

第五次监理例会会议纪要

杜尔伯特蒙古族自治县珈伟光伏电站
第五次例会会议纪要

编号: ZHJL-DMJW-005

主 题	工程例会	签 发	
会 议 地 点	业主项目部	会议时间	2016.09.23
主持单位及主持人	正衡监理: 孙富斌	记 录 人	孙富斌
参 会 单 位	详见签到表		
<p>会议内容:</p> <p>施工单位</p> <p>打桩: 复工后施工困难加大, 进度较慢, 在积水区施工人员无法进去作业。桩基的水平度还是存在问题, 完工时间结点无法确认, 每天的工作量因环境而定, 预埋件有专人负责, 让工人把活干好、干细致。</p> <p>土建: 在上次例会定下的任务量, 到今天还未完成, 电缆沟支模困难大, 也比较繁琐, 今后会把工作做细、做实, 综合房卫生间和厨房的砌砖、室内装修、防水、保温会在 24 日完成。</p> <p>项目部</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、25 日前要完成防水、保温、卫生间和厨房的砌砖。 2、支架安装进度要赶上, 后期还要加快安装速度, 以保证进度要求。 3、桩基要保证水平度, 预埋件做好, 为后续的工作打好基础。 4、施工人员的安全帽要佩戴好, 焊接立柱时用电要小心, 接地要做好。 <p>监理方</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、在做防水前要保证 5cm 的细实混凝土要干燥度达到 95%, 防水材料要做到横: 10cm, 竖: 8cm, 叠加, 要做好, 明角、阳角要加强处理, 做到位, 不能有起鼓、褶皱。 2、门、窗与墙之间的缝隙要堵严实, 施工孔洞最后要用红砖和混凝土堵好。 3、保温板上抹干粉聚合物达到 95%, 要错埠铺设。 4、电缆沟的槽钢、角铁焊接要保证其水平度, 绝不能出现第一次的情况。 5、所有的接地焊接搭接要按 2d 做到位, 完成焊接后要做防腐。 6、支架在焊接立柱时不能留有孔洞, 两个立柱间的距离应为 3.5m, 立柱与预埋件的焊接处要全面焊接。在安装时还会出现螺丝、垫片不正歪、斜的现象, 立柱与檩条之间缺 M16 的垫片, 掉的材料要及时捡起来。 			

7、打桩要保证桩基的垂直度，在灌注混凝土时要振捣，预埋件要放正，解决一切困难，尽量把工作做好。

总包方

支架安装材料会供应及时，后期还会进场 1MW 的可调支架，电气设备在可以进场时要提前通知到项目部，部分不能使用的材料要集中收集起来。各个施工队在施工时要注意安全，安全帽一定要佩戴。

