

# 广东省政府采购

## 公开招标文件

采购计划编号：**440001-2025-01223**

采购项目编号：**GZYL24HG112858**

项目名称：**应急测绘快速成图系统(三次)**

采购人：**广东省国土资源测绘院**

采购代理机构：**广州宜立工程管理有限公司**



## 第一章 投标邀请

广州宜立工程管理有限公司受广东省国土资源测绘院的委托，采用公开招标方式组织采购应急测绘快速成图系统(三次)。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：应急测绘快速成图系统(三次)

采购计划编号：440001-2025-01223

采购项目编号：GZYL24HG112858

采购方式：公开招标

预算金额：1,400,000.00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(应急测绘快速成图系统):

采购包预算金额：1,400,000.00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 | 测绘仪器 | 自组网通讯监测系统     | 1(套)   | 详见第二章      | 否        |
| 1-2 | 测绘仪器 | 应急测绘二三维快速建模系统 | 1(套)   | 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：合同签订生效之日起20个工作日内完成供货、安装、调试等工作。

### 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年度或2024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：参照投标（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（应急测绘快速成图系统）：本采购包均整体专门面向中小企业采购，提供的货物全部由符合本项目采购标的对

应行业（工业）划分标准的中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标。（供应商提供《中小企业声明函》或属于监狱企业的证明材料或《残疾人福利性单位声明函》，否则不予认定）。

### 3.本项目特定的资格要求：

采购包1（应急测绘快速成图系统）：

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。

3)本项目不接受联合体投标。

### 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/>)；广州宜立工程管理有限公司网（<http://www.gzylzbd.com>）

### 六.本项目联系方式：

#### 1.采购人信息

名称：广东省国土资源测绘院

地址：广州市黄埔区光谱中路13号

联系方式：胡工 020-89814301

#### 2.采购代理机构信息

名称：广州宜立工程管理有限公司

地址：广东省广州市越秀区东风中路389号壬丰商务大厦23层

联系方式：翁小姐 020-83651133

#### 3.项目联系方式

项目联系人：肖雯佳

电话：翁小姐 020-83651133

#### 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：广州宜立工程管理有限公司

## 第二章 采购需求

### 一、项目概况：

#### 一、项目概况

主要功能或目标：随着城市化进程的加速和气候变化的不确定性，自然灾害和突发事件的频发对城市应急管理提出了更高的要求。为了提高对灾害快速响应和处理的能力，需要进一步提升现有应急监测、快速成图等保障能力，以确保在灾害发生时能够迅速获取受影响区域的高精度地理空间信息，为救援行动、灾害评估和灾后重建提供科学依据。

#### 二、基本要求

- 1.投标人须对本项目为单位的货物及服务进行整体响应，任何只对本项目其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。
- 2.采购需求书如有标注“★”号条款为实质性条款，投标人若有任何一条不响应或负偏离则导致响应无效。
- 3.采购需求书中如有标注“▲”号条款为重要指标，投标人若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致失分，但不作为无效投标条款。
- 4.投标人必须承诺，本项目采购需求书中凡属于《节能产品政府采购品目清单》中标有的产品，均已具有国家确定的认证机构出具的有效《节能产品认证证书》，供货时提供相关证书复印件（投标时提供承诺，可参照“投标文件格式与要求”中《承诺函》格式）。

#### 三、采购内容及预算

| 序号 | 产品名称       | 数量<br>(单位) | 预算单价(元)   | 总价(元)     | 核心<br>产品  | 进口<br>产品 |
|----|------------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| 1  | 应急测绘快速成图系统 | 1套         | 1,400,000 | 1,400,000 | 自组网通讯监测系统 | 否        |

#### 四、服务要求

##### (1) 投入培训人员

投标人需指派固定的团队为本项目提供原厂培训服务，指派专人进行培训，负责本项目的技术培训工作，且服务团队成员的技术能力及人数应充分满足本项目开展的需要。团队成员数量、资历要求见下表。

| 序号 | 岗位             | 数量   | 人员情况要求   |
|----|----------------|------|--|
| 1  | 自组网通讯监测系统培训人员  | 至少1人 | 具备厂商承认的产品培训资格，需要获得由民航局颁发的民用无人驾驶航空器操作人员执照（CAAC）或其他相关合格证 |
| 2  | 实时建模软件培训人员     | 至少1人 | 具备软件开发商承认的产品培训资格                                       |
| 3  | 实时点云数据处理软件培训人员 | 至少1人 |  |

培训人员需具备开发商（制造商）承认的培训资格（提供开发商（制造商）的盖章证明文件）。

投标人投标文件承诺的拟投入人员视为项目实施实际投入人员（提供承诺函（详见附件）），投标人需根据以上表格分项列出拟投入人员名单及资历情况。

如需调整服务团队成员，需书面向采购人提出申请，说明申请理由，经采购人书面同意方可调整，调入人员的资历不低于调出人员，否则视为违约行为，采购人有权终止服务合同。

##### 2.实施要求

投标人需向采购人提供本项目采购的所有软硬件产品的安装和维护服务的全部内容，若本项目采购的设备产品等方面的配置或要求中出现不合理或不完整的问题时，投标人有责任和义务在投标文件中提出补充修改方案并征得采购人同意后付诸实施。

(1) 产品运输及交付:

①设备产品运输、装卸和运输许可的申请(如有)等均由投标人负责,并承担因运输所产生的一切费用,包括但不限于运输费、保险费、装卸费等。运输过程中的风险由投标人承担。

②交货地点为广州市内,采购人指定地点。

(2) 对投标人要求:

①投标人应本着认真负责态度,组织技术队伍,做好投标的整体方案,并书面提出保修、维护、服务以及今后技术支持的措施计划和承诺。

②所有产品均需由投标人送货上门并安装调试。

③自安装工作一开始,投标人应允许采购单位的工作人员一起参与系统的安装、测试、诊断及解决遇到的问题等各项工作。

(3) 实施方式:现场形式。

五、附件

附件1:

服务要求承诺函

广东省国土资源测绘院:

我方充分了解并清楚知晓贵单位项目采购需求中相关服务要求,我方承诺:投标文件中承诺的服务要求,包括技术指标要求、服务人员要求等相关内容,均作为中标后合同签订中相关服务要求的标准和依据,否则视为违约行为,贵方有权终止本次采购。

