

## 重大决策事项社会稳定风险评估备案

填报单位：国投广西风电有限公司 填报日期：2023年6月13日

评估事项	国投灵山董永风电场110kV送出线路工程		
评估单位	国投广西风电有限公司		
评估时间	2023年5月26日	拟实施时间	

### 一、评估事项基本情况和评估过程

#### (1) 评估事项基本情况：

##### 1、线路部分

根据广西电网公司关于灵山董永风电场接入系统专题研究报告的批复（桂电规划[2022]213号），灵山董永风电场通过新建1回110kV线路接入广西电网，即灵山董永风电110kV送出工程，本工程建设规模如下：

- (1) 电压等级：110kV。
- (2) 建设性质：新建。
- (3) 线路起讫点：起自110kV灵山董永风电升压站，终至220kV傍浦变电站。
- (4) 线路长度：总长约39km，其中38.75km为架空线路，0.25km为电缆线路。
- (5) 回路数：全线单回路架设。
- (6) 气象条件及污秽区划分：设计基本风速为25m/s，无覆冰。全线按c、d级污秽区设计。
- (7) 导线型号：架空导线采用2×JL/LB20A-240/30铝包钢芯铝绞线。
- (8) 地线型号：两根24芯OPGW-24B1-100-1-1光缆。
- (9) 杆塔：铁塔采用《中国南方电网公司110~500kV输电线路杆塔标准设计》中的1E1Z1模块。
- (10) 交通情况：汽车运距30km，人力运距0.5km。

##### 2、对侧间隔部分

本期在110kV董永升压站110kV构架出线，在220kV傍浦站前期预留位置扩建1个110kV出线间隔。

#### (2) 评估过程

制定评估工作方案、收集和审阅相关资料，充分听取意见，全面评估论证，确定风险等级，编制评估报告。

### 二、各方面意见及采纳情况

本次公众参与调查对象基本覆盖了主要相关利益群体，人群代表性强，方法规范，公众参与调查表回收率较高。对于公众提出的意见，本项目组与建设单位进行了及时沟通，现将公众参与过程中反映的主要问题处理如下：

对于本次公众参与调查中，村民反映担心的问题主要是安全隐患、电磁辐射、补偿标准、环境污染等。需要建设单位和施工单位尽可能降低施工环境污染，做好电磁辐射防治工作，公开补偿标准，运营期落实安全责任方案等。

建议项目业主单位：一是明确补偿标准、面积丈量等公示公开工作，做到依法依规，公平公正；二是做好电磁辐射防治工作；三是注意项目实施过程中的环保工作；四是运营期落实安全责任方案等，五是加大宣传力度，加强与街道、村委会的联系，对于村民的意见及建议，及时反馈，积极解决村民反映的问题，降到最低。

### 三、决策可能引发的社会稳定风险

本项目共涉及6项主要社会稳定风险因素，前置审批材料不完善风险；征地安置风险；环境影响风险；资金缺乏风险；施工及运营安全；网络舆情风险；

#### 四、风险评估结论和对策建议

风险等级：低风险

对策建议：

1. 加大项目的宣传力度，做好环境污染防治、电磁辐射、安全生产等工作，打消群众的顾虑，争取群众最大的支持。
2. 最大限度保障相关利益群体的合法权益，涉及补偿的，要及时、足额补偿给相关权利人。
3. 建设单位应建设激励机制，把维稳事宜纳入绩效考核指标。
4. 在工程预算费中增加专门的维稳费用。
5. 由于社会稳定风险的不确定性和易变性，建议由社会稳定风险协调领导小组建立动态的风险估计、防范和化解工作机制，跟踪制订风险防范化解措施和预案，不定期进行风险分析和评估，加强跟踪和监控以及采取切实有效的对策。

#### 五、风险防范和化解措施以及应急处置预案

##### (一) 风险防范、化解措施

对项目建设的其它风险防范意见建议，主要体现在以下几个方面：

- (1) 本项目线路工程因牵涉到塔基占地，项目建设单位要处理好涉及群众利益的征地补偿问题；
- (2) 应因地制宜制定征地补偿标准；
- (3) 项目征地补偿的兑现支付要按程序办理，要关注项目运行对周边环境的长期影响。
- (4) 加强施工队伍管理，施工过程中处理好与当地群众的关系，防止损害群众利益；
- (5) 做好预防水土流失、地质灾害措施；
- (6) 有针对性地制定应急预案；
- (7) 注意预防安全生产事故；
- (8) 做好运营期减少电磁辐射的防范措施。

根据调查组调查反映，参与调查的政府部门均认为该工程建设有利于当地电力基础设施的完善，对改善地方生活环境将起到积极作用，对促进当地的经济发展也具有积极的意义，均表示支持本工程建设。

##### (二) 应急处置预案

- 1、加强组织与管理
- 2、加强宣传和调查，及时消除不良影响
- 3、健全群众信访机制，做到诉求有路，解决有方
- 4、积极做好风险事件应对措施

按方案落实好风险防范和化解措施以及应急处置预案。

评估主体意见



盖 章：  
日期：2023年6月12日

同级维稳部门  
备案意见

同意备案



盖 章：  
日期：2023年6月13日