

## 格式二十四：

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，自我方向你方支付款项（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约定情形的，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：\_\_\_\_\_



格式二十五：

政府采购履约担保函

编号：

（采购人）：

鉴于贵方在\_\_\_\_\_项目（项目编号为\_\_\_\_\_以下简称“项目”）的采购中，确定\_\_\_\_\_为中标人/供应商，拟签订/已签订项目相关采购合同（以下简称“主合同”）。依据主合同的约定，供应商应向贵方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向贵方提供如下履约保证金担保：

一、保证金额

我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的\_\_\_\_\_%，数额为\_\_\_\_\_（大写），币种为人民币（即主合同履约保证金金额）。

二、我方保证的方式为：连带责任保证。

三、我方保证的期间为：本保函自开立之日起生效，至 年 月 日止。

四、在本保函的有效期限内，如被保证人违反上述合同或协议约定的义务，我方将在收到你方提交的本保函文件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内以上述保证金额为限支付你方索赔金额：

（一）索赔通知文件必须以书面形式提出，列明索赔金额，并由你方法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章；

（二）索赔通知文件必须同时附有：

1. 一项书面声明，声明索赔款项并未由被保证人或其代理人直接或间接地支付给你方；
2. 证明被保证人违反上述合同或协议约定的义务以及有责任支付你方索赔金额的证据。

（三）索赔通知文件必须在本保函有效期内到达以下地址：

\_\_\_\_\_。

五、本保函保证金额将随被保证人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知文件要求分次支付而相应递减。

六、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

七、本保函项下的合同或基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，本保函无效；被保证人基于保函项下的合同或基础交易或其他原因的抗辩，我方均有权主张。

八、因本保函发生争议协商解决不成，按以下第（一）种方式解决：

（一）向我方所在地的人民法院起诉。

（二）提交 此栏空白 仲裁委员会(仲裁地点为此栏空白)按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

九、本保函适用中华人民共和国法律。

十、其他条款：

1. 本保函有效期届满或提前终止，本保函自动失效，我方在本保函项下的义务与责任自动全部消灭，此后提出的任何索赔均为无效索赔，我方无义务作出任何赔付。

2. 所有索赔通知必须在我方工作时间内到达本保函规定的地址。

十一、本保函自我方盖章之日起生效。

保证人：\_\_\_\_\_（盖章）

联系地址：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

开立日期：\_\_年\_\_月\_\_日

## 采购合同履行保险凭证

致被保险人\_\_\_\_\_：

鉴于你方\_\_\_\_\_（招标方/被保险人）接受投保人\_\_\_\_\_（投标方）参加\_\_\_\_\_（采购）项目的投标，向投保人签发中标通知书，投保人在我公司投保《采购合同履行保证保险》，我公司接受投保人的请求，在保险责任范围内，愿意就投保人履行与你方订立的采购合同，向你方提供如下保证保险：

一、我公司对上述采购项目出具的《采购合同履行保证保险》保单号：

二、上述保单项下我公司的保险金额（最高限额）：人民币（¥：元）

上述全部保险单的保险金额随投保人逐步履行采购合同约定的义务或我公司的赔付而递减。

三、本保险的保险期间自\_\_\_\_年\_\_月\_\_日\_\_时起至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日\_\_时止，共计\_\_天。

四、本保险合同仅承担履约保证责任：在本保险期限内，供应商在《采购合同》的履约过程中，因下列情形给你方造成直接损失的，在收到你方提交的符合保险合同约定的全部条件的书面文件，我公司依据保险合同有关约定并与你方达成一致赔偿意见后 30 个工作日内以上述保险金额为限，支付你方索赔金额。

（一）投保人未按照采购合同约定的时间、地点交付采购标的；

（二）投保人供应采购标的的规格、型号、数量、质量等不符合《采购合同》的约定。

五、索赔文件

（一）经被保险人有权人签字、加盖被保险人公章的书面索赔声明正本，索赔声明须注明本保险凭证对应的保单号并申明如下事实：

（1）投保人未履行采购合同相关义务；

（2）投保人的违约事实。

（二）保险单正本；

（三）《采购合同》副本及与采购项目进展、质量、缺陷有关的证明文件（包括《中标通知书》、投标书及其附录、会议纪要、其他合同文件等）；

（四）保险人要求投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料；

（五）仲裁机构出具的裁决书或法院出具的裁定书、判决书等生效法律文书（适用于仲裁或诉讼确认损失的方式）；

六、未经保险人书面同意，本保险凭证与保险合同不得转让、质押，否则保险人在本保险凭证与保险合同项下的保险责任自动解除。

七、本保证保险发生争议协商解决不成，向保险人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本保证保险适用的保险条款为《\_\_\_\_\_》。

九、保险责任免除及其他本保险凭证未载明事宜以保险合同约定为准。

十、本保险凭证自保险人加盖保单专用章起生效。

保证人：\_\_\_\_\_（盖章）

地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

开立日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日