

# 广东省工程建设项目中标候选人公示

投资项目代码	2602-445322-04-01-226004							
投资项目名称	郁南县南江口镇下咀村岸坡崩塌治理工程							
招标项目名称	郁南县南江口镇下咀村岸坡崩塌治理工程（勘测设计）							
标段（包）名称	郁南县南江口镇下咀村岸坡崩塌治理工程（勘测设计）							
公示名称	郁南县南江口镇下咀村岸坡崩塌治理工程（勘测设计）中标候选人公示							
开标日期	2026年3月31日							
评标情况	1、初步评审情况：							
	序号	投标人名称	初步评审结果	备注				
	1	广东珠荣工程设计有限公司	通过					
	2	东莞市水利勘测设计院有限公司	通过					
	3	广东省水利电力勘测设计研究院股份有限公司	通过					
评标情况	2、评分得分情况：							
	序号	投标人名称	商务部分得分	技术部分得分	投标报价得分	信用得分	总得分	排名
	1	广东省水利电力勘测设计研究院股份有限公司	29.00	38.36	19.92	10.00	97.28	1
	2	广东珠荣工程设计有限公司	27.00	33.63	19.42	10.00	90.05	2
	3	东莞市水利勘测设计院有限公司	9.00	34.60	19.86	10.00	73.46	3
第一中标候选人	广东省水利电力勘测设计研究院股份有限公司							
投标报价（根据需要 可以填写总价、单价、 下浮率、费率等）	勘测费：投标报价下浮率：1.68%、投标报价：1129152.93 元 设计费：投标报价下浮率：1.68%、投标报价：1053011.75 元 投标总报价：2182164.68 元							
质量承诺	符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准	工期（交货期）	总服务期共 90 个日历天（其中勘测工期 30 个日历天，设计工期 60 个日历天）					

	准、本项目勘察设计工作任务等要求。		
拟派项目负责人姓名	陈志伟	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）	2400101253027
		业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	详见投标文件
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）	营业执照证编号：914400004558581340 勘察资质：B144001909-6/1 设计资质：A144001909-6/1	
	业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	1、郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程勘察设计 2、郁南县 2023 年灾后恢复建设项目勘察设计 3、五华县南琴江治理工程勘察设计 4、广州市番禺应急备用水源工程可研、勘察及初步设计 5、鉴江干流治理工程初步设计、施工图设计阶段勘察设计 6、韩江榕江练江水系连通后续优化工程勘察设计 7、鉴江茂名段治理工程（高州城区下游段）勘察设计 8、揭西县灌区续建配套与节水改造工程 9、韩江干流治理工程初步设计~施工图设计阶段勘察设计 10、平洲水道（沙尾水闸一生南涌段）堤岸达标加固工程勘察及初步设计 11、潮州市韩江南北堤潮安段综合整治工程勘察设计 12、佛山水道（凤池水闸一沙尾水闸段）堤防达标加固工程勘察及初步设计项目 13、南沙区龙穴岛围防洪（潮）安全系统提升工程（北段）勘察设计 14、怀集县浔江治理工程（龙西段、盆寨段）勘察设计	
第二中标候选人	广东珠荣工程设计有限公司		
投标报价（根据需要 可以填写总价、单价、	勘测费：投标报价下浮率：0.90%、投标报价：1138110.82 元 设计费：投标报价下浮率：0.90%、投标报价：1061365.59 元		

下浮率、费率等)	投标总报价：2199476.41 元		
质量承诺	符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求。	工期（交货期）	总服务期共 90 个日历天（其中勘测工期 30 个日历天，设计工期 60 个日历天）
拟派项目负责人姓名	王斌	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）	AS244400286
		业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	详见投标文件
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）	营业执照证编号：914400006174355658 勘察资质：B244017776 设计资质：A144017779-6/1	
	业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	1、饶平县澄饶联围综合整治(一期)工程(堤岸及渠系部分)勘察设计 2、罗定江下游罗定段治理工程勘察设计 3、茂名市茂南区水利灾后修复重建项目--跃进河水利灾后修复工程勘察设计 4、揭西县坪上联围达标加固工程工程勘察设计 5、茂名市茂南区袂花江西堤(茂南区段)加固工程勘察设计 6、翁牛特旗“十四五”重点河段西拉木伦河治理工程勘测设计 7、茂名市茂南区袂花江东堤(茂南区段)加固工程勘察设计 8、内蒙古辽河流域西拉木伦河治理工程(巴林右旗查干诺尔镇、西拉沐伦苏木段)勘察设计 9、从化区小海河 G105 至工农桥段河道整治工程勘察设计	
第三中标候选人	东莞市水利勘测设计院有限公司		
投标报价（根据需要	勘测费：投标报价下浮率：1.85%、投标报价：1127200.57 元		

可以填写总价、单价、下浮率、费率等)	设计费：投标报价下浮率：1.85%、投标报价：1051191.04 元 投标总报价：2178391.62 元		
质量承诺	符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求。	工期（交货期）	总服务期共 90 个日历天（其中勘测工期 30 个日历天，设计工期 60 个日历天）
拟派项目负责人姓名	李雅静	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）	AS244400104
		业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	详见投标文件
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）	营业执照证编号：91441900281848162N 勘察资质：B244018752 设计资质：A144A00109	
	业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	1、望牛墩镇堤防达标和碧道建设工程一寮夏河段勘察设计 2、兴国县桐林灌区 2023-2025 年续建配套与节水改造勘察设计项目 3、东莞市中堂镇外江堤防达标加固工程勘察设计 4、陆丰市螺河灌区续建配套与节水改造工程（勘察、设计）	
异议受理部门	郁南县政府投资建设项 目代建服务中心	联系地址	云浮市郁南县都城镇大堤路 38 号
异议受理部门联系人	邱楠 	联系电话	0766-7305116
招标投标监督部门	郁南县人民政府办公室	联系电话	0766-7305330
联系地址	云浮市郁南县都城镇中山路 58 号		

公示开始时间	2026 年 4 月 2 日	公示结束日期	2026 年 4 月 7 日
法律法规规定和招标文件规定公示的其他内容	/		

