

# 广东省工程建设项目中标候选人公示

投资项目代码	2406-445321-18-01-902859
投资项目名称	省道 S274 线新兴县河头至河步段路面改造工程
招标项目名称	省道 S274 线新兴县河头至河步段路面改造工程（勘察设计）
标段（包）名称	省道 S274 线新兴县河头至河步段路面改造工程（勘察设计）
公示名称	省道 S274 线新兴县河头至河步段路面改造工程（勘察设计）中标候选人公示
开标日期	2025 年 2 月 18 日
评标情况	<p>1、第一个信封（商务及技术文件）评审情况：</p> <p>（1）通过初步评审的投标人有：湖北中广公路勘察设计有限公司、广东粤路勘察设计有限公司、广州市交通设计研究院有限公司、恒津设计有限公司，共 4 家投标人单位。</p> <p>（2）详细评审的得分</p> <p>湖北中广公路勘察设计有限公司，商务和技术得分 81.5300 分；</p> <p>广东粤路勘察设计有限公司，商务和技术得分 86.1200 分；</p> <p>广州市交通设计研究院有限公司，商务和技术得分 64.2600 分；</p> <p>恒津设计有限公司，商务和技术得分 74.2600 分；</p> <p>2、第二个信封（报价文件）评审情况：</p> <p>（1）最高投标限价下浮率的确定</p> <p>根据招标文件规定，下浮率在开标现场采取摇珠方式确定。摇珠操作办法如下：以 0.1% 为一档次增序确定摇珠号码，不少于 31 个球，一次性摇出 3 个球（摇出的球不放回），摇出 3 个球对应的下浮率的算术平均值即为本标段招标的下浮率（注：下浮率摇珠浮动区间为 2% 至 5%，摇出 3 个下浮率的算术平均值四舍五入取整到 0.001%）。</p> <p>开标现场摇出的 3 个球为：2.6%、2.7%、4.7%，摇出 3 个球对应的下浮率的算术平均值为：3.333%，故本标段招标的下浮率为：3.333%。</p> <p>（2）最高评标限价=最高投标限价×（1-下浮率）</p> <p>本项目的最高投标限价为：110 万元（即 1100000 元），下浮率为：3.333%，故最高评标限价=1100000 元×（1-3.333%）=1063337 元。【注：最高评标限价的计算四舍五入至个位整数。】</p> <p>（3）评标基准价的确定</p> <p>根据招标文件规定，将最高评标限价下浮 1%，作为评标基准价。最高评标限价为：1063337 元，故评标基准价=1063337 元×（1-1%）=1052704 元。【注：评标基准价的计算四舍五入至个位整数。】</p> <p>（4）通过初步评审的投标人有：湖北中广公路勘察设计有限公司、广东粤路勘察设计有限公司、广州市交通设计研究院有限公司、恒津设计有限公司，共 4 家投标人</p>

	<p>单位。</p> <p>(5) 详细评审的得分</p> <p>湖北中广公路勘察设计有限公司，评标价得分 9.6864 分，综合得分 91.2164 分；  广东粤路勘察设计有限公司，评标价得分 9.7805 分，综合得分 95.9005 分；  广州市交通设计研究院有限公司，评标价得分 9.6237 分，综合得分 73.8837 分；  恒津设计有限公司，评标价得分 9.4325 分，综合得分 83.6925 分；</p> <p>(6) 排序</p> <p>排序第 1 名：  广东粤路勘察设计有限公司，投标总报价 1045000.00 元【其中：勘察费下浮率 5.00%，勘察费投标报价 418000.00 元；设计费下浮率 5.00%，设计费投标报价 627000.00 元】；</p> <p>排序第 2 名：  湖北中广公路勘察设计有限公司，投标总报价 1041700.00 元【其中：勘察费下浮率 5.30%，勘察费投标报价 416680.00 元；设计费下浮率 5.30%，设计费投标报价 625020.00 元】；</p> <p>排序第 3 名：  恒津设计有限公司，投标总报价 1032790.00 元【其中：勘察费下浮率 6.11%，勘察费投标报价 413116.00 元；设计费下浮率 6.11%，设计费投标报价 619674.00 元】；</p> <p>排序第 4 名：  广州市交通设计研究院有限公司，投标总报价 1039500.00 元【其中：勘察费下浮率 5.50%，勘察费投标报价 415800.00 元；设计费下浮率 5.50%，设计费投标报价 623700.00 元】；</p>		
第一中标候选人	广东粤路勘察设计有限公司		
投标报价	投标总报价 1045000.00 元【其中：勘察费下浮率 5.00%，勘察费投标报价 418000.00 元；设计费下浮率 5.00%，设计费投标报价 627000.00 元】		
质量承诺	符合法律法规、规范标准的强制性规定和招标人要求，相关勘察设计依据应完整、准确、可靠，勘察设计方案论证充分，计算成果规范可靠并能通过各级有关部门审批。	工期	10 个日历天，具体详见专用合同条款 8.1.3 款规定
拟派项目负责人姓名	周海华	资质资格(响应招标文件的相关证书名称及对应编号,多项应分别列出)	职称证书:粤高职证字第 1700101008705 号;
		业绩(响应招标文	(1) 国道 G238 线五华县城段改线



