

# 永州市政府采购文件

采购项目名称：永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目  
采购人：永州市公路建设养护中心  
采购方式：竞争性磋商  
采购代理机构：湖南湘建项目管理有限公司  
委托代理编号：HNXJ-CG2025100  
代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）  
代理费支付标准：固定金额10,132元  
专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付  
采购计划编号：永财采计（2025）00144号  
采购项目预算：1,198,089元  
是否进行资格预审：否  
需求编制时间：2025年12月08日

采购人签章：  
永州市公路建设养护中心

需求编制人签章：  
李超

## 编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）  
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）  
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）  
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）  
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）  
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）  
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）  
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）  
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）  
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知  
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）  
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）  
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）  
其他政府采购法律法规及政策

## 编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

## 第一章 项目分包

项目简述(本项目完全面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额(元)	评审方法
1	第一包	454,125	综合评分法
2	第二包	494,025	综合评分法
3	第三包	249,939	综合评分法

磋商文件获取方式、时间:

获取时间: 详见采购公告

获取方式: 下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额(元)	采购内容概况	预期采购时间
永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目	1,360,500	本项目主要是对全市普通国省道桥梁、隧道的技术状况进行抽检评定(特殊检查、定期检查)。项目必须符合《公路桥涵养护规范》(JTG 5120-2021)、《公路桥梁技术状况评定标准》(JTG/T H21-2011)、《公路桥梁承载能力检测评定规程》(JTG/T J21-2011)、《桥梁工程检测手册》、《公路隧道养护技术规范》(JTG H12-2015)等现行交通部部颁公路桥隧设计规范要求。根据省级年度评价文件要求,项目完成后,成果需及时上报省级部门。	2025-07

## 第二章 项目采购需求

**包名：第一包 采购金额：454,125元**

包概述：桥梁检测				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：是
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：20分钟		
本包所属行业：交通运输业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
<p>特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。</p> <p>根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担责任。</p>				
本包基本资格要求	本包基本资格证明材料上传要求			
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>	<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：                      （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；                      （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；                      （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；                      （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>和<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>			
本包特定资格要求	本包特定资格证明材料上传要求			
<p>本包专门面向中小企业采购，指服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；监</p>	<p>提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号中规定格式的《中小企业声明函（工程、服务）》，加盖公章，使用投标客户端时可自行下载模板。</p>			

狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，服务由监狱企业/残疾人福利性单位承接的，需提供监狱企业/残疾人福利性单位声明函。	
投标人具有公路工程综合甲级或桥梁隧道工程专项检测资质。	提供资质证书扫描件。

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

### 本包服务类需求

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目			
		项	454,125	1	454,125	C19990000-其他专业技术服务			
		子服务编号	子服务名	子服务内容					
				<p>(一) 包名称：永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包一）</p> <p>(二) 项目概况及主要数据：</p>					
				标段	检测项目	数量	单位	金额（万元）	备注
1	桥梁检测	永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包一）		包1	桥梁检测	13	座		定期检查
		1.1			大桥	16	座		
					中桥	0	座		
					小桥	2	座		特殊检查
					水下桥墩	15	个		
					小计			45.4125	

注：

1、本项目共有三个包，一家供应商只能选择其中的一个包进行投标，若对二个以上的包进行投标，其投标均无效。

2、采购人可以根据实际情况对待检桥隧进行更换，但不改变待检桥隧的总数量。

3、投标人能配合采购人完成今年桥隧管理系统数据录入工作，同时能为采购人提供桥隧养护建议及后期技术服务工作。

### （三）技术要求

1、符合《公路桥涵养护规范》（JTG 5120-2021）要求；

2、符合《公路桥梁技术状况评定标准》（JTG/T H21-2011）要求；

3、符合《公路桥梁承载能力检测评定规程》（JTG/T J21-2011）要求；

4、符合《公路养护技术标准》（2024版）要求；

5、符合《公路隧道养护技术规范》（JTG H12-2015）要求。

6、符合桥隧设计图纸及现行交通部部颁公路桥隧设计规范要求；

7、特殊检查内容除规范要求检查的内容外还应包括混凝土强度测试、钢筋厚度保护层、混凝土碳化状况测试、钢筋锈蚀状况测试、桥梁基频采集及杆件内力测量及分析、桥梁永久观测点的恢复、测量、比对、分析等。

### （四）服务期限

原则上检查内容应在合同签订后45天内完成，在征得采购人同意前提下，可适当延长时限。

### （五）工作目标

#### 1、定期检查

①实施定期检查前，充分收集桥梁历次检测报告和维修资料等，并现场复核。

②通过对桥梁主体结构及其附属构造物的技术状况及缺陷和损伤进行全面细致和深入的检查，查明缺陷或潜在缺陷和损伤的性质、部位、严重程度及发展趋势，为评定桥梁的使用功能、制定养护计划提供依据。

