

# 湛江 110 千伏莺歌（山塘）输变电工程社会稳定风险评估

## 公众参与公告

根据《国家发展改革委重大固定资产投资项目社会稳定风险评估暂行办法》（发改投资〔2012〕2492号）、《广东省发展改革委关于印发〈重大项目社会稳定风险评估暂行办法〉的通知》（粤发改重点〔2012〕1095号）等相关文件要求，湛江 110 千伏莺歌（山塘）输变电工程应进行社会稳定风险评估工作。为广泛听取意见，现将该项目社会稳定风险评估的相关事项公告，征求公众对项目建设实施的意见和建议：

### 一、项目概况

1、项目名称：湛江 110 千伏莺歌（山塘）输变电工程（以下简称“本项目”）

2、建设单位：广东电网有限责任公司湛江供电局

3、建设地点：湛江市坡头区官渡镇、龙头镇和坡头镇

4、项目概况：（1）变电部分：1）新建 110kV 莺歌（山塘）站，站址位于湛江市坡头区官渡镇大龙村；本期拟建 2×20MVA 主变。2）220kV 岑霞站扩建 110kV 出线间隔 1 个。

（2）线路部分：1）110 千伏坡龙甲线坡头侧改接入乾塘站线路工程，新建线路长约 0.1km，采用架空方式架设。2）110 千伏坡龙甲线龙头侧改接入岑霞站线路工程，新建线路长约 0.2km，采用架空方式架设。3）110 千伏岑霞至龙头第二回线路工程，新建线路长约 6.5km，其中架空线路长约 6.3km，电缆线路长约 0.2km。4）110 千伏坡龙乙丙线解口入莺歌（山塘）站线路工程，新建线路长约 8.2km，采用架空方式架设。

5、项目投资：本工程总投资约 11274.21 万元，预计于 2029 年 12 月建成投产。

### 二、《分析报告》主要结论

《湛江 110 千伏莺歌（山塘）输变电工程社会稳定风险分析报告》分析结论为，在采取本报告提出的一系列风险防范化解措施后，湛江 110 千伏莺歌（山塘）输变电工程的社会稳定风险等级为低风险。

### 三、征求公众意见的主要内容

公示期内，受项目建设实施影响的居民群众、社会团体和企事业单位可通过电子邮件、信函等书面方式向评估机构反映个人意见和建议。征求意见的主要事项：1. 公众对该项目实施的态度；2. 该项目实施对当地社会稳定有何主要风险；3. 该项目实施对当地经济发展和社会发展的作用；4. 公众的其他意见和建议（为保障各方意见的有效性，请如实提供个人真实信息，包括姓名、性别、年龄、职业、联系电话及户籍地址）。

### 四、公示期

自公示之日起 10 个工作日，即 2026 年 1 月 19 日至 2026 年 1 月 30 日

### 五、公众意见调查第三方机构名称和联系方式

单位名称：吉林省农发科技有限公司

地址：吉林省长春市市辖区修正路 246 号摆渡创新工场三楼创客空间南区 J4

联系人：洪工

联系电话：19806634836

邮箱：jilinnongfakeji@163





附项目位置示意图

