

阳江市江城区中心洲联围、埠场联围徐寨仔、丹兰等小型水闸重建及大坑山水库维修加固工程勘察设计

评
标
报
告

阳江市江城区中心洲联围、埠场联围徐寨仔、丹兰等小型水闸重建及大坑山水库维修加固工程

勘察设计评标委员会

日期：2025 年 02 月 11 日

评标委员会签名：

评标报告

招标人：阳江市江城区河道堤防管护中心

项目名称：阳江市江城区中心洲联围、埠场联围徐寨仔、丹兰等小型水闸重建及大坑山水库维修加固工程勘察设计

项目编号：JG2025-0162

受阳江市江城区河道堤防管护中心的委托，阳江市水投工程咨询有限公司负责本项目的招标代理工作，本项目招标采用公开招标方式进行招标，本评标委员会负责对该项目进行评审并出具本评标报告。

一、发布招标公告及招标文件

本项目于（北京时间，下同）2025年01月15日在中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网、广东省公共资源交易平台、广州公共资源交易中心等媒介发布招标公告及招标文件等相关资料。

二、投标登记

本项目于2025年01月15日00:00:00至01月20日00:00:00在广州公共资源交易中心平台接受投标人投标登记，截止2025年01月20日00:00:00共有4家单位在广州公共资源交易中心平台上自行匿名投标登记。

三、开标

本项目于2025年02月11日，由招标代理机构主持，在广州公共资源交易中心05开标室召开开标会议。

项目于2025年02月11日09:30:00开始接收投标文件（备用）电子U盘及相关资料。

项目于2025年02月11日09:45:00开始开标会议，参加开标会的人员有：招标人代表、监督人代表、招标代理机构代表。

会议上公布投标登记的投标单位分别是：

序号	投标人名称	序号	投标人名称
1	广东中灏勘察设计咨询有限公司	2	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司
3	清远市水利水电勘测设计院有限公司	4	东莞市水利勘测设计院有限公司

截止于2025年02月11日10:15:00，在规定时间内在广州公共资源交易中心平台递交文件并解密成功的投标单位，分别是：

序号	投标人名称	序号	投标人名称
1	广东中灏勘察设计咨询有限公司	2	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司
3	清远市水利水电勘测设计院有限公司	4	东莞市水利勘测设计院有限公司

开标会议上，在招标人代表、监督人代表的见证监督下，招标代理机构代表将已解密成功的投标单位的投标文件，按照交易平台系统自动公布投标单位名称、投标文件递交情况、投标文件解密情况、投标保证金递交状态、投标保证金缴纳方式、投标报价下浮率（%）、投标报价（元）、项目负责人、勘察设计服务期限、质量标准、实时信用分等，并形成开标记录表，由参加本项目开标会议的各单位代表在开标记录表上签字确认。

整个开标过程无异议。

注：投标人不派代表出席开标会，则视其为放弃参与开标的权利，认可开标结果。

四、评标委员会专家的产生

评标专家确定方式：按广州交易中心规定的时间内在广东省综合评标评审专家库中随机抽取，以能够参加并达到法定人数时为止。

评标委员会的组成成员名单如下

五、评标

2025年02月11日上午11:00:00，由招标代理机构主持，评标委员会在广州公共资源交易中心召开了评标会议，招标代理机构介绍了本项目的基本情况。

经评标委员会成员投票推选_ _为评标委员会组长。

评标委员会按照招标文件的评标办法对所有投标人的投标文件进行初步评审（包括形式评审、资格评审、响应性评审）。经过严格细致的评审，4家投标人的投标文件通过初步评审（包括形式评审、资格评审、响应性评审）。后评标委员会按照招标文件规定的评标办法对通过初步评审的各投标人的投标文件进行商务评审、技术评审、报价评审及综合得分的汇总核算等工作。

本着“公平、公正、科学、择优”的原则，根据评标办法，经过严格细致的评审和评比，评标委员会根据综合得分，推荐中标候选人的排序如下：

序列	投标单位名称	投标报价 下浮率（%）	投标报价 （元）	综合 得分

第一中标候选人	广东中灏勘察设计咨询有限公司	1.80%	3731600.00	92.27
第二中标候选人	东莞市水利勘测设计院有限公司	2.50%	3705000.00	83.70
第三中标候选人	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司	2.00%	3724000.00	79.01

整个评标过程均在广州公共资源交易中心的监督见证下，按照《中华人民共和国招标投标法》和有关法规以及招标文件的规定进行。

阳江市江城区中心洲联围、埠场联围徐寨仔、丹兰等小型水闸重建及大坑山水库维修加固工程
勘察设计的

评标委员会

日期：2025年02月11日