③通过对桥梁技术状况的综合评定，确定技术状况等级，分析和评价既存缺陷和损伤。

④通过对桥梁技术状况进行全面的质量检查和评定，为桥梁维修加固方式提供依据。

⑤及时发现桥梁结构存在的破损问题，为消除桥梁结构安全隐患、制订养护工作计划提供依据。

⑥为桥梁养护管理系统搜集结构技术状况的动态数据。

## 2、特殊检查

①实施特殊检查前，充分收集桥梁设计资料、竣工资料、材料试验报告、施工资料、历次检测报告及维修资料等，并现场复核。

②通过专业仪器设备进行现场测试和其他辅助试验，针对桥梁现状进行检算分析，形成评定结论们提出建议措施。

③包括下列一项或多项内容：

材料的物理、化学性能及其退化程度的测试鉴定，结构或构件开裂状态的检测及评定；

结构的强度、刚度和稳定性的检算、试验和鉴定；

桥梁抵抗洪水、流冰、风、地震及其他灾害能力的检测鉴定；

桥梁遭受洪水、流冰、滑坡、地震、风灾、火灾、撞击，因超重车辆通行或其他因素造成损伤的检测鉴定；

水中墩台身、基础的缺损情况的检测评定；

定期检查中发现的较严重的开裂、变形等病害，应进行跟踪观测，预测其发展趋势。

④特殊检查后应提交检查报告。检查报告应包含下列内容：

桥梁基本状况信息；

特殊检查的总体情况概述，包括桥梁的基本情况、检测的组织、时间、背景、目的和工作过程等；

现场调查、检测与试验项目及方法的说明；

详细描述检测部位的损坏程度并分析原因；

桥梁结构特殊检查评定结果；

填写“桥梁特殊检查记录表”；

提出结构部件和总体的维修、加固或改建的建议。

#### （六）工作内容及要求

##### 1、主要工作内容：

（1）根据采购清单内桥的结构特点，编制检测方案报送采购人，应包含（不限于）以下工作内容：①充分收集桥梁历次检测报告和维修资料等资料，现场校核桥梁基本数据，填写或补充完善“桥梁基本状况卡片”。②记录各部件缺损状况并绘制主要病害分布图。对桥梁各细部构件特别是桥梁的关键部位的裂缝进行测量，检查其发展情况并判断其对结构安全的影响。③检查结构支座的工作状态。④判断病害原因及影响范围，检查其发展情况并判断其对结构安全的影响。⑤进行技术状况评定，提出养护建议。⑥配合完成相关的其他业务工作。

（2）根据国家相关标准和采购人要求进行检测，并按时出具检测报告。报告应包含（不限于）以下内容：①概述—介绍桥梁的基本情况；②桥梁的平面、上下游立面以及桥梁支座等细部构造检查及所有病害照片；③桥梁检查的工作照片，内容包括关键检测工序中主要检测人员对检测设备的操作等环节。照片上应附有详细的拍摄时间。④主要构件有无开裂及裂缝是否超限，有无渗水、蜂窝、麻面、剥落、掉角、空洞、孔洞、露筋及钢筋锈蚀；⑤桥梁检查—对各个部件的病害进行详细的描述并分析病害成因，根据已收集到的桥梁信息对病害的程度以及发展趋势做出合理判断；⑥桥梁技术等级评定—对各个部件进行评定。根据检测结果，按照公路桥涵养护规范(JTG 5120-2021)中的相关规定对桥梁的部件及总体技术状态等级等进行评定；⑦结论—根据检查和检测结果作出评定结论；⑧建议—根据检查和检测结果，提出病害的养护、维修、加固等处理措施，为下一步的养护维修加固施工提供理论依据。

#### （七）其它需要说明的事项

1、中标人在检测前须编制检测方案报送采购人，中标人与采购人签订合同后3天内进场开展检测活动；

2、在提供服务期间，中标人必须严格遵守相关安全作业规程及其他管理制度，并确保往来行人车辆及自身安全。中标人应确保履约期间无安全事故发生，如因措施不当、管理疏漏等各种原因造成任何人身或财产损害的，由中标人承担所有责任。

3、中标人必须按照国家规范标准和法律、行政法规、地方性法规以及部门规章等相关规定进行操作，如因操作不当、管理疏漏或其他因素导致数据检测差异，造成的损失均由中标人承担。

#### 4、其它：

(1) 投标单位所提供的相关资料必须真实可靠，如有弄虚作假情况，一经查实，取消该投标单位中标资格，并承担由此对采购人产生的经济损失。

(2) 本项目投标人一旦中标，不得分包转包，一经发现中标人存在分包转包的行为，本项目合同立即自动中止，同时采购人有权拒绝支付处理费用，且要求中标单位承担由此对采购人产生的损失。

#### (八) 验收标准

1、按照国家相关标准和采购人要求进行。采购人依据磋商文件要求及中标人投标文件响应内容对中标服务内容进行验收，凡不符合要求的，采购人不予验收，所造成的任何损失由中标人自行承担，且中标人必须免费进行整改，直至验收合格为止，并且承担由此造成采购人的损失。

2、磋商文件提出的是最低限度的要求，投标人的投标服务必须全部达到或优于磋商文件要求，且符合国家有关标准和规范要求。磋商文件未列出，但与本次检测项目有关的，中标人应配合解决，采购人不会因此支付其他任何费用。

#### (九) 其他

##### 1、付款方法

1.1 付款人：永州市公路建设养护中心

1.2 付款方式：乙方完成所有检测内容并递交检测数据成果及其他所有相关服务经采购人认可、检测数据成果上传省厅（省中心）评价系统、提供正规的完税发票后，及时向市财政局申请拨付所有的合同款。

2、本项目费用按照中标金额包干，采购人不再调整中标价。

				<p>3、投标人在投标前，如需踏勘现场，有关费用自理，踏勘期间发生的意外自负。</p> <p>4、未尽事宜按国家相关规定及行业标准执行。</p>
--	--	--	--	--

### 本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
1	桥梁检测	1.1	永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包一）	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容

### 本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	整体理解	技术	详见评分规则
2	难点、重点方案	技术	详见评分规则
3	进度、安全及应急综合保障方案	技术	详见评分规则
4	组织机构及机械设备配置方案	技术	详见评分规则
5	信用评价	商务	详见评分规则
6	人员配备	商务	详见评分规则
7	类似业绩	商务	详见评分规则
8	合同	商务	<p>（注：本章内容仅供参考，以最终签订的合同文件为准。）</p> <p>一、政府采购合同协议书</p>

采购合同编号：

采购人（全称）：\_（甲方）

供应商（全称）：\_（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：

(2) 采购计划编号：

(3) 项目内容：

（工程项目）承包范围：  /   项目经理：  /  。

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：

大写：

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式：  固定总价合同  。

3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期：  年  月  日，完成日期：  年  月  日。总日历天数：  天。

地点：

方式：

4. 付款：

1、  乙方完成所有检测内容并递交检测数据成果及其他所有相关服务经采购人认可、检测数据成果上传省厅（省中心）评价系统、提供正规的完税发票后，及时向市财政局申请拨付所有的合同款。  

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

提请仲裁  向人民法院提起诉讼

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应 按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 成交通知书