拟投入人员(详见附件)为项目实施实际投入人员。如需调整服务团队成员,需书面提出申请,说明申请理由,经贵方书面同意方可调整团队人员,调入人员的资历不低于调出人员,否则视为违约行为,贵方有权终止服务合同,我方愿承担合同约定的相关违约责任。

附件:拟投入人员资历情况表(按分项列出人员信息:含成员角色、职责和资历等内容)

(盖章)

年月日

附件2:

售后服务承诺函

广东省国土资源测绘院:

我方充分了解并清楚知晓贵单位项目采购需求中关于服务响应的内容及要求,我方承诺:接到需现场解决故障信息后在\_\_小时内派遣技术支持工程师到现场帮助用户排除故障或解决疑难问题。本承诺函作为中标后合同签订中相关服务要求的标准和依据,否则视为违约行为,贵方有权终止本次采购。

(盖章)

年月日

采购包1(应急测绘快速成图系统)

1.主要商务要求

|         |                                |
|---------|--------------------------------|
| 标的提供的时间 | 合同签订生效之日起20个工作日内完成供货、安装、调试等工作。 |
| 标的提供的地点 | 广州市内,采购人指定地点。                  |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| 付款方式                              | <p>第1期为(预付款): 支付比例<b>50%</b>, 本项目分<b>2</b>期支付, 具体支付方式和时间如下: <b>1.</b>本项目签订合同生效后, 采购人在收到中标人提供的税务部门认可的有效发票之日起<b>5</b>个工作日内, 向中标人支付合同总价的<b>50%</b>;</p> <p>第2期为(尾款): 支付比例<b>50%</b>, <b>2.</b>本项目通过验收, 采购人在收到中标人提供的税务部门认可的有效发票之日起<b>10</b>个工作日内, 向中标人支付合同总价的<b>50%</b>。 <b>3.</b>因本项目资金来源为财政资金, 中标人出具的发票应满足采购人资金来源管理要求, 且采购人在上述规定付款时间向政府采购支付部门提出办理财政支付申请即视为采购人不违约。 <b>4.</b>中标人交付的货物未能按期完成或验收不合格, 致使本项目财政年度资金回收而无法支付本项目款项时, 所造成的直接经济损失和预期损失由中标人承担。。</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。 |   |
| 验收要求                              | <p><b>1</b>期: (1) 验收标准和条件 <b>1)</b> 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; <b>2)</b> 符合招标文件和投标响应承诺中各方共同认可的合理配置、参数规格及各项要求; <b>3)</b> 项目实施过程中约定的其他相关技术要求。 <b>4)</b> 通过试运行: 供应商提供所有采购货物后进行试运行, 运行时间<b>2</b>天。 (2) 验收方式 <b>1)</b> 货物运抵现场后, 采购人将对货物数量、质量、规格等进行检验。如发现货物和规格或者两者都与招标文件、投标文件、合同不符, 采购人有权根据检验结果要求投标人立即更换或者提出索赔要求。 <b>2)</b> 货物由投标人进行安装, 完毕后, 采购人应对货物的数量、质量、规格、性能等进行详细而全面的检验。如软件需要安装、调试, 则由投标人负责并承担相应的费用。安装完毕, 并证明货物以及安装质量无任何问题后, 投标人向采购人提出验收申请, 由采购人于<b>7</b>日内组织验收, 验收合格后验收小组签署验收报告, 作为付款凭据之一。必要时, 可邀请第三方机构进行验收。因货物质量问题发生争议时, 由采购人选定质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的, 鉴定费由采购人承担; 否则鉴定费由投标人承担。</p> |
| 履约保证金                             | 不收取   |
|                                   | <p><b>1.</b> 集成要求, (1) 投标人需向采购人提供本项目采购的所有软硬件产品的安装和维护服务的全部内容, 若本项目采购的设备产品等方面的配置或要求中出现不合理或不完整的问题时, 投标人有责任和义务在投标文件中提出补充修改方案并征得采购人同意后付诸实施。 (2) 投标人应向采购人提供详细的设备供货清单, 由采购人确认。当货物到达采购人指定的安装现场后, 买卖双方依据设备供货清单共同对设备进行开箱验收, 并对设备的数量、品质进行逐项检查。如采购人发现所提供设备的品质和技术规范不符合合同要求时, 或有明显损坏, 采购人有权向投标人提出索赔。 (3) 对安装有特殊要求的设备, 投标人应在中标后及时以书面形式向采购人提供安装场地环境、电源等具体要求, 并对采购人就安装场地环境准备向采购人提供技术咨询; 采购人负责如电源、地线、温度和湿度设备、静电和防尘设备等安装场地的准备。 (5) 投标人应向采购人提交测试内容和方法。测试计划和测试内容由投标人拟定, 经采购人确认, 在测试过程中如有任何软、硬件故障发生, 投标人更换不合格的部件(包括软件), 并重新进行安装测试, 由此引起的全部费用由投标人承担。系</p>  |



其他

统测试时间包含在系统集成时间内。（6）在安装、调试过程中,投标人应对采购人技术人员所提出的技术问题给予满意的答复。并向采购人提供安装调试过程中的各种文档资料,以便采购人今后能掌握操作方法和维护方法。（7）在项目实施过程中,投标人需按照采购人要求,配合采购人完成与本项目相关的文档编制。（8）货物为原厂商未启封全新包装,具有出厂合格证,序列号、包装箱号与出厂批号一致,并可追索查阅。（9）投标人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、随机工具等交付给采购人,使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。（10）设备产品运输、装卸和运输许可的申请(如有)等均由投标人负责,并承担因运输所产生的一切费用,包括但不限于运输费、保险费、装卸费等。运输过程中的风险由投标人承担。（11）投标人对实时建模软件、实时点云数据处理软件提供服务期至少1年的升级服务,升级服务期自验收之日起算,对软件现有功能进行提升和增加新功能,并自行承担相关费用。

2. 进度要求, (1) 实施进度 合同签订生效之日起20个工作日内完成供货、安装、调试等工作。(2) 验收期限 产品到货,货物以及安装质量无任何问题后,投标人向采购人提出验收申请,由采购人于7日内进行验收。(3) 付款期限 通过验收之日起10个工作日内。

3. 培训要求, (1) 培训内容:本次采购设备的安装、维护、系统管理专业培训。(2) 培训地点和方式:广东省广州市黄埔区光谱中路13号,现场培训。(3) 培训要求:培训人员有原厂培训资格认证以保证培训质量。(4) 培训时长:各产品各不少于6学时(6学时/天),不少于3人次的培训。

