

# **《大理华晟高效异质结电池和组件智能制造项目（一期）社会稳定风险评估报告》**

## **评审会专家组意见**

大理华晟新能源科技有限公司承担的大理华晟高效异质结电池和组件智能制造项目（一期）属于重大固定资产投资项，在完成了《大理华晟高效异质结电池和组件智能制造项目（一期）》的可行性研究报告批复立项后。委托一众工程咨询集团有限公司云南分公司编制了《大理华晟高效异质结电池和组件智能制造项目（一期）社会稳定风险评估报告》（以下简称《稳评报告》），并于 2022 年 9 月 2 日组织召开了《大理华晟高效异质结电池和组件智能制造项目（一期）社会稳定风险评估报告》（以下简称《稳评报告》）评审会。出席会议的单位是：大理市委政法委、大理经开区管委会、大理华晟新能源科技有限公司、一众工程咨询集团有限公司云南分公司。会议同时邀请了相关专业的 3 位专家组成了《稳评报告》专家组。专家组在听取了业主对项目情况的介绍后，听取了报告编制单位一众工程咨询集团有限公司云南分公司对《稳评报告》的汇报。审查了提交《稳评报告》资料，就该项目稳评报告的相关的问题进行了会议质询，经充分讨论形成专家组评审意见如下：

### **一、对编制的《稳评报告》总体评审意见：**

1、一众工程咨询集团有限公司云南分公司编制的《稳评报告》是根据大理华晟新能源科技有限公司的委托合同，对《大理华晟高效

异质结电池和组件智能制造项目（一期）》，按照国家部委、云南省、大理市相关规定、要求。编制的《大理华晟高效异质结电池和组件智能制造项目（一期）社会稳定风险评估报告》。该报告格式正确、章节内容较为完整、附件基本齐备；符合《国家发展改革委办公厅关于印发重大固定资产投资项目社会稳定风险分析篇章和评估报告编制大纲（试行）的通知》（发改办投资〔2013〕428号）以及《云南省发展和改革委员会关于印发云南省发展和改革委员会重大固定资产投资项目社会稳定风险评估办法（试行）的通知》（云发改投资〔2013〕1545号）的相关规定。

2、报告评估人员对项目所在地大理经济技术开发区上登片区的相关情况以及项目已开展的工作情况进行了较为详实的调查。对搜集的资料进行了整理分析研究，并对拟建项目按照合法性、合理性、可行性和可控性四性进行了调研分析论证。并根据建设过程涉及环境、项目管理、经济社会、安全卫生四方面建设的各阶段易出现的社会不稳定的风险点进行辨识预测。其《稳评报告》编制技术线路清晰明了、正确。

3、《稳评报告》针对项目风险点拟定了并进行了总体评判、风险事件参与人数评判、可能引发风险事件评判、单因素风险程度评判、综合风险指数评判的初始风险等级评定。5方面初始风险评定有四处中风险、一处低风险。初始风险评定结论为中风险。《稳评报告》提出了风险防范和化解措施以后再进行评定均为低风险。该《稳评报告》评定方法正确，项目采取措施后整体风险等级为低风险（III级）结

论可靠。同意通过评审。

## 二、对《稳评报告》主要内容审查意见

1、补充项目相关征地补偿方案,并就征地方案的合理性进行分析。

2、按《国家发展改革委办公厅关于印发重大固定资产投资项目社会稳定风险分析篇章和评估报告编制大纲(试行) 的通知》(发改办投资〔2013〕 428号) 进一步完善章节内容。

3、补充细化项目概况,补充环保、安全等相关内容,补充说明项目环评进度情况。

4、完善风险因素的识别及风险指数定量分析。项目实施时需严格按照风险防范和化解措施进行核查

5、补充完善风险防范措施,注意针对性,关注环保、安全、征地方案等。

专家签名:



2022年9月2日