

茂名市北组团主干路网新建工程（一期）—复兴大道延长线
10KV 及 10KV 以下电力迁改工程
（项目编号：JG2026-0153）

评标报告

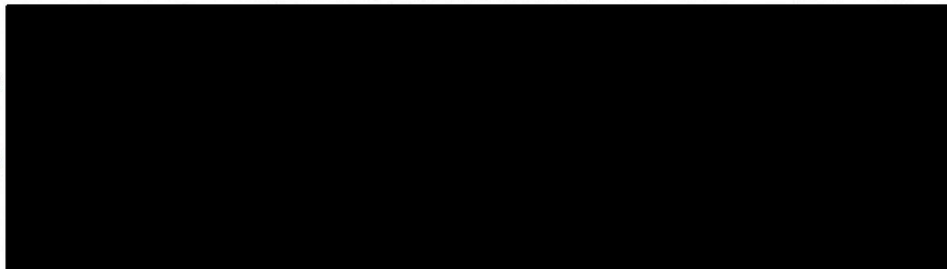
招 标 人：中交路桥建设有限公司

招标代理机构：湛江市一川工程管理有限公司

日 期：2026 年 2 月 28 日

评委组长：

评委成员：



开标评标报告

一、工程概况

工程名称：茂名市北组团主干路网新建工程（一期）—复兴大道延长线 10KV 及 10KV 以下电力迁改工程（项目编号：JG2026-0153）

建设单位：中交路桥建设有限公司

建设地点：茂名市茂南区复兴大道

建设内容：复兴大道延长线路长为 3.733km，按双向六车道一级公路技术标准建设。本项目的 10KV 电力迁改点共 5 点，详见施工图。

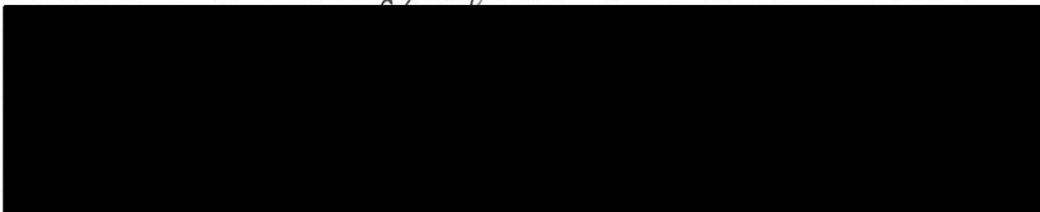
招标范围：本项目工程内容（具体以工程量清单为准）施工总承包，标段划分定为 1 个施工合同。

二、开标情况

本工程施工招标依据《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》等规则以及招标文件中的有关规定，采用综合评标法进行评标工作。

该工程于 2026 年 2 月 28 日 10 时 30 分至 11 时 00 分 在广州公共资源交易中心 16 开标室 接受投标文件递交。在接受投标文件截止时间内共收到 4 家单位的投标文件，分别是：广东中伟建设集团有限公司、广东广林建设集团有限公司、茂名建筑集团工业设备安装有限公司、广东均兴建设工程有限公司。

详见“投标文件递交登记表”。该工程于 2026 年 2 月 28 日 10 时 30 分 在广州公共资源交易中心 16 开标室 开标，详见《开标一览表》。该工程于 2026 年 2 月 28 日 11 时 00 分 在广州公共资源交易中心 1 号评标室 开始进行评审。



三、评标情况

本项目的评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会从广东省综合评标评审专家库随机抽取产生的4名专家和招标人代表1人，合计5人组成，分别是：评标委员会组长：

评标委员会成员：

评标委员会的每位成员坚持“公开、公正、公平、诚信、科学、择优”的原则，根据评标办法，对投标文件进行认真评审。评标活动在广州公共资源交易中心 1号评标室进行。

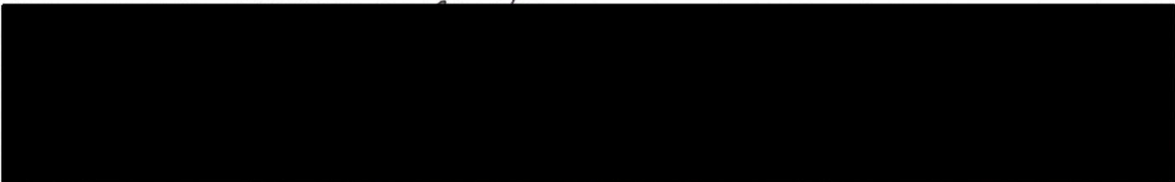
1、评标过程封闭管理

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。评标委员会在开始评标工作之前，由招标人委托的招标代理机构组织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以及招标文件规定的其他与评标有关的内容，根据评标办法收集评标所需的其他重要信息与数据，做好评标前期准备。

2、评标过程的原则性

评标活动的全过程遵循公平、公正，体现平等、科学和合法的原则，评审过程中不含有倾向或者排斥投标人的因素，不存在妨碍和限制投标人之间竞争的情节。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。

3、本次评标采用综合评标法，评标委员会按照招标文件的评标办法，对开标后送交的4家投标单位的投标文件进行初步评审，并按评标办法前附表规定的初步评审审查标准：形式评审、资格评审和响应性评审规定的评审因素与标准进行评审。经评审，全部投标单位的投标文件在形式评审、资格评审和响应性评审均能满足审查标准的基本要求，初步评审均获得通过。



4、评标程序的详细评审

评标委员会对通过初步评审的投标单位按照招标文件第三章规定评审标准进行评审，并按规定推荐三名中标候选人。

四、评标结果

| 序号 | 投标单位 | 工程建安费下浮率 (%) | 总投标报价 (元) | 综合得分 | 中标候选人排名 |
|----|------------------|--------------|------------|-------|---------|
| 1 | 茂名建筑集团工业设备安装有限公司 | 4.97 | 4871586.39 | 86.44 | 1 |
| 2 | 广东广林建设集团有限公司 | 4.5 | 4895698.29 | 70.13 | 2 |
| 3 | 广东均兴建设工程有限公司 | 4.22 | 4910074.39 | 53.98 | 3 |

评委组长:

评委成员:

日期: 2026年2月28日