

会议纪要

编号: JXM101-JL01-024
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10月15日 17:00			
会议主持人	张建忠					
会议主题: 10月25日升压站完成并网手续、11月30日光伏区完成全容量并网, 加快推进施工进度, 做好安全管理和质量、材料控制, 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二十四次项目工程例会, 业主项目部项目经理褚金堂、文韬、作了工作指示和施工进度节点要求, 对升压站施工和光伏区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、二标段施工单位、集电线路施工单位、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、综合楼二层、三层模板拆除完成、二层围护墙砌筑完成、二层坡屋面做防水完成。 2、综合楼一层室内抹灰完成三分之一。 3、省调验收手续情况: 并网调度协议流程流转。 4、地调验收手续情况: 计量表、互感器校验完成; 5、质量监督手续: 对检查问题进行整改。 二、下周工作计划: 1、综合楼三层围护墙砌筑、三层坡屋面做防水、一层内墙抹灰。 2、省调验收手续情况: 等待涉网认证。 3、地调验收手续情况: 省信通公司下发通讯通道方案, 省地调自动化开始。 4、质量监督手续: 对检查问题进行整改。 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、箱变吊装总计15台, 完成9台, 完成60%。 2、箱变基础平台浇筑, 总15台。浇筑完成11台, 完成73%。 3、箱变基础平台支模, 总15台, 支模完成13台, 完成86%。 4、高压电缆敷设, 完成敷设3113米, 总计, 6565米, 完成51%。						



扫描全能王 创建

- 5、集电线路，除保护帽浇筑及接地基完成 14 基，总 14 基，完成 100%。
- 6、电缆头制作，完成 15 个，总计 31 个，完成 50%。
- 7、通讯箱安装 9 台 总计：15 台 完成 60%。
- 8、箱变围栏 完成 9 台，钢梯踏步完成 9 台，
- 9、箱变实验；完成 8 台，总计：15 台 完成 55%。

二、下周工作计划：

- 1、13#-14#、9#-10#电缆展放
- 2、8#-14#桥架安装。
- 3、6#、8#箱变浇筑。

三、项目现场存在问题：无

四、需协调的事项：

15#箱变进场道路。

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 4445 根，约 20.32MWP，累计完成 76.5%；
- 2、成套支架安装 0 组，累计完成 635 组，约 20.32MWP，累计完成 76.5%；
- 3、成套组件安装 0 组，累计完成 635 组，约 20.32MWP，累计完成 76.5%；
- 4、箱变基础管桩完成 0 个，累计完成 6 个。累计完成 85.71%；
- 5、东区道路完成 460 米；
- 6、西区道路完成 1120 米

二、下周工作计划：

- 1、15#方阵道路打通，开始倒运管桩。
- 2、光伏区低压电气施工。
- 3、15#方阵重新安排桩机进场施工。

三、项目存在问题：

- 1、西区道路孙宏开民事协调。
- 2、15#水沟协调
- 3、西区弯道取直、加宽民事协调

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# 打桩 542 根

东区二标段已完成工作量：

1# 2# 3# 4# 5# 9# 已全部完工

6# 7# 打桩累计完成 762 根

西区四标段：

西区打桩 975 根、支架安装 9 组、组件安装 9 组

西区已完成工作量：

西区打桩 1851 根

支架安装 9 组

组件安装 9 组



扫描全能王 创建

两个标段合计已完成工作量及施工进度：

管桩设计总量 11783 根，累计施工 7468 根，完成率 42%
支架安装设计总量 2216 套，累计施工 698 套，完成率 31%
组件安装设计总量 75.33MW，累计施工 21.994MW，完成率 29%
线缆敷设设计总量 20 方阵，累计施工 6 方阵，完成率 30%
箱变设计总量 12 方阵，累计施工 0 方阵，完成率 0%

二、下周工作计划：

- 1、运输船制作 4 条
- 2、打桩机增加一台
- 3、水挖增加一台
- 4、东区打桩 500 根
- 5、西区打桩 1000 根
- 6、东区组件安装 80 组
- 7、东区支架安装 50 组

三、需协调的事项：

- 1、红线范围确认，避免出现阻工现象
- 2、桥架桩到货时间，下周开始补桩
- 3、场区道路

绥化通力渔光一体科技有限公司：

- 1、11月30日光伏区必须全容量并网；
- 2、升压站在10月25日前完成并网手续，综合楼10月30日前完成主体砌墙、内外粉刷工作，省调度并网方案、点表等尽快协调落实，电力质检、能监办备案、综合楼取暖设备位置、数量尽快确定，一体化污水处理尽快确定方案；
- 3、光伏区西区10月16日前道路抵达23区，道路具备管桩运输条件，设立会车点具备车辆交会通车能力，图纸中增加的土方量予以确认；
- 4、15区尽快进场，10月30日完成打桩施工，土地等相关问题尽快协调解决。
- 5、西区要加快施工进度，查找施工进度滞后原因，进行补救，每天完成300根打桩，施工人员要达到300人，全面开花，尽快完成电缆敷设施工，以免影响电缆施工质量；
- 6、综合楼要按图施工，外墙材料符合设计要求，优先外墙施工，
- 7、6#箱变平台明天完成砼浇筑，做好交叉施工协调，明天完成7#箱变基础打桩，9#-10#电缆顶管17日施工。

常州正衡电力工程监理有限公司：

- 1、升压站综合楼施工进度已严重滞后，加快施工进度，在冬季到来之前完成所有土建施工；到场材料必须先报验后使用，图纸上未确定的材料要业主、监理到场确认；看清图纸，按图施工，不要随意更改；消防施工尽快联系进场，综合楼室内排管、布线要进行排查，不要漏项；室内屋顶砼振捣不实、漏筋等问题，尽快整改；现场材料进行规整，保持站区整洁；做好现场安全措施，安全网重新挂好，倾斜的脚手架进行调整，高空作业人员一定要系好安全带，外墙施工时要满铺脚手板。



扫描全能王 创建

- 2、加强现场安全管理，西区管桩堆放过高，吊桩时由高而低，防止管桩滚落；船运桩时一次不能太多，防止侧翻，现场施工要做好交底，水上作业必须穿戴救生衣；
- 3、对光伏区检查问题举一反三，逐个区域整改，完成所有尾项施工，自检合格后再报请验收；
- 4、西区施工进度已严重滞后，要有补救措施，尽快增加人员、设备，完成工程目标；
- 5、施工道路加强维护，增加道路转弯半径和会车点，确保施工车辆通行；
- 6、做好安全文明施工，施工现场戴安全帽，施工垃圾及时清理，做到工完料净场地清；
- 7、集电线路尽快完成9#-10#顶管施工；
- 8、第二次质量检查问题尽快整改、回复。

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；安徽中建富华能源建设有限公司		
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10月15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

2022 会议签到表



扫描全能王 创建