

揭阳 110 千伏寒妈站扩建第二台主变工程社会稳定风险评估公众参与公告

现对揭阳 110 千伏寒妈站扩建第二台主变工程进行信息公告，征求公众对本项目建设的社会稳定风险的意见和建议。

一、建设项目概要

1.1 项目名称

揭阳 110 千伏寒妈站扩建第二台主变工程

1.2 工程概况

110 千伏寒妈站位于揭阳市普宁市云落镇下埔寮村，已于 2021 年建成投运。

本工程拟在站内预留场地扩建 1×50MVA 主变及配套的无功补偿装置，扩建工程均在站内完成，不涉及新增占地。

1.3 项目意义

揭阳 110 千伏寒妈变电站位于揭阳市普宁市云落镇下埔寮村，供电范围主要是云落镇中北部区域。为满足普宁市云落镇及其周边区域负荷发展的需要，缓解 110 千伏汕尾站供电压力，解决汕尾站供电区域内新增负荷接入受限问题，改善 110 千伏网架结构，提高当地供电能力和供电可靠性，应尽快扩建主变。

二、建设单位

单位名称：广东电网有限责任公司揭阳供电局

联系地址：揭阳市榕城区东二路西侧地段(电力调度大楼)

联系人：高工

联系方式：0663-8466330

三、社会稳定风险评估机构

单位名称：中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司

地址：湖北省武汉市武昌区中南二路 12 号

联系人：聂工

联系方式：027-65262748

电子邮箱：904092738@qq.com

四、社会稳定风险评估机构的工作程序和主要工作内容

针对本工程的工程特点和社会环境状况，确定现场调查方案、调查内容、调查范围；在信息公开的基础上，了解影响的区域内居民、社会团体和基层组织等利益相关者的诉求；识别工程建设所在地现有的社会稳定风险因素及工程实施可能产生的各种社会稳定风险因素，评估主要风险因素的风险程度，并提出风险防范及化解措施。

五、征求公众意见的主要事项

现对该项目进行公示，并征求项目周边相关的政府、村委会、村民、相关企事业单位对本项目的意见。征求事项：

- 1、本项目对当地社会及经济发展的影响；
- 2、项目用地对公民个人或家庭自身利益的影响；
- 3、本项目可能产生的安全因素与自身利益的影响；
- 4、本项目可能产生的环境因素与自身利益的影响；
- 5、对本项目的态度；
- 6、公众关心的其他相关问题。

六、公众提出意见的方式及起止时间

公众可通过电话、传真、信件、电子邮件等方式与建设单位或社会稳定风险评估机构联系，自公告之日起 10 个工作日内，提交书面意见或口头意见等。

广东电网有限责任公司揭阳供电局

2023 年 12 月 28 日

