

第一章 招标公告

济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程（K1889+516~K1987+088.452段）土建施工监理及中心试验室试验检测服务招标公告

1. 招标条件

本招标项目济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程已由广东省发展和改革委员会以粤发改核准〔2025〕2号批准建设，济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段改扩建工程初步设计已由交通运输部以交公路函〔2025〕344号批准，项目业主为广东广惠高速公路有限公司，建设资金来自银行贷款和企业自筹，项目出资比例为企业自筹35%，银行贷款65%，招标人为广东广惠高速公路有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的施工监理及中心试验室试验检测服务进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段及广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程（以下简称“广惠高速公路改扩建工程”）按路网划分为G35济广高速公路惠州小金口至广州萝岗段改扩建工程（简称“国网段”）和广惠高速公路惠州小金口至凌坑段改扩建工程（简称“省网段”）。本次招标范围为国网段，路线全长约97.5km。路线总体呈东西走向，起点位于广东省惠州市惠城区小金口枢纽互通，向西经（惠州市）博罗县、（广州市）增城区，终点位于广东省广州市黄埔区萝岗枢纽。项目全线设置主线桥长约13959.2米/191座，其中特大桥1193米/1座，大桥7076.4米/26座，中桥3881.0米/62座，小桥1807.3米/102座，分离增建五车道隧道765m/1座，桥隧比为15.2%。改扩建小金口（枢纽）、罗阳、博罗（枢纽）、龙溪、罗浮山、园洲、沙埔（枢纽）、石湾、三江、荔湖、石滩（枢纽）、仙村、沙埔西（枢纽）、南香山、永和、萝岗（枢纽）互通立交16处；新建永和西互通1处，在建汤泉枢纽1处（由被交道惠霞高速公路正在建设）；原位改扩建沙河服务区、沙埔服务区2处，新建三江停车区、博罗停车区2处。设置管理中心1处、管理分中心四处（罗阳、沙河、石湾、南香山）；养护工区2处。

项目建设管理机构为广东广惠高速公路有限公司扩建管理处，工程地点位于广东省广州市、惠州市。

本次招标范围为广惠高速公路改扩建工程K1889+516~K1987+088.452路段范围内的路基、桥涵、路面、隧道、绿化、交通安全设施等的土建施工监理及中心试验室试验检测服务。

JL标、JS标总工期62个月，工期自发包人发出进场通知中载明的开工日期起算。

本项目施工监理共划分为1类3个监理标段。具体划分如下：

标类	标段号	合同起讫桩号	里程长度(KM)	招标范围	监理服务期	资质等级
土建监理类(A类)	JL1	K1889+516~K1918+218	28.702	(1) 里程范围内路基、桥涵、路面、隧道、绿化、交通安全设施等的施工准备阶段、施工阶段、交(竣)工验收及缺陷责任期阶段的施工监理、施工安全的监理、交通组织的监理，项目的环境保护监理，参建各方竣工档案编制工作的监理，以及配合业主交、竣工验收和配合业	施工监理服务期限为：62个月，包括施工准备阶段监理2个月，施工阶段监理36个月，交工验收及缺陷责任期监理24个月	具有国家交通运输主管部门核发的在有效期内的公路工程甲级监理企业资质。

				主竣工验收前的结算与决算等有关工作。 (2) 监理人不需要组建中心试验室。	, 如施工工期进行调整, 监理服务期也相应进行调整。	
JL2	K1918+160.7 32~K1958+600	40.405		(1) 里程范围内路基、桥涵、路面、绿化、交通安全设施等的施工准备阶段、施工阶段、交(竣)工验收及缺陷责任期阶段的施工监理、施工安全的监理、交通组织的监理，项目的环境保护监理，参建各方竣工档案编制工作的监理，以及配合业主交、竣工验收和配合业主竣工验收前的结算与决算等有关工作。 (2) 监理人不需要组建中心试验室。	施工监理服务期限为 : 62个月 , 包括施工准备阶段监理2个月, 施工阶段监理36个月, 交工验收及缺陷责任期监理 24 个月 , 如施工工期进行调整, 监理服务期也相应进行调整。	具有国家交通运输主管部门核发的在有效期内的公路工程甲级监理企业资质。
JL3	K1958+600~ K1987+088.452	28.488		(1) 里程范围内路基、桥涵、路面、隧道、绿化、交通安全设施等的施工准备阶段、施工阶段、交(竣)工验收及缺陷责任期阶段的施工监理、施工安全的监理、交通组织的监理，项目的环境保护监理，参建各方竣工档案编制工作的监理，以及配合业主交、竣工验收和配合业主竣工验收前的结算与决算等有关工作。 (2) 监理人不需要组建中心试验室。	施工监理服务期限为 : 62个月 , 包括施工准备阶段监理2个月, 施工阶段监理36个月, 交工验收及缺陷责任期监理 24 个月 , 如施工工期进行调整, 监理服务期也相应进行调整。	具有国家交通运输主管部门核发的在有效期内的公路工程甲级监理资质

