

揭阳市发展和改革委员会文件

揭发改核准〔2023〕9号

揭阳市发展和改革委员会关于揭阳揭西35千伏良田输变电工程（线路工程）项目核准的批复

广东电网有限责任公司揭阳供电局：

报来《揭阳供电局关于揭阳揭西35千伏良田输变电工程（线路工程）上报核准的请示》及有关材料收悉。经研究，现就该项目核准事项批复如下：

一、为满足揭西县良田乡及周边区域用电需求，缩短供电半径，解决末端低电压问题，提高供电可靠性，依据《行政许可法》、《企业投资项目核准和备案管理条例》，同意建设揭阳揭西35千伏良田输变电工程（线路工程）项目（项目代码为：2308-445222-04-01-535394）。

项目建设单位为广东电网有限责任公司揭阳供电局。

二、项目建设地点为揭阳市揭西县良田乡。

三、项目主要建设内容及建设规模：工程计划新建35千伏良田变电站至110千伏清河变电站单回架空送电线路，线路长度约1×15.591千米。

四、项目总投资为1364万元，其中项目资本金为409万元，资本金占项目总投资的比例为29.99%。

五、建设项目要满足国家和省有关安全、环保、节能等标准。

六、工程建设和设备招标按照国家和省有关规定执行，工程招标核准意见附后。

七、项目核准的相关文件分别是《广东省能源局关于印发〈广东省电网发展“十四五”规划〉的通知》（粤能电力[2022]66号），《揭西县人民政府关于揭阳揭西35千伏良田输变电工程（线路工程）社会稳定风险评估意见的批复》（揭西府函[2023]342号），《揭西县人民政府关于揭西35千伏良田台区站及配套35千伏线路路径意见的复函》，《关于印发揭阳揭西35千伏良田输变电工程（线路工程）可行性研究报告评审意见的通知》（揭供电计[2023]106号），《揭阳揭西35千伏良田输变电工程（线路工程）项目申请报告》。

八、如需对本项目核准文件所规定的建设地点、建设规模、主要建设内容等有关内容进行调整，请按照《企业投资项目核准和备案管理办法》的有关规定，及时以书面形式提出变更申请，我局将根据项目具体情况，作出是否同意变更的决定。

九、请广东电网有限责任公司揭阳供电局在项目开工建设前，依据相关法律、行政法规规定办理规划许可、土地使用、资源利用、安全生产、环境影响评价等相关手续。

十、项目予以核准决定或者同意变更决定之日起2年未开工建设，需要延期开工建设的，请广东电网有限责任公司揭阳供电局在2年期限届满的30个工作日前，向我局申请延期开工建设。开工建设只能延期一次，期限最长不超过1年。国家对项目延期开工建设另有规定的，依照其规定。

附件：招标核准意见



公开方式：主动公开

抄送：市自然资源局、生态环境局、住房城乡建设局、应急管理局、统计局,揭西县发展和改革局。