

广州市南沙区道路照明设施（变压器）（2026年-2029年）维修养护及应急服务项目评标报告

一、基本情况

由广州南沙经济技术开发区建设管理局组织实施的广州市南沙区道路照明设施（变压器）（2026年-2029年）维修养护及应急服务项目【项目编号：JG2026--10202】（下称“该项目”）招标项目，已委托广州市南粤工程建设监理有限公司（招标代理机构）在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）组织进行公开招标。本项目采用电子化资格后审方式，所有招投标活动在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）进行。

该项目于2026年1月21日00时00分至2026年2月11日14时00分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台上发布招标公告。于2026年1月21日00时00分至2026年2月11日14时00分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站接受网上登记。截止至2026年2月11日14时00分，共有23家投标人网上登记。21家投标人提交了电子投标文件，湖南恒鑫输变电工程有限公司和海环科技股份有限公司没有在规定的时间内递交投标文件，放弃投标。

二、开标记录

于2026年2月11日14时00分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第3开标室（南沙交易部）进行开标会，招标代理对按要求递交的电子投标文件进行开标，并宣读了投标文件的主要内容，广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）交易部代表见证开标会，开标情况详见《开标记录表》、《异议记录表》和《投标文件机器码系统分析结论表》。

三、评标委员会成员名单

该项目采用资格后审方式进行资格审查，招标人依照相关规定组建评标委员会，全体成员一致推荐组长为：_____；组员为_____。

四、投标文件评审情况：

于2026年2月12日9时00分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第3评标室（南沙交易部），评标委员会进行封闭式评审。

评标委员会根据各投标人提交的投标文件对照招标文件规定的形式评审标准进行形式评审。21家投标单位满足形式评审标准规定，通过形式评审，详见《形式评审记录表》、《形式评审汇总表》。

然后，评标委员会根据各投标人提交的投标文件对照招标文件规定的资格评审标准进行

资格评审。经审查, 广州南方电力集团电气技术有限公司项目负责人未提供机电工程二级建造师证书和未提供未被列入“失信被执行人”名单材料; 从化输变电工程有限公司未提供未被列入“失信被执行人”名单材料; 广州敏诚电力科技有限责任公司未提供未被列入“失信被执行人”名单材料, 以上 3 家单位不通过资格审查, 其余 18 家投标单位满足资格评审标准规定, 通过资格评审。详见《资格评审记录表》、《资格评审汇总表》。

最后, 评标委员会根据各投标人提交的投标文件对照招标文件规定的响应性评审标准进行响应性评审。经审查, 广州城北电力工程有限公司的工程项目清单汇总表(现状养护部分及未移交部分)中的安全生产措施费均超过最高投标限价公布函规定; 广州番电电力建设集团有限公司的现状养护部分及未移交部分的措施项目清单计价表中的安全生产措施费不符合最高投标限价公布函的规定, 以上 2 家单位不通过响应性审查, 其余 16 家投标单位满足响应性评审标准规定, 通过响应性评审。详见《响应性评审记录表》、《响应性评审汇总表》。

评标委员会对通过审查的投标文件再进行技术商务标详细审查并对投标报价进行算术复核后计算投标报价得分。经评标委员会认真仔细评审后, 根据“投标人总得分=技术商务得分×权重 20%+投标报价得分×权重 80%”, 汇总各投标单位总得分, 详见《得分汇总记录表》。

澄清、说明、补正事项纪要: 无。

五、推荐的中标候选人名单

根据招标文件评标办法的中标候选人排序方式, 经评审汇总后, 评标委员会一致推荐本项目的中标候选人如下:

第一中标候选人: 广州城市电力工程有限公司, 投标总报价: 8807534.55 元, 总得分: 97.77 分;

第二中标候选人: 广州市水电设备安装有限公司, 投标总报价: 8582965.50 元, 总得分: 96.50 分;

第三中标候选人: 广州市南电电力工程有限公司, 投标总报价: 8966224.83 元, 总得分: 95.69 分。

全体评标委员会成员签名:

2026 年 2 月 12 日