

第十次监理例会会议纪要

工程名称：华能共和5万千瓦风电项目

编号：JXM8-JL-010

会议地点	共和现场项目部	会议时间	2019、07、29、19:00
会议主持人	刘士发		
会议主题：第十次监理例会会议			
上次会议问题落实情况：砂石料、压路机未进场；升压站施工班组确定，并进行综合楼基础开挖；试验单位正在落实；风机基础施工班组未确定。			
本次会议内容： 一、施工单位 1、本周工作完成情况：升压站场地清表、平整总工程量已完成；升压站综合楼办公楼土方开挖完成100%；施工人员已按要求配置安全防护用品，进行三级安全教育培训；升压站五牌一图、安全文明施工牌制作。 2、下周计划：综合楼基础垫层浇筑、综合楼基础钢筋绑扎、综合楼基础浇筑全部完成；做好新进人员入场前安全教育培训工作，统计人员花名册，确保人员受控；升压站场区围护架管搭设，密布网覆盖，材料加工存放区规划；基坑安全防护围栏安装；风机基础、线路施工班组进场。 3、需业主协调风机锚栓组合件进场时间。 二、监理单位 1、目前综合楼基坑已开挖，为避免刮大风造成尘土飞扬，要求施工单位对开挖土方进行防尘网覆盖；开挖的基坑尽快安装防护围栏及安全文明、警示标识牌；进场施工人员要佩戴安全帽、反光马甲及工作牌。 2、施工单位上报的试验室资质需盖公章，同时需要实地考察试验室，确认其送检流程及对监理的要求。 3、要求施工现场设置吸烟区、休息区及配置灭火器，不能出现明火。 4、升压站、风机基础施工班组进场人员要进行三级安全技术交底、安全教育培训，对于不合格人员施工单位必须及时予以退出施工现场，以保证工程施工、安全质量。 5、施工进场机械及施工人员报审要尽快上报监理审核。 6、升压站开工前期设计院已提供一部分图纸，但仍需要催促设计单位下发施工蓝图。 7、综合楼基槽已开挖完成，要求设计、勘察、施工、建设、监理五方验收；同时建			



议进行人工钎探。

8、施工单位尽快确定商砼站并上报资质；在之后的施工过程中，资料要与施工同步进行，施工单位按照程序报验。

9、施工单位根据实际情况对升压站站内、站外进行测量，要求升压站站内不能低于站外地坪，同时将测量的实际标高反馈给设计院。

10、施工单位要对施工班组进行交底，进出场车辆严禁驶入清表道路以外区域；现场产生的生活垃圾集中存放。

11、进场的施工机械驾驶人员信息要求及时报备，施工机械要求定期检查其运行情况，并形成检查记录；要求各施工班组配置安全员，佩戴安全袖标及工作牌，同时将施工班组安全员上报业主、监理备案。

12、进场施工人员将安全培训考试成绩及人员信息上报监理备案。

三、建设单位

1、下发“国家能源局西北监管局关于开展电力建设工程施工现场安全专项监管工作的通知”给各参建单位，监理单位根据检查范围作安全检查表，施工单位进行自查，本周四将进行安全专项检查，望各单位安全员届时参加。

2、本周升压站基础施工已开始，要求各单位负责人加强人员管理及各参建单位的人员协调工作。

3、上次资料检查问题尽快整改回复。

4、施工现场各区域划分要合理，钢筋加工区、木工加工区、材料堆放区应符合安全文明施工要求，不得混合施工，材料堆放需堆放整齐，下方垫枕木，各加工区域需安装标识牌；门卫室对进出外来车辆进行登记；基坑开挖土方堆放必须覆盖防尘网，并进行洒水。

5、升压站进场的人员必须进行安全教育培训，并组织安全考试。只有安全考试合格人员，才能进场作业。未进行安全教育培训的人员入场将视为安全隐患的因素，要及时进行处理。

6、加强升压站安全文明施工管理及施工人员的管理工作，杜绝发生安全事故。

7、施工现场要保持现场的环境卫生，多配备几个垃圾桶。

8、道路砂石料进场要尽快落实；进入场区原有水泥道路旁存在塌方隐患需进行回填；各单位要抓好现场安全工作，加强安全防护及管理工作。

9、施工单位应当在现场建立消防安全责任制度，确定消防安全责任人制定用火、用

二
三
四
五
六
七
八
九
十

电等各项消防安全管理制度和操作规程，配备消防设施，并在施工现场入口处设置明显标志。			
主送单位	共和华能太阳能发电有限公司		
	山东电力建设第三工程有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理公司	发文时间	2019、07、30

注 会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发。