4. 质量保障要求, (1) 质量保障期:本项目通过验收之日起,投标人提供现场技术支持至少3年,远程服务终身的质量保障服务。(2) 质量保障服务内容:质保期内需对本项目所有软硬件设备及其集成功能提供维修维护服务(含备件),由此产生的费用包含在此次投标总报价中。提供承诺函并加盖投标人公章。(3) 质量保障服务要求:在质量保障服务期内,对所采购的设备产品提供技术支持和服务,产生的相关费用包含在总价中,不得另加收费,包括但不限于以下内容: A、现场技术支持 现场故障排除:接到需现场解决故障信息后在24小时内派遣技术支持工程师到现场帮助用户排除故障或解决疑难问题。 B、远程技术服务(此服务终身提供) (a) 热线电话支持:技术支持工程师直接同用户对话,帮助解决用户提出的疑难问题。热线电话提供 7×24 的服务能力,对客户提出的一般性问题进行技术咨询、指导,帮助用户选择和使用新技术; (b) 电子邮件服务:以电子邮件的形式发送关于各类产品的问题请求,由专门的技术支持工程师实时监控电子邮件信息,并及时予以回复。(4) 要求售后服务,投标人对于所投设备的技术服务,均应由投标人直接提供,此要求至终验后3年内均有效。

5. 资产权属, 投标人保证技术服务使用的基础资料、工具、方法及技术服务形成的技术成果,均不侵犯任何第三人的合法权益,包括但不限于第三人所享有的著作权、专利权等知识产权。如第三人以采购人技术侵犯其知识产权或者其他权利为由向采购人主张权利,由此所产生的一切损害赔偿、补偿以及其他合理损失(包括诉讼费、律师费)等均由投标人承担。

6. 其他要求, (1) 投标人与采购人签订廉政责任书。(2) 其他未涉及内容参照本项目采购文件中技术服务合同文本相应条款的约定执行。(3) 投标人应具有项目相关的有效期限内的质量管理体系认证证书;(4) 投标人应具有同类项目经验情况, 提供2021年1月1日以来完成过的同类项目(自组网、地面站)业绩。

7. 报价要求, 投标人所报总价为本项目合同签约金额, 以人民币为单位, 投标报价在合同执行过程中是固定不变的, 不得以任何理由予以变更。投标报价应为完成本项目全部内容的包干价, 其总额包括但不限于税金、技术服务经费及报酬、知识产权申请、技术培训、第三方服务(鉴定、测试测评检测、系统软件授权、技术支持等)、项目验收、质保期服务和采购代理费等可以预见的费用和一切不可预见的费用, 投标人不得以任何理由要求采购人追加经费。

其他商务需求

| 参数性质 | 编号 | 内容明细    | 内容说明  |
|------|----|---------|---|
| ★    | 1  | 1. 集成要求 | (4) 投标人提供的实时建模软件、实时点云数据处理软件, 投标人不得在软件内部或软件狗设置使用期限, 以任何理由向采购人收取费用或停止软件的所有权、使用权或限制部分功能的使用。(此项出具承诺函, 格式自拟) |

|    |   |
|----|---|
| 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(响应)无效。<br>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。 |
|----|---|

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  | △           | 测绘仪器 | 自组网通讯监测系统    | 套  | 100 | 此标的不做分项预算单价限制 | 此标的不做分项预算总价限制, 其预算总价包含在项目总预算中 | 工业   | 详见附表一 |
| 2  |             | 测绘仪器 | 应急测绘三维快速建模系统 | 套  | 100 | 此标的不做分项预算单价限制 | 此标的不做分项预算总价限制, 其预算总价包含在项目总预算中 | 工业   | 详见附表二 |

附表一: 自组网通讯监测系统

|      |    |            |
|------|----|------------|
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|------|----|------------|

|   |    |  |
|---|----|--|
| ★ | 1  | 无线电设备须满足工信部关于无人机要求的合法频段（1430-1444MHz、2400-2476MHz、5725-5829MHz）内。（提供无人机生产厂家获得的由工信部颁发的无线电发射设备型号核准证作为证明材料）           |
| ▲ | 2  | 无线电设备遥测遥控链路，其中一条链路断开，可自动切换和手动切换至另外一条链路。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）   |
| ▲ | 3  | 无线电设备最大码率应 $\geq 8\text{Mbps}$ 。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）  |
| ▲ | 4  | 无线电设备单节点数据链控制距离应 $\geq 30\text{km}$ 。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）   |
| ▲ | 5  | 无线电设备射频功率应 $\leq 10\text{W}$ 。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）  |
| ▲ | 6  | 地面站指控站系统具有较高匹配度，地面指控站和应高度集成无人机指控。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）   |
| ▲ | 7  | 地面站指控站系统须具备飞行控制和载荷控制双席位设计，人机交互包括全尺寸键盘、鼠标/轨迹球、摇杆和2块显示屏。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）                              |
| ▲ | 8  | 地面指控站系统四显示器指标：尺寸须大于等于12寸，亮度须大于等于 $480\text{cd/m}^2$ ，分辨率须 $\geq 1920 \times 1080$ 。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料） |
| ▲ | 9  | 地面指控站系统工作时间须 $\geq 10\text{h}$ ，且支持外接备用电池供电。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）  |
| ▲ | 10 | 地面指控站系统外部接口：USB接口须不少于USB-TYPEA*3个，显示接口须不少于HDMI-TYPEA*1个。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）                            |
| ▲ | 11 | 车载指控站系统须提供吊舱角度控制、变焦、红外模式、画面切换、图像跟踪、红外校正、OSD显示、亮度调节、对比度调节、降落指令等功能物理按键。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）               |
|   | 12 | 车载指控站系统须支持区域扫描、路径扫描、定点凝视等多种任务模式，可自动规划飞行计划并执行，提高任务效率。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）                                |
| ▲ | 13 | 车载指控站系统综合显示系统状态和任务状态，应包括：姿态、速度、高度、位置、航线状态、电池状态、链路状态、光电吊舱状态等信息。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）                      |
| ▲ | 14 | 地面站指控站系统须支持自动迫降功能，出现故障无法返航至预设降落点情况下自动选择距离最近的预设迫降点迫降，保证安全。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）                           |
| ▲ | 15 | 车载指控站系统须支持视频实时输出，通过网口将光电吊舱视频输入后端设备。（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告作为证明材料）   |
|   | 16 | 车载指控站以及组网通讯设备需支持客户已有CW-15、CW-40无人机，需提供通讯以及适配解决方案。  |

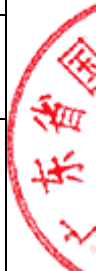
|    |    |  |
|----|----|--|
| ★  | 17 | 中继节点数量≥3。（此项出具承诺函，格式自拟）  |
| 说明 |    | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。<br>打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审加重扣分，但不作为无效投标条款。 |

附表二：应急测绘二三维快速建模系统

| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求  |
|------|----|---|
|      | 1  | ---硬件需求---  |
|      | 2  | 高集约化计算集群，高强度合金框架,长*宽*高≤60cm*60cm*60cm，重量不超过29KG;  |
|      | 3  | 显示器尺寸：不小于15.6寸，且配备鼠标、键盘;  |
|      | 4  | CPU与GPU联通方式：一个整机单元具不少于5个计算节点且CPU与GPU 1: 1直连;  |
| ▲    | 5  | 存储：≥8TB SSD SATA*2储支持SATA协议;  |
| ★    | 6  | CPU（处理器）：国产，不低于8核16线基础频率3.0Ghz*5组；（提供功能截图或承诺函加盖投标人公章，格式自拟）                                    |
|      | 7  | 主板：国产芯片组最大支持内存容量32GB×4插槽 PCI-EX16显卡插槽，1×M.2接口*5组;   |
|      | 8  | 内存：不少于32G DDR4×4条*5组;   |
|      | 9  | 系统固态硬盘：不小于512GbM.2NVMe国产闪存芯片*5组;  |
|      | 10 | 显卡：CUDA@核心数量不低于4352，显存不小于8GB DDR6*5组，显存位宽不少于128;  |
|      | 11 | 能耗：整体功耗不超过1800瓦;  |
| ★    | 12 | 操作系统：支持国产操作系统；（提供承诺函加盖投标人公章，格式自拟）   |
|      | 13 | 网络性能：不低于1GE，背板带宽≥336Gbps，包转发率18Mpps，8个千兆电口，4个千兆光口;  |
|      | 14 | 预留接口：千兆电口*2千兆光口*2USB3.0*4HDMI*1;  |
|      | 15 | 片式设计，维护简便，如设备出现故障，可快速将故障节点抽出进行维护，不影响其他运算节点工作;   |
| ▲    | 16 | 硬件监控系统可实时监测当前节点的计算机的CPU使用率、CPU核心温度、显卡使用率、显卡核心温度、内存使用率、网络使用率、以及当前节点ID等信息;                      |
|      | 17 | 内部通讯：内部节点之间1Gbps传输速率;   |
|      | 18 | 散热系统：≥2个涡轮风扇，强散热，低噪音，工作噪音≤50分贝;   |
|      | 19 | 配件：配备铝合金防护箱，减震设计自带万向轮，便于携带;   |
|      | 20 | ---实时建模软件---  |
| ▲    | 21 | 提供不少于2家无人机厂家的适配证明（包含垂起固定翼和多旋翼总计不少于5种机型）（提供厂家适配证明文件）;  |
| ▲    | 22 | 实时建模无人机边飞边建模下，无人机采集完数据，完成1平方公里区域三维建模时间≤30min，空间分辨率优于10cm；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料） |

|   |    |  |
|---|----|--|
| ▲ | 23 | 支持实时传输链路：卫通设备、自组网络、无人机图传链路；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）  |
|   | 24 | 实时建模具备自动建模（软件接入无人机航线文件）、一键建模（无航线文件下点击一键即可开始建模）能力；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                        |
| ▲ | 25 | 实时建模可接入测区范围线信息，支持在测区范围线约束下建模，自动裁剪冗余数据，提高实时重建效率；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                          |
|   | 26 | 实时建模支持实时空三计算、实时三维建模，实时图传至软件后即开始多线程实时空三计算，分瓦块实时建模；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                        |
| ▲ | 27 | 实时建模软件支持多计算节点集群计算和单机多节点处理模式；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
| ▲ | 28 | 数据成果支持产出DOM、DEM、三维模型、点云等成果；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）  |
|   | 29 | 支持多期三维模型融合与比对分析：支持一键导入历史工程数据、标准格式正射影像、标准格式实景三维模型数据融合展示，叠加对比分析；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）           |
| ▲ | 30 | 量测分析功能：支持对基于三维模型、DOM、DEM、点云等数据进行高度、长度、面积测量；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                              |
|   | 31 | 智能标绘功能：对实景三维模型可智能标绘（点、线、面、水面）及设置属性信息，支持标绘数据导出；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                           |
| ▲ | 32 | 对实景三维模型、正射影像、DEM、点云数据成果进行空间分析，显示空间分析数值；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                                  |
| ▲ | 33 | 智能识别：可实时智能识别人、车、建筑、道路、森林、水体等不少于10种现场关键目标；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                                |
|   | 34 | 数字地图功能：支持二维数字地图按需定义网格大小，并实现网格化渲染分析目标数量及地理分布分析定位功能。不同颜色表征网格内救援目标数量分布分析功能；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料） |
| ★ | 35 | 提供不少于5个节点。（此项出具承诺函，格式自拟）   |
|   | 36 | ---实时点云处理功能---   |
|   | 37 | 支持海量激光点云数据载入与浏览，点云缩放、旋转、浏览顺畅，支持按高程、类别、RGB、EDL、单木分割显示等；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                   |

|   |    |  |
|---|----|--|
|   | 38 | 支持加载LiData、LAS(las、laz)、ASCII(txt、asc、neu、xyz、pts、csv)、ply、e57、pcd格式的点云数据，可按点云的各类属性信息进行渲染；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料） |
|   | 39 | 可对点云数据构建金字塔，实现TB级点云数据的秒级加载、渲染；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
|   | 40 | 支持加载tiff和jpg格式栅格数据，可调整渲染方式并支持按山体阴影或叠加山体阴影渲染地形栅格数据；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
|   | 41 | 支持加载shp、dxf、kml、gpkg格式的矢量数据，并按照高程、图层、等高线或文件显示；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
|   | 42 | 支持加载csv和treedb格式的属性表数据，并可按高程或文件渲染；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
|   | 43 | 支持加载pos、out、traj格式的轨迹文件；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
|   | 44 | 支持多种测量工具，如长度测量、面积测量、角度测量、高度测量、面积测量等；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
|   | 45 | 支持将数据按照正交/透视效果显示，并切换顶、底、左、右、前、后、前等距、后等距视图；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
|   | 46 | 支持调整点云形状和大小，支持点云大小自适应显示；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
| ▲ | 47 | 包含地形模块，可对地形领域的激光雷达点云数据进行处理分析，分别生成DEM、DSM、等高线、山体阴影、坡度、粗糙度等地形产品；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                             |
|   | 48 | 支持添加删除断裂线、置平等交互操作，确保用户生产出理想的地形成果；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）  |
| ▲ | 49 | 提供山体阴影、排水线、水淹区域、可视域、日照量等分析功能；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）  |
|   | 50 | 支持变化检测、偏差分析、断面分析等工程测量工具；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）   |
| ▲ | 51 | 软件地形处理模块具备一键式流程化操作功能；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）  |
|   | 52 | 支持对等高线进行编辑，支持选定范围生成等高线、注记点，检查等高线及注记点之间的矛盾，基于面积过滤较小的等高线；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                                    |
|   | 53 | 支持DEM精度评估，可基于控制点检验DEM的高程精度；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）  |



