

永州市政府采购文件

采购项目名称： 道县潇水大桥交竣工验收及桥梁荷载试验服务
采购人： 道县公路建设养护中心
采购方式： 竞争性谈判
采购代理机构： 湖南宸宇项目管理有限公司
委托代理编号： HNCY-2026-YZCG-0301
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8,660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： 永道财采计[2026]00013号
采购项目预算： 589,644元
是否进行资格预审： 否
需求编制时间： 2026年03月19日

采购人签章：
道县公路建设养护中心

需求编制人签章：
刘姣

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（本项目不专门面向中小企业采购）：

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	589,644	最低评标价法

谈判文件获取方式、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
道县潇水大桥交竣工验收及桥梁荷载试验服务	589,644	提供道县潇水大桥交竣工验收及桥梁荷载试验服务	2026-01

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：589,644元

包概述：本次项目主要包括潇水大桥过程检测、交竣工验收及桥梁荷载试验技术服务等。				
评标方法：最低评标价法	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：否
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：60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：30分钟		
本包所属行业：其他未列明行业			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《政府采购非招标采购方式管理办法》第三十一条规定：谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。本次评标将有供应商谈判环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商谈判环节后谈判小组将分别与各供应商进行谈判对话；因供应商原因导致未能进行谈判的，由供应商自行承担责任。				
本包付款约定	1	100%	按工程进度同比例付款，项目完工支付至合同总金额的85%，竣工验收合格后支付至合同总金额的100%。	
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（www.creditchina.gov.cn）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（www.ccgp.gov.cn）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www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn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		

具有公路水运工程质量检测机构公路工程-甲级资质或公路工程桥梁隧道专项资质，证书处于有效期内。	提供有效证书复印件或扫描件并加盖供应商公章。
--	------------------------

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	589,644	1	589,644	C20029900-其他鉴证服务																											
		子服务编号	子服务名	子服务内容																													
1	道县潇水大桥交竣工验收及桥梁荷载试验服务	1.1	道县潇水大桥交竣工验收及桥梁荷载试验服务采购需求	<p>一、工程概况</p> <p>道县潇水大桥起于道县月岩路与潇水中路平交口，拆除原潇水大桥，利用原有桥梁轴线，重建潇水大桥上跨滨河路、潇水路、规划河东路，止于月岩路与上关西路平交口。新建桥梁采用一级公路(集散型)标准兼顾城市道路功能，设计速度60公里/小时，桥涵设计汽车荷载等级：公路-I级；设计洪水频率：1/100；通航要求：III级航道，通航净宽为单孔双向110米，通航净高为120米，最高通航水位为173.19米。</p> <p>二、主要工作内容</p> <p>1、依据《公路工程竣（交）工验收办法实施细则》（交公路发〔2010〕65号）对道县国家非遗龙船中心建设项目配套工程（潇水大桥拆除重建）进行施工过程检测、竣（交）工验收及桥梁荷载实验，其服务内容为桥梁工程施工过程检测、荷载试验、交工实体质量检测、竣工验收质量检测、外观检查、内业资料审查等。</p> <p>2、通过施工过程检测、竣（交）工验收检测，为建设单位和质量监督机构竣（交）工验收工程质量鉴定和综合评价提供依据。</p> <p>3、通过桥梁承载能力评定检测，记录桥梁在荷载作用下的结构反应，为桥梁结构技术状况及承载能力评定和日后养护、维修、加固的决策提供科学依据和支持。</p> <p>4、试验检测项目</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>桥梁名称</th> <th>桥型分类</th> <th>分部工程类别</th> <th>抽查项目</th> <th>抽检频率</th> <th>数量（根/跨）</th> <th>上限单价（元）</th> <th>检测内容说明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>潇水大桥</td> <td>西引桥：3*34+30现浇预应力连续箱梁</td> <td>施工过程检测</td> <td>桩基</td> <td>超声波检测</td> <td>16</td> <td>594</td> <td>检测16根，检测评率100%</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>荷载</td> <td>4跨</td> <td>静载</td> <td>4</td> <td>30000</td> <td>选取3跨34m的</td> </tr> </tbody> </table>			序号	桥梁名称	桥型分类	分部工程类别	抽查项目	抽检频率	数量（根/跨）	上限单价（元）	检测内容说明	1	潇水大桥	西引桥：3*34+30现浇预应力连续箱梁	施工过程检测	桩基	超声波检测	16	594	检测16根，检测评率100%				荷载	4跨	静载	4	30000	选取3跨34m的
序号	桥梁名称	桥型分类	分部工程类别	抽查项目	抽检频率	数量（根/跨）	上限单价（元）	检测内容说明																									
1	潇水大桥	西引桥：3*34+30现浇预应力连续箱梁	施工过程检测	桩基	超声波检测	16	594	检测16根，检测评率100%																									
			荷载	4跨	静载	4	30000	选取3跨34m的																									

