

南沙港快速改扩建项目工程可行性研究服务

中标候选人公示

南沙港快速改扩建项目工程可行性研究服务[JG2025-3442]的招标评标工作已经完成，评标委员会向招标人推荐了本次招标项目的中标候选人名单。

按规定现将中标候选人情况予以公示，从2025年8月27日00:00至2025年8月30日00:00止，公示期三日。具体如下：

中标候选人	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
单位名称	(主)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司, (成)广州市交通设计研究院有限公司	(主)安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司, (成)中铁二院工程集团有限责任公司	中交第一公路勘察设计研究院有限公司
投标报价(元)	4536838	4533911	4554800
项目负责人及证件	卢绍鸿/粤高职证字第1700101008861号	陈修和/146073	陈常明/1191491
质量要求	满足交通运输部、省发展和改革委员会、省交通运输厅等颁发的有关标准、规范、条例、办法、指引的有关规定和要求。	满足交通运输部、省发展和改革委员会、省交通运输厅等颁发的有关标准、规范、条例、办法、指引的有关规定和要求。	满足交通运输部、省发展和改革委员会、省交通运输厅等颁发的有关标准、规范、条例、办法、指引的有关规定和要求。
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度。
服务期	自合同协议书签订之日起至招标人取得行业主管部门出具的正式项目立项(核准)批复意见之日止。	自合同协议书签订之日起至招标人取得行业主管部门出具的正式项目立项(核准)批复意见之日止。	自合同协议书签订之日起至招标人取得行业主管部门出具的正式项目立项(核准)批复意见之日止。
信用等级情况	/	/	/

具体各中标候选人的业绩情况、主要人员、被否决投标的相关情况详见附件。

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条、第六十条规定和国家发改委等七部委《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定办理。投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之

日起3日内作出书面答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起十日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门(招标人)：广州市高速公路有限公司

地址：广州市海珠区智通广场A塔

邮编：510320

联系人：尹小姐 联系电话：13873511196

项目管理单位：广州交通投资集团有限公司

地址：广州市海珠区新港东路1138号智通广场A塔 邮编：510320

电话：020-84012892



招标人名称：广州市高速公路有限公司

日期：2025年 月 日

附件 1:

中标候选人的业绩情况

中标候选 顺序	中标候选人	业绩情况
第一中标 候选人	(主)广东省交通规 划设计研究院集团 股份有限公 司,(成)广州市交 通设计研究院有限 公司	<ol style="list-style-type: none"> 1. 惠州至肇庆高速公路白云至三水段工程可行性研究报告编制(原名称:花莞高速公路西延线工程可行性研究报告编制); 2. 广州增城至佛山高速公路工程(增城至天河段)工程可行性研究报告(原名称:广州增城至天河高速公路工程可行性研究报告编制); 3. 京港澳高速公路广州至深圳段改扩建工程可行性研究报告(原名称:广深高速公路改扩建工程可行性研究报告); 4. 广州机场高速公路改扩建工程可行性研究(原名称:广州机场高速改扩建工程(平沙至北兴段)可行性研究); 5. 长春至深圳国家高速公路河源热水至惠州平南段改扩建工程可行性研究报告编制; 6. 广澳高速公路南沙至珠海段改扩建工程可行性研究(广东省公路建设有限公司所辖部分路段改扩建项目工程可行性研究及国土空间控制规划编制(第1标段广珠段)); 7. 惠州惠城至惠阳霞涌高速公路可行性研究及相关专题报告编制(原名称:惠州湾高速公路工程可行性研究及相关专题报告编制); 8. 平(远)至武(平)高速公路工程可行性研究报告编制; 9. 清远清新至广州花都高速公路工程可行性研究报告编制(原名称:佛山至江门高速公路北延线工程可行性研究报告编制)。
第二中标 候选人	(主)安徽省交通规 划设计研究总院股 份有限公司,(成) 中铁二院工程集团 有限责任公司	<ol style="list-style-type: none"> 1. 宣城至东至高速公路泾县至青阳界段工程可行性研究报告编制、勘察设计及设计咨询等相关服务 01 标段勘察设计; 2. 明溪胡坊至三明岩前联络线及小蕉互通连接线工程可行性研究; 3. 宣城-广德高速公路改扩建工程可行性研究项目; 4. G36 宁洛国家高速安徽省来安至明光段改扩建工程可行性研究、G36 宁洛高速明光至滁州北段改扩建可行性研究; 5. G3 京台高速公路蚌埠互通至路口段改扩建工程可行性研究及初步设计; 6. 宁洛国家高速公路明光至蚌埠段改扩建工程可行性研究及勘察设计; 7. 合肥至周口高速公路寿县(保义)至颍上(南照)段工程可行性研究项目(原:合肥至阜阳高速公路霍邱段工程可行性研究项目); 8. 天潜高速公路无为至安庆段工程可行性研究报告编制; 9. 合肥至周口高速公路南照至临泉段工程可行性研究。