			<p>(3) 响应文件</p> <p>(4) 政府采购合同格式条款及其附件</p> <p>(5) 专用合同条款</p> <p>(6) 通用合同条款（如果有）</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸，已标价工程量清单或预算书（如果有）</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>7. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>8. 合同份数</p> <p>本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间：_年_月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人：_法定代表人：</p> <p>委托代理人：_委托代理人：</p> <p>电 话：_电 话：</p> <p>传 真：_传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p>
--	--	--	---

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	<p><b>【报价】</b>的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分（超出预算视为无效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商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，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。）</p>
2	主观分	技术分	15	是	图片	<p><b>【整体理解】</b>的评分规则：针对供应商提供的项目整体理解方案，从（1）对本项目检测背景、政策要求及行业标准的适配性分析；（2）服务内容与采购需求中桥隧检测范围的对应覆盖情况；（3）工作任务与检测目标（如技术状况评定、安全隐患排查等）的契合度描述等内容进行综合评定。方案内容表述清晰、内容全面，准确解读项目核心需求，充分结合相关标准，对检测背景、服务范围、工作任务的描述无缺漏且贴合项目实际的，计15分；有缺漏项的每项扣5分，有缺陷、内容欠合理的每处扣2分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【整体理解】</b>的上传证明材料要求：上传项目整体理解方案</p>
3	主观分	技术分	12	是	图片	<p><b>【难点、重点方案】</b>的评分规则：针对供应商制定的项目难点、重点技术方案及对策措施，从（1）对本项目检测难点（如水下桥墩检测、交通导流影响等）的精准识别；（2）重点检测任务（如混凝土强度测试、钢筋锈蚀状况检测等）的技术路径设计；（3）对策措施与难点、重点的针对性适配及可行性等内容进行综合评定。难点识别精准、重点把握到位，技术方案针对性优秀，对策措施科学可行，完全满足采购需求中技术要求及检测标准的，计12分；有缺漏项的每项扣4分，有缺陷、内容欠合理的每处扣2分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【难点、重点方案】</b>的上传证明材料要求：上传难点、重点方案。</p>
4	主观分	技术分	12	是	图片	<p><b>【进度、安全及应急综合保障方案】</b>的评分规则：针对供应商提供的进度保障、安全保障体系、交通导流及应急处置综合方案，从（1）进度保障：包括但不限于工期分解、关键节点安排、进度管控措施等内容；（2）安全保障：包括但不限于作业安全制度、交通导流适配性、人员设备安全管理等内容；（3）应急处置：包括但不限于应急场景覆盖、响应流程、处置措施及资源保障等综合内容进行评定。进度分解科学、关键节点明确，安全保障体系完善，交通导流方案适配现场环境，应急场景覆盖全面、处置措施精准，各项保障措施协同可行，完全满足项目工期、安全及风险防控要求的，计12分；有缺漏项的每项扣4分，有缺陷、内容欠合理的每处扣2分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【进度、安全及应急综合保障方案】</b>的上传证明材料要求：进度、安全及应急综合保</p>

						障方案
5	主观分	技术分	6	是	图片	<p><b>【组织机构及机械设备配置方案】</b>的评分规则：针对供应商提供的项目组织机构设置及机械设备配备综合方案，从（1）组织机构：包括但不限于架构完整性、职责分工明确性、人员配置适配性）；（2）机械设备：包括但不限于设备选型适配性、数量匹配度、设备保障措施等综合内容进行评定。组织机构完善、职责分工清晰，项目负责人及核心人员专业资质达标，机械设备选型精准、数量充足，与检测任务及工期完全匹配，保障措施完善可行的，计6分；有缺漏项的每项扣3分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【组织机构及机械设备配置方案】</b>的上传证明材料要求：组织机构及机械设备配置方案</p>
6	客观分	商务分	12	是	图片	<p><b>【信用评价】</b>的评分规则：根据供应商近2年(2023-2024年)的公路养护从业单位信用评价等级计算得分，计分标准如下：1、2024年信用评价等级为AA的计7分，为A的计3分，B、C级不计分；2、2023年信用评价等级为AA的计5分，为A的计2分，B、C级不计分；本项最多计12分。注：2023年、2024年的“公路养护从业单位信用评价”，以省交通运输厅发布的公路养护从业单位信用评价结果为准，若投标人无省交通运输厅公路养护从业单位信用评价结果的，按交通运输部发布的养护信用等级结果为准；</p> <p><b>【信用评价】</b>的上传证明材料要求：投标人须提供清晰的系统查询结果全屏截图，截图内容须完整体现查询内容、查询日期和查询网址；若未提供或提供不清晰导致无法辨认的截图，则不计分；隐瞒信用等级及信用等级造假的，经核实后视为无效投标。</p>
7	客观分	商务分	3	是	图片	<p><b>【人员配备】</b>的评分规则：本项目拟投入项目负责人具有公路工程相关专业高级职称的且为本单位在职职工的计3分。</p> <p><b>【人员配备】</b>的上传证明材料要求：上传职称证书扫描件及近三个月（2025年9月-2025年11月）中任意1个月社保证明文件。</p>
8	客观分	商务分	10	是	图片	<p><b>【类似业绩】</b>的评分规则：投标人近三年来（2022年11月至投标截止时间止，以合同签订时间为准），完成过类似桥梁定期检查项目的，每完成15座计5分，最多计10分；</p> <p><b>【类似业绩】</b>的上传证明材料要求：供应商需提供合同复印件和业主开具的完工证明材料，不提供则不计分。</p>

## 包名：第二包 采购金额：494,025元

包概述：桥梁检测2				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：是
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履行保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：20分钟		
本包所属行业：交通运输业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担责任。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：                      （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；                      （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；                      （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；                      （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>和<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
<p>本包专门面向中小企业采购，指服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，服务由监狱企业/残疾人福利性单位承接的，需提供监狱企业/残疾人福利性单位声明函。</p>		<p>提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号中规定格式的《中小企业声明函（工程、服务）》，加盖公章，使用投标客户端时可自行下载模板。</p>		
投标人具有公路工程综合甲级或桥梁隧道工程专项		提供资质证书扫描件。		

