

工程专题 会议纪要

| | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|------|------------|
| 会议名称 | 项目进度专题协调会 | | | 会议地点 | 总包会议室 |
| 主持人 | 顾执友 | 记录人 | 韩火明 | 会议日期 | 2020.11.08 |
| 签发人 | | | | 签发日期 | |
| 参加人员 | 详见会议签到表 | | | | |
| <p>会议内容纪要：</p> <p>为实现本项目 2020 年 12 月 31 日并网发电且抢到补贴电价的目标，结合现场实际需要，晚上 19:00 时组织各参加单位负责人在江西院总承包会议室召开项目专题会议，本次会议内容如下：</p> <p>一、A 标段施工单位：江西省高能建设工程有限公司</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、站用变开关高压柜检修小车摇不到位，B 柜接地刀闸合不上。 2、主变母线桥支架未到货，影响后期土建施工。（随即联系厂家 2 天之内到场） 3、110kv 保护装置五防闭锁、视频监控未到货，影响后期调试。（随即立即厂家到货并指导安装） 4、SVG 无功补偿装置换热器安装，联系厂家人员进场指导。 5、主变开关已换备用油，静止 24 小时后，10 日取样送检，监理见证。 <p>二、B 标段施工单位：安徽嵩安建设工程有限公司</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、计划瓜山村与进站道路设置商砼转运点；会议决定：按照《大体积混凝土浇筑方案》实施，保证商砼车运输满足连续浇筑需要。 2、钢筋加工场能力不足，不能满足工程需要，模板 2 套需有效管理、保证施工进度，按照补充协议完成，否则将对你方进行考核。 <p>三、D 标段施工单位：四川方正电力工程建设有限公司</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、目前完成 22 基铁塔基础浇筑工作，剩下 3 基铁塔基础未完成，按照节点时间在可控范围。 2、A8#基础已开挖完成，由于乌溪村村民阻工受影响。会议决定：有效和当地村委沟通，妥善处理、发挥以往施工经验。 3、目前 13 基铁塔材料进场，最近 2 天内一个组塔班组进场，导线光缆等材料下周陆续进场。 <p>总承包单位：</p> | | | | | |

1、收集升压站电气设备各厂家联系方式，便于安装售后服务。

建设单位：

1、各标段把安全放在第一位，夜间行车注意安全，完善道路警示标示，保证施工人员生命安全。

2、关于各标段资金问题，想办法解决。

3、B标段进度缓慢，需加快施工进度现场，有问题给上级领导反馈，时间紧，确保电价。

4、业主要求完成节点时间安排见附件一。

附件一：

| | | | | |
|-----|-----------------|-----------------------------|--------------|--|
| 1 | 升压站 | | | |
| 1.1 | 土建完成 | 综合楼、设备基础、给排水消防系统、道路、围墙、电缆沟等 | 2020.11.15 | |
| 1.2 | 电气设备安装完成 | 主变、GIS、SVG、开关柜、二次柜等 | 2020.11.25 | |
| 1.3 | 试验调试 | 各种试验、单体调试、整体调试 | 2020.12.1-10 | |
| 2 | B标段风机基础、吊装平台、道路 | | | |
| 2.1 | 风机基础、箱变基础 | G17、G16、G15、G14、G2、G3 | 2020.11.20 | |
| 2.2 | | G8、G9、G4、G10、G11 | 2020.12.30 | |
| 2.3 | | G5、G6、G7 | 2021.1.30 | |
| 3 | C标段风机安装 | | | |
| 3.1 | 风机安装 | G17、G16、G15、G14、G2、G3 | 2020.12.20 | |
| 3.2 | | G8、G9、G4、G10、G11、G5、G6、G7 | 2021.3.31 | |
| 3.3 | 电装 | G17、G16、G15、G14、G2、G3 | 2020.12.25 | |
| 3.4 | 风机调试 | G17、G16、G15、G14、G2、G3 | 2020.12.26 | |
| 3.5 | 风机并网发电 | G17、G16、G15、G14、G2、G3 | 2020.12.27 | |
| 4 | D标段场内35kv集电线路 | | | |
| 4.1 | 基础浇筑 | A回路基础浇筑 | 2020.11.15 | |
| 4.2 | 组塔 | A回路组塔 | 2020.11.25 | |
| 4.3 | 架线、电缆埋设 | A回路架线、电缆埋设 | 2020.11.30 | |
| 5 | 外送线路 | | | |
| 5.1 | 组塔 | 组塔 | 2020.11.25 | |
| 5.2 | 架线 | 架线 | 2020.11.30 | |
| 6 | 对策间隔 | | | |
| 6.1 | 设备安装 | 设备安装 | 2020.11.30 | |
| 6.2 | 调试 | 调试 | 2020.12.5 | |
| 三、 | 合同及其它 | | | |
| 1 | 青苗赔偿 | | | |
| 2 | 电网协调费用 | | | |
| 3 | 大件运输道路改造 | | | |
| 4 | 塔筒供货 | 塔筒供货5套 | 2020.11.30 | |
| 5 | 主机供货 | 主机供货8套 | 2020.11.30 | |
| 6 | 叶片供货 | 叶片供货8套 | 2020.11.30 | |
| 7 | 工程款及时支付 | | | |
| | 备注由于渠江变停电计划 | | | |

会议签到表

项目名称：高传新能源宜春樟树阁皂山风电场项目

| 会议主题 | | | | |
|------|-----|--------------|-------|-------------|
| 地 点 | | 日期 | | |
| 参加人员 | | | | |
| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务/职称 | 电话 |
| 1 | 顾林友 | 南京风电 | | |
| 2 | 杜磊文 | " " | | |
| 3 | 韩心以 | 正衡学院 | | |
| 4 | 曹尚斌 | 四川方正电力 | | 18228081566 |
| 5 | 刘勇 | 高能建工 | | 1779300144 |
| 6 | 杨俊成 | 江西高体建设咨询有限公司 | 总工 | 13870638890 |
| 7 | 陈雨 | 安徽瑞安 | | 15850995433 |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |
| 11 | | | | |
| 12 | | | | |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |
| 16 | | | | |
| 17 | | | | |
| 18 | | | | |
| 19 | | | | |
| 20 | | | | |