

高邮市鑫辰新能源有限公司汤庄镇

61MW 渔光互补光伏发电项目

安全监理工作方案

批准 宋洁 2024年07月19日
审核 秦帮学 2024年07月19日
编制 董金光 2024年07月16日

高邮市鑫辰新能源有限公司汤庄镇 61MW 渔光互补光伏发电项目监理项目部
(加盖监理项目部公章)

2024年07月

目 录

- 1 编制依据
- 2 安全管理监理工作目标
- 3 安全管理监理组织机构及工作职责
- 4 安全管理监理工作流程
- 5 安全管理工作控制要点
- 6 安全管理方法及措施
 - 6.1 安全工作策划
 - 6.2 安全风险及应急管理
 - 6.3 重要设施及重大工序转接安全检查签证
 - 6.4 分包安全管理
 - 6.5 安全通病防治控制措施
 - 6.6 安全文明施工管理
 - 6.7 安全旁站及巡视监理工作方法
 - 6.8 环境及水土保持管理

编写说明：

1. 编制依据：与本方案相关的国家、行业有关法律、法规、规程规范，以及国家电网公司有关标准、制度和办法；经审批的监理规划和业主项目部安全文明施工总体策划等。
2. 安全管理监理工作目标：根据监理规划和安全文明施工总体策划，制订安全管理监理工作分解目标，包括文明施工目标，且该目标的级别应高于上述两个文件。
3. 安全管理组织机构及工作职责：图表形式表述安全监理组织机构和工作职责。

4. 安全管理工作控制要点：按照“四通一平”、土建工程和电气安装工程分别描述。
5. 安全管理方法及措施：从安全工作策划（包括自身编审及施工报审文件审查等）、安全风险及应急管理、重要设施及重大工序转接、分包安全管理、安全通病防治控制措施、安全文明施工管理、安全旁站及巡视监理工作方法和环境及水土保持管理等方面进行描述，其中安全旁站及巡视作为重要控制手段，列表细化安全旁站及巡视范围、计划及内容。