

东莞水乡功能区中心大道一期 10kV 及以下电力线路迁改工程勘察 设计评标报告

依照《东莞水乡功能区中心大道一期 10kV 及以下电力线路迁改工程勘察设计招标文件》的评审办法，评标委员会参加了 2024 年 2 月 1 日东莞水乡特色发展经济区工程建设中心组织召开的评标会议，并按照招标文件确定的内容、程序和评审办法等对投标人递交的投标文件进行了评审。具体情况如下：

一、项目收标概况

序号	标段名称	参与投标的投标人数量
1	东莞水乡功能区中心大道一期 10kV 及以下电力线路迁改工程勘察设计	5

二、开标情况

(一) 开标时间：2024 年 2 月 1 日 14: 00。

(二) 开标地点：广州市天河区天润路 333 号广州公共资源交易中心第 07 开标室。

(三) 开标情况：开标过程无异常，投标人无异议。详见《开标记录表》。

三、评标委员会

根据规定，评标委员会总人数为 5 人，其中招标人代表共 0 人，抽取的专家共 5 人。实际到会的评标委员会总人数为 5 人，具体名单见附件《评

标会议签到表》。

经评标委员会推荐，担任本项目评标委员会主任为：。

四、 评标情况

（一） 评标安排

1、 评标开始时间：2024年2月1日15:00。

2、 评标地点：广州市天河区天润路333号广州公共资源交易中心第28
评标室。

（二） 初评否决投标情况：无。

（三） 澄清答疑或其他特殊情况：无。

（四） 详细评审情况

具体情况详见附件《得分汇总记录表》。

五、 中标结果推荐建议

（一） 本项目推荐原则：

评标委员会提交评标报告，按综合评分由高到低进行排序，向招标人推荐3名中标候选人，其中得分最高者为第一中标候选人，次高者为第二中标候选人，第三高者为第三中标候选人。原则上推荐第一候选人中标，第二、三候选人备选[综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，以设计方案得分高的优先；如果设计方案得分也相等，由招标人自行确定]。

(二) 具体中标候选人推荐结果如下:

序号	标段名称	推荐次序	中标候选人	投标总报价(元)	综合得分	项目负责人姓名	证书名称/编号
1	东莞水乡功能区中心大道一期 10kV 及以下电力线路迁改工程勘察设计	第一中标候选人	东莞电力设计院有限公司	1353487.53	91.74	邢玉明	注册电气工程师(供配电)/DG144400896; 高级工程师 /2200101152851
		第二中标候选人	(主)广东集明电力工程有限公司;(成)中佳勘察设计有限公司	1330208.87	73.64	刘才进	高级工程师 /1900101063496
		第三中标候选人	(主)广东京能电力建设有限公司;(成)建材广州工程勘测院有限公司	1366928.18	73.61	胡茂	注册电气工程师(发输变电) /DF154400366; 高级工程师 /2000101105472

六、附件

- (一) 《形式评审汇总表》
- (二) 《资格审查汇总表》
- (三) 《响应性评审汇总表》
- (四) 《资信业绩评分汇总表》
- (五) 《勘察设计方案评分汇总表》
- (六) 《报价打分记录表》
- (七) 《得分汇总记录表》

(八) 《推荐中标候选人记录表》

(九) 《评标会议签到表》

(十) 《开标记录表》

评标委员会组长签字确认：

评标委员会成员签字确认：

评标委员会
2024年2月1日