|    |    |  |
|----|----|--|
|    | 54 | 支持基于DEM进行水淹分析并生成分析图和包含，展示受灾区域、受灾区域面积、积水量、受损建筑数量等信息；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料）                  |
|    | 55 | 支持施工进度分析，可将两期点云数据间不同位置的点云提取出来，可结合轮廓提取和体积变化分析功能计算出某个时间段测区内不同范围土方的变化量；（提供第三方检测机构出具（CMA认证）的检测报告或软件截图作为证明材料） |
| ▲  | 56 | 国产软件，提供软件中文界面，具有相关软件著作权登记证书；（提供软件著作权登记证书）  |
| ★  | 57 | 提供不少于3个节点。（此项出具承诺函，格式自拟）   |
| 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。<br>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：本项目是指广州宜立工程管理有限公司，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：本项目是指广东省国土资源测绘院，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        | 现场电子评标（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： 3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<br>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           | 收取。<br>采购机构代理服务收费标准: 按委托协议约定收取                                 |
| 17 | 代理服务费收取方式       | 向中标/成交供应商收取  |
| 18 | 其他              |  |
| 19 | 开标解密时长          | 具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准<br>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: 面向中小企业, 采购包专门预留  |

### 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，由广州宜立工程管理有限公司代收。具体操作要求详见广州宜立工程管理有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询广州宜立工程管理有限公司；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广州宜立工程管理有限公司，到账情况以开标时广州宜立工程管理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/>)广州宜立工程管理有限公司网 (<http://www.gzylzbd.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](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、广州宜立工程管理有限公司网 (<http://www.gzylzbd.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：冯先生

电话：020-83651133

传真：/

邮箱：gzyzb@163.com

地址：广东省广州市越秀区东风中路389号壬丰商务大厦23层

邮编：510031

### 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：广东省财政厅政府采购监管处

地址：广州市越秀区北京路376号北裙楼313室

电话：020-83340570

邮编：510030

## 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。

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，可以与成交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(应急测绘快速成图系统): 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,有关信息由广州宜立工程管理有限公司统一对外发布。

(2) 对广州宜立工程管理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为小、微企业）。

### 3.价格扣除相关要求

采购包1（应急测绘快速成图系统）：

| 序号  | 情形 | 适用对象 | 价格扣除比例 | 计算公式 |
|---|----|------|--------|------|
| 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（应急测绘快速成图系统）：

| 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年度或2024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         | 参照投标（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  | 联合体要求                     | 本项目不接受联合体投标。  |
| 9  | 本采购包专门面向中小企业采购            | 本采购包均整体专门面向中小企业采购，提供的货物全部由符合本项目采购标的对应行业（工业）划分标准的中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标。（供应商提供《中小企业声明函》或属于监狱企业的证明材料或《残疾人福利性单位声明函》，否则不予认定）。   |

表二符合性审查表：

采购包1（应急测绘快速成图系统）：

| 序号 | 评审点要求概况        | 评审点具体描述   |
|----|----------------|---|
| 1  | 投标函            | 按招标文件提供的格式文件填写、签署、盖章。   |
| 2  | 法定代表人证明书或授权委托书 | 按招标文件提供的格式文件签署、盖章。  |
| 3  | 报价要求           | (1) 投标报价是固定价且唯一的, 投标报价未超出采购预算或最高限价。(2) 投标人的报价未明显低于其他通过符合性审查的投标人; 或投标人的报价明显低于其他通过符合性审查的投标人, 但能在评标委员会要求的时间内做出书面说明并提供相关证明材料证明其报价合理性, 且得到评标委员会认可的。(3) 投标报价无错漏项或有错漏项但被评标委员会认可。(4) 招标文件不接受提交备用方案。 |
| 4  | 投标有效期          | 满足招标文件要求。   |
| 5  | 采购需求“★”条款响应程度  | 满足招标文件要求。   |
| 6  | 其他             | 未出现法律、法规、规章和招标文件规定的其他投标无效情形。  |

## 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

采购包1(应急测绘快速成图系统):

| 评审因素             | 评审标准   |
|------------------|--|
| 分值构成             | 商务部分20.0分<br>技术部分40.0分<br>报价得分40.0分  |
| 技术参数响应情况 (28.0分) | 根据投标人提供的“▲”条款响应程度进行评审: 投标人每完全响应“技术标准与要求”中标注“▲”的技术指标得1分, 满分28分, 每有一个负偏离扣1分, 扣完为止。本部分共28项“▲”项。(注: 1) 如采购需求书中有明确要求提供证明资料的, 以采购需求书中的要求为准; 如采购需求书中未明确证明材料的, 以投标人在《技术和服务要求响应表》中的响应情况填写内容为准, 未填写的或参数负偏离的都视为不满足。2) 标有序号的▲号条款均以一项单独的条款计算, 无论是否隶属于上一级编号。3) 上文中“项”为采购需求参数条款中最末级条款。) |

