

汨罗 2×20 兆瓦渔光互补扶贫项目

会
议
纪
要

(第五期)

汨罗 2×20 兆瓦渔光互补扶贫项目监理部



会议纪要

编号: ZLJZ-HNML-005

签发: 

工程名称: 汨罗 2×20 兆瓦渔光互补扶贫项目

| | | | | |
|-------|--------|------|------------|----------|
| 会议地点 | 项目部会议室 | | 会议时间 | 2018.5.5 |
| 会议主持人 | 葛庆琦 | 会议主题 | 施工进度、质量、安全 | |

本次会议内容:

一、孚尧电力工程设计(上海)有限公司

1. 外线: 计划 5 月 9 日前组塔全部完成, 5 月 15 日开始 1#-3#、10#-20#导线架设, 5 月 18 日开始 3#-10#导线架设, 5 月 23 号开始 20#-30#导线架设。

2. 开关站: 计划配电综合楼砌墙、支模、绑扎钢筋下周全部完成, 办公综合楼下周砌墙完成, 电缆沟下周开挖完成。

3. 光伏区: 5 月 8 日道路石子铺设压实完成, 现场临建 5 月 8 日完成, 尽快确定码头设计方案, 计划 5 月 25 日之前桩基础完成。

4. 开关站施工水电设计图尽快出图便于施工, 电缆沟开挖做好交叉作业安全技术措施, 注意积水明排。

5. 非施工人员不允许进入施工现场。现场安全防护措施不到位, 做好现场安全文明措施, 现场文明标示标牌, 进场道路清理等。按照图纸标准规范施工。项目组织构架人员缺少, 加强项目组织机构人员。做好隐蔽工程资料, 要求资料与施工同步。进度、材料计划下周一务必提交。

二、监理项目部

1. 前期资料尽快上报, 过程资料随工程进展逐步完善。
2. 做好现场安全文明施工, 孔洞口做好安全防护措施。
3. 接地装置必须采用热镀锌钢材, 按设计图纸和相关规范施工。

| | | | |
|------|------------------|------|----------|
| 主送单位 | 孚尧电力工程设计(上海)有限公司 | | |
| 抄送单位 | 汨罗上电柏棠新能源有限公司 | | |
| 发文单位 | 常州正衡电力工程监理有限公司 | 发文时间 | 2018.5.5 |

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。



汨罗市 2×20MWp 渔光互补光伏扶贫建设项目

第 5 次会议签到表

日期: 2018.5.5

| 姓名 | 工作单位 | 职务/职称 | 电 话 |
|-----|------|-------|-------------|
| 彭才勇 | 罗亮电力 | 项目经理 | |
| 陈伟伟 | 罗亮电力 | 电气工 | 1825238440 |
| 郑杰 | 正衡监理 | 监理 | 15928094104 |
| 胡志山 | 正衡监理 | 监理 | 17829074081 |
| 张海舟 | 鸿源电力 | 联络员 | 15367853133 |
| 周东平 | 鸿源电力 | | 13811820980 |
| 刘艺梅 | 上海优光 | | 13914724888 |
| 葛永鹏 | 正衡监理 | | 13276660183 |
| 伏黎明 | 湖南湘中 | 项目经理 | 13574010093 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



由 扫描全能王 扫描创建