					试验		试验	4跨				和1跨30m, 每跨跨径均小于50m。
							动载试验	试4跨	4	12000		选取3跨34m的和1跨30m, 每跨跨径均小于50m。
					主桥: 74+130+74m 变截面连续箱梁	施工过程检测	桩基	超声波检测	100%	28	594	检测28根, 检测评率100%
									荷载试验	2跨	静载试验	试验2跨
							动载试验	试验2跨			2	16752
					东引桥: 4*40m 预制混凝土小箱梁	施工过程检测	桩基	超声波检测	100%	22	594	检测22根, 检测评率100%
									单片梁	单片梁荷载试验	抽检2片	2
						荷载试验	2跨	静载试验	试验3跨	2	30000	选取2跨40m, 每跨跨径均小于50m。
					动载试验			试验3跨	2	12000	选取2跨40m, 每跨跨径均小于50m。	
					全桥	交工实体质量检测	下部结构	混凝土强度	每墩台用回弹仪测区总数不少于10个	300	30	每墩台用回弹仪测区总数不少于10个测区, 全桥共11个墩台, 立柱、盖梁、系梁共抽检300个测区。
								结构尺寸	每个墩台测不少于	40	16.8	每个墩台测不少于2点。全桥共11个墩台

(1) 检测要求按照国家现行规范，省、市的相关现行规定要求进行，并满足相关设计图纸的规定。

(2) 成交人还需按照相关规定在当地建设工程质监部门进行备案，服从政府相关部门的监督管理。

(3) 成交供应商根据本项目实际情况，在签订合同后编制检测实施方案。

(4) 成交人检测设备在检测过程中的场地内转运由成交人负责。

3、服务标准

(1) 成交人负责其派出的人员的人身意外保险。

(2) 成交人须加强施工的组织管理，所有施工检测人员须遵守文明安全施工的有关规章制度，持证上岗。

(3) 项目完成后，成交人应将项目有关的全部资料，包括检测成果文件、技术文档等移交采购人。

四、验收标准

1、项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由成交人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。

2、验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测，如为成交人原因造成的，由成交人承担检测费用。成交人须确保通过政府相关职能部门验收，不能出现质检站对本工程的二次检测。按照国家有关规定由质检站检测部分的费用由成交人承担。

五、项目其他要求

1、服务时间：工程开工至工程结束。乙方在签订本合同后10日内进场，进度须满足工地现场需求。

2、付款方式：按工程进度同比例付款，项目完工支付至合同总金额的85%，竣工验收合格后支付至合同总金额的100%。

3、本合同采用费用包干形式，包括项目所需的设备及材料购置，以及培训、人工工资及社保、管理、财务、税金等所有费用，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标（成交）供应商免费提供，采购人不再支付任何费用。

