

正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2018 年 4 期

项目：步凤镇 26MW 农光互补光伏电站项目		填报周期： 2018 年 4 月 11 日— 4 月 17 日		
<p>一、项目总体建设进度汇总：</p> <p>1、1#地块桩顶钢板全部焊接结束，钢结构材料已开始进场并安装。</p> <p>2、4#地块总桩数 2523 根，已施工 1825 根。桩头钢板焊接 434 根。</p> <p>3、3-1#地块 1626 根桩，桩已全部进场，已施工 1362 根。桩顶钢板焊接 652 根。</p> <p>3-2#块地 904 根桩，已进场 540 根桩。</p> <p>4、升压站 1#楼基础墙体砌筑完成，女儿墙墙体砌筑完成。</p> <p>5、升压站 2#楼主体结构封顶。</p> <p>6、110kV线路已完成 2 基塔基础施工。</p>				
二、本周工程建设工作内容及完成情况				
1、道路工程	无			
2、开关站/升压站	升压站 1#楼基础墙体砌筑完成，女儿墙墙体砌筑完成。			
3、综合楼/附属建筑	升压站 2#楼主体结构封顶			
4、场内桩基施工	<p>1. 4#地块总桩数 2523 根，已施工 1825 根。。</p> <p>2. 3-1#地块 1626 根桩，桩已全部进场，已施工 1362 根。</p> <p>3. 3-2#块地 904 根桩，已进场 540 根桩。</p>			
5、支架及组件安装	1#地块钢支架安装完成 8 架钢梁。			
6、逆变器及箱变	无			
7、送出工程（含对侧）	外线塔基共计 16 塔，已完成 1#、4#2 塔			
8、现场调试	无			
9、出图情况	已交付升压站基础及主体图纸，光伏区 1-5#桩基及支架安装图			
10、设备到货情况	系统名称	计划到货日期	实际到货日期	本周到货情况，累计到货（），已到货数量（）%延误原因及催货措施

	管桩			
		2018.4.10	2018.4.15	本周到货 2364 根, 共计: 7259 根, 已到货数量 (82) %
	支架			
	组件	2018.4.10	2018.4.17	本周到货情况, 累计到货 (1680 块), 已到货数量 (0.6) %
11、人员/机械情况	钢筋工: 11 人 钢结构安装: 42 人 (桩头焊接) 木工: 14 人 瓦工: 12 人 打桩工: 22 人			
三、截止本周工程建设工程进度与施工组织设计的进度比对及分析:				
项目主节点	计划日期	调整日期	完成日期	延误原因及赶工措施 (简述)
1、首个基础施工	2018.3.28	2018.3.28	2018.3.30	前期施工民事纠纷没调解好, 采取增加人员完成。
2、首套组件安装				
3、线路倒送电				
4、首个发电单元并网				
5、全容量并网				
四、主要协调问题及解决情况				
提出需要协调的问题	设计图纸抓紧移交监理, 和施工进度严重脱节。提交监理供货计划及供货材料清单			
未解决的协调问题解决进展	图纸移交监理迟缓, 监理已发通知单给设计单位			
五、下周计划主要工作内容				
1、道路工程	无			
2、综合楼工程	升压站 2#楼主体砌筑完成 20%。			
3、升压站及开	升压站 1#楼墙体砌筑完成 80%。			

关站工程	
4、组件区域工程	无
5、逆变/箱变工程	无
6、外线工程	2#3#塔基完成，9#10#塔基进场
7、其他	无

填报人：张保龙 审核人：赵文渠 时间：2018年4月17日

工程现场照片（含文字描述）：



