

## 关于“天祝金陆能新能源有限公司200MW/800MWh独立储能项目”进行社会稳定风险评估的公示

为充分了解社会各界对“天祝金陆能新能源有限公司200MW/800MWh独立储能项目”社会稳定风险的意见和诉求，加强公众参与，准确识别社会稳定风险因素，切实从源头上制定风险防范和化解措施。根据中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加强新形势下重大决策社会稳定风险评估机制建设的意见》（中办发〔2021〕11号）、国家发展和改革委员会印发《关于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）、中共甘肃省委办公厅、甘肃省人民政府办公厅印发《关于加强新形势下重大决策社会稳定风险评估机制建设的若干措施》（甘办发〔2021〕33号）、甘肃省发展和改革委员会印发《关于固定资产投资项目社会稳定风险评估办法》（甘发改投资〔2013〕1998号）、甘肃省社会稳定风险评估工作领导小组办公室《关于规范社会稳定风险评估报告和报备工作的通知》（甘稳评办发〔2015〕2号）和《武威市第三方社会稳定风险评估机构培育管理办法》等文件政策规定要求，依照重大事项社会稳定风险评估工作规范化程序的要求，围绕合法性、合理性、可行性和可控性等内容，天祝金陆能新能源有限公司委托甘肃显杰全过程工程咨询有限公司对“天祝金陆能新能源有限公

司200MW/800MWh独立储能项目”进行社会稳定风险评估工作，现将项目基本情况向社会进行公示。

## 一、项目概况

(1) 项目名称：天祝金陆能新能源有限公司200MW/800MWh独立储能项目

(2) 项目性质：新建

(3) 建设单位：天祝金陆能新能源有限公司

(4) 建设期限：项目工期24个月，2025年11月-2027年11月

(5) 建设地点：武威市天祝县松山镇

(6) 主要建设内容：新建200MW/800MWh独立储能站，包括储能电池舱、PCS储能变流器等主体设备，配套建设330千伏升压站1座，及生产生活安全环保等附属设施。

(7) 建设投资及资金来源：工程总投资90000.00万元，资金来源为资本金占总投资的20%，银行贷款占80%。

(8) 项目建设必要性：本项目的建设符合可持续发展的原则，是国家能源战略的重要体现。项目建成后，每年可为电网提供清洁电能外，每年还可减少大量的灰渣及烟尘排放，节约用水，并减少相应的废水排放，节能减排效益显著。

## 二、项目风险调查的内容和范围

风险调查的对象为项目建设及运行期间引发的社会稳定风险，即项目主体在执行项目建设和运营的过程中给人民群众的生产、生活、财产及生态环境等与其切实利益相关的各个方面造成的负面影响和损失的可能性。

### 三、项目社会稳定关注重点分析

根据对调查资料的统计分析，“天祝金陆能新能源有限公司200MW/800MWh独立储能项目”社会稳定重点关注的内容如下：

(1) 项目前期设计方案、采购等影响。

(2) 施工安全影响。主要关注在项目实施过程中人员的安全影响，依据《中华人民共和国劳动法》的相关规定，不拖欠农民工工资，高危人员购买工伤保险。

(3) 项目管理影响。主要关注设计方案的合法性、合理性、可行性及可控性的影响，以及项目实施过程中工程质量风险影响问题，加强劳务分包管理，杜绝转包和挂靠现象。

(4) 资金筹措问题。主要关注是否有充足的资金来保证项目按时保质保量完工。

### 四、征求公众意见的形式

公示期间，公众如对“天祝金陆能新能源有限公司200MW/800MWh独立储能项目”社会稳定风险有任何意见建议，可通过电话方式向项目建设单位天祝金陆能新能源有限公司及第三方

稳评公司甘肃昱杰全过程工程咨询有限公司反映情况。反映情况须客观真实，以单位名义反映情况的材料须加盖单位公章，以个人名义反映情况的材料应提供有效的联系方式。

## 五、公示周期

2026年3月6日-2026年3月12日。

## 六、联系方式

建设单位：天祝金陆能新能源有限公司

联系人：段文晓

联系电话：15932195979

社会稳定风险评估单位：甘肃昱杰全过程工程咨询有限公司

联系人：高建磊

联系电话：13399350863

特此公示！

天祝金陆能新能源有限公司

甘肃昱杰全过程工程咨询有限公司

2026年3月6日