|      |                                |   |
|------|--------------------------------|---|
| 技术部分 | 一般技术参数响应情况（除通讯以及适配解决方案外）（9.0分） | 根据投标人提供的一般技术参数条款响应程度进行评审：1.投标人完全响应“技术标准与要求”中非“▲”和非“★”指标的一般技术参数条款得9分；2.有1-2项负偏离得7分；3.有3-4项负偏离得4分；4.有5-6项负偏离得1分；5.7项或以上负偏离不得分（注：1）如采购需求书中有明确要求提供证明资料的，以采购需求书中的要求为准；如采购需求书中未明确证明材料的，以投标人在《技术和服务要求响应表》中的响应情况填写内容为准，未填写的或参数负偏离的都视为不满足。2）一般技术参数条款均以一项单独的条款计算，无论是否隶属于上一级编号。3）上文中“项”为采购需求参数条款中最末级条款。） |
|      | 通讯以及适配解决方案（3.0分）               | 对投标人针对第二章 采购需求中“技术标准与要求”的“车载指控站以及组网通讯设备需支持客户已有CW-15、CW-40无人机”提供的通讯以及适配解决方案进行评审：（1）通讯以及适配解决方案具体明确，思路清晰，合理、科学、可行的，满足且优于用户需求的，得3分；（2）通讯以及适配解决方案基本明确，思路基本清晰，具有一定的合理性、科学性、可行性的，满足用户需求的，得2分；（3）通讯以及适配解决方案部分明确，思路不够清晰，缺乏合理性、科学性、可行性的，不能满足用户需求的，得1分；（4）未提供相关内容的，不得分。                                  |
| 商务部分 | 管理体系（1.0分）                     | 投标人具备有效期内的质量管理体系认证证书的，得1分，不提供不得分。注：证书需在有效期内，且为投标人自身所有。投标时须提供认证证书扫描件并同时提供全国认证认可信息公共服务平台对体系证书的信息查询截图作为评审依据，已暂停、失效或撤销的不得分，并加盖投标投标人公章，否则不得分。  |
|      | 企业业绩（5.0分）                     | 投标人自2022年1月1日（以签约日期为准）以来完成过的同类项目（自组网、地面站）业绩，每提供1份得1分，最高得5分。注：投标时须提供合同关键页，包括采购内容、签约日期、双方盖章页扫描件，提供不全或未提供不得分。  |
|      | 升级服务（5.0分）                     | 投标人承诺对实时建模软件、实时点云数据处理软件提供升级服务，对软件现有功能进行提升和增加新功能，并自行承担相关费用。服务期为2年的，得2分，服务期为3年的，得3分，服务期为4年或以上的，得5分，本小项最高得5分。注：投标时提供服务承诺函(格式自定)并加盖投标人公章，不提供不得分   |
|      | 质量保障期（5.0分）                    | 投标人承诺对本项目提供的质量保障期≥6年的，得5分；投标人承诺对本项目提供的质量保障期为5年（含）的，得3分；投标人承诺对本项目提供的售后服务质保期4年（含）的，得1分。其他情况不得分。注：投标时须提供质量保障期承诺函(格式自定)并加盖投标人公章，不提供不得分。此项评审由投标人根据采购需求结合自身情况自行决定响应情况，无论是否延长质保期限，相关费用均包含在投标总价内。   |

|      |                 |   |
|------|-----------------|---|
|      | 投入培训人员情况 (4.0分) | 根据投标人拟投入的培训人员进行评审：（1）自组网通讯监测系统培训人员，提供具有厂商承认的产品培训资格（提供硬件制造商的盖章证明）和获得由民航局颁发的民用无人驾驶航空器操作员执照（CAAC）或其他相关合格证的，提供2人，得1分；提供3人或以上的，得2分；本项最高得2分。（2）实时建模软件培训人员，提供具有软件开发厂商承认的产品培训资格（提供开发商盖章证明）的，提供2人或以上的，得1分；本小项最高得1分。（3）实时点云数据处理软件培训人员，提供具有软件开发厂商承认的产品培训资格（提供开发商盖章证明）的，提供2人或以上的，得1分；本小项最高得1分。注：投标时须提供相关证明扫描件及投标截止之日前半年内（不含投标当月）任意一个月投标人为其缴纳社保的证明资料扫描件并加盖投标人公章，未按要求提供不得分。 |
| 投标报价 | 投标报价得分 (40.0分)  | 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。  |

#### 4.汇总、排序

##### 采购包1:

（1）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，根据综合评审情况，提出书面评标报告，按照评审综合得分由高到低顺序推荐3名中标候选人名单。综合得分最高的投标人为第一中标候选人供应商，综合得分次高的投标人为第二中标候选人供应商，以此类推。综合得分相同的优先排列顺序如下：1) 投标报价低者；2) 技术得分高者；3) 商务得分高者。综合评分相同，且评标价和商务、技术评分均相同的，名次由评委会抽签决定。（2）单一产品（或非单一产品中核心产品）的采购项目中，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，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抽签决定，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。

合同编号：

# 广东省国土资源测绘院 政府采购合同

项目名称：应急测绘快速成图系统甲 方：广东省国土资源测绘院乙 方：                    签订日期：    年    月    日签订地点：广州市黄埔区履约期限：    年    月    日

## 货物采购合同

委托方（甲方）：广东省国土资源测绘院 法定代表人：

地址：广州市黄埔区光谱中路13号 电话：

联系人：                    联系人电话：

受托方（乙方）：                    法定代表人：

统一社会信用代码：                    乙方规模：（大型、中型、小型企业）

地址：                    电话：

联系人：                    联系人电话

合同性质：本合同为中小企业预留合同

根据应急测绘快速成图系统（项目编号：GZYL24HG112858）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》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。

### 一、货物内容

| 序号   | 标的名称          | 品牌、规格型号、配置（性能参数） | 制造商 | 数量单位 | 单价(元) | 金额(元) |
|--|---------------|------------------|-----|------|-------|-------|
| 1  | 自组网通讯监测系统     |                  |     |      |       |       |
| 2  | 应急测绘二三维快速建模系统 |                  |     |      |       |       |
| 合计总额：¥ <u>        </u> ；（大写）人民币 <u>                    </u> 元整 |               |                  |     |      |       |       |

注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致,参数详见附件1：标的参数表。

### 二、合同金额

1.合同金额为:¥        ，（大写）人民币                    元整，总价包干。

2.合同金额包含为完成本次项目建设任务过程中所有可能发生的税金、技术服务经费及报酬、知识产权申请、技术培训、第三方服务（鉴定、测试测评检测、系统软件授权、技术支持等）、项目验收、质保期服务和采购代理费等可以预见的费用和一切不可预见的费用，乙方不得以任何理由要求甲方追加经费。

### 三、货物要求

1.乙方需向甲方提供本项目采购的所有软硬件产品的安装和维护服务的全部内容，若本项目采购的设备产品等方面的配置或要求中出现不合理或不完整的问题时，乙方有责任和义务在投标文件中提出补充修改方案并征得甲方同意后付诸实施。