检测资质。	
-------	--

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

### 本包服务类需求

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目																																					
		项	494,025	1	494,025	C19990000-其他专业技术服务																																					
		子服务编号	子服务名	子服务内容																																							
1	1.1	1.1	永州市 2025年 普通国 省道桥 隧检 查技 术服 务项 目 (包 二)	(一) 采购项目名称：永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包二）  (二) 项目概况及主要数据  采购清单及参数： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #e0e0e0;"> <th style="width: 10%;">标段</th> <th style="width: 20%;">检测项目</th> <th style="width: 10%;">数量</th> <th style="width: 10%;">单位</th> <th style="width: 15%;">金额（万元）</th> <th style="width: 35%;">备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center;">包二</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">桥梁检测2</td> <td style="text-align: center;">大桥</td> <td style="text-align: center;">23</td> <td style="text-align: center;">座</td> <td></td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">定期检查</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">中桥</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">座</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">小桥</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">座</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">大桥</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">座</td> <td></td> <td style="text-align: center;">特殊检查</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">水下桥墩</td> <td style="text-align: center;">32</td> <td style="text-align: center;">个</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">小计</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">49.4025</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			标段	检测项目	数量	单位	金额（万元）	备注	包二	桥梁检测2	大桥	23	座		定期检查	中桥	5	座		小桥	2	座		大桥	0	座		特殊检查	水下桥墩	32	个				小计			49.4025	
标段	检测项目	数量	单位	金额（万元）	备注																																						
包二	桥梁检测2	大桥	23	座		定期检查																																					
		中桥	5	座																																							
		小桥	2	座																																							
	大桥	0	座		特殊检查																																						
	水下桥墩	32	个																																								
	小计			49.4025																																							
<p>注： 1、本项目共有三个包，一家供应商只能选择其中的一个包进行投标，若对二个以上的包进行投标，其投标均无效。</p> <p style="margin-left: 40px;">2、采购人可以根据实际情况对待检桥隧进行更换，但不改变待检桥隧的总数量。</p> <p style="margin-left: 40px;">3、投标人能配合采购人完成今年桥隧管理系统数据录入工作，同时能为</p>																																											

采购人提供桥隧养护建议及后期技术服务工作。

### （三）技术要求

- 1、符合《公路桥涵养护规范》（JTG 5120-2021）要求；
- 2、符合《公路桥梁技术状况评定标准》（JTG/T H21-2011）要求；
- 3、符合《公路桥梁承载能力检测评定规程》（JTG/T J21-2011）要求；
- 4、符合《公路养护技术标准》（2024版）要求；
- 5、符合《公路隧道养护技术规范》（JTG H12-2015）要求。
- 6、符合桥隧设计图纸及现行交通部部颁公路桥隧设计规范要求；
- 7、特殊检查内容除规范要求检查的内容外还应包括混凝土强度测试、钢筋厚度保护层、混凝土碳化状况测试、钢筋锈蚀状况测试、桥梁基频采集及杆件内力测量及分析、桥梁永久观测点的恢复、测量、比对、分析等。

### （四）服务期限

原则上检查内容应在合同签订后45天内完成，在征得采购人同意前提下，可适当延长时限。

### （五）工作目标

- 1、通过对桥梁主体结构及其附属构造物的技术状况及缺陷和损伤进行全面细致和深入的检查，查明缺陷或潜在缺陷和损伤的性质、部位、严重程度及发展趋势，为评定桥梁的使用功能、制定养护计划提供依据。
- 2、通过对桥梁技术状况的综合评定，确定技术状况等级，分析和评价既存缺陷和损伤。
- 3、通过对桥梁技术状况进行全面的质量检查和评定，为桥梁维修加固方式提供依据。
- 4、及时发现桥梁结构存在的破损问题，为消除桥梁结构安全隐患、制订养护工作计划提供依据。
- 5、为桥梁养护管理系统搜集结构技术状况的动态数据。

### （六）工作内容及要求

1、主要工作内容：

(1) 根据采购清单内桥的结构特点，编制检测方案报送采购人，且定期检查应接近各部件仔细检查其缺损情况，做到以下工作内容：①现场校核桥梁基本数据，填写或补充完善“桥梁基本状况卡片”。②记录各部件缺损状况并绘制主要病害分布图。对桥梁各细部构件特别是桥梁的关键部位的裂缝进行测量，检查其发展情况并判断其对结构安全的影响。③检查结构支座的工作状态。④判断病害原因及影响范围，检查其发展情况并判断其对结构安全的影响。⑤进行技术状况评定，提出养护建议。⑥配合完成相关的其他业务工作。

(2) 根据国家相关标准和采购人要求进行检测，并按时出具检测报告。报告应包含（不限于）以下内容：①概述—介绍桥梁的基本情况；②桥梁的平面、上下游立面以及桥梁支座等细部构造检查及所有病害照片；③桥梁检查的工作照片，内容包括关键检测工序中主要检测人员对检测设备的操作等环节。照片上应附有详细的拍摄时间。④主要构件有无开裂及裂缝是否超限，有无渗水、蜂窝、麻面、剥落、掉角、空洞、孔洞、露筋及钢筋锈蚀；⑤桥梁检查—对各个部件的病害进行详细的描述并分析病害成因，根据已收集到的桥梁信息对病害的程度以及发展趋势做出合理判断；⑥桥梁技术等级评定—对各个部件进行评定。根据检测结果，按照公路桥涵养护规范(JTG 5120-2021)中的相关规定对桥梁的部件及总体技术状态等级等进行评定；⑦结论—根据检查和检测结果作出评定结论；⑧建议—根据检查和检测结果，提出病害的养护、维修、加固等处理措施,为下一步的养护维修加固施工提供理论依据。

(七) 其它需要说明的事项

1、中标人在检测前须编制检测方案报送采购人，中标人与采购人签订合同后3天内 进场开展检测活动；

2、在提供服务期间，中标人必须严格遵守相关安全作业规程及其他管理制度，并确保往来行人车辆及自身安全。中标人应确保履约期间无安全事故发生，如因措施不当、

管理疏漏等各种原因造成任何人身或财产损害的，由中标人承担所有责任。

3、中标人必须按照国家规范标准和法律、行政法规、地方性法规以及部

门规章等相关规定进行操作，如因操作不当、管理疏漏或其他因素导致数据检测差异，造成的损失均由中标人承担。

#### 4、其它：

(1) 投标单位所提供的相关资料必须真实可靠，如有弄虚作假情况，一经查实，取消该投标单位中标资格，并承担由此对采购人产生的经济损失。

(2) 本项目投标人一旦中标，不得分包转包，一经发现中标人存在分包转包的行为，本项目合同立即自动中止，同时采购人有权拒绝支付处理费用，且要求中标单位承担由此对采购人产生的损失。