<p>第三中标 候选人</p>	<p>中交第一公路勘察 设计研究院有限公 司</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. G76 (G85) 线成都至重庆(四川境)高速公路扩容等 6 个高速公路建设项目工可和勘察设计第大垫 A 标段; 2. 安吉至旌德高速公路宁国至旌德段工程可行性研究报告编制(原项目名称)扬绩高速公路黄山区连接线工程可行性研究报告编制 HSLJX 标段; 3. 陆良至寻甸高速公路工程可行性研究报告编制; 4. 宁国至安吉高速公路安徽段太湖至蕲春高速公路安徽段工程可行性研究; 5. 铁科高速铁力至方正段项目可研报告编制; 6. 盐津至永善高速公路工程可行性研究技术咨询服务; 7. S24、S46 高速公路宣城段工可、初设及咨询服务第二标段; 8. 莞深高速公路(含龙林高速公路)改扩建工程可行性研究报告编制服务; 9. 荣乌高速公路(G18)沧州段改扩建项目工程可行性研究报告; 10. G95 首都地区环线高速廊涿高速段改扩建工程可行性研究报告。
---------------------	------------------------------------	---

附件 2:

中标候选人的业绩情况

中标候选顺序	中标候选人	主要人员	证书情况	业绩
第一中标候选人	(主)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司,(成)广州市交通设计研究院有限公司	项目负责人: 卢绍鸿	职称证 职称:高级工程师(教授级) 专业:路桥 证书编号:粤高职证字第1700101008861号 颁发时间:2017年03月01日 发证单位:广东省人力资源和社会保障厅	1. 惠州至肇庆高速公路白云至三水段工程可行性研究报告编制(原名称:花莞高速公路西延线工程可行性研究报告编制); 2. 广州增城至佛山高速公路工程(增城至天河段)工程可行性研究报告(原名称:广州增城至天河高速公路工程可行性研究报告编制); 3. 广州机场高速公路改扩建工程可行性研究(原名称:广州机场高速改扩建工程(平沙至北兴段)可行性研究); 4. 京港澳高速公路广州至深圳段改扩建工程可行性研究报告(原名称:广深高速公路改扩建工程可行性研究报告); 5. 清远清新至广州花都高速公路工程可行性研究报告编制(原名称:佛山至江门高速公路北延线工程可行性研究报告编制)。
第二中标候选人	(主)安徽省交通规划设计研究院总院股份有限公司,(成)中铁二院工程集团有	项目负责人: 陈修和	职称证 职称:高级工程师 专业:公路与城市道路 证书编号:146073 颁发时间:1999年08月03日 发证单位:安徽省人事厅	1. 宣城-广德高速公路改扩建工程可行性研究项目; 2. 宁洛国家高速公路明光至蚌埠段改扩建工程可行性研究及勘察设计; 3. 合肥至周口高速公路寿县(保义)至颍上(南照)段工程可行性研究项目(原:合肥至阜阳高

	限 责 任 公 司			速公路霍邱段工程可行性研究项目)； 4. 天潜高速公路无为至安庆段工程可行性研究报告编制(天长至天柱山高速公路无为至安庆段工程可行性研究报告编制)。
第三中 标候选 人	中 交 第 一 公 路 勘 察 设 计 研 究 院 有 限 公 司	项 目 负 责 人： 陈 常 明	职 称 证 职 称：正 高 级 工 程 师 专 业：道 路 与 桥 梁 工 程 证 书 编 号：1191491 颁 发 时 间：2019 年 10 月 23 日 发 证 单 位：中 国 交 通 建 设 集 团 有 限 公 司	1. 扬绩高速公路黄山区连接线工程可行性研究报告编制（安吉至旌德高速公路宁国至旌德段工程可行性研究报告编制）； 2. S24、S46 高速公路宣城段工可、初设及咨询服务第二标段； 3. 陆良至寻甸高速公路工程可行性研究报告编制； 4. 沁阳至伊川高速公路项目勘察设计（包含工程可行性研究报告编制工作）； 5. 贵州省石阡至大龙公路工程可行性研究技术咨询； 6. G6 那曲至拉萨段公路新建工程可行性研究报告编制项目。

