

石排镇 220 千伏下沙站 F3 石横线杨屋三支线

10 千伏及以下电力设施迁改工程

评标报告

依照《石排镇 220 千伏下沙站 F3 石横线杨屋三支线 10 千伏及以下电力设施迁改工程招标文件》的评审办法，评标委员会参加了 2024 年 12 月 05 日东莞市石排镇下沙股份经济联合社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	石排镇 220 千伏下沙站 F3 石横线杨屋三支线 10 千伏及以下电力设施迁改工程	5

二、开标情况

(一) 开标时间：2024 年 12 月 05 日 13: 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 06 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 1 人，抽取的专家共 4 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12月05日14:00。

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03评标室。

（二） 初评否决投标情况：深圳市光辉电器实业有限公司项目经理经评标委员会核查，不在广州公共资源交易中心的企业信息登记在册，不符合招标文件中响应性评审标准，评标委员会一致否决投标。

审标准。

（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：

1、 评标委员会提出评标报告，按得分由高到低进行排序（如投标人综合分数相同时以报价低者为优先），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。

2、当推荐的中标候选人少于三名时，应重新招标。

(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	投标报价(元)	综合得分	项目负责人姓名	证书名称及编号/注册号
1	石排镇220千伏下沙站F3石横线杨屋三支线10千伏及以下电力设施迁改工程	第一中标候选人	东莞市塘安电气安装有限公司	960695.68	96.17	陈浩源	二级建造师注册证书(机电工程)/粤2442023202319449;安全生产考核合格证书/粤建安B(2024)0057960
		第二中标候选人	东莞市昌晖电气工程有限公司	996811.03	79.90	王洪祎	二级建造师注册证书(机电工程)/粤2442014201508899;安全生产考核合格证书/粤建安B(2016)0001922
		第三中标候选人	东莞市开关厂有限公司	934393.68	79.07	汪正科	二级建造师注册证书(机电工程)/粤2442021202125011;安全生产考核合格证书/粤建安B(2022)0005573

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) 《商务标评审汇总表》
- (五) 《技术标评审汇总表》

- (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12月05日