## 正衡监理光伏项目工程建设监理周报

2019年 07期

项目: 六哨、河口等乡镇(街道)光伏扶贫 电站建设项目

填报周期:

2019.11.12-2019.11.18

## 本周工作如下;

- 1、各施工现场进度缓慢与倒排工期表对比有较大差异,对施工单位下达通知单并要求施 工单位增加施工人员, 加快施工速度。
- 2、巡视现场发现部分施工现场组件安装尺寸测量与图纸设计偏差较大,已叫施工单位拆 除重新进行安装施工。
  - 3、对施工单位下达监理通知单-004。
  - 4、对现场新进施工人员进行安全质量活动交底。

需协调与帮助							
无							
二、本周工程建设工作内容及完成情况							
1、道路工程							
2、场内桩基施 工	桩基安装施工 32 个点完成 95%						
3、支架及组件 安装	支架安装 32 个点完成 92%						
4、逆变器及箱变	暂无						
5、送出工程 (含对侧)							
6、现场调试							
7、出图情况	督促施工单位尽快出具施工蓝图						
8、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(0), 已到货数量(0)%延误原因及催 货措施			
	晶澳组件 320W			组件到场 0.5WMp			
<b>9</b> 、人员/机械情况	施工人员 34 人,管理人员人,电焊机 23 台,切割机 7 台,电镐 6 台。电动工具 20 把						
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)			

<b>1</b> 、首个基础施 工	10.01		10.10			
2、首套组件安装						
3、线路倒送电						
4、首个发电单 元并网	待定					
5、全容量并网	业主要求					
	11.30					
四、主要协调问题及解决情况						
提出需要协调 的问题						
未解决的协调 问题解决进展						
五、下周计划主要工作内容						
1、道路工程	道路崎岖。					
4、组件区域工程	组件安装时注意间隙,符合图纸设计要求。					
5、逆变/箱变工 程						
6、外线工程						
7、其他						

填报人: <u>苏航</u> 审核人: <u>罗军</u> 时间: <u>2019</u> 年 11 月 18 日

## 现场照片(含文字描述):



合理村进行组件安装



监理对横河村检查檩条尺寸测量