		件的业绩, 多项应 分别列出)	工程勘察设计; (2) 国道 G324 线云浮市腰古至迳口段路面改造工程勘察设计; (3) 国道 G324 线云浮市迳口至镇安段路面改造工程勘察设计;
资格能力条件	资格情况 (响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)	营业执照: 914400007510518966; 勘察资质证书: B144017489; 设计资质证书: A144017489;	
	业绩情况 (响应招标文件的业绩, 多项应分别列出)	(1) 国道 G228 线阳江市江城西平路至儒洞桥段路面改造工程勘察设计; (2) 国道 G323 线仁化丹霞出口至小观园段公路改建工程勘察设计; (3) 省道 S237 线揭西灰寨至棉湖段改建工程勘察设计; (4) 国道 G325 线阳江市江城坪郊至轮水段改建工程勘察设计; (5) 国道 G238 线五华县城段改线工程勘察设计; (6) 国道 G240 线曲江中学至乐广高速乌石出口段改建工程初步勘察设计; (7) 国道 235 线丰顺县砂田丰埔桥至三合段改建工程勘察设计; (8) 国道 G324 线云浮市迳口至镇安段路面改造工程勘察设计;	
第二中标候选人	湖北中广公路勘察设计有限公司		
投标报价	投标总报价 1041700.00 元【其中: 勘察费下浮率 5.30%, 勘察费投标报价 416680.00 元; 设计费下浮率 5.30%, 设计费投标报价 625020.00 元】		
质量承诺	符合法律法规、规范标准的强制性规定和招标人要求, 相关勘察设计依据应完整、准确、可靠, 勘察设计方案论证充分, 计算成果规范可靠并能通过各级有关部门审批。	工期	10 个日历天, 具体详见专用合同条款 8.1.3 款规定
拟派项目负责人 姓名	涂西军	资质资格 (响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)	职称证书: 1029737;
		业绩 (响应招标文件的业绩, 多项应	(1) S216 夷五线鸦鹊岭至白洋一级公路改扩建工程勘察设计;

		分别列出)	(2) S364 五峰县交叉口至土地岭段改建工程勘察设计; (3) G346 南漳县鱼泉河至长坪段改建工程; (4) G346 南漳界至黄堡张弓段改建工程勘察设计;
资格能力条件	资格情况 (响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)	营业执照: 91420500795949964E; 勘察资质证书: B142002469; 设计资质证书: A142002469;	
	业绩情况 (响应招标文件的业绩, 多项应分别列出)	(1) 谷城至丹江口公路改建工程 K5+000-k13+360 施工图勘察设计项目; (2) S364 五峰县交叉口至土地岭段改建工程勘察设计; (3) G346 南漳县鱼泉河至长坪段改建工程; (4) G346 南漳界至黄堡张弓段改建工程勘察设计; (5) S216 夷五线鸦鹊岭至白洋一级公路改扩建工程勘察设计; (6) S363 太平溪至香溪长江公路大桥公路改扩建工程工可及勘察设计项目二标段; (7) S366 省道利川市长岩屋至易家店子段改扩建工程勘察设计;	
第三中标候选人	恒津设计有限公司		
投标报价	投标总报价 1032790.00 元【其中: 勘察费下浮率 6.11%, 勘察费投标报价 413116.00 元; 设计费下浮率 6.11%, 设计费投标报价 619674.00 元】		
质量承诺	符合法律法规、规范标准的强制性规定和招标人要求, 相关勘察设计依据应完整、准确、可靠, 勘察设计方案论证充分, 计算成果规范可靠并能通过各级有关部门审批。	工期	10 个日历天, 具体详见专用合同条款 8.1.3 款规定
拟派项目负责人姓名	何颖川	资质资格 (响应招标文件的相关证书名称及对应编号, 多项应分别列出)	职称证书: 粤高职证字第 1600101000680 号;
		业绩 (响应招标文件的业绩, 多项应分别列出)	(1) 国道 G324 线海丰县城至梅陇段改建工程勘察、设计; (2) 国道 G240 线曲江中学至乐广高

