

茂名市电白区袂花江东堤达标加固工程
勘察设计招标

评标报告

勘察设计招标评标委员会

2024年12月10日

茂名市电白区袂花江东堤达标加固工程勘察设计招标评标报告书

一、基本情况

项目名称：茂名市电白区袂花江东堤达标加固工程勘察设计

招标单位：茂名市电白区水利水电建设管理中心

招标代理：广东河海工程咨询有限公司

招标类别：勘察设计

招标方式：公开招标

建设地点：茂名市电白区

招标范围及规模：建设规模为4级堤防，本次达标加固堤防治理总长度为54.818km。主要建设内容包括加固堤岸、堤防、和新建堤防及配套设施等。

招标内容：开展茂名市电白区袂花江东堤达标加固工程地质勘察(含测量)、初步设计、招标设计、施工图设计阶段勘察设计工作（含施工图预算编制），以及施工过程中的勘察设计服务工作。

勘察设计工期：总工期90日历天。勘察工期：合同签订之日起45日历天内提交初步设计阶段勘察成果文件。设计工期：45日历天，提交初步设计阶段勘察成果文件后30日历天内提交初步设计成果文件，初步设计方案审查批复后15日历天提交招标设计及施工图设计文件。

招标控制价为：1903.12万元，其中勘察费招标控制价738.14万元，设计费（含施工图预算编制费）招标控制价1164.98万元。

招投标方式：本项目采用全流程电子招标投标方式。

招标公告发布：招标公告于2024年11月16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网等媒体发布。

招标文件获取：网上发布招标公告的同时，电子招标文件与本招标项目相关的其他技术文件随招标公告通过广州公共资源交易中心网站发布。潜在投标单位通过广州公共资源交易中心网站和广东省招标投标监管网自行下载。

投标登记：2024年11月16日至2024年11月21日接受投标单位的投标登记，截止2024年11月21日共有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。

二、开标情况

（一）开标时间及地点

1. 开标时间：2024年12月10日10时00分
2. 开标地点：广州公共资源交易中心04开标室

（二）开标过程

1. 2024年12月10日上午9:30-10:00，开标会由招标代理机构主持，相关监督单位参加，在广州公共资源交易中心04开标室接收电子投标文件（备用）及投标保证金凭证。

2. 参加开标会的人员如下：茂名市电白区水利水电建设管理中心、茂名市电白区水务局、广州公共资源交易中心、招标代理机构及各投标单位代表。

3. 截止2024年12月10日上午11:00，无投标单位到现场递交电子投标文件（备用）。在规定的时间内共4家投标单位递交投标文件并全部解密成功，分别是：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司、广州市水务规划勘测设计研究院有限公司、中山市水利水电勘测设计咨询有限公司、湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司。

4. 开标会上，在招标人代表、招标监督部门代表、招标监督小组代表及广州公共资源交易中心的见证人监督下，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、投标下浮率、投标报价、项目负责人、勘察设计服务期限等内容，并记入《开标记录表》中，并由招标人、招标监督部门代表、招标监督小组、招标代理机构代表等各方参会代表在《开标记录表》上签字确认。

在规定开标异议时间内，各方代表均对整个开标过程无异议。

注：投标单位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。

具体内容详见《电子投标文件（备用）递交登记表》《开标记录表》《异议记录表》。

三、评标委员会

评标委员会由招标人依法组建，开标前一天在广州公共资源交易中心从广东省综合评标评审专家库随机抽取，并通过语音呼叫系统传达和确认，组成如下：

专家序号	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
姓名					
专业/职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师	高级工程师	高级工程师
评标委员会成员推举_____担任评标委员会组长					

四、评标

(一) 评标时间及地点

1. 评标时间:2024 年 12 月 10 日
2. 评标地点:广州公共资源交易中心评标室

(二) 评标过程封闭管理

依法组建的评标委员会在评标过程中严格按照评标纪律要求实行封闭管理，评标委员会的成员到场后将所有通讯工具收交统一管理，断绝与外界的联系。评标委员会成员研读招标文件，了解和熟悉招标文件规定的评标办法等内容。

(三) 评标过程的原则性

评标工作的全过程遵循公平、公正、科学和合法的原则。招标文件“评标办法”中没有规定的方法、评审因素和标准，评标委员会不作为评标依据。

(四) 评标程序的初步评审(含无效投标判定情况及说明)

评标委员会按照招标文件的评标办法(综合评估法)，先对所有投标单位的投标文件进行初步评审(包括形式评审、资格评审及响应性评审)。经过严格细致的评审，4家投标单位的投标文件通过形式评审、资格评审及响应性评审，进入详细评审。

(五) 评标程序的详细评审

评标委员会按招标文件规定的办法对通过初步评审的4家单位的投标文件进行企业信用部分评审、商务部分评审、技术部分评审以及投标报价评审的计算以及投标单位综合得分的汇总核算等工作。

五、评标结果

经过严格细致的评审和评比，评标委员会推荐综合得分最高的4名投标人为入围定标候选人(当投标人不少于3名，但不足5名的，按实际数量推荐)。

无排序的 4 名定标候选人名单：

定标候选人名称	投标报价 (元)	投标报价 下浮率	项目负责人姓名及资格证书编号
广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	15200219.44	20.13%	陈俊昂/2200101147004
广州市水务规划勘测设计研究院有限公司	15158350.80	20.35%	陈汉杰/粤高职证字第 1600101004976 号
中山市水利水电勘测设计咨询有限公司	15221153.76	20.02%	张鸿伟/2400101253040
湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司	15223056.88	20.01%	罗纯军/A08201000000002134

茂名市电白区袂花江东堤达标加固工程勘察设计招标评标委员会

2024 年 12 月 10 日