

正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2018 年 2 期

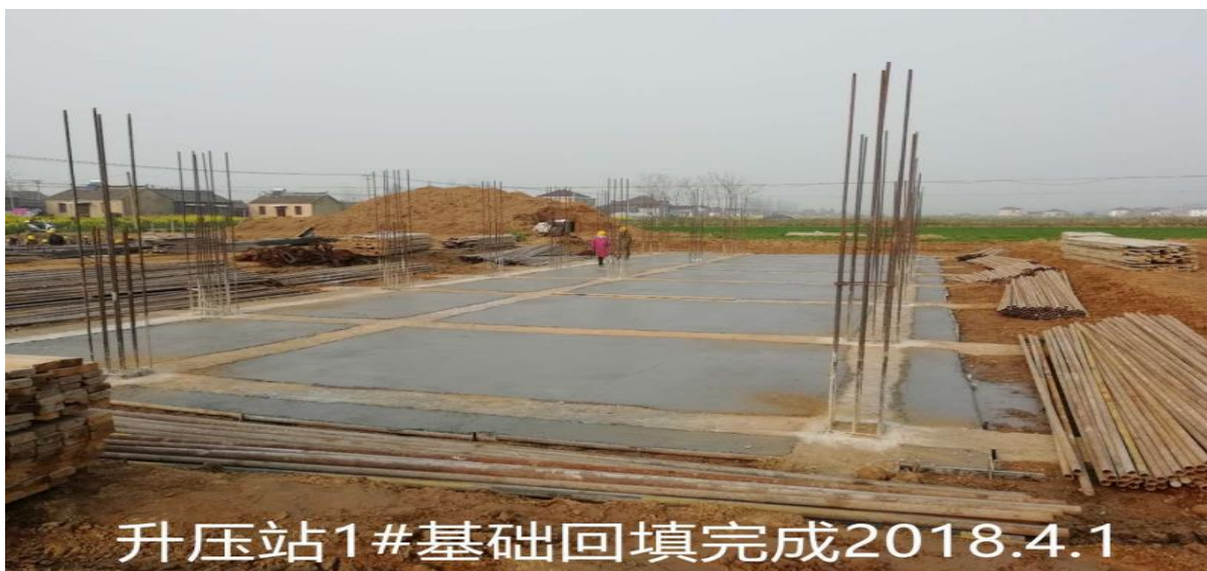
项目：步凤镇 26MW 农光互补光伏电站项目		填报周期： 2018 年 3 月 28 日— 4 月 3 日		
一、项目总体建设进度汇总：				
1.1#地管桩施工完成 1800 根,鱼塘和鸡棚部分在抽水和平整场地。				
2.1#地块桩头钢板焊接完成 80 根。				
3.4#地块本周内管桩全部到场，管桩施工 300 根。				
4.3#地块场地平整结束，已进场管桩 380 根。				
5. 升压站 1#楼基础施工完成，上部模板工程施工完成 60%，钢筋安装完成 40%				
6. 升压站 2#楼基础完成。				
二、本周工程建设工作及完成情况				
1、道路工程	无			
2、开关站/升压站	升压站 1#楼基础施工完成，上部模板工程施工完成 60%，钢筋安装完成 40%。			
3、综合楼/附属建筑	升压站 2#楼基础完成			
4、场内桩基施工	1#地管桩施工完成 1800 根,鱼塘和鸡棚部分在抽水和平整场地。 2.1#地块桩头钢板焊接完成 80 根。 3.4#地块本周内管桩全部到场，管桩施工 300 根。 4.3#地块场地平整结束，已进场管桩 380 根。			
5、支架及组件安装	无			
6、逆变器及箱变	无			
7、送出工程（含对侧）	无			
8、现场调试	无			
9、出图情况	升压站基础部分图纸(电子版)已交付			
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	2018.3.22	2018.3.30	本周到货情况, 累计到货(4895), 已到货数量(50)%。延误原因及催货措施: 占地民事协调进行中
11、人员/机械情况	打人员 40 人, 吊车一台, 桩机四台、发电机 3 台、振动棒 4 台、挖土机 1 台, 电焊机 2 台。			
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	2#3#4#地块调整后管桩桩位图提供给施工单位			
未解决的协调问题解决进展	2#3#4#场地基准点已提供, 1#地块鱼塘, 鸡棚问题已解决。			
五、下周计划主要工作内容				
1、道路工程	无			
2、综合楼工程	2#楼主体结构钢筋、模板工程完成 80%			
3、升压站及开关站工程	1#楼主体结构封顶。			

4、组件区域工程	无
5、逆变/箱变工程	无
6、外线工程	无
7、其他	无

填报人：张保龙 审核人：赵文渠 时间：2018年4月3日

工程现场照片（含文字描述）：





现场查阅图纸进行技术指导2018.4.3



升压站1#楼混凝土坍落度试验2018.3.30