#### (八) 验收标准

1、按照国家相关标准和采购人要求进行。采购人依据磋商文件要求及中标人投标文件响应内容对中标服务内容进行验收，凡不符合要求的，采购人不予验收，所造成的任何损失由中标人自行承担，且中标人必须免费进行整改，直至验收合格为止，并且承担由此造成采购人的损失。

2、磋商文件提出的是最低限度的要求，投标人的投标服务必须全部达到或优于磋商文件要求，且符合国家有关标准和规范要求。磋商文件未列出，但与本次检测项目有关的，中标人应配合解决，采购人不会因此支付其他任何费用。

#### (九) 其他

##### 1、付款方法

1.1 付款人：永州市公路建设养护中心

1.2 付款方式：乙方完成所有检测内容并递交检测数据成果及其他所有相关服务经采购人认可、检测数据成果上传省厅（省中心）评价系统、提供正规的完税发票后，及时向市财政局申请拨付所有的合同款。

2、本项目费用按照中标金额包干，采购人不再调整中标价。

3、投标人在投标前，如需踏勘现场，有关费用自理，踏勘期间发生的意外自负。

4、未尽事宜按国家相关规定及行业标准执行。

## 本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
1	1.1	1.1	永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包二）	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容

## 本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	整体理解	技术	详见评分规则
2	难点、重点方案	技术	详见评分规则
3	进度、安全及应急综合保障方案	技术	详见评分规则
4	组织机构及机械设备配置方案	技术	详见评分规则
5	信用评价	商务	详见评分规则
6	企业实力	商务	详见评分规则
7	类似业绩	商务	详见评分规则
8	合同	商务	<p style="text-align: center;">（注：本章内容仅供参考，以最终签订的合同文件为准。）</p> <p><b>一、政府采购合同协议书</b></p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p>

1. 项目信息

(1) 采购项目名称:

(2) 采购计划编号:

(3) 项目内容:

(工程项目) 承包范围:   /   项目经理:   /  。

2. 合同金额

(1) 合同金额小写:

大写:

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式: 固定总价合同。

3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期:   年  月  日, 完成日期:   年  月  日。总日历天数:   天。

地点:

方式:

4. 付款:

1、乙方完成所有检测内容并递交检测数据成果及其他所有相关服务经采购人认可、检测数据成果上传省厅(省中心)评价系统、提供正规的完税发票后, 及时向市财政局申请拨付所有的合同款。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决, 协商解决不成, 则通过以下途径之一解决纠纷:  提请仲裁  向人民法院提起诉讼

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应 按以下顺序解释:

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 成交通知书

(3) 响应文件

(4) 政府采购合同格式条款及其附件

(5) 专用合同条款

(6) 通用合同条款(如果有)

(7) 标准、规范及有关技术文件, 图纸, 已标价工程量清单或预算书(如果有)

			<p>(8) 其他合同文件。</p> <p>7. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>8. 合同份数</p> <p>本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间：_年_月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人：_法定代表人：</p> <p>委托代理人：_委托代理人：</p> <p>电 话：_电 话：</p> <p>传 真：_传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p>
--	--	--	---

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	<p><b>【报价】</b>的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分（超出预算视为无效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商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，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。）</p>

2	主观分	技术分	15	是	图片	<p><b>【整体理解】</b>的评分规则：针对供应商提供的项目整体理解方案，从（1）对本项目检测背景、政策要求及行业标准的适配性分析；（2）服务内容与采购需求中桥隧检测范围的对应覆盖情况；（3）工作任务与检测目标（如技术状况评定、安全隐患排查等）的契合度描述等内容进行综合评定。方案内容表述清晰、内容全面，准确解读项目核心需求，充分结合相关标准，对检测背景、服务范围、工作任务的描述无缺漏且贴合项目实际的，计15分；有缺漏项的每项扣5分，有缺陷、内容欠合理的每处扣2分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【整体理解】</b>的上传证明材料要求：上传整体理解方案。</p>
3	主观分	技术分	12	是	图片	<p><b>【难点、重点方案】</b>的评分规则：针对供应商制定的项目难点、重点技术方案及对策措施，从（1）对本项目检测难点（如水下桥墩检测、交通导流影响等）的精准识别；（2）重点检测任务（如混凝土强度测试、钢筋锈蚀状况检测等）的技术路径设计；（3）对策措施与难点、重点的针对性适配及可行性等内容进行综合评定。难点识别精准、重点把握到位，技术方案针对性优秀，对策措施科学可行，完全满足采购需求中技术要求及检测标准的，计12分；有缺漏项的每项扣4分，有缺陷、内容欠合理的每处扣2分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【难点、重点方案】</b>的上传证明材料要求：上传难点、重点方案</p>
4	主观分	技术分	12	是	图片	<p><b>【进度、安全及应急综合保障方案】</b>的评分规则：针对供应商提供的进度保障、安全保障体系、交通导流及应急处置综合方案，从（1）进度保障：包括但不限于工期分解、关键节点安排、进度管控措施等内容；（2）安全保障：包括但不限于作业安全制度、交通导流适配性、人员设备安全管理等内容；（3）应急处置：包括但不限于应急场景覆盖、响应流程、处置措施及资源保障等综合内容进行评定。进度分解科学、关键节点明确，安全保障体系完善，交通导流方案适配现场环境，应急场景覆盖全面、处置措施精准，各项保障措施协同可行，完全满足项目工期、安全及风险防控要求的，计12分；有缺漏项的每项扣4分，有缺陷、内容欠合理的每处扣2分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【进度、安全及应急综合保障方案】</b>的上传证明材料要求：上传进度、安全及应急综合保障方案。</p>
5	主观分	技术分	6	是	图片	<p><b>【组织机构及机械设备配置方案】</b>的评分规则：针对供应商提供的项目组织机构设置及机械设备配备综合方案，从（1）组织机构：包括但不限于架构完整性、职责分工明确性、人员配置适配性）；（2）机械设备：包括但不限于设备选型适配性、数量匹配度、设备保障措施等综合内容进行评定。组织机构完善、职责分工清晰，项目负责人及核心人员专业资质达标，机械设备选型精准、数量充足，与检测任务及工期完全匹配，保障措施完善可行的，计6分；有缺漏项的每项扣3分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于</p>

