

韩江干流治理工程（梅县段）施工图审查

评 标 报 告

韩江干流治理工程（梅县段）施工图审查

招标评标委员会

二〇二五年九月十九日

韩江干流治理工程（梅县段）施工图审查评标报告

韩江干流治理工程（梅县段）施工图审查于 2025 年 9 月 19 日开标，已按程序选出第一、第二、第三中标候选人，整个开标评标过程按照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关法律法规规定和招标文件规定进行，现将该工程的招标投标情况报告如下：

一、项目基本情况

韩江干流治理工程（梅县段）施工图审查已由广东省发展和改革委员会以粤发改投审〔2024〕148号批准建设，核准施工图审查招标方式为公开招标，招标人为梅州市梅县区水务工程建设服务中心，建设资金来源为上级资金。建设内容及规模：韩江干流治理工程（梅县段）项目位于梅州市梅县区，涉及梅县区雁洋镇和丙村镇，概算总投资为22233.94万元，项目全长约7.65公里，用地总面积5.0567公顷。本项目的项目招标控制价为：人民币323524.04元。该项目选定广东港锬项目管理咨询有限公司为招标代理，负责该项目施工图审查招标全过程工作，本项目采用综合评估法。

二、工程招标评标情况

1. 投标人接受网上邀请及接受投标人投标文件

本项目共有 5 家投标企业接受网上邀请, 截止开标时间, 有 4 家投标企业通过招标文件规定的方式递交了投标保证金, 共计有 4 家投标企业按要求上传了投标文件。

2. 组建评标委员会

于 2025 年 9 月 18 日从广东省综合评标评审专家库中随机抽取 4 名评标专家，分别是：

招标人代表 1 人，分别是 5 名评标专家于 9 月 19 日
在广州公共资源交易中心评标室集中，按相关法律法规推荐 为评委主任，组成了本
项目评标委员会。

3. 开标及解密环节

2025 年 9 月 19 日 9:00 时，招标代理机构主持了开标会。开标会上，首先公布了投标企业、投标文件上传及投标保证金递交情况，随后各投标人对投标文件进行解密。至投标文件解密截止时间，共计有 4 家投标企业按规定获取了招标文件、递交了投标保证金并在规定的时间内进行了投标文件解密成为正式投标人。招标代理机构批量对投标文件进行解密、电子公开唱标。

4. 组织评标专家评标

(1) 形式评审:

评标委员会签名:

评标专家在评标室对入围的 4 家投标人的投标文件进行审查，经审查，4 家投标单位通过形式评审要求，其余 0 家投标人不通过形式评审要求，作无效投标文件处理。

（详见投标人形式评审记录表）

（2）资格评审：

评标专家在评标室对通过形式评审的 4 家投标人的投标文件进行资格评审，经审查，4 家投标单位通过资格评审要求，其余 0 家投标人不通过资格评审要求，作无效投标文件处理。（详见投标人资格评审记录表）

（3）响应性评审：

评标专家在评标室对通过形式评审、资格评审的 4 家投标人的投标文件进行响应性评审，经审查，4 家投标单位通过响应性评审要求，其余 0 家投标人不通过响应性评审要求，作无效投标文件处理。（详见投标人响应式评审记录表）

5. 确定评标基准价及中标候选人

本次招标采用综合评估法（评标方法名称）进行评标。具体评标办法及标准见本项目招标文件。

评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照招标文件第 3 章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以技术部分得分高的优先；如果技术部分得分也相等，由评标委员会采用记名投票方式，以得票多的优先。

依据招标文件定标与候选中标确定原则，评标委员会推荐第一中标候选人为深圳市广汇源环境水务有限公司，投标报价为人民币 317053.56 元，投标报价下浮率为 2.00%；依次推荐第二中标候选人为广州市水务规划勘测设计研究院有限公司，投标报价为人民币 315435.94 元，投标报价下浮率为 2.50%；依次推荐第三中标候选人为江门市科禹水利规划设计咨询有限公司，投标报价为人民币 320288.80 元，投标报价下浮率为 1.00%。

韩江干流治理工程（梅县段）施工图审查

招标评标委员会

2025 年 9 月 19 日

评标委员会签名：

第 3 页 共 3 页