

杜尔伯特蒙古族自治县珈伟光伏电站

监理月报

第 01 期

2016 年 8 月 01 日至 2016 年 8 月 31 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

项目监理机构 (章):

总监理工程师:

日

期:



本月工程情况概要

相关情况登记			
本月日历天	30 天	实际工作日	30 天
建设单位通知单	0 份	建设单位联系单	0 份
工程暂停令	0 份	监理工程师通知单	0 份
监理工程师备忘录	0 份	监理工程师联系单	5 份
例会会议纪要	0 份	专题会议纪要	0 份
本月工程现场大事记			
<p>1、8月1日 总包、分包及项目部相关负责人讨论今后的工作安排。</p> <p>2、8月4日 下午供电所来人吊装站内临时施工用电的变压器。</p> <p>3、8月7日 下午业主李总到现场要求灌注桩桩头露出地面不能少于 200mm。</p> <p>4、8月26日 下午业主李总到现场检查安全、质量、进度。</p> <p>5、8月27日 业主李总、总包周总、施工方杨经理商讨对 10#方阵做出部分调整，便于施工。</p>			

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	3次	试验结果不合格次数	0次
设备开箱检查次数	0次	检查不符合要求次数	0次
本月查验分项工程	8项	其中一次验收合格计	4项
发出监理通知单（质量控制类）		0份	
工程质量情况简析（文字或图表）			
<p>发现问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、一组的灌筑桩浇筑完成后出现桩身歪斜现象，不在同一直线上。 2、个别桩基出现预埋件悬空状态，预埋件与混凝土不能紧密贴合。 <p>处理问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、要求尽快将歪斜的桩身扶正，要保持一组7个桩基在同一水平面。 2、要求在预埋件下将混凝土填实，预埋件与混凝土不能有空隙。 			

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	1 次
发出监理通知单（安全控制类）	0 份
工程施工安全生产管理工作简析（文字或图表）	
<p>施工单位安全生产管理状况：</p> <p>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。</p> <p>2、在施工现场所有的机械及设备做好接地。</p> <p>监理单位履行监理安全责任情况：</p> <p>1、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。</p> <p>2、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。</p> <p>3、对所有的施工设备接地进行了检查。</p>	

本月工程进度控制情况评析

工程开工日期	2016年07月20日	工程竣工日期	2016年10月30日
本月计划完成至	无		
本月实际完成至	灌注桩完成 5240 根，		
本月批准延长工期	0 天	累计延长工期	0 天
发出监理通知单（进度控制类）		0 份	
本月工程进度情况简析（文字或图表）			
<p>2016年07月20日工程正式开工，标志工程将进行施工阶段。根据业主要求，本项目工程计划工期为2016年10月30日结束。</p> <p>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。</p> <p>目前正在进行的区域：</p> <p>1、厂内灌注桩的浇筑正在进行，配电房和综合房在支护梁板柱模板。</p> <p>本月施工方人员情况：50人，满足施工要求。</p>			

