

**广西郁江水系重点中小河流防洪治理项目(横州河段)勘察设计编制服务  
中标候选人公示**

一、项目名称：广西郁江水系重点中小河流防洪治理项目(横州河段)勘察设计编制服务

二、项目编号：E4500002802005139001001

三、招标方式：公开招标

四、评标日期：2025年7月11日

五、公示日期：自2025年7月14日起至2025年7月17日止

六、评标结果：

第一中标候选人：淮安市水利勘测设计研究院有限公司

资质等级：工程勘察（岩土工程）专业甲级、工程设计水利行业甲级

投标报价（费率）：97.80%

服务期限：60日历天

评标情况（最终评审得分）：92.83分

项目负责人：王星梅

资格审查业绩：/

获得加分的业绩：1.浑河抚顺段支流河(李其河、海新河)回水段防洪治理工程设计项目；2.知识城狮岭涌河道整治工程项目勘察、设计；3.本溪市太子河城市段河道治理工程勘测设计；4.鹿溪河裁弯取直（煎茶鹿溪河村段）堤防建设工程勘察、初步设计方案编制、施工图设计项目；5.七乡河孟北保障房段河道改移工程总承包。

获得加分的奖项：1.2021-2022年度中国水利工程优质（大禹）奖；2.2021年省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖；3.江苏省优秀水利工程勘测设计奖一等奖；4.2022年度省城乡建设系统优秀勘察设计二等奖；5.工程勘察、工程设计资质证书。

第二中标候选人：黄河勘测规划设计研究院有限公司

资质等级：工程勘察综合类甲级、工程设计综合资质甲级

投标报价（费率）：92.5%

服务期限：60日历天

评标情况（最终评审得分）：76.72分

项目负责人：闫大鹏

资格审查业绩：/

获得加分的业绩：1.黄河下游“十四五”防洪工程（河南段）勘察（测）设计合同；2.西北围堤生态防洪堤建设工程 可研及勘察设计；3.茂名市小东江城区段综合治理工程勘察设计，4.潞龙河治理工程(蠡县段)总体勘察设计。

获得加分的奖项：1.2021年度河南省优秀水利水电工程勘测设计奖；2.河南省优秀水利水电工程勘测设计一等奖；3.中国水利工程优质（大禹）奖-河南黄河渠村分洪闸除险加固工程；4.优秀工程勘察设计奖工程勘察二等奖；5.优秀工程勘察设计奖 工程勘察一等奖；6.中国水利工程优质（大禹）奖-宁夏固原地区（宁夏中南部）城乡饮水安全水源工程；7.工程设计综合资质甲级（2028年到期）；8.工程勘察综合资质甲级（2029年到期）。

第三中标候选人：上海勘测设计研究院有限公司

资质等级：工程勘察综合类甲级、工程设计水利行业甲级

投标报价（费率）：99.8%

服务期限：60日历天

评标情况（最终评审得分）：70.87分

项目负责人：季荣

资格审查业绩：/

获得加分的业绩：1.宜兴市太湖竺山圩退还湖工程勘察设计；2.慈溪市海塘安澜工程（四灶浦—淞浦段）勘察设计；3.吴淞江工程（上海段）新川沙河段河道工程。

获得加分的奖项：1.中国水利工程优质（大禹）奖；2.中国水利工程优质（大禹）奖。

七、提出异议的渠道和方式：

如对以上三个中标候选人的评标结果有异议的，投标人或其他利害关系人必须在公示期间以书面形式向招标人提出异议，招标人将在规定的时间内作出答复。对不在规定时间内提出或不符合规定的异议，招标人有权不予受理。

异议受理部门：横州市水利局

联系电话：0771-7221631

八、联系事项：

招标人联系方式:

联系人: 秦工

电 话: 0771-7221631

传 真: 0771-7221631

电子邮箱: /

招标代理机构联系方式:

联系人: 梁江诚、罗灿明

联系电话: 0771-5640353

传 真: 0771-5709719

电子邮箱: 444951535@163.com

监督部门: 广西壮族自治区水利厅

监督电话: 0771-2185552、0771-2185235

招标人: 横州市水利局 (盖单位公章)

法定代表人或其项目负责人: \_\_\_\_\_ (盖章或签字)

招标代理机构: 广西桂水工程咨询有限公司 (盖单位公章)

法定代表人或其项目负责人: \_\_\_\_\_ (盖章或签字)

2025年7月14日