# 河南滑县永达道口 2.5MW 分布式光伏发电项目月度情况报告

报告日期: 2020.11.25

编号: 003

1KH H791		1	7//4 🗸
项目名称	河南滑县永达道口 2.5MW	业主单位	浙江正泰新能源开发有限
	分布式光伏发电项目		公司
项目规模	2.5MW	项目地址	河南省安阳市滑县
监理负责人	南玉荣、段光林	监理人数	2 人
进场时间	2020. 08. 27	合同工期	90 天
参建单位	建设单位:滑县永达光伏发电有限公司		
	设计单位:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司		
	施工单位: 苏华建设集团有限公司		
	陕西广易来生态环境工程有限公司 (加固)		
	监理单位:常州正衡电力工程监理有限公司		
扣牛上房			

## 报告内容

## 一、项目概况

本工程为滑县永达道口 2.5MWp 屋顶分布式光伏发电项目,共有 3 个彩钢瓦屋顶和 1 个水泥平屋顶,彩钢瓦屋面组件沿屋面平铺,水泥屋面支架与屋面呈 5 度角安装,全部采用固定式发电系统。太阳能光伏组件选用 450Wp 单晶硅组件,共 5346块,每 18 块组件串联成 1 串,每 10/12/14/15 串接入 1 台光伏智能直流汇流箱,汇流箱采用 12 进 1 出 19 台,15 进 1 出 5 台,共计 24 台,每 4 台光伏智能直流汇流箱箱接入 1 台 500KW 并网型逆变器将直流电转换为交流电,经由变压器升压后接入用户侧 10kV 母线实现并网发电。

#### 二、业主单位情况

- 1、业主公司情况介绍;本工程由滑县永达光伏发电有限公司开发建设。
- 2、业主项目负责人: 段华彬。
- 3、对项目实施和监理工作有哪些特殊要求。

对监理人员的要求较高,技术、资料、管理、服务、面面俱到。

#### 三、设计单位情况

- 1、施工图交付情况介绍;光伏施工监理目前只有电子版施工图纸,未见到蓝图。
- 2、现场是否有设计代表,设计变更处理情况:现场无代表,现阶段无设计变更。

3、对项目现场设计问题、参与验收响应情况: 暂无。			
四、供应商材料、设备进场情况			
加固材料全部到场;			
组件未到,其余已全部到场;			
五、施工情况			
加固因 2020 年 11 月 4 日施工时,有吊顶的铁锈掉入车间,厂区让其停止施工,			
到目前为止一直未施工,厂区与正泰还在协商赔偿事宜。			
电气人员目前已完成设备基础的施工,下墙桥架的安装,完成2个屋面的夹具、			
导轨的安装。			
六、监理工作情况			
1、检查到场的施工材料质量证明文件,现场实际测量尺寸规格。			
2、要求施工单位每日下班前对当日的施工垃圾进行清理。			
3、要求施工单位对现场施工人员做好安全技术交底。			
4、督促2家总包单位尽快提交项目资料。			
5、积极与业主沟通了解协商的进展情况。			
6、每日做好公司的日常工作。			
七、其他			

河南滑县永达道口 2.5MW 分布式光伏发电项目

日期: 2020年11月25日