本次中心试验室试验检测服务共划分为1类共 2 个标段, 具体划分如下:

标类	标段号	合同起讫桩号	里程长度	招标范围	试验检测服务期	资质等级
试验检测	JS1	K1889+516~ K1918+218	28.702	①里程范围内的路基桥涵工程、路面工程、隧道工程、交通安全设施、机电工程、房建及沿线附属设施、环境保护及水土保持配套等工程实施过程中, 承担由委托人和监理人负责抽检的工程原材料、结构物成品、半成品、工	试验检测服务期限为 62个月, 包括施工准备阶段试验检测2个月, 施工阶段试验检测36个月 , 交工验收	同时具有 (或其下属非独立法人机构具有) ①交通运输主管部门核发的在有效期内的公路水运试验

			<p>程实体的试验检测，代表委托人负责施工现场质量巡查和试验检测工作；</p> <p>②里程范围内的桥梁梁板锚下预应力、孔道压浆、孔道摩阻损失率、锚圈口摩擦损失率检测等；</p> <p>③里程范围内的路面、预制预应力梁板及隧道工程等按质支付评定所需试验检测内；</p> <p>④协助委托人负责标段范围内的路基桥涵工程、路面工程、隧道工程、交通安全设施、机电工程、房建及沿线附属设施、环境保护及水土保持配套等工程的试验检测管理工作，并参与质量管理工作。</p> <p>⑤完成委托人指定的其它基本试验检测工作，并服从委托人的统一管理。</p>	<p>及缺陷责任期试验检测24个月，如施工工期进行调整，试验检测服务期也相应进行调整。</p>	<p>检测机构等级证书公路工程综合甲级资质证书；</p> <p>②市场监督管理部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书（有CMA资质认定标志）。</p>
JS2	K1918+160.7 32~K1987+0 88.452	68.893	<p>①里程范围内的路基桥涵工程、路面工程、隧道工程、交通安全设施、机电工程、房建及沿线附属设施、环境保护及水土保持配套等工程实施过程中，承担由委托人和监理人负责抽检的工程原材料、结构物成品、半成品、工程实体的试验检测，代表委托人负责施工现场质量巡查和试验检测工作；</p> <p>②里程范围内的桥梁梁板锚下预应力、孔道压浆、孔道摩阻损失率、锚圈口摩擦损失率检测等；</p> <p>③里程范围内的路面、预制预应力梁板及隧道工程等按质支付评定所需试验检测内；</p> <p>④协助委托人负责标段范围内的路基桥涵工程、路面工程、隧道工程、交通安全设施、机电工程、房建及沿线附属设施、环境保护及水土保持配套等工程的试验检测管理工作，并参与质量管理工作。</p> <p>⑤完成委托人指定的其它</p>	<p>试验检测服务期限为62个月，包括施工准备阶段试验检测2个月，施工阶段试验检测36个月，交工验收及缺陷责任期试验检测24个月，如施工工期进行调整，试验检测服务期也相应进行调整。</p>	<p>同时具有（或其下属非独立法人机构具有）①交通运输主管部门核发的在有效期内的公路水运试验检测机构等级证书公路工程综合甲级资质证书；</p> <p>②市场监督管理部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书（有CMA资质认定标志）。</p>

			基本试验检测工作，并服从委托人的统一管理。	
--	--	--	-----------------------	--

3. 投标人资格条件

3.1 投标人应具有上述第2.2款表中所列相应资质，具有相应类似工程施工监理、中心试验室试验检测服务经验，并在人员等方面具有相应的施工监理、中心试验室试验检测服务能力。

土建施工监理JL标的投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（<https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/>）”中的公路工程施工监理资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。

3.2 本工程不接受联合体投标。

3.3 在广惠高速公路改扩建工程土建工程施工监理及中心试验检测服务招标中，被广东省交通运输厅评为AA、A、B级信用等级的投标人（信用等级类别应与招标相应的标段类别对应），最多可分别在国网段和省网段的土建施工监理及中心试验检测服务招标的各1个标段分别进行投标，但国网段的中标人不得参与省网段的投标；其余投标人可选择对国网段或省网段土建施工监理及中心试验检测服务招标中的1个标段进行投标（即参与国网段土建施工监理及中心试验检测服务招标的投标人不得参与省网段土建施工监理及中心试验检测服务招标的投标，参与省网段土建施工监理及中心试验检测服务招标的投标人不得参与国网段土建施工监理及中心试验检测服务招标的投标）。在广惠高速公路改扩建工程土建施工监理及中心试验检测服务招标中，所有投标人均只允许中1个标段。

