

## 会议纪要

工程名称：内乡韩岭乡 100MW 光伏发电项目

编号：JXMB-016

会议地点	项目部办公室	会议时间	2017年12月22号
会议主持人	马少经		
会议主题：关于			
本次会议内容： 一、会议规定： 1.1、本次会议为第三方会议有监理主持、参会人员班组以上的管理人员必须参加、各施工单位上报参会人员名如有事提前 2 小时向监理请假、批准同意后可缺席、未到场、未请假或未经同意者罚款 200 元、迟到或者早退者罚款 100 元。 1.2、安全检查定于每周四下午 15:00、安全员必须参加、监理例会定于每周五日下午 16:00 各施工队项目负责人、技术负责人、资料员必须到参加 1.3、进入工地必须佩戴安全帽、未佩戴安全帽工人罚款 100 元、管理层罚款 200、外线高空作业未佩戴安全带者、工人和管理层均罚款 500 元。 二、施工方汇报 2.1、外线情况：线路在 220KV 郟城变出口采用 4 基双回路铁塔、另一回路至厚坡变、110KV 岷岷光伏升压站外采用 1 基双回路铁塔、另一回路备用、其余均为单回路、本工程新建线路路径长 19.8km、其中双回路路径长度 0.765km、共 53 基、目前以完成 51 基铁塔基础浇筑、其中俩基是公用塔、已完成 49 基铁塔已组立、剩余 4 基铁塔正在组立、于下周完成所有铁塔组立、完成 15-25 号、41-49 号的导线敷设工作 2.2 升压站情况：综合办公楼顶层浇筑已完成、室外电缆沟已开始进行开挖、1#、2#避雷针基础已浇筑完成、下周要完成主变事故油池浇筑及厂区内回填、综合办公楼外墙粉刷要完成、12 月 27 日综合办公楼进行拆模并进行拆模试块试验 2.3、光伏区：1 区、2 区、4 区、6 区直流 4 平方线缆已敷设完成、目前正在接线、于下周完成所有 4 平方线缆接线工作并做好高压电缆头工作 2.4、集电线路：9 基铁塔已全部完成、下周进行导线敷设工作、计划于 4 天内完成所有线路敷设 2.5、四方：SVG、GIS、接地变、主变、防火材料及钢构底板稟条已到货、底板及稟条已进行焊接工作、计划于 12 月 30 号所有组件及配件全部到货、12 月 25 电气施工人员及涂料施工人员进场施工 三、监理汇报： 3.1、进入工地施工人员必须佩戴安全帽 3.2、危险区域应树立警示标语、施工区域用三角旗做安全警示标语 3.3、不允许使用倒顺开关、应换取按钮开关			

- 3.4、升压站用电开关未安装保护罩、电闸旁堆放材料过多、要求一机一闸
- 3.5、要注意成品保护及其机件损伤、确保临时用电安全
- 3.6、外线项目部材料堆放过乱、未采取防雨措施
- 3.7、综合楼施工整板基础留置施工缝要有设置施工缝的施工方案
- 3.8、拆模过后、混凝土表面起泡过多、振捣时间过短、振捣不密实
- 3.9、要求施工与资料同步
- 3.10、现场所用的材料第三方检测、所有各个等级的配合比抓紧时间做
- 3.11、外线目前工作是组塔施工、一定要抓安全工作、现场配置安全监管员、
- 3.12 施工图应通过会审、设计交底应尽快组织展开
- 3.13、设备和材料的规格应符合设计要求、不得在工程中使用不合格的设备材料
- 3.14、隐蔽工程隐蔽前、施工单位应根据工程质量评定验收标准进行自检、自检合格后向监理方提出验收申请
- 3.15、施工单位的资质、特殊工作人员资质、施工机械、施工材料、计量器具等应报监理单位或建设单位审查
- 3.16、施工组织设计及重大施工方案应以审批、项目划分及质量评定标准应确定、各施工单位申报施工工人的花名册及本人身份证复印件和建筑工人意外伤害保险复印件
- 3.17、进场设备和材料的合格证、说明书、测试记录、附件、备件等均应齐全

主送单位	上海华明电力设备销售有限公司		
抄送单位	南京东送电力科技有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2017年12月22号

