

会议纪要

工程名称：肇源县通威 100MW 渔光一体光伏发电项目 编号:ZYYG-ZHJL-852-HYJY-010

会议地点	项目部会议室	会议时间	2021 年 9 月 10 日
会议主持人	李士中		
会议主题	肇源县通威 100MW 渔光一体光伏发电项目第十次监理例会		

上次会议未落实问题：

本次会议主要内容：

江苏华源新能源科技有限公司

本周工作汇报：

- 1、管桩到货：本周混凝土管桩到货 274 根,累计到货 2186 根，占比 10.18%；到货总量 2691 根，累计到货占比 81.23%。
- 2、管桩打桩；管桩累计 2691 根,打桩累计 2086 根，本周打桩 379 根.累计占比 77.51%。
- 3、钢梁施工：钢梁共 1074 根,本周安装 128 根,累计安装 334 根。累计占比 31.09%。
- 4、承重索安装：承重索累计 2018 根,本周安装 200 根,累计安装 200 根,累计占比 9.91%。
- 5、锚杆安装；锚杆累计 512 根,本周安装 33 根,累计安装 33 根,累计占比 6.44%。
- 6、组件到货；组件累计 56504 块.本周到货 5022 块,累计到货 5022 块,累计占比 8.887%。
- 7、管桩方管跳板安装，管桩施工平台横担安装，锚桩顶板焊接，方管跳板加工配置。
- 8、管桩及撑杆等到场材料卸车。管桩标高测量、桩顶调整垫铁焊接。
- 9、H 型钢梁卸车、倒运、吊装、焊接。
- 10、钢索、支架、组件等附件材料卸车。承重索倒运及敷设安装。
- 11、管桩标高测量及中心点划线。
- 12、拉杆撑杆安装及卸货，各区域塘里排水。

下周计划：

下周计划管桩施工结束，鱼塘排水，钢梁安装、锚桩顶板焊接、锚杆安装、材料卸货、组件索承重索安装、各区域修卸货场地。

材料到货情况：

下周管桩、组件、钢索连续供货。

需业主协调问题：无

四川省送变电建设有限责任公司

升压站现场施工：

- 1、综合楼基础土方回填 70%;
- 2、GIS 基础及其构架基础预埋件焊接、基础浇筑完成;
- 3、南侧围墙剩余部分土方开挖、基础浇筑完成;
- 4、东侧围墙土方开挖 50%、开挖部分承台浇筑、钢筋绑扎、模板安装完成、基础浇筑基本完成;
- 5、配电楼已开挖部分基础浇筑完成、基础-圈梁钢筋模板安装 50%、基础-圈梁砌砖 80%;
- 6、SVG 基础土方回填完成;
- 7、主变油池钢筋绑扎 60%;
- 8、配电楼基础地基降水已完成、消防水池基础地基降水中;

下周计划：

- 1、东侧围墙、南侧围墙基础土方回填完成;
- 2、GIS 基础及其构架基础土方回填完成;
- 3、消防水池钢筋、模板施工完成、浇筑施工基本完成;
- 4、配电楼地圈梁基本完成。
- 5、综合楼一层柱、梁钢筋绑扎模板安装基本完成。
- 6、继续全站朱接地网焊接。
- 7、继续综合楼基础土方回填;

四川浩能新能源有限公司

1、到货情况：

1.1 本周 11 米混凝土管桩累计到货 650 根，总累计到货 6161 累计到货占比 41.3%。

1.2 支架材料已全部到场。

2、现场施工情况：

2.1 管桩施工，本周管桩施工 1268 根，累计施工完成 5952 根，已完成 39.3%

2.2 管桩施工质量控制，现场对 21#单元、22 单元、25 单元管桩施工工序报验已上报。

2.3 10#单元完成支架组件安装 51 组，共计 23 组。

2.4 已完成台 2#、4#、7#、9#、10#、1#、3#、5#、8#、6#、12#、11#、13#（共计 13 台）箱变管桩施工。

2.5.13#单元、11#单元鱼塘抽水已完成 95%，因下雨抽水较慢。

下周工作安排：

1、10#单元支架安装报验、组件安装。

2、21#、22#、23#单元支架安装、25#单元支架、组件安装。

3、11-13#鱼塘抽水。

4、组件、管桩材料的卸货。

5、箱变钢结构承台制作。

6、箱变 14#至 25#单元箱变管桩施工。

7、21#、22#、23#立柱焊接、支架、组件安装。

8、19#、18#、17#塘开始打桩。

肇源通威新能源科技有限公司

1、柔性区域组件安装前通知项目部并联系组件厂家到现场进行组件安装交底工作；

2、现场工序报验监理方及时验收，有问题的及时进行整改；

3、箱变明天进场，固定支架区域做好接货准备；

4、材料倒运要合理安排时间，错开其它参建单位占道时间，加快效率；

5、固定支架区域每天日报要求分工序进行上报，上报具体施工工序，体现现场工作量；

6、要求外线施工参加周例会，同时上报周例会汇报材料；

7、升压站设备于日之后陆续进场，要求做好设备进场准备；

常州正衡电力工程监理有限公司

- 1、升压站基础回填必须进行分层回填，严格按照设计要求施工回填；
- 2、对升压站主变基础进行强度及水平度验收；
- 3、要求各单位对新进场人员做好安全技术交底工作；
- 4、各单位做好成品保护工作，避免发生不必要的损失；
- 5、各单位打桩过程中做好桩垂直度把控，禁止打桩完成后用机械进行调整，避免桩身出现质量问题；
- 6、各单位要严格按照工序报验程序进行报验工作，工序完成后先进行自检，自检合格后再进行工序报验，验收合格后再进行下道工序施工，禁止未经验收就开始下道工序施工；
- 7、各单位加强现场施工人员的安全教育，必须按规范要求佩戴安全帽、安全带等安全措施；
- 8、各单位施工现场剩料废料以及生活垃圾要及时清理；
- 9、各单位按进度计划加快现场施工进度，合理安排各工序施工人员，确保工期；

主送单位	江苏华源新能源科技有限公司 四川省送变电建设有限责任公司 四川浩能新能源有限公司		
抄送单位	肇源通威新能源科技有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间	2021年9月10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。



监理例会会议签到表

项目名称：肇源县通威 100MW 渔光一体光伏发电项目

日期: 2021年9月10日

注：职务/职称请填写项目经理、施工员、技术员，安全员等岗位职务。