（本款所指的信用等级为广东省交通运输厅最新年度发布的信用等级，投标登记阶段无需承诺是否存在此次投标工程中使用。注：如投标人在广州公共资源交易中心网站投标登记的标段数量超出本款规定，造成投标人在本招标项目投标登记失败的，后果由投标人自负，招标人不承担任何责任。）

3.4 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。若单位负责人①为同一人、或者存在控股②、管理关系③的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标，否则按否决其投标处理。

注：①单位负责人是指单位的法定代表人或者法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人。②控股是指出资额占有限责任公司资本总额50%以上或者其持有的股份占股份有限公司股本总额50%以上的，以及出资额或者持有股份的比例虽然不足50%，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的。③管理关系是指不具有出资持股关系的其它单位之间存在的管理与被管理关系。

3.5 投标人及与投标人有隶属关系或其他利害关系的单位，不得同时参加本次工作范围有重合（即施工监理JL1标段与中心试验室试验检测服务JS1标段工作范围重合，施工监理JL2、JL3与中心试验室试验检测服务JS2标段工作范围重合）的施工监理和中心试验室试验检测服务的投标，否则按否决最高投标限价较低标段投标人的投标处理。

3.6 在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn>）中被列入失信被执行人名单的投标人，在国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中被列入严重违法失信企业名单的投标人，均按否决投标处理。

3.7 投标人须在投标登记前到广州公共资源交易中心办理企业信息登记，未办理企业信息登记的投标申请将不予受理。企业信息登记的办理详情参见广州公共资源交易中心网（<http://www.gzggzy.cn>）服务指南栏目。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于2025年07月01日至2025年07月07日，登录广州公共资源交易中心网站（<http://www.gzggzy.cn>）选择对应标段进行投标登记，并在广东省公路水运工程建设项目建设电子招投标交易平台（<http://jtcbs.gdcd.gov.cn:30887/tenderlogin>）进行账户注册。经招标人或招标代理确认投标登记成功后，投标人在广东省公路水运工程建设项目建设电子招投标交易平台自行下载招标文件等相关资料。

4.2 电子交易平台服务费每标段收取1,000元，售后不退（同一投标人在本次招标中参加

多个标段投标的，需要按标段数量分别进行费用缴纳）。投标人须将缴费证明资料扫描件上传到广东省公路水运工程建设项目电子招投标交易平台

(<http://jtcbs.gdcg.gov.cn:30887/tenderlogin>)，电子交易平台服务费缴纳方式为电汇或转账，由技术支持单位收取，须用单位账户转账，转账备注中写明项目名称。技术支持单位开户银行及账号如下：

开户名称：广州市交正工程咨询有限公司

开户银行：中国工商银行广州花城支行

账号：3602028519202301018

技术支持联系人及联系方式：王工、林工020-39185477

5. 投标文件的递交及相关事宜

5.1 招标人将不统一组织现场考察及召开投标预备会。

5.2 投标文件递交的截止时间(投标截止时间，下同)为2025年07月24日09时30分。

投标文件电子文件统一采用网络上传的方式，投标人于2025年7月8日00时00分至2025年7月24日09时30分将电子文件完整上传。递交投标文件纸质文件截止时间为2025年7月24日09时30分，投标人应于2025年7月24日08时30分至2025年07月24日09时30分将投标文件纸质文件递交至广州公共资源交易中心相应的开标室，具体开标室见交易中心大厅公告（广州市天河区天润路333号）

5.3 逾期送达的、未送达指定地点的或不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在广东省招标投标监管网、广州公共资源交易中心及“粤采易”阳光采购平台网上发布。如公告详细内容不一致者，以广东省招标投标监管网公告为准。

在规定的投标登记期间，如某个标段投标登记并购买招标文件的投标人不足3家时，招标人依法有权选择以下任一方式：（1）在广东省招标投标监管网、广州公共资源交易中心网站发布公告延长投标登记时间，在延期投标登记时间内，已投标登记投标人的资料仍有效并可自行补充资料，未投标登记的投标人可根据公告的约定进行投标登记；（2）依法重新组织招标。

7. 联系方式

招标人：广东广惠高速公路有限公司

地址：广州市黄埔区萝岗街广惠高速公路管理中心

邮政编码：510530

联系人：彭先生

电 话：18825142594

传 真：

电子邮件：474144492@qq.com

2025年06月30日

附件

附件1：资格审查条件

附件2：评标办法