# 烟台市皓阳光伏有限公司 3.3MWp 分布式光伏发电项目

# 监理周报

第3期

编 制 时 间: 2019.04.21

监理单位编制人: 段光林

监理单位审核人: 刘士发

常州正衡电力工程监理有限公司 烟台市皓阳光伏有限公司 3.3MWp 分布式光伏发电项目 监理部 项目名称:烟台市皓阳光伏有限公司 3.3MWp 分布式光伏发电项目

建设单位:烟台市皓阳光伏有限公司

监理单位: 常州正衡电力工程监理有限公司

施工单位: 山东昱兴电力有限公司

#### 一、 工程概况:

本工程为烟台市皓阳光伏有限公司 2.7608MWp 分布式光伏发电项目,全部采用固定式发电系统,太阳能光伏组件选用 280WP 的多晶硅组件,每 20 块组件串联成一串后接入集中式逆变器把直流电转换成交流电,经变压器升压后经由用户侧 10KV 母线实现光伏并网发电。

#### 二、 施工概述:

本周施工人员一共 18 人,完成了设备基础平台浇筑完成 2 个,屋面导轨、夹具全部安装完成,北屋面组件安装完成 3/4。

## 三、工程项目进度情况一览表

### 1、土建工程

序 号	单位工程	分部分项工程	上周计划完成内容	本周实际完成内容	累计完成工程量(%)
1		设备基础	设备基础墙体砌筑		50%
2		设备平台浇筑	完成 50%	50%	80%
3					

# 2、安装工程

序 号	单位工程	分部分项工程	上周计划完成内容	本周实际完成内容	累计完成工程量(%)
1		导轨夹具安装	屋面全部安装完成	安装完成	100%
2		组件安装	北屋面 3/4	已安装完成	100%
3					
4					

#### 3、进度情况分析:

施工人员少,以要求增加人员。

# 四、进场材料、构配件、设备一览表

序号	(进场材料、构配 件、设备)名称	进场时间 (年月日)	进场数量 (单位)	拟用部位
1	电缆桥架	2019年4月15日	全部到货	屋面
2	电缆	2019年04月18日	全部到货	屋面
3	组件	2019年4月18-19日	全部到货	屋面
4				

# 五、现场人员配置情况

1、监理单位:常州正衡电力工程监理有限公司

监理人员:段光林

2、施工单位:

(1) 管理人员:杨彭飞、赵富水

## 六、施工质量检查情况

序	检查验	具体内容	对应形成文件名称
号	收内容	24,11,1	八/五///
	材料、	桥架	检查记录表
	构配		
1	件、设		
	备进场		
	验收		
	此理产	1、组件吊运	安全旁站
2	监理旁 站项目	2,	
		3,	
	施工质	1,	
3	量检查 记录	2,	
		3,	
		1、钢筋绑扎	监理通知单
	隐蔽工	2,	
4	程质量	3,	
	验收	4.	
		5	
5	分部分	1,	
ြ	项工程	2	

	验收	3	
C	# 44	1	
0	其他	2	

## 七、施工质量问题

组件安装时部分压块没有安装到位,以要求现场整改。

## 八、安全文明施工

部分施工人员不能按要求佩戴安全帽,要求施工单位负责人对其进行教育,不行下次就让撤场。现场垃圾没有及时清理,要求施工方每天下班前必须清理干净。

## 九、沟通协调

要求施工单位加强现场的安全、质量管理。

十、其他事宜(变更、签证等事宜)

#### 无

十一、天气统计表。

日 期 天 气	15	16	17	18	19	13	14
晴	√	$\sqrt{}$	√	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$		
雨							
阴						√	√
雾							
温湿度							

## 十二、监理工作统计表:

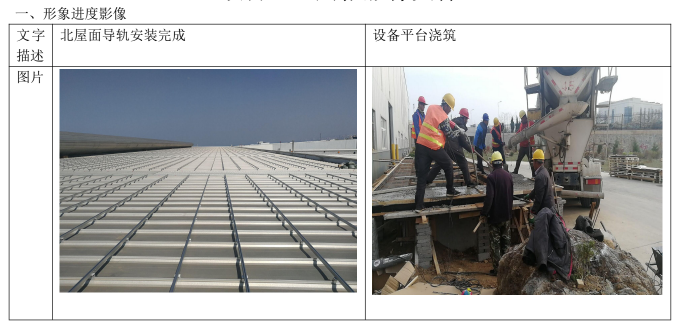
序号	工作项名称	单位	本周	累计	备注
1	监理会议			1	
2	审批施工组织设计(方案)				
3	审核施工图纸			1	
4	发出监理通知			1	
5	审批分包单位				
6	原材料审批				

7	构配件审批			
8	设备审批			
9	分项(检验批)工程质量验收			
10	分部(子分部)工程质量验收			
11	不合格项验收		1	
12	监理抽查复试		1	
13	监理见证取样			
14	清退不合格建筑材料、构配件、设备			

# 十三、本周监理工作小结:

到施工现场查看安全文明施工情况及施工进度。对不符合规范要求的,责令及时整改到位。

# 项目监理周报影像文件



#### 二、质量问题影像

	· 主内心形体	
文字 描述	钢筋长度不够	
图片		

#### 三、质量问检查影像

文字 描述	桥架镀锌层抽检	
图片		

#### 四、安全文明施工影像

文字 描述	吊运组件	
图片		

#### 五、其他施工事宜影像

_ 土、共	他施工事宜影像	
文字 描述	支模	
图片		