

揭阳市发展和改革局文件

揭发改核准〔2025〕8号

揭阳市发展和改革局关于揭阳揭东110千伏莱茵（大青）输变电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东110千伏莱茵（大青）输变电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、为满足揭阳中德金属生态城及周边地区用电负荷不断增长的需要，提高地区供电可靠，依据《行政许可法》《企业投资项目核准和备案管理办法》，同意建设揭阳揭东110千伏莱茵（大青）输变电工程项目（项目代码为：2502-445203-04-01-176924）。项目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东区玉窖镇中德金属生态城内。

三、项目主要建设内容及规模：建设2台40兆伏安主变压器及相

关无功补偿装置；建设110千伏出线4回，即解口110千伏广业绿源至官硕线路接入莱茵站，新建双回架空线路长约2×0.2千米，新建110千伏飞凤至莱茵双回架空线路长约2×16.4千米，利用现有飞凤站110千伏线路预留横担挂双回导线长约2×2.0千米；220千伏飞凤站扩建2个110千伏间隔工程；建设配套的通信光缆及二次系统工程。

四、项目总投资为10140.0万元，其中项目资本金为2028.0万元，资本金占项目总投资的比例为20.0%。

五、建设项目要满足国家和省有关安全、环保、节能等标准要求。

六、项目单位要切实抓好建设安全管理工作，严格执行国家安全生产法律法规及行业规章制度，确保安全生产责任落实到位，杜绝发生安全事故；在项目实施中，要进一步加强可能引发社会稳定风险因素的分析，针对识别的特征风险因素，做好项目各阶段风险防范、化解工作；要按有关规定做好项目质监工作，在收到核准文件后将电力项目安全管理和质量管控事项告知书（加盖公章）反馈我局。

七、请项目法人严格执行国家和省有关招投标的规定，工程招标核准意见附后。

八、项目核准的相关文件分别是《广东省能源局关于广东省电网发展“十四五”规划中期调整有关工作的通知》（粤能电力〔2024〕151号），《关于揭阳揭东110千伏莱茵（大青）输变电工程安全风险等级为低风险的批复》（揭东府函〔2025〕106号），《关于征询揭阳揭东110千伏莱茵（大青）输变电工程变电站站址及配套110千伏线路路径方案意见的复函》（揭东府会函〔2024〕478号），揭阳揭东110千伏莱茵（大青）输变电工程建设

项目用地预审与选址意见书（用字第4452032025XS0001579号），揭阳揭东110千伏莱茵（大青）输变电工程项目申请报告。

九、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。

十、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。

十一、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：广东省工程招标核准意见表



公开方式：主动公开

抄送：市自然资源局、市生态环境局、市住房城乡建设局、市应急管理局、市统计局，揭东区发展和改革局。