

会议纪要

编号: JXM10-JL01-033

签发: 张建忠

工程名称: 绥化市通力光伏发电平价上网项目

会议地点	项目部会议室	会议时间	2021年12月16日 15:00
会议主持人	张建忠		

会议主题: 加快施工进度, 完成并网前各项工作, 做好安全措施, 加强质量、材料、疫情管控; 加强沟通协调。

会议背景:

由监理项目部张建忠主持召开的第三十三次项目工程例会, 业主项目经理褚金堂、文韬、刘海涛作了并网前重点要求, 对升压站、光伏区、集电施工等重点进行了部署; 进行相关问题协调、解决; 监理提出本周各施工单位存在问题并提出相关要求, 光伏区一标、二标段、三标段、四标段施工单位、升压站等施工单位进行本周工作汇报及下周工作计划安排并提出需要解决问题, 达成共识, 形成会议纪要如下:

会议内容:

京电能源工程集团有限公司:

一、本周完成工作:

1、保护定值输入完成, 省调对点完成, 联调报告已给出。保信子站省调联调调试中, PMU 调试中。

2、省调验收手续情况: 购售电合同签订完毕。并网调度协议流程流转中。

3、地调验收手续情况: 验收完成。

4、能源局备案: 完成。

5、质量监督手续: 取得质监并网通知书。

二、下周工作计划: 保信子站省调联调调试、PMU 调试完成。

三、需协调问题: 无

湖南鸿源电力建设有限公司:

一、本周完成工程量: 1、通信箱接线、穿线。2、箱变围栏接地。3、光纤熔接。

累计完成工程量:

1、箱变吊装总计 15 台, 完成 15 台, 完成 100%。

2、箱变基础平台浇筑, 总 14 台。浇筑完成 14 台, 完成 100%。

3、箱变基础平台支模, 总 14 台, 支模完成 14 台, 完成 100%。

4、高压电缆敷设, 共计 6565 米, 完成 6565 米, 完成 100%。

5、集电线路, 完成 14 基, 总 14 基, 完成 100%。



扫描全能王 创建

- 6、电缆头制作，完成 31 个，总计 31 个，完成 100%。
- 7、通讯箱安装 15 台，总计：15 台，完成 100%。
- 8、箱变围栏 完成 15 台，钢梯踏步完成 15 台。
- 9、箱变实验：完成 15 台，总计：15 台 完成 100%。
- 10、视频监控：完成 15 台，总计 15 台，完成 100%。
- 11、槽盒盖板：总计敷设 4725 米，完成 4725 米，完成 100%。

二、下周工作计划：消缺及零活

三、项目现场存在问题：无

四、需协调的事项：无

安徽中建富华能源建设有限公司：

一、本周完成工作：

- 1、管桩施工 0 根，累计完成 5691 根，约 26.046MWp，累计完成 97.95%；
- 2、成套支架安装 35 组，累计完成 813 组，约 26.046MWp，累计完成 97.95%；
- 3、成套组件安装 54 组，累计完成 813 组，约 26.046MWp，累计完成 97.95%；
- 4、箱变基础管桩完成 0 个，累计完成 8 个，累计完成 100%；
- 5、东区道路完成 0 米，累计完成 6100 米；
- 6、西区道路完成 0 米，累计完成 4649 米；

二、下周工作计划：1、低压电缆敷设接线，电气检查，准备并网。

三、需协调的事项：无。

安徽元正新能源电力有限公司：

一、本周完成工作：

东区二标段：6#、7#四平方电缆敷设完成，逆变器整体安装完成；

东区二标段打桩全部完成。

西区四标段：

西区打补桩 283 根、支架安装 171 组；电缆敷设 3 方阵，27#箱变至升压站高压电缆敷设完成；

西区已完成工作量：西区打桩 10785 根，支架安装 625 组；

防雷接地连接焊接 400 米；逆变器插头完成 4 组；组件防雷接地完成 20 个；MC4 接头完成 30 个；

两个标段合计已完成工作量及施工进度：

管桩设计总量 17783 根，累计施工 17604 根，完成率 99%；

支架安装设计总量 2216 套，累计施工 1748 套，完成率 78.9%；

组件安装设计总量 75.33MW，本周累计施工 5.964MW，累计施工 50.3184MW，完成率 66.8%；

线缆敷设设计总量 20 方阵，累计施工 16 方阵，完成率 80%；

箱变设计总量 12 方阵，累计施工 9 方阵，完成率 75%；

二、下周工作计划：

1、支架桩打桩 305 根，打桩完成。2、支架安装 210 组。3、组件安装 200 组。

4、22 区、23 区逆变器安装 32 台。5、22-27 区控制箱安装。6、18#、19#箱变平台安装。7、桥架安装 1000 米（21-22 区高低压桥架）8、4 平方电缆敷设 30 台逆变器。9、东区箱变低压侧送电前检查、做好检查记录。

绥化通力渔光一体科技有限公司：



扫描全能王 创建

- 1、升压站下周完成保信子站省调联调、PMU 调试等各项工作，10 天内进行并网投运工作。
- 2、集电线路：下周完成东区所有电气施工，进行全面问题排查、消缺，必须具备并网条件。
- 3、一标段、二标段下周完成 1*4 平方电缆、低电压电缆敷设、电缆头制作、桥架、逆变器安装、电气试验等所有尾项施工，场区全面消缺，必须具备并网条件。
- 4、四标段：加快西区施工进度，完善电气施工，增加电气施工人员，具备并网条件的区域，尽量投运。
- 5、东区多余材料统一集中移交，材料区所有材料清理干净，进行复耕，土地返还村民。
- 6、做好疫情防控工作，加强人员管理，及时做核酸检测，实现责任制，如果出现一例各单位自行负责。
- 7、2 天内打通西区道路，下周 17#18#19#箱变全部就位。

常州正衡电力工程监理有限公司：

- 1、项目部对升压站检查问题全面整改完成。
- 2、监理对东区 1#-6#、9#箱变检查问题下周必须整改完成并回复；下周对东区剩余箱变将进行并网前检查。
- 3、加强现场施工质量控制，西区局部支架安装不平整、错位、立柱焊接焊渣未清理、局部桩基施工偏移较大，对以上问题要整改。
- 4、做好施工安全措施，施工人员冰面施工高空作业系安全带、防止高空坠落，戴安全帽、穿防滑鞋；车辆通行做好安全措施，确保安全通行，确保施工人员人身安全，现场严禁燃放明火，检查用电安全；到场新员工及时进行三级安全教育培训，合格后才能上岗。
- 5、做好疫情防控工作，新到人员及时报备。
- 6、剩余材料集中管理，多余的移交缺少的增补，场区垃圾及时清理，做到工完料尽场地清。
- 7、做好农民工工资发放工作，发现问题立即解决，做好工资台账，进行实名制登记。
- 8、下周将对东区进行接地电阻、电缆绝缘、开路电压等进行抽查，望施工单位做好配合。

主送单位	京电能源工程集团有限公司；特变电工沈阳电力勘测设计有限公司；安徽元正新能源电力有限公司；湖南鸿源电力建设有限公司；安徽中建富华能力建设有限公司		
抄送单位	绥化通力渔光一体科技有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司 监理项目部	发文时间	2021 年 12 月 16 日

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。



扫描全能王 创建

第3次监修例会会议签到表



扫描全能王 创建