附件 3:

响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人	资质最低要求	业绩要求	信誉要求	人员要求
<p>第一中标候选人：(主)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司, (成)广州市交通设计研究院有限公司</p>	<p>(主)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司具备①中国工程咨询协会颁发的公路专业工程咨询甲级资信证书, 并且进入“全国投资项目在线审批监管平台”工程咨询单位名录; ②工程设计公路行业甲级资质; ③工程勘察综合甲级资质。</p> <p>(成)广州市交通设计研究院有限公司具备①中国工程咨询协会颁发的公路专业工程咨询甲级资信证书, 并且进入“全国投资项目在线审批监管平台”工程咨询单位名录; ②工程设计公路行业(公路和特大桥梁)专业设计甲级资质; ③或工程勘察专业类岩土工程甲级和工程测量甲级资质。</p>	<p>详见附件 1</p>	<p>投标人不存在以下情况：(1)被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内; (2)被责令停业, 暂扣或吊销执照, 或吊销资质证书; (3)进入清算程序, 或被宣告破产, 或其他丧失履约能力的情形; (4)在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/) 中被列入严重违法失信企业名单; (5)在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/) 中被列入失信被执行人名单; (6)投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内有行贿犯罪行为的(行贿犯罪行为以投标人按投标函格式承诺的情况为准); (7)法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。</p>	<p>详见附件 2</p>
<p>第二中标候选人：(主)安徽省交通规划设计研究总院股份</p>	<p>(主)安徽省交通规划设计研究总院股份</p>	<p>详见附件 1</p>	<p>投标人不存在以下情况：(1)被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内;</p>	<p>详见附件 2</p>

中标候选人	资质最低要求	业绩要求	信誉要求	人员要求
有限公司，(成) 中铁二院工程集团有限责任公司	<p>级资信证书，并且进入“全国投资项目在线审批监管平台”工程咨询单位名录；</p> <p>②工程设计综合甲级资质；</p> <p>③工程勘察综合甲级资质。</p> <p>(成) 中铁二院工程集团有限责任公司具备①中国工程咨询协会颁发的公路专业工程咨询甲级资信证书，并且进入“全国投资项目在线审批监管平台”工程咨询单位名录；</p> <p>②工程设计综合甲级资质；</p> <p>③工程勘察综合甲级资质。</p>		<p>(2) 被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；</p> <p>(3) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；</p> <p>(4) 在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/) 中被列入严重违法失信企业名单；</p> <p>(5) 在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/) 中被列入失信被执行人名单；</p> <p>(6) 投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内有行贿犯罪行为的（行贿犯罪行为以投标人按投标函格式承诺的情况为准）；</p> <p>(7) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。</p>	
第三中标候选人：中交第一公路勘察设计研究院有限公司	<p>同时具备</p> <p>①中国工程咨询协会颁发的公路专业工程咨询甲级资信证书，并且进入“全国投资项目在线审批监管平台”工程咨询单位名录；</p> <p>②工程设计综合甲级资质；</p> <p>③工程勘察综合甲级资质。</p>	详见附件 1	<p>投标人不存在以下情况：(1) 被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；</p> <p>(2) 被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；</p> <p>(3) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；</p> <p>(4) 在国家企业信用信息公示系统</p>	详见附件 2

中标候选人	资质最低要求	业绩要求	信誉要求	人员要求
			<p>(http://www.gsxt.gov.cn/)中被列入严重违法失信企业名单；</p> <p>(5) 在“信用中国”网站(http://www.creditchina.gov.cn/)中被列入失信被执行人名单；</p> <p>(6) 投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内有行贿犯罪行为的（行贿犯罪行为以投标人按投标函格式承诺的情况为准）；</p> <p>(7) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。</p>	

附件 4

被否决投标的相关情况

单位	评审阶段	被否决原因
湖南省交通规划勘察设计院有限公司	递交的建设工程投标保证金有效期不满足招标文件要求。	2.1.1、2.1.3 形式评审与响应性评审标准 (3) 投标人按照招标文件的规定提供了投标保证金。