						<p>项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。)</p> <p><b>【组织机构及机械设备配置方案】</b>的上传证明材料要求：上传组织机构及机械设备配置方案。</p>
6	客观分	商务分	12	是	图片	<p><b>【信用评价】</b>的评分规则：根据供应商近2年(2023-2024年)的公路养护从业单位信用评价等级计算得分，计分标准如下：1、2024年信用评价等级为AA的计7分，为A的计3分，B、C级不计分；2、2023年信用评价等级为AA的计5分，为A的计2分，B、C级不计分；本项最多计12分。注：2023年、2024年的“公路养护从业单位信用评价“，以省交通运输厅发布的公路养护从业单位信用评价结果为准，若投标人无省交通运输厅公路养护从业单位信用评价结果的，按交通运输部发布的养护信用等级结果为准；</p> <p><b>【信用评价】</b>的上传证明材料要求：投标人须提供清晰的系统查询结果全屏截图，截图内容须完整体现查询内容、查询日期和查询网址；若未提供或提供不清晰导致无法辨别的截图，则不计分；隐瞒信用等级及信用等级造假的，经核实后视为无效投标。</p>
7	客观分	商务分	3	是	图片	<p><b>【企业实力】</b>的评分规则：本项目拟投入项目负责人具有公路工程相关专业高级职称的且为本单位在职职工的计3分。</p> <p><b>【企业实力】</b>的上传证明材料要求：上传职称证书扫描件及近三个月（2025年9月-2025年11月）中任意1个月社保证明文件。</p>
8	客观分	商务分	10	是	图片	<p><b>【类似业绩】</b>的评分规则：投标人近三年来（2022年11月至投标截止时间止，以合同签订时间为准），完成过类似桥梁定期检查项目的，每完成15座计5分，最多计10分；</p> <p><b>【类似业绩】</b>的上传证明材料要求：供应商需提供合同复印件和业主开具的完工证明材料，不提供则不计分。</p>

## 包名：第三包 采购金额：249,939元

包概述：隧道检测				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：是
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履行保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：20分钟		
本包所属行业：交通运输业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担责任。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：                      （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；                      （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；                      （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；                      （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>和<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
投标人具有公路工程综合甲级或桥梁隧道工程专项检测资质。		提供资质证书扫描件。		
本包专门面向中小企业采购，指服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，服务由监狱企业/残疾人福利性单位承接的，需提		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库〔2020〕46号中规定格式的《中小企业声明函（工程、服务）》，加盖公章，使用投标客户端时可自行下载模板。		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

## 本包服务类需求

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目																													
		项	249,939	1	249,939	C19990000-其他专业技术服务																													
		子服务编号	子服务名	子服务内容																															
				<p>（一）采购项目名称：永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包三）</p> <p>（二）项目概况及主要数据</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>标段</th> <th colspan="2">检测项目</th> <th>数量</th> <th>单位</th> <th>金额（万元）</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>包三</td> <td>隧道检测</td> <td>隧道土建（m）</td> <td>5868</td> <td>（m）</td> <td></td> <td>定期检查</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>隧道机电（m）</td> <td>13175</td> <td>（m）</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">小计</td> <td></td> <td></td> <td>24.9939</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注：</p> <p>1、本项目共有三个包，一家供应商只能选择其中的一个包进行投标，若对二个以上的包进行投标，其投标均无效。</p> <p>2、采购人可以根据实际情况对待检桥隧进行更换，但不改变待检桥隧的总数量。</p> <p>3、投标人能配合采购人完成今年桥隧管理系统数据录入工作，同时能为采购人提供桥隧 养护建议及后期技术服务工作。</p> <p>（三）技术要求</p> <p>1、符合《公路桥涵养护规范》（JTG 5120-2021）要求；</p>				标段	检测项目		数量	单位	金额（万元）	备注	包三	隧道检测	隧道土建（m）	5868	（m）		定期检查			隧道机电（m）	13175	（m）				小计				24.9939	
标段	检测项目		数量	单位	金额（万元）	备注																													
包三	隧道检测	隧道土建（m）	5868	（m）		定期检查																													
		隧道机电（m）	13175	（m）																															
	小计				24.9939																														
1	永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包三）	1.1	永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包三）																																

- 2、符合《公路桥梁技术状况评定标准》（JTG/T H21-2011）要求；
- 3、符合《公路桥梁承载能力检测评定规程》（JTG/T J21-2011）要求；
- 4、符合《公路养护技术标准》（2024版）要求；
- 5、符合《公路隧道养护技术规范》（JTG H12-2015）要求。
- 6、符合桥隧设计图纸及现行交通部部颁公路桥隧设计规范要求；

7、特殊检查内容除规范要求检查的内容外还应包括混凝土强度测试、钢筋厚度保护层、混凝土碳化状况测试、钢筋锈蚀状况测试、桥梁基频采集及杆件内力测量及分析、桥梁永久观测点的恢复、测量、比对、分析等。

#### （四）服务期限

原则上检查内容应在合同签订后45天内完成，在征得采购人同意前提下，可适当延长时限。

#### （五）工作目标

1、通过对隧道土建结构、机电设施、其他工程设施技术状况及缺陷和损伤进行全面细致和深入的检查，查明缺陷或潜在缺陷和损伤的性质、部位、严重程度及发展趋势，为评定隧道的使用功能、制定养护计划提供依据。

