**会 议 纪 要**

编号：ZSFD-HYJY-ZHJL-042

工程名称： 高传新能源宜春樟树阁皂山风电场项目 签发：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 会议地点 | 升压站会议室 | 会议时间 | | 14:30 | |
| 会议主持人 | 严足贤 | | | | |
| 会议主题：施工安全 质量 进度及资料的相关事宜 | | | | | |
| 上次会议内容落实情况： | | | | | |
| 本次会议内容：  一、EPC总承包单位：   1. 涉网安全整改4月15日进行回复；   2、升压站整改抱箍之前总包提出的整改项，要落实整改回复；  3、集电线路自检完成后提交架空线部分验收申请；  4、箱变试验可以先做，做好与机位的相应编号；  5、吊装前确定好塔筒门的位置；  A标段：。   1. 涉网安全验收完成并网前必须完成的整改； 2. 调度数据网厂家调试完成90%； 3. 升压站消缺；   B标段：   1. 进场道路拓宽完成60%； 2. G02至G03道路修整完成70%； 3. 风机基础二次灌浆清理完成；   C标段：  1、甲供材清点已经完成部分，下雨剩余材料未清点；  D标段：   1. B11到B15的导线展放完成； 2. G09和G11风机的电缆铺设完成。     二、监理单位：  1、涉网安全整改需要提供具体的消缺项；  2、升压站消缺施工管理人员一定要严格把握质量，不得出现重复返工；  3、升压站整改回复抓紧时间完成；  4、近期雨水天气较多，各施工单位要关注天气变化，合理安排施工，加强现场的巡视防止山体滑坡、塌方照成安全事故；  5、道路施工加强安全管理，道路上下边坡存在塌方的地方，加强巡视发现道路或边坡开裂及时设置警示牌和警戒线，防止造成安全事故；  6、集电线路施工高空作业安全帽、安全带、防滑鞋等防护用品必须佩戴到位，加强安全教育，提供安全意识；  7、多雨天气山上比较湿滑，安全施工放在第一位，不得出现冒险施工情况；  8、五老峰道路改造避免影响山下村民水源污染，总包、施工单位加强管理  9、吊装单位与风机基础施工单位在吊装前要先对接好，确定电缆走向和塔筒门的方向；  10、进站道路1.4公里路段因不能满足大件运输要求，总包联系单回复施工单位不进行整改。  三、建设单位：  1、涉网安全整改4月15日不能回复将进行罚款；  2、升压站消缺要有闭环的文件，要逐条完成整改，试验资料必须要齐全，报告数据要真实；  3、五老峰、场区道路拓宽1天完成；  4、天气好转落实风机基础浇筑施工，和风机基础接地施工；  5、堆场施工落实铺设施工一天铺设完成；  6、天气预报4月15日和16日不下雨，4月15日完成道路清理，4月16日进行风机基础浇筑；  7、集电线路终端电缆头落实完成，并完成试验，光纤熔接完成；  8、集电线路带电前完成的提前完成，不能影响升压站受电；  9、4月中下旬升压站要受电，施工单位需要加强重视；  10、吊装单位做好倒运的准备工作；  11、吊装前二次灌浆的试块要送到检测单位进行检测，必须要有试验报告；  12、风机基础吊装前，必须接地完成，接地必须满足设计要求； | | | | | |
| 主送单位 | 中国电建集团江西省电力设计院有限公司宜春樟树阁皂山风电场30MW整装风电工程EPC项目部**新文档 2019-04-17 15.16.50_1新文档 2019-04-17 15.16.50_1** | | | | |
| 抄送单位 | 樟树市高传新能源有限公司（阁皂**新文档 2019-04-17 15.16.50_1**山项**新文档 2019-04-17 15.16.50_1**目部） | | | | |
| 发文单位 | 高传新能源宜春樟树阁皂山风电场监理项目部 | | 发文时间 | | 2021年04月12日 |