4、双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

				<p>5、供应商在投标前，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>6、其他未尽事宜，由采购人与成交单位在签订合同时约定。</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	道县潇水大桥交竣工验收及桥梁荷载试验服务	1.1	道县潇水大桥交竣工验收及桥梁荷载试验服务采购需求	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	项目主要人员要求	商务	<p>1、项目负责人1人具有公路工程专业类高级工程师及以上技术职称，持有桥梁隧道工程专业公路水运工程试验检测师（或桥梁专业公路工程试验检测工程师）职业资格证书，并注册在本单位。</p> <p>2、项目技术负责人1人具有公路工程专业类中级工程师及以上技术职称，持有桥梁隧道工程专业公路水运工程试验检测师（或桥梁专业公路工程试验检测工程师）职业资格证书，并注册在本单位。</p> <p>3、试验检测工程师1人持有桥梁隧道工程专业公路水运工程试验检测师（或桥梁专业公路工程试验检测工程师）职业资格证书，并注册在本单位。</p>
2	合同	商务	<p>第一节 采购合同协议书</p> <p>合同编号：</p> <p>采购人（全称）：<u>道县公路建设养护中心</u>（甲方）</p> <p>供应商（全称）：（乙方）</p> <p>1. 项目信息</p> <p>(1) 采购项目名称：<u>道县潇水大桥交竣工验收及桥梁荷载试验服务</u></p> <p>(2) 采购计划编号：<u>永道财采计[2026]00013号</u></p> <p>(3) 项目内容：<u>潇水大桥过程检测、交竣工验收及桥梁荷载试验技术服务</u></p> <p>(4) 是否分包：<u>否</u>。</p> <p>(5) 项目负责人：。</p>

(6) 联系电话：。

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：大写：

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同定价方式：总价合同。

(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

分期付款：按工程进度同比例付款，项目完工支付至合同总金额的85%，竣工验收合格后支付至合同总金额的100%。

3. 合同履行

(1) 起始日期：年月日，完成日期：年月日。总日历天数：天。

(2) 地点：采购人指定地点

(3) 方式：现场实施

(4) 履约担保：不做要求。

(5) 质量保证金：不做要求。

4. 合同验收

(1) 验收主体：采购人组织验收活动。

(2) 验收方式：现场验收。

(3) 验收标准：成交供应商负责提交的检测报告必须满足国家标准和相关行业规范标准的要求。

5. 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) 本合同协议书；

(3) 中标通知书；

(4) 投标文件；

(5) 政府采购合同专用条款；

(6) 政府采购合同通用条款；

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。

(8) 其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自 生效。

7. 合同份数

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。

合同订立时间：年月日

合同订立地点：

甲方：（公章） 乙方：（公章）

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电话： 电话：

传真： 传真：

开户银行： 账号：

第二节 采购合同通用条款

服务类政府采购合同格式文本省级以上政府部门或行业组织有标准或示范文本的，应按照其文本确定合同格式。没有文本的，按照《中华人民共和国民法典》及采购项目特点自行拟定特定文本确定合同格式。

第三节 采购合同专用条款

条款号	条款名称	编列内容规定
1	项目现场	采购方指定地点
2	履行合同的时间、地点及方式	详见采购需求
3	响应时间	2小时响应
4	合同价款支付方式和条件	付款人： 道县公路建设养护中心。 付款方式：按工程进度同比例付款，项目完工支付至合同总金额的85%，竣工验收合格后支付至合同总金额的100%。
5	乙方提供的其他服务	详见采购需求。
6	解决争议的方式	诉讼，向本合同履行地人民法院起诉。

			7	合同未尽事项	双方另行协商解决。
3	异常低价审查	商务	<p>采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价$<$全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值\times50%； 2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价$<$通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价\times50%； 3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价45%的，即投标（响应）报价$<$采购项目最高限价\times45%； 4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。 <p>报价属于前述第1项至第4项情形的，评审委员会将要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间为30分钟。</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	项目主要人员要求	商务	是	图片	提供相关人员身份证、职称证、执业资格证书、注册情况查询截图及近六个月任意一个月的社保证明文件等复印件（扫描件）并加盖供应商公章，并应承诺中标后将根据项目实际情况予以增加技术人员。
2	合同	商务	否	无	无
3	异常低价审查	商务	是	图片	对于启动异常低价审查程序情形，供应商需提供相关承诺或说明表面已知悉并接受，格式自拟并加盖供应商公章。

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型、微型企业 优惠	总报价减免优惠	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）》	10%	服务由小型、微型企业承接，即提供服务的人员为小型、微型企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员的，享受此优惠；监狱企业、残疾人福利性单位视为小型、微型企业，享受此优惠政策，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/残疾人企业声明函。

异常报价

谈判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，应当要求其在谈判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，谈判小组应当将其作为响应无效处理。