## 揭阳市发展和改革局文件

揭发改核准〔2023〕9号

## 揭阳市发展和改革局关于揭阳揭西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。