

中华人民共和国

# 建设项目 用地预审与选址意见书

用字第 440800202200105 号

根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城乡规划法》和国家有关规定，经审核，本建设项目符合国土空间用途管制要求，核发此书。

核发机关 湛江市自然资源局

日期 2022年9月8日

项目名称	湛江 110 千伏民安输电工程
项目代码	2205-440800-04-01-762489
建设单位名称	广东电网有限责任公司湛江供电局
项目建设依据	《广东省发展改革委员会关于下达广东省 2022 年重点建设项目计划的通知》（粤发改重点〔2022〕157 号）
项目拟选位置	东海岛民安街道新安圩塘尾路西侧
拟用地面积 (含各地类明细)	项目拟用地总面积 0.4611 公顷，土地利用现状情况全部为农用地（均为林地）。
拟建设规模	变电站 1 座，主变压器 3×40MVA (以最终审批方案为准)
附图及附件名称	附件：1. 项目用地预审选址要求 2. 道路选址示意图

## 遵守事项

- 本书是自然资源主管部门依法审核建设项目用地预审和规划选址的法定依据。
- 未经依法审核同意，本书的各项内容不得随意变更。
- 本书所需附图及附件由相应权限的机关依法确定，与本书具有同等法律效力，附图指项目规划选址范围图，附件指建设用地要求。
- 本书自核发起有效期三年，如对土地用途、建设项目选址等进行重大调整的，应当重新办理本书。

# 湛江 110 千伏民安输变电工程项目用地预审 选址要求

经审查，我局对湛江 110 千伏民安输变电工程项目用地预审选址要求如下：

一、湛江 110 千伏民安输变电工程项目（统一项目代码：2205-440800-04-01-762489）用地预审和规划选址符合国土空间用途管制要求，原则同意核发用地预审与选址意见书。

二、项目建设单位应当对单独选址建设项目是否位于地质灾害易发区、是否压覆重要矿产资源进行查询核实；位于地质灾害易发区或者压覆重要矿产资源的，应当依据相关法律法规的规定，在办理用地预审手续后，完成地质灾害危险性评估、压覆重要矿产资源审批等。

三、项目建设单位在初步设计阶段，要从严控制建设用地规模，节约集约利用土地。要进一步处理好项目与电力、通信、给排水等市政设施及公共服务设施的协调关系，严格落实环境保护措施，将项目建设及运营过程中产生的环境污染危害减至最低，认真做好消防、抗震和地质灾害防治等相关措施，最大限度降低灾害可能造成的损失，处理好项目与沿线风景名胜、文物古迹及历史文化保护的关系，尽量避免项目建设对风景名胜区、旅游区造成不利影响。项目建设单位应当严格遵守国家有关法律法规，依法取得环境、规划、施工等各类许可文件后方可开工建设。

湛江市自然资源局

2022 年 8 月 日