## 会 议 纪 要

工程名称:海丰通威 120MWp 渔光产业园光伏发电项目

编号: ZHJL-HFTW-HYJY-049 签发: 贲振军

会议地点	项目部会议室	会议时间	2024年 07月 16日
会议主持人	韩 煜		

会议主题: 升压站施工进度计划评审

## 会议内容:

针对施工单位上报的升压站施工进度计划,建设单位和监理项目部提出以下几点要求:

- 1. 要求施工单位按照设计图纸依次详细划分生产辅助楼、配电楼、构架基础、1#主变压器基础、事故油池基础、SVG设备基础、户外 GIS设备基础、1#接地变基础、附属房基础、消防砂池及消防柜基础、独立避雷针基础、110kV氧化锌避雷器支架基础、110kV电压互感器支架基础、10kV母线桥支架基础、110kV中性点设备支架基础、10kV施工兼站用变支架基础、储能柜基础等分项工程的施工进度计划,投入施工人员及施工机械的计划、材料到场计划;
- 2. 要求施工单位的水泥土搅拌桩设备 8 月 8 日到场组装,水泥材料同步进场报验,8 月 10 日具备打桩条件,8 月 25 日水泥土搅拌桩打桩结束;
- 3. 要求施工单位的静压桩设备 8 月 12 日到场,预制管桩材料同步到场报验, 8 月 30 日前静压桩全部施工完成;
- 4. 要求施工单位在符合规范要求的前提下,合理优化施工时间,9月28日前生产辅助楼基础、配电楼基础、构架基础、1#主变压器基础、事故油池基础、SVG设备基础、户外GIS设备基础、1#接地变基础、附属房基础、消防砂池及消防柜基础、独立避雷针基础、110kV氧化锌避雷器支架基础、110kV电压互感器支架基础、10kV母线桥支架基础、110kV中性点设备支架基础、10kV施工兼站用变支架基础、储能柜基础全部施工完成;
- 5. 要求施工单位上报升压站设备进场计划,及时报验设备厂家资质,室外设备基础达到强度后,及时进行室外设备的安装作业;
- 6. 要求施工单位按照 11 月 30 日升压站具备并网发电条件的节点合理倒排工期;
- 7. 要求施工单位合理调整施工人员,增加现场管理人员,主要的施工班组(钢筋工、木工)尽量不要使用本地工人,以免耽误工期;
- 8. 升压站的消防工程施工必须由具备相关资质的单位进行施工,消防工程验收最终达到 电力公司的并网要求;

9. 要求设计单位出具升压站施工蓝图,建设单位同步组织图纸会审,要求总包单位及时办理升压站的四证一书相关手续,不得影响后续的施工;

10. 要求施工单位及时上报升压站施工相关的施工方案、机械设备、特殊工种、计量器具、钢筋、水泥、预制桩等资料,配备专业的资料员进行收集上报到监理项目部,必须做到资料和工程同步。

主送单位	海丰通威渔光科技有限公司		
抄送单位	浙江阳明电力建设有限公司		
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
发文时间	2024年07月16日星期二		







## 会议签到表

工程名称: 海丰通威 120MWp 渔光产业园光伏发电项目

日期: 2024年7月16日

工程名称	N: 海丰通威 1	20MWp 渔光产业园光伏发电项目	日期: 2024年7月16日
序号	姓 名	参建单位名称	联系电话
01	韩烺	海车面或温光科技有限公司	15151874923
02	HM	海丰通病海长科技有限公司	1373544724
03	到地	海丰和越境光神技有限公司	15867126045
04	AN3	茅州正新助工程监理有限了	17180065789
05	144	第八日经1中日接接中有限公司	15845256920.
06	TANA,	浙江阳明电力展以有四名了	16628757788
07	\$14	41 m m m 10 2 25 176127	133218 6179
08	100	浙江阳明电力建设有限一公为	13856375566.
09	例书.	冰水的阴如桃枝红有限到	1750567 2222
10	16%	浙江西南电大建设有限公司	185/6301212
11	到病院	浙江阳 胸电力重波存储公司	15951747627
12	神科林	湖江和明电台建筑有限公司	1860567/086
13			
14			
15			
16			
17			
18			