2、通过对隧道技术状况的综合评定，确定技术状况等级，分析和评价既存缺陷和损伤，为隧道维修方式提供依据。

3、及时发现隧道结构存在的破损问题，为消除桥梁结构安全隐患、制订养护工作计划提供依据。

4、通过检测仪器对仪表进行标定，和对连接及装配状态等机电设施运转情况和性能进行的较全面的检查。

5、为隧道养护管理系统搜集结构技术状况的动态数据。

#### （六）工作内容及要求

##### 1、主要工作内容：

（1）根据采购清单内隧道的结构特点，编制检测方案报送采购人，且定期检查应接近各部件仔细检查其缺损情况，做到以下工作内容：①现场校核隧道基本数据，填写或补充完善“隧道基本状况卡片”。②记录各部位缺损

状况并绘制主要病害分布图。对隧道关键部位的病害（裂缝等）进行测量，检查其发展情况并判断其对结构安全的影响。③判断病害原因及影响范围，检查其发展情况并判断其对结构安全的影响。④隧道检查应包括土建设施检查和交通安全设施（含机电设施：照明、通风、监控等）检查，根据实际情况提出预防性维护和修复意见⑤进行技术状况评定，提出养护建议。⑥配合完成相关的其他业务工作。

（2）根据国家相关标准和采购人要求进行检测，并按时出具检测报告。报告应包含（不限于）以下内容：①概述—介绍隧道的基本情况；②隧道各部位（含机电设施）检查照片和及所有病害照片；③隧道检查的工作照片，内容包括关键检测工序中主要检测人员对检测设备的操作等环节。照片上应附有详细的拍摄时间。④主要构件有无开裂及裂缝是否超限，有无渗水、蜂窝、麻面、剥落、掉角、空洞、孔洞、露筋及钢筋锈蚀；⑤隧道检查一对各个部位的病害进行详细的描述并分析病害成因，根据已收集到的隧道信息对病害的程度以及发展趋势做出合理判断；⑥隧道技术等级评定一对各个部件进行评定。根据检测结果，按照现行规范对隧道的土建部分、交通安全设施（含机电设施）及总体技术状态等级等进行评定；⑦结论—根据检查和检测结果作出评定结论；⑧建议—根据检查和检测结果，提出病害的养护、维修、加固等处理措施，为下一步的养护维修加固施工提供理论依据。

3、工作要求：根据国家现行有效的规范、规程及施工设计文件和委托方要求编制检测方案，对检测工作初步定位，及时完成规定范围内的检测工作，并提交合格的检测结果报告，提出桥隧病害处治建议，为采购人最终决策提供依据。

#### （七）其它需要说明的事项

1、中标人在检测前须编制检测方案报送采购人，中标人与采购人签订合同后3天内进场开展检测活动；

2、在提供服务期间，中标人必须严格遵守相关安全作业规程及其他管理制度，并确保往来行人车辆及自身安全。中标人应确保履约期间无安全事故发生，如因措施不当、管理疏漏等各种原因造成任何人身或财产损害的，由中标人承担所有责任。

3、中标人必须按照国家规范标准和法律、行政法规、地方性法规以及部门规章等相关规定进行操作，如因操作不当、管理疏漏或其他因素导致数据检测差异，造成的损失均由中标人承担。

4、其它：

			<p>(1) 投标单位所提供的相关资料必须真实可靠，如有弄虚作假情况，一经查实，取消该投标单位中标资格，并承担由此对采购人产生的经济损失。</p> <p>(2) 本项目投标人一旦中标，不得分包转包，一经发现中标人存在分包转包的行为，本项目合同立即自动中止，同时采购人有权拒绝支付处理费用，且要求中标单位承担由此对采购人产生的损失。</p> <p>(八) 验收标准</p> <p>1、按照国家相关标准和采购人要求进行。采购人依据磋商文件要求及中标人投标文件响应内容对中标服务内容进行验收，凡不符合要求的，采购人不予验收，所造成的任何损失由中标人自行承担，且中标人必须免费进行整改，直至验收合格为止，并且承担由此造成采购人的损失。</p> <p>2、磋商文件提出的是最低限度的要求，投标人的投标服务必须全部达到或优于磋商文件要求，且符合国家有关标准和规范要求。磋商文件未列出，但与本次检测项目有关的，中标人应配合解决，采购人不会因此支付其他任何费用。</p> <p>(九) 其他</p> <p>1、付款方法</p> <p>1.1 付款人：永州市公路建设养护中心</p> <p>1.2 付款方式：乙方完成所有检测内容并递交检测数据成果及其他所有相关服务经采购人认可、检测数据成果上传省厅（省中心）评价系统、提供正规的完税发票后，及时向市财政局申请拨付所有的合同款。</p> <p>2、本项目费用按照中标金额包干，采购人不再调整中标价。</p> <p>3、投标人在投标前，如需踏勘现场，有关费用自理，踏勘期间发生的意外自负。</p> <p>4、未尽事宜按国家相关规定及行业标准执行。</p>
--	--	--	---

### 本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
------	-----	-------	------	------------	--------	----------

1	永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包三）	1.1	永州市2025年普通国省道桥隧检查技术服务项目（包三）	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
---	-----------------------------	-----	-----------------------------	---------	---------	---------

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	信用评价	商务	详见评分规则
2	人员配备	商务	详见评分规则
3	类似业绩	商务	详见评分规则
4	整体理解	技术	详见评分规则
5	难点、重点方案	技术	详见评分规则
6	进度、安全及应急综合保障方案	技术	详见评分规则
7	组织机构及机械设备配置方案	技术	详见评分规则
8	合同	商务	<p style="text-align: center;">（注：本章内容仅供参考，以最终签订的合同文件为准。）</p> <p>一、政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p>

(2) 采购计划编号:

(3) 项目内容:

(工程项目) 承包范围:   /   项目经理:   /  。

## 2. 合同金额

(1) 合同金额小写:

大写:

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式: 固定总价合同。

## 3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期:   年  月  日, 完成日期:   年  月  日。总日历天数:   天。

地点:

方式:

## 4. 付款:

1、乙方完成所有检测内容并递交检测数据成果及其他所有相关服务经采购人认可、检测数据成果上传省厅(省中心)评价系统、提供正规的完税发票后,及时向市财政局申请拨付所有的合同款。