			<p>速乌石出口段改建工程施工图勘察设计；</p> <p>(3) 信宜市县域副中心（钱排）环城大道建设工程勘察设计；</p> <p>(4) 国道 G358 线英德望埠石脚下至望埠下塘段一级公路改建工程勘察设计；</p> <p>(5) 新清大道（原 S358 线惠阳新圩至东莞清溪段）改建工程勘察设计；</p> <p>(6) 阳东城区至沿海高速雅韶出口连接公路（二期）（勘察、初步设计）；</p> <p>(7) 省道 S274 线台城新盛至冲葵段改扩建工程勘察设计；</p>
<p>资格能力条件</p>	<p>资格情况（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）</p>	<p>营业执照：91440101698664326B；</p> <p>勘察资质证书：B144023523；</p> <p>设计资质证书：A144023523；</p>	
	<p>业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）</p>	<p>(1) 茂名市普通国省道干线公路路面改造工程勘察设计；</p> <p>(2) 国道 G234 线阳江市双捷桥至海陵大堤段改扩建工程勘察设计与旧路检测；</p> <p>(3) 省道 S253 线源西至灯塔段二级公路工程（K0+000~K14+180 段）勘察设计；</p> <p>(4) 省道 S265 线德庆郡市至桂境段路面改造工程勘察设计；</p> <p>(5) 国道 G234 线德庆光明至荔枝岗段路面改造工程勘察设计；</p> <p>(6) 国道 G235 线丰顺县城至揭西交界段路面改造工程勘察设计；</p> <p>(7) 国道 G355 线丰顺留隍镇圩至潘田段路面改造工程勘察设计；</p> <p>(8) 汕头市普通国道干线公路路面改造工程（G324 线澄海段）勘察设计；</p> <p>(9) 省道 272 线鹤山龙口福迳至沙坪城区段路面改造工程勘察设计；</p> <p>(10) 省道 S244 线始兴县凉口至罗坝段改建工程勘察设计；</p>	
<p>异议受理部门</p>	<p>新兴县公路事务中心</p>	<p>联系地址</p>	<p>新兴县新城镇新洲大道南 19 号</p>
<p>异议受理部门联</p>	<p>彭先生</p>	<p>联系电话</p>	<p>0766-2978328</p>



系人			
招标投标监督部门	云浮市交通运输局	联系电话	0766-8926092
联系地址	云浮市云城区大朗1号		
公示开始时间	2025年2月19日	公示结束日期	2025年2月21日
法律法规规定和招标文件规定公示的其他内容	<p>信用等级情况：</p> <p>1、广东粤路勘察设计有限公司，不使用广东省信用评价等级的申请承诺书，广东省交通运输厅2023年度最新年度（2023年）的信用评价等级为A级，最新年度（2023年）的全国公路从业单位（设计单位）信用评价为AA级。根据招标文件投标人须知前附表10.2.3约定，提交申请承诺书未使用A级信用等级企业按B级对待。</p> <p>2、广州市交通设计研究院有限公司，不使用广东省信用评价等级的申请承诺书，广东省交通运输厅2023年度最新年度（2023年）的信用评价等级为A级，最新年度（2023年）的全国公路从业单位（设计单位）信用评价为A级。根据招标文件投标人须知前附表10.2.3约定，提交申请承诺书未使用A级信用等级企业按B级对待。</p> <p>3、湖北中广公路勘察设计有限公司，不使用广东省信用评价等级的申请承诺书，广东省交通运输厅2023年度最新年度（2023年）的信用评价等级为B级，最新年度（2023年）的全国公路从业单位（设计单位）信用评价为A级。</p> <p>4、恒津设计有限公司，不使用广东省信用评价等级的申请承诺书，广东省交通运输厅2023年度最新年度（2023年）的信用评价等级为B级，最新年度（2023年）的全国公路从业单位（设计单位）信用评价为AA级。</p>		