2.乙方应向甲方提供详细的设备供货清单，由甲方确认。当货物到达甲方指定的安装现场后，买卖双方依据设备供货清单共同对设备进行开箱验收，并对设备的数量、品质进行逐项检查。如甲方发现所提供设备的品质和技术规范不符合合同要求时，或有明显损坏，甲方有权向乙方提出索赔。

3.对安装有特殊要求的设备，乙方应在中标后及时以书面形式向甲方提供安装场地环境、电源等具体要求，并对甲方就安装场地环境准备向甲方提供技术咨询；甲方负责如电源、地线、温度和湿度设备、静电和防尘设备等安装场地的准备。

4.在安装、调试过程中,乙方应对甲方技术人员所提出的技术问题给予满意的答复。并向甲方提供安装调试过程中的各种文档资料,以便甲方今后能掌握操作方法和维护方法。

5.乙方提供的实时建模软件、实时点云数据处理软件，乙方不得在软件内部或软件狗设置使用期限，以任何理由向甲方收取费用或停止软件的所有权、使用权或限制部分功能的使用。

6.所供货物均为近10个月内（以出产日期为准，交付日期截止）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。所有货物必须符合国家有关技术质量规范和环保要求及甲方的技术要求，并提供货物的出厂测试报告及合格证。

7.货物为原厂未启封全新包装，具有出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追查查阅。

8.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。

9.设备产品运输、装卸和运输许可的申请（如有）等均由乙方负责，并承担因运输所产生的一切费用，包括但不限于运输费、保险费、装卸费等。运输过程中的风险由乙方承担。

10.所有产品均需由乙方送货上门并安装调试。自安装工作一开始，乙方应允许甲方的工作人员一起参与系统的安装、测试、诊断及解决遇到的问题等各项工作。

11.乙方应按照系统集成提出的要求和集成方案设计，完成整个系统的安装调试。在安装、调试过程中所需的工具以及安装材料均由乙方负责解决，费用均由乙方承担。

12.乙方应向甲方提交测试内容和方法。测试计划和测试内容由乙方拟定，经甲方确认，在测试过程中如有任何软、硬件故障发生，乙方更换不合格的部件（包括软件），并重新进行安装测试，由此引起的全部费用由乙方承担。系统测试时间包含在系统集成时间内。

13.在安装、调试过程中,乙方应对甲方技术人员所提出的技术问题给予满意的答复。并向甲方提供安装调试过程中的各种文档资料,以便甲方今后能掌握操作方法和维护方法。

14.在项目实施过程中，乙方需按照甲方要求，配合甲方完成与本项目相关的文档编制。

15.乙方对实时建模软件、实时点云数据处理软件提供服务期至少\_\_\_\_年的升级服务，升级服务期自验收之日起算，对软件现有功能进行提升和增加新功能，并自行承担相关费用。

#### 四、交货时间、交货方式及交货地点

1.交货时间：合同签订生效之日起**20个工作日内**完成供货、安装、调试等工作。

2.交货地点：广州市黄埔区光谱中路13号。

3.交付条件：乙方所提供的产品与技术指标项响应完全相符的全新原装产品。

4.包装要求：均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

#### 五、付款方式

1.本项目费用具体支付方式和时间如下：

（1）首期款:本项目签订合同生效后，甲方在收到乙方提供的税务部门认可的有效发票之日起5个工作日内，向乙方支付合同总价的**50%**；

（2）二期款:设备通过甲方验收后，自收到发票10个工作日内办理支付手续，支付合同总价的**50%**。

（3）因本项目资金来源为财政资金，乙方出具的发票应满足甲方资金来源管理要求，且甲方在上述规定付款时间向政府采购支付部门提出办理财政支付申请即视为甲方不违约。

（4）乙方交付的货物未能按期完成或验收不合格，致使本项目财政年度资金回收而无法支付本项目款项时，所造成的直接经济损失和预期损失由乙方承担。

#### 六、质保期及售后服务要求

1.乙方对本项目所投产品均需提供质保服务（时间从验收通过之日起算\_\_\_\_年），提供售后服务方案，保修期内，所有硬件设备的维修均包含在

合同金额中（非产品本身质量问题除外），由此产生的费用均不再收取。具体期限如下表：

2.接到需现场解决故障信息后在24小时内派遣技术支持工程师到现场帮助用户排除故障或解决疑难问题。

3.质量保障服务要求：在质量保障服务期内，对所采购的设备产品提供技术支持和服务，包含在总价中，不得另加收费，包含但不限于以下内容：

| 序号 | 产品名称 | 质保期限 | 备注 |
|----|------|------|----|
| 1  |      |      |    |
| 2  |      |      |    |

#### A、现场技术支持

(a) 现场故障排除：接到需现场解决故障信息后在\_\_小时内派遣技术支持工程师到现场帮助用户排除故障或解决疑难问题。

(b) 现场备件更换：当诊断有硬件故障时，根据故障硬件的类型及时调度相应的备品备件。要求更换的配件跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同等档次的替代品，后者需征得用户方管理员同意。

#### B、远程技术服务（此服务终身提供）

(a) 热线电话支持：技术支持工程师直接同用户对话，帮助用户解决的疑难问题。热线电话提供 7×24 的服务能力，对客户提出的一般性问题进行技术咨询、指导，帮助用户选择和使用新技术；

(b) 电子邮件服务：以电子邮件的形式发送关于各类产品的问题请求，由专门的技术支持工程师实时监控电子邮件信息，并及时予以回复。

#### 七、验收要求

##### 1.验收标准和条件

- (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；
- (2) 符合采购文件和响应承诺中各方共同认可的合理配置、参数规格及各项要求；
- (3) 项目实施过程中约定的其他相关技术要求。
- (4) 通过试运行。

##### 2.验收方式

(1) 货物运抵现场后，甲方将对货物数量、质量、规格等进行检验。如发现货物和规格或者两者都与招标文件、投标文件、合同不符，甲方有权根据检验结果要求乙方立即更换或者提出索赔要求。

(2) 货物由乙方进行安装，完毕后，甲方应对货物的数量、质量、规格、性能等进行详细而全面的检验。如软件需要安装、调试，则由乙方负责并承担相应的费用。安装完毕，并证明货物以及安装质量无任何问题后，乙方向甲方提出验收申请，由甲方于7日内组织验收，验收合格后验收小组签署验收报告，作为付款凭据之一。必要时，可邀请第三方机构进行验收。因货物质量问题发生争议时，由甲方选定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。