## 5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决, 协商解决不成, 则通过以下途径之一解决纠纷:  提请仲裁  向人民法院提起诉讼

## 6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:

- (1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议
- (2) 成交通知书
- (3) 响应文件
- (4) 政府采购合同格式条款及其附件
- (5) 专用合同条款
- (6) 通用合同条款(如果有)
- (7) 标准、规范及有关技术文件, 图纸, 已标价工程量清单或预算书(如果有)
- (8) 其他合同文件。

## 7. 合同生效

本合同自  生效。

			<p>8. 合同份数</p> <p>本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间：_年_月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>甲方：（公章） 乙方：（公章）</p> <p>法定代表人：_法定代表人：</p> <p>委托代理人：_委托代理人：</p> <p>电话：_电话：</p> <p>传真：_传真：</p> <p>开户银行：</p> <p>账号：</p>
--	--	--	---

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分（超出预算视为无效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商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，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。）
2	客观分	商务分	12	是	图片	【信用评价】的评分规则：根据供应商近2年(2023-2024年)的公路养护从业单位信用评价等级计算得分，计分标准如下：1、2024年信用评价等级为AA的计7分，为A的计3分，B、C级不计分；2、2023年信用评价等级为AA的计5分，为A的计2分，B、C级不计分；本项最多计12分。注：2023年、2024年的“公路养护从业单位信用评价”，以省交通运输厅发布的公路养护从业单位信用评价结果为准，若投标人无省交通

						<p>运输厅公路养护从业单位信用评价结果的，按交通运输部发布的养护信用等级结果为准；</p> <p>【信用评价】的上传证明材料要求：投标人须提供清晰的系统查询结果全屏截图，截图内容须完整体现查询内容、查询日期和查询网址；若未提供或提供不清晰导致无法辨认的截图，则不计分；隐瞒信用等级及信用等级造假的，经核实后视为无效投标。</p>
3	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【人员配备】的评分规则：本项目拟投入项目负责人具有公路工程相关专业高级职称的且为本单位在职职工的计3分。</p> <p>【人员配备】的上传证明材料要求：上传职称证书扫描件及近三个月（2025年9月-2025年11月）中任意1个月社保证明文件。</p>
4	客观分	商务分	10	是	图片	<p>【类似业绩】的评分规则：投标人近三年来（2022年11月至投标截止时间止，以合同签订时间为准），完成过类似隧道定期检查项目的，每完成3座计5分，最多计10分；</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求：提供合同复印件和业主开具的完工证明 材料，不提供则不计分。</p>
5	主观分	技术分	15	是	图片	<p>【整体理解】的评分规则：针对供应商提供的项目整体理解方案，从（1）对本项目检测背景、政策要求及行业标准的适配性分析；（2）服务内容与采购需求中桥隧检测范围的对应覆盖情况；（3）工作任务与检测目标（如技术状况评定、安全隐患排查等）的契合度描述等内容进行综合评定。方案内容表述清晰、内容全面，准确解读项目核心需求，充分结合相关标准，对检测背景、服务范围、工作任务的描述无缺漏且贴合项目实际的，计15分；有缺漏项的每项扣5分，有缺陷、内容欠合理的每处扣2分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p>【整体理解】的上传证明材料要求：上传项目整体理解方案。</p>
6	主观分	技术分	12	是	图片	<p>【难点、重点方案】的评分规则：针对供应商制定的项目难点、重点技术方案及对策措施，从（1）对本项目检测难点（如交通导流影响、机电设施现状等）的精准识别；（2）重点检测任务（如混凝土强度测试、钢筋锈蚀状况检测等）的技术路径设计；（3）对策措施与难点、重点的针对性适配及可行性等内容进行综合评定。难点识别精准、重点把握到位，技术方案针对性优秀，对策措施科学可行，完全满足采购需求中技术要求及检测标准的，计12分；有缺漏项的每项扣4分，有缺陷、内容欠合理的每处扣2分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p>【难点、重点方案】的上传证明材料要求：上传难点、重点方案。</p>
7	主观分	技术分	12	是	图片	<p>【进度、安全及应急综合保障方案】的评分规则：针对供应商提供的进度保障、安全保障体系、交通导流及应急处置综合方案，从（1）进度保障：包括但不限于工期分解、关键节点安排、进度管控措施等内容；（2）安全保障：包括但不限于作业安全制度、交通导流适配性、人员设备安全管理等内容；（3）应急处置：包括但不限于应急场景覆盖、响应流程、处置措施及资源保障等综合内容进行评定。进度分解科学</p>

						<p>、关键节点明确，安全保障体系完善，交通导流方案适配现场环境，应急场景覆盖全面、处置措施精准，各项保障措施协同可行，完全满足项目工期、安全及风险防控要求的，计12分；有缺漏项的每项扣4分，有缺陷、内容欠合理的每处扣 2 分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【进度、安全及应急综合保障方案】</b>的上传证明材料要求：上传进度、安全及应急综合保障方案。</p>
8	主观分	技术分	6	是	图片	<p><b>【组织机构及机械设备配置方案】</b>的评分规则：针对供应商提供的项目组织机构设置及机械设备配备综合方案，从（1）组织机构：包括但不限于架构完整性、职责分工明确性、人员配置适配性）；（2）机械设备：包括但不限于设备选型适配性、数量匹配度、设备保障措施等综合内容进行评定。组织机构完善、职责分工清晰，项目负责人及核心人员专业资质达标，机械设备选型精准、数量充足，与检测任务及工期完全匹配，保障措施完善可行的，计 6 分；有缺漏项的每项扣3分，有缺陷、内容欠合理的每处扣1分，扣完为止；（内容有缺漏项是指：未在方案内容中体现、仅按需求或评分办法填写标题、直接复制采购需求未做修改的；有缺陷、内容欠合理的是指：非专门针对本项目或者不适用项目的情形，套用其他项目方案、内容前后矛盾、不利于项目开展、对项目的理解不够准确、表述内容欠妥、不全面且与项目无贴合性等任意一种情形。）</p> <p><b>【组织机构及机械设备配置方案】</b>的上传证明材料要求：上传组织机构及机械设备配置方案。</p>