

评标报告

一、投标文件递交情况

在规定时间内，共有5家投标单位按要求成功递交了电子投标文件。

二、开标情况

板头变电站配套电力管廊勘察及初步设计开标会于 2024-7-17 9:30 至 2024-7-17 10:30 在广州公共资源交易中心第1开标室（南沙交易部）举行，共有5家投标单位投标文件解密成功，进入投标文件评审环节的投标单位共有5家，具体开标情况详见《开标记录表》。2024-7-18 09:00:00 至 2024-07-18 16:00:00 在广州公共资源交易中心第2评标室（南沙交易部）进行评审。本次评标采用综合评分法。

三、评标委员会组成

评标委员会构成：共5人（由招标人依法组建），具体名单如下：

评标委员会组长：.

评标委员会成员：.

四、投标文件评审情况

1、资格审查：评标委员会按《资格审查表》对各商务文件进行资格审查，经评审，共有5家投标单位通过资格审查，只有通过资格审查的投标文件方可进入下一阶段的评审。

2、商务文件有效性审查：评标委员会按《商务文件有效性审查表》对各商务文件进行有效性审查，经评审，共有5家投标单位通过商务文件有效性审查，只有通过商务有效性审查的投标文件方可进入下一阶段的评审。

3、商务文件综合评分：评标委员会按《商务文件综合评分表》对各投标单位的商务文件进行综合评分。

4、技术文件有效性审查：评标委员会按《技术文件有效性审查表》对各技术文件进行有效性审查，经评审，共有5家投标单位通过技术文件有效性审查，只有通过技术有效性审查的投标文件方可进入下一阶段的评审。

5、技术文件综合评分：评标委员会按《技术文件综合评分表》对各投标单位的技术文件进行综合评分。

6、计算投标人综合得分：评标委员会按只有通过资格审查、商务文件有效性审查及技术文件有效性审查的投标人的投标文件方可进入下一阶段评审的评审原则，评标委员会汇总计算各投标人的综合得分，投标人的综合得分（满分100分）=商务文件得分×30%+技术文件得分×70%。

五、评标澄清事项

无。

六、否决投标情况

序号	被否决投标的单位名称	被否决投标的具体原因
1	无	无

七、评标结论

经评审，评标委员会一致同意，推荐中标候选人如下：

中标候选人排序	中标候选人单位名称	投标总报价（元）	综合得分（分）
第一中标候选人	苏交科集团股份有限公司	1246440.00	96.78
第二中标候选人	中铁第四勘察设计院集团有限公司	1206040.00	86.86

第三中标候选人	中国市政工程华北设计研究总院有限公司	1237440.00	79.06
---------	--------------------	------------	-------

全体评委签名:

2024年7月18日