# A8

常州亿晶100MWp“渔光一体”光伏发电项目

**监理月报**

第　01　期

 2014年月12月日25至2015年01月25日

**内容提要：**

月工程情况概要

月工程质量控制情况评析

月工程安全生产管理工作评析

月工程进度控制情况评析

月工程费用控制情况评析

本月工程其它事项

　　　　**项目监理机构（章）：**

**总监理工程师：**

**日 期：　　2015.01.26**

江苏省建设厅监制

# A8-1

**本月工程情况概要**

|  |
| --- |
| 　　　　　　　　　　　　　　**相关情况登记** |
| 本月日历天 | 31天 | 实际工作日 | 31天 |
| 建设单位通知单 | /份 | 建设单位联系单 | 2份 |
| 工程暂停令 | /份 | 监理工程师通知单 | 　2份 |
| 监理工程师备忘录 | /份 | 监理工程师联系单 | 3份 |
| 例会会议纪要 |  4份 | 专题会议纪要 |  份 |
| **本月工程现场大事记** |
| 1、2014年12月26日，支架材料到货一车。2、2014年12月27日，支架开始安装，3、2015年1月6日， 在项目地会议室召开第一次工程例会，主要对现场工作情况进行描述，和施工人员的介绍。4、2015年1月7日，支架材料抱箍出现质量问题。5、2015年1月8日，组件到货一车。5、2015年1月10日，组件开始安装。6、2015年1月11日，箱变进场4台。7、2015年1月21日，业主方人员对组件进行检测。 |

江苏省建设厅监制

#  A8-2

**本月工程质量控制情况评析**

|  |
| --- |
| **本月质量控制情况登记** |
| 本月抽查、见证试验次数 | /次 | 试验结果不合格次数 | /次 |
| 设备开箱检查次数 | 1次 | 检查不符合要求次数 | /次 |
| 本月查验分项工程 | /项 | 其中一次验收合格计 | 项 |
| 发出监理通知单（质量控制类） | 1份 |
| **工程质量情况简析（文字或图表）** |
| 工程处于起始阶段，质量控制主要是对组件支架安装的监控， 在巡查过程中发现少数工人安装的支架达不到技术要求，组组之间存在错差，组件安装后，一整排达不到平整，感官方面存在很大的差距。对于支架的安装发面，要求两平一弹的方式进行安装，对已经出现漏装、少装的支架，已经下令进行全面的整改。对于组件安装方面， 限时整改。 |
| **下月质量情况预计和目标** |
| 1. 下月主要控制批次进场材料的质量检查，包括组件和材料等；
2. 同时严格控制工序质量要求，包括工序交接过程质量验收；
3. 进场材料设备的规范管理加强，要求安装单位加强对设备材料的管理工作；
4. 加强成品（已安装完毕的支架和组件）保护工作，对已安装完成的支架和组件设备各施工单位注意保护，严禁损坏已装设备，严禁对组件设备的踩踏。
 |

江苏省建设厅监制

# A8-3

**本月施工安全生产管理工作评析**

|  |
| --- |
| **本月施工生产安全管理工作情况登记** |
| 本月安全检查次数 | 2/次 |
| 发出监理通知单（安全控制类） |  2份 |
| **工程施工安全生产管理工作简析（文字或图表）** |
| **施工单位安全生产管理状况：**1、针对安全方面施工，现场用电、用火都必须由专门的人员进行操作，对每个宿舍张贴安全防火标识、配电箱加强安全接地、临时用电实行3级保护、大型机械作业必须安装可靠接地、宿舍用电大功率的用电与照明用电必须分开进行，上班期间必须关闭。2、现场施工人员基本做到佩戴安全帽。安全管理基本到位，但通过检查发现部分作业人员习惯性违章情况，现场监理及时给予指正。**监理单位履行监理安全责任情况：**1、2014年12月26日，为保证现场安全和文明施工，在监理办公室召开了本项目第一次安全专题例会，对目前现场存在的安全问题进行通报。2、监理人员能够根据监理安全管理方案要求，及时检查现场存在的一些安全隐患，要求整改。3、坚持做到每天与施工单位，就有关安全管理工作情况及时沟通交流，必要时通报业主。 |
| **下月施工安全生产管理工作展望和目标** |
| 1、继续加强施工安全管理，针对的经常下雨打雷天气因素，加强对现场施工宿舍用火用电的管理。现场施工必须佩戴安全帽，加强安全意识。2、使用吊车吊运设备时，要严格指挥作业，不允许出现违规现象。3、新入场人员的安全培训工作要及时进行。 |

江苏省建设厅监制

A8-4

**本月工程进度控制情况评析**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程开工日期 | 2014年12月25日 | 工程竣工日期 | 2015年6月30日 |
| 本月计划完成至 | / |
| 本月实际完成至 | / |
| 本月批准延长工期 | /天 | 累计延长工期 | /天 |
| 发出监理通知单（进度控制类） | /份 |
| **本月工程进度情况简析（文字或图表）** |
| 2014年12月25日工程正式开工，标志工程将进行施工阶段。根据业主单位的要求，本项目工程计划工期为2015年6月30日结束。施工单位按照工程开展程序进行工程的前期管理工作，并报验各项开工资料。目前正在进行的区域：1.A区支架安装10MW，组件安装0.6MW。2.B区支架安装15MW，组件安装0.4MW。3.C区支架安装3.5MW。本月施工方人员情况： 240人，满足施工要求。 |
| **下月工程进度展望** |
| 下月，项目监理部要求各施工加大投入力度，把影响工期因素超前考虑。因此对施工提出如下要求：* + 1. 加大施工资源投入，不能因为局部原因而影响工程的进展程度；
		2. 在允许情况下，要求施工单位进行加班工作，以实现进度要求；
		3. 做好雨水天气的的准备工作，加强施工应急措施。
 |

江苏省建设厅监制

A8-5

**本月费用控制情况评析**

|  |  |
| --- | --- |
| 工程总投资额 | 　　 万元 |
| 累计完成金额占总投资额百分比 | 　 　　％ |
| 本月监理批准付款 | 万元 | 累计批准付款额 | 　万元 |
| 本月发生批准索赔 | 　　 万元 | 累计发生索赔额 | 　 万元 |
| 发出监理通知单（造价控制类） | 份 |
| **工程费用控制情况简析（文字或图表）** |
| 费用支付主要由建设单位控制。 |
| **预计下月工程发生费用金额** |
| 由业主单位控制。　 |

江苏省建设厅监制

A8-6

本月工程其它事项

|  |
| --- |
| 说明：1月7日发现的抱箍问题，已经处理好。 |