

编号： LHFP-JLYB-01

# 监 理 月 报

工程名称： 隆化县 2016 年第一批村级光伏扶贫电站项目

2017 年 07 月第 01 期

项目监理部（章）：

监理工程师： 武满宏

报告日期： 2017 年 07 月 31 日

# 监 理 月 报

工程名称：隆化县 2016 年第一批村级光伏扶贫电站项目 月次 第 1 次 月报开始时间 2017 年 07 月

19 日 结束日期 2017 年 08 月 17 日 施工单位：河北华通科技股份有限公司

## 一、工程影像资料

序号	单位工程标准名称	施工项目名称	资料类型	资料数量	备注
1	隆化县 2016 年第一批村级光伏扶贫电站项目		影像	4 张	

## 一、 施工重点工作情况

专业	事项	本月重点工作情况	下月重点工作计划
进度		<p>1、混凝土浇筑桩基施工：完成一期剩余总量的 80%（一期剩余 5000 根），一期共 7840 根，2840 根桩基已完成安装。</p> <p>2、对主设备的安装：22 台变压器、355 组光伏组件（约 2.1MW）、电缆、10KV 升压站设备（升压配电</p>	<p>1、08 月 31 日（包含养护期）前完成剩余的 535 组光伏组件。</p> <p>2、完成接地网的闭环及所有电缆施放；</p> <p>3、完成光伏电站的电气调试工作（主要是逆变器、汇流箱）。</p> <p>5、10KV 预置站部分设备安装（断路器、电流互感器及电能</p>



箱，无预制舱)。表)。



			
设备交付进度		<p>剩余 4WM 的光伏支架、光伏板直流、交流电缆未进场。</p>	<p>剩余 4WM 的光伏支架、光伏板直流、交流电缆进场。</p>
设计交付进度		<p>图纸不全，且未标注设计单位。</p>	<p>图纸完成</p>
质量体系运作情况		<p>质量体系健全，运行良好</p>	<p>督促施工单位落实质量保证体系，并对运行情况进行检查</p>
施工图会审		<p>未完成（无正规图纸）。</p>	<p>按照验收规范监督施工。</p>
设计交底		<p>未完成</p>	<p>未完成</p>
方案审查		<p>未交付</p>	<p>督促施工单位尽快完成报审</p>
技术交底		<p>未完成</p>	<p>完成</p>

	设计变更	无	无
安全	安全培训情况	新进场员工已进行安全培训	对进场新员工进行安全教育
	安全交底情况	督促施工单位对危险作业点进行班前交底	进行班前交底
	安全措施落实情况	落实不彻底，已要求施工单位认真落实	认真落实安全措施
	安全文明施工情况	现场安全、文明措施良好	加强现场安全文明施工力度
质量	主要工序质量	对光伏混凝土浇筑桩基施工的混凝土质量、预埋件、养护及桩基标高及间距进行控制。将误差控制在允许范围内。	支架及组件安装；电缆敷设，电缆头制作及耐压试验；汇流箱、逆变器试验及调试。
	主要原材料质量	检查合格	对主要材料进行检查
	构（配）件质量	进场材料质量合格	把控好进场材料质量关
	设备质量		进行进场报验、开箱检查
	质量验评情况	工序施工符合要求	加强过程检查力度，加大工序报验抽查力度
投资	资金情况	/	/

	款项支付情况	/	/
	预算外签证	/	/
合同	施工合同签订情况	已签订	做好合同管理工作
	监理合同执行情况	已签订	做好合同履行工作

## 二、 本月进度情况

序号	任务名称	计划开始时间	计划结束时间	施工开始日期	施工结束日期	本月实际完成 (完成量 / 总量)	累计完成 (完成量 / 总量)	备注
河北华通科技股份有限公司								
1	基础浇筑	20170719	20170815	20170719		3000 根	6840 根	

## 三、 下月进度计划

序号	任务名称	计划开始时间	计划结束时间	施工开始日期	施工结束日期	下月计划完成 (完成量 / 总量)	本月实际完成 (完成量 / 总量)	权值
河北华通股份有限公司								
1	支架安装	20170810	20170820			全部完成	2MW	
2	组件安装	20170812	20170825			全部完成	2MW	
3	汇流箱安装	20170813	20170826			全部完成	2W	
6	逆变器 / 箱变安装	20170813	20170826			全部完成	2MW	
7	接地网敷设安装	20170810	20170820			全部完成	2MW	
8	10KV 升压站部分柜子安装						全部完成	
9	高、低压电缆施放安装	2016.4.25	2017.5.10	2016.4.25		全部安装完成	2MW	
河北华通股份有限公司								
1	混凝土浇筑桩	20170719	20170815	20170719		3000 根	全部完成	

#### 四、

事故（起）			编制安全策 划文件(份)	施工 人数	安全分包情况			
人身重 伤	机械设 备	电网事 故			分包队 伍数量	分包队 伍人数	系统外 包队伍 数量	系统外 队伍人 数
无	无	无		30人	1	30	/	/

#### 五、 施工重点工作情况

专业	本月重点工作情况	下月重点工作计划
进度管理	督促施工单位优化人、机、料等资源配置，充分调动施工人员的积极性	要求施工单位合理安排施工进度计划，及时调整人力、物力
安全管理	要求施工单位完善《安全文明施工管理制度》，安委会要定期对现场进行安全检查；对施工人员进行安全培训、考试，提高作业人员安全防范意识，落实安全文明施工措施。	要求施工单位编制《安全文明措施》，上报施工安全管理人员、特殊工种、特殊作业人员资格证明文件，实施安全管理，发现问题及时整改。
质量管理	对组件到场进行开箱检查；对单位工程重点部位施工进行旁站；对质量通病防治措施；落实强制性条文的执行计划。	督促施工单位按照施工工艺和设计、规范要求施工
技术管理	督促施工单位对施工人员进行技术交底，现场检查施工人员是否按照技术交底内容进行施工。	参与过程中重要（关键）环节的施工技术交底会，监督检查执行情况。
造价管理		
物资供应	协助建设单位做好建设物资进场工作，做好物资保管工作，安排人员对施工现场进行巡查，确保物资不遗失。	要求施工单位按照工期的要求，安排人员、机具进行施工。

常州正衡电力工程监理有限公司  
项目监理部  
20170731