#### 八、培训要求

1.乙方需指派固定的团队为本项目提供专业服务，指派专人担任项目技术负责人，负责本项目的技术管理工作，且服务团队成员的技术能力及人数应充分满足本项目开展的需要。团队成员数量、资历要求见下表：

| 序号 | 岗位 | 数量 | 人员情况要求    | 备注 |
|----|----|----|-----------|----|
| 1  |    |    | 按乙方投标文件填写 |    |
| 2  |    |    |           |    |
| 3  |    |    |           |    |

乙方投标文件承诺的拟投入人员视为项目实施实际投入人员，如需调整服务团队成员，需书面向甲方提出申请，说明申请理由，经甲方书面同意方可调整，调入人员的资历不低于调出人员，否则视为违约行为，甲方有权终止服务合同。

2.培训内容：本次采购设备的安装、维护、系统管理专业培训。

3.培训地点和方式：广东省广州市黄埔区光谱中路13号，现场培训。

4.培训要求：有原厂培训资格认证以保证培训质量。

5.培训时长：各产品各不少于6学时（6学时/天），不少于3人次。

#### 九、违约责任与赔偿损失

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，甲方有权要求乙方限期整改或更换，乙方拒不执行或整改更换后仍不符合甲方

要求的，甲方有权拒收，要求乙方退回甲方已付的合同款项，并且乙方须向甲方支付本合同总价1%的违约金，违约金不足以弥补甲方损失的，甲方有权向乙方追偿。

2.乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物并通过甲方验收的，从逾期之日起每日按本合同总价1‰的数额向甲方支付违约金；逾期15天以上（含15天）的，乙方应当从逾期之日起每日按本合同总价1‰的数额向甲方支付违约金，同时甲方有权终止合同，要求乙方退回甲方已付的合同款项，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，到期拒付货物款项的，甲方向乙方偿付本合同总价的1%的违约金。甲方逾期付款，则每日按当期应付未付金额的1‰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、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，任一方有权向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

#### 十一、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件发生之日起1日内向对方书面通报，并采取相应措施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

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。乙方根据合同约定向甲方提供与支付金额相符的有效增值税专用发票，且收款方、出具发票方和合同乙方名称必须一致。

#### 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。

5.本合同自签订之日起2个工作日内公开并备案。

#### 十四、合同生效

1.合同自甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章之日起生效。

2.合同壹式 份，其中：甲方执 份，乙方执 份。具有同等法律效力。

附件1：标的参数表

附件2：廉政责任书

（以下无正文）

甲方（盖章）：广东省国土资源测绘院          乙方（盖章）：

法人代表（或授权代表）：                      法人代表（或授权代表）：

签定日期： 年 月 日                      签定日期： 年 月 日

## 附件2

### 廉政责任书 (适用中标单位)

项目名称：应急测绘快速成图系统

甲 方： 广东省国土资源测绘院

乙 方： \_\_\_\_\_

为进一步落实廉政建设有关规定，加强廉政风险防控，加强采购管理、项目管理，切实把广东省国土资源测绘院各项工作打造成“阳光工程”“廉洁工程”，特订立本廉政责任书。

#### 一、双方责任

（一）严格遵守国家、省关于招标投标、政府采购、市场准入以及廉政建设等有关法律法规规定。

（二）严格执行项目合同文件，自觉按照合同办事。

(三) 主动公示项目有关情况，自觉接受社会监督。

(四) 发现对方在项目实施过程有违规、违纪、违法行为，应及时提醒对方；情节严重的，应当向其上级部门或纪检、监察、司法等有关部门进行举报。

## 二、甲方责任

严格遵守国家法律法规和廉洁从政各项规定，依法依规办事，规范项目管理，杜绝发生不当甚至违纪违法行为。根据党风廉政建设和反腐倡廉工作的有关要求，甲方人员在项目实施过程应当遵守以下规定：

(一) 不违规干预和插手项目的招标采购，为个人和亲友谋求私利。

(二) 不收受项目实施单位任何形式的宴请、旅游、健身和娱乐等活动。

(三) 不利用职权向项目实施单位推销和指定相关材料、服务、软硬件等，从中收取好处费。

(四) 不在办理项目管理有关手续过程中，吃、拿、卡、要。

(五) 不降低项目验收标准开展竣工验收，不降低合同执行标准进行结算，从而收受人情好处。

(六) 不截留、挪用、私分项目资金。

## 三、乙方责任

要切实加强项目实施过程的廉政建设，自觉规范项目建设涉及的各环节活动，杜绝发生不当甚至违纪违法行为，与甲方建立清亲合作关系。根据党风廉政建设和反腐倡廉工作的有关要求，自觉接受监督，严格遵守以下规定：

(一) 严禁不按照国家法律、行政法规、规范、标准的规定，开展项目设计、实施、监理、第三方监测和验收，造成项目实施进度慢、质量差。

(二) 严禁以任何理由向甲方及其工作人员赠送礼金、有价证券、贵重物品及好处费等。

(三) 严禁以任何理由为甲方和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。

(四) 严禁接受或暗示为甲方、相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

(五) 严禁以任何理由为甲方、相关单位或个人组织有可能影响公正开展采购、项目建设等工作的宴请、娱乐等活动。

(六) 严禁与甲方联合、串通，截留、挪用、私分项目资金。

四、本责任书作为项目合同的附件，与项目合同具有同等法律效力，经双方签署并加盖单位公章或合同章后立即生效。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表签字：

代表签字：

日期：

日期：

## 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.具有履行合同所必需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: **440001-2025-01223**

采购项目编号: **GZYL24HG112858**

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：广州宜立工程管理有限公司

你方组织的“应急测绘快速成图系统(三次)”项目的招标[采购项目编号为：GZYL24HG112858]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的“应急测绘快速成图系统(三次)”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利。

(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

77 77

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 | 服务时间 | 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：广州宜立工程管理有限公司

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“应急测绘快速成图系统(三次)”项目采购[采购项目编号为GZYL24HG112858]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：广东省国土资源测绘院

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。

77 78

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：广州宜立工程管理有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的应急测绘快速成图系统(三次)招标中获中标（采购项目编号：GZYL24HG112858），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广州宜立工程管理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

广州宜立工程管理有限公司

我单位已登记并准备参与“应急测绘快速成图系统(三次)”项目（采购项目编号：GZYL24HG112858）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