

---

东莞市城市轨道交通 1 号线一期工程(望洪站~  
黄江中心站段) 供电设备集成服务项目 (1216  
标)

(项目编号: JG2022-12359)


# 评标报告

招标人: 东莞市轨道一号线建设发展有限公司

招标代理机构: 广东省机电设备招标中心有限公司

评标委员会

2022 年 6 月 29 日



东莞市城市轨道交通1号线一期工程(望洪站~黄江中心站段)供电设备集成服务项目(1216标)(项目编号:JG2022-12359)于2022年6月28日上午11:00在广州公共资源交易中心第04开标室(中心本部)进行技术经济标开标,2022年6月29日10:30-17:00在广州公共资源交易中心第42评标室(2F)完成资格审查和技术经济标的评标工作。

评标委员会依据招标文件规定的评标程序对各投标人的投标文件进行认真评审,整个评标过程在广州公共资源交易中心见证下进行。现将技术经济标的评审情况报告如下:

## 第一章 招标情况简介

本次招标内容为东莞市城市轨道交通1号线一期工程(望洪站~黄江中心站段)供电设备集成服务项目(1216标)。

本项目于2022年5月17日在广州公共资源交易中心网、中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网、东莞市公共资源交易网和东莞市交通投资集团有限公司网站、广东省机电设备招标中心有限公司网站发布招标公告。

## 第二章 投标登记及开标情况

本项目于2022年5月17日至2022年5月27日公开接受投标登记,共有6家投标单位进行了投标登记;并于2022年6月28日上午10时45分至11时00分在广州公共资源交易中心第04开标室(中心本部)接收投标文件备用光盘。截至2022年6月28日上午11时00分,本项目共有5家投标单位递交电子投标文件及投标文件备用光盘,具体情况如下:

| 序号 | 单位名称           | 是否进行<br>投标登记 | 是否递交投<br>标文件备用<br>光盘 | 是否递交电<br>子投标文件 |
|----|----------------|--------------|----------------------|----------------|
| 1  | 广州轨道交通建设监理有限公司 | 是            | 是                    | 是              |
| 2  | 中铁华铁工程设计集团有限公司 | 是            | 是                    | 是              |
| 3  | 中铁电气化局集团有限公司   | 是            | 是                    | 是              |
| 4  | 中铁二院工程集团有限责任公司 | 是            | 是                    | 是              |



| 序号 | 单位名称             | 是否进行<br>投标登记 | 是否递交投<br>标文件备用<br>光盘 | 是否递交电<br>子投标文件 |
|----|------------------|--------------|----------------------|----------------|
| 5  | 中铁电气化勘测设计研究院有限公司 | 是            | 是                    | 是              |
| 6  | 国电南京自动化股份有限公司    | 是            | 否                    | 否              |

本次招标采用一次开标，资审方式为资格后审。2022年6月28日上午11:00在广州公共资源交易中心第04开标室（中心本部）进行技术经济标开标。

（开标情况详见评标报告附表：投标文件备用光盘递交登记表、投标文件机器码系统分析结论表、异议记录表、开标记录表）

### 第三章 评标组织机构

根据招标文件规定，本项目评标委员会由7名评委组成，其中招标人代表2名，社会专家5名。评标委员会组成如下：

评标委员会组长：

评标委员会成员：

### 第四章 评标基本情况

评标委员会根据招标文件、招标答疑及澄清文件和评标办法，对所有递交投标文件的投标人进行了认真评审，得出了最终的评标结果。

#### 一、对投标文件进行初步评审

评标委员会按照评标办法中的规定进行初步评审（即：形式评审、资格评审、响应性评审），具体情况如下：

经评审，所有投标人均通过初步评审（含形式评审、资格评审、响应性评审），并进入下一阶段详细评审。

具体情况详见：形式评审汇总表、资格评审汇总表、响应性评审汇总表）

#### 二、对投标文件进行详细评审

评标委员会对通过初步评审的投标文件，按照招标文件第三章评标办法第3.2条的规定，对各投标人的投标文件进行打分。

（具体情况详见：资信业绩汇总表、技术部分定档汇总表、技术部分汇总表、经济部分记录表、得分汇总记录表）



### 三、评标结果

评标委员会按照招标文件第三章评标办法第 3.4 条的规定，对满足招标文件实质性要求的投标文件按照总分由高到低排列先后次序，并推荐中标候选人；总得分相同的，则投标报价较低的投标人排序优先；如果投标报价相同，则资信业绩得分较高的投标人排序优先；如仍存在相同情况，则对具有相同情况的投标人，按中标候选人数量规定，由评标委员会采用投票表决方式，确定中标候选人的排序。具体情况如下：

第一中标候选人：中铁二院工程集团有限责任公司  
投标总报价：8160000 元                      得分为：91.76 分。

第二中标候选人：广州轨道交通建设监理有限公司  
投标总报价：8600000 元                      得分为：87.2 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：7967436.75 元                      得分为：86.69 分。

### 四、评标过程见证

广州公共资源交易中心对评标过程进行了全程见证。

### 五、招标、评标过程表格

附表 1：投标文件备用光盘递交登记表

附表 2：投标文件机器码系统分析结论表

附表 3：异议记录表

附表 4：开标记录表

附表 5：形式评审汇总表

附表 6：形式评审记录表

附表 7：资格评审汇总表

附表 8：资格评审记录表

附表 9：响应性评审汇总表

附表 10：响应性评审记录表

附表 11：资信业绩评分汇总表

附表 12：资信业绩评分记录表

附表 13：技术部分定档汇总表



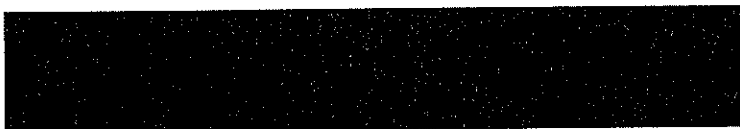
- 附表 14: 技术部分定档表
- 附表 15: 技术部分汇总表
- 附表 16: 技术部分记录表
- 附表 17: 投标报价评分表
- 附表 18: 报价打分记录表
- 附表 19: 得分汇总记录表
- 附表 20: 推荐中标候选人记录表

评标委员会签名:

东莞市城市轨道交通 1 号线一期工程(望洪站~黄江中心站段)

供电设备集成服务项目 (1216 标)

2022 年 6 月 29 日



## 得分汇总记录表

项目编号: JG2022-12359

项目名称: 东莞市城市轨道交通1号线一期工程(望洪站~黄江中心站段) 供电设备集成服务项目 (1216标)

日期: 2022年06月29日

| 序号 | 投标单位名称           | 资信业绩评分 | 技术标评审 | 报价评分  | 总得分   | 总得分排名 |
|----|------------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 中铁二院工程集团有限责任公司   | 15     | 57.48 | 19.28 | 91.76 | 1     |
| 2  | 广州轨道交通建设监理有限公司   | 15     | 56.07 | 16.13 | 87.2  | 2     |
| 3  | 中铁电气化勘测设计研究院有限公司 | 15     | 53.57 | 18.12 | 86.69 | 3     |
| 4  | 中铁电气化局集团有限公司     | 13     | 50.5  | 17.96 | 81.46 | 4     |
| 5  | 中铁华铁工程设计集团有限公司   | 15     | 48.03 | 15.65 | 78.68 | 5     |

评委会姓名

评标委员会签名: