

# 线网部分线路机电系统设备设施更新改造项目（风水电、房建、电扶梯、接触网专业）设计服务项目

## 评标报告

（项目编号：JG2025-4264）

线网部分线路机电系统设备设施更新改造项目（风水电、房建、电扶梯、接触网专业）设计服务项目评标委员会

2025 年 9 月 26 日

# 线网部分线路机电系统设备设施更新改造项目（风水电、房建、电扶梯、接触网专业）设计服务项目评标报告

## 一、项目基本情况

线网部分线路机电系统设备设施更新改造项目（风水电、房建、电扶梯、接触网专业）设计服务项目（项目编号：JG2025-4264）由广州地铁集团有限公司组织公开招标。本项目采用资格后审，于2025年9月4日至2025年9月25日在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台等法定媒介发布招标公告，并于2025年9月4日22时00分至2025年9月25日14时30分在广州公共资源交易中心网站接受投标登记。本项目实施电子化招投标，在广州公共资源交易中心见证下进行。

## 二、投标文件递交及开标情况

本项目于2025年9月25日14时00分至14时30分在广州公共资源交易中心第5开标室接收投标文件备用光盘，于2025年9月25日14时30分截止递交电子投标文件。截止至2025年9月25日14时30分，共有4家投标单位递交了投标文件，有3家投标单位递交了备用光盘。广州地铁集团有限公司按照招标文件的规定，并在广州公共资源交易中心工作人员的见证下进行开标。

具体情况详见电子文件（备用光盘）递交登记表、参加开标会投标人代表签到表、开标记录表及投标文件机器码分析结论表。

## 三、评标组织机构

评标委员会由招标人依法组建，本项目评标委员会由9名评委组成（其中招标人代表3名），各评标委员均签到，评标委员会的组成如下：

组长：

成员：

#### 四、评标情况

评标工作于 2025 年 9 月 26 日在广州公共资源交易中心第 18 评标室进行，按照招标文件的评审办法对投标文件进行评审。

1、评标委员会首先按照招标文件的规定进行初步评审（含形式评审、资格评审、响应性评审），各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。

根据评审的结果，所有投标人均通过初步评审。

详见形式评审记录表、形式评审汇总表、资格评审记录表、资格评审汇总表、响应性评审记录表、响应性评审汇总表。

2、评委对通过初步评审的投标文件，按照招标文件的评分标准进行详细评审。

详见资信业绩评分记录表、资信业绩评分汇总表、详细评审评分定档汇总表、设计方案评审记录表、设计方案评审汇总表、算术复核记录表、报价打分记录表、价格部分详细评审评分表。

3、本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照招标文件评标办法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。综合评分相等时，则以设计方案得分较高的投标人排名优先；如总得分、设计方案得分均相同，则以资信业绩得分较高的投标人排名优先；如总得分、设计方案、资信业绩得分均相同，则以其他评分因素得分较高的投标人排名优先。

#### 五、评标结果和推荐的中标候选人

中标候选人推荐情况：

第一中标候选人：广州地铁设计研究院股份有限公司

投标总报价：8919187.13 元                      得分为：97.89 分。

第二中标候选人：中铁二院工程集团有限责任公司

投标总报价：8919187.14 元                      得分为：90.56 分。

第三中标候选人：中铁电气化勘测设计研究院有限公司

投标总报价：8919187.14 元                      得分为：85.56 分。

详见推荐中标候选人记录表。

线网部分线路机电系统设备设施更新改造项目（风水电、房建、  
电扶梯、接触网专业）设计服务项目评标委员会

2025 年 9 月 26 日

## 附表目录

附表 1：参加开标会投标人代表签到表

附件 2：电子文件（备用光盘）递交登记表

附表 3：开标记录表

附表 4：投标文件机器码分析结论表

附表 5：形式评审记录表

附表 6：形式评审汇总表

附表 7：资格评审记录表

附表 8：资格评审汇总表

附表 9：响应性评审记录表

附表 10：响应性评审汇总表

附表 11：详细评审评分定档汇总表

附表 12：资信业绩评分记录表

附表 13：资信业绩评分汇总表

附表 14：设计方案评审记录表

附表 15：设计方案评审汇总表

附表 16：算术复核记录表

附表 17：报价打分记录表

附表 18：价格部分详细评审评分表

附表 19：得分汇总记录表

附表 20：推荐中标候选人记录表