**会 议 纪 要**

编号：ZSFD-HYJY-ZHJL-044

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. B标风机接地尽快落实施工；   2、箱变基础施工前设计进行交底；  3、乌溪村到电线加高需要增加费用；  4、乌溪村村口村民长期不在家，园内的树不能砍掉；  5、往G17方向先进行塔筒试车，发现无法通过及时通知B标进行拓宽；  6、高空作业安全帽、安全带必须佩戴到位；  7、雷雨天气铁塔与铁塔的连接线要做好；  B标段：   1. G15、G04基础回填完成； 2. 道路铺设石渣   C标段：   1. G02、G03塔筒吊装； 2. 道路叶片倒运还需要试车； 3. 叶片到可能会与五老峰的风机叶片出现碰撞；   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、进入夏季雷雨天气增多，风机接地施工必须要在吊装前完成，施工单位尽快落实施工；  2、箱变基础施工前总包单位联系设计进行交底施工；  3、涉及到道路开挖施工，必须先提前通知；  4、集电线路电缆头制作，提前安排好人员进场施工；  5、叶片倒运注意慢行，安排好人员做好观察，避免磕磕碰碰，防止叶片损伤；  6、尽快完成五老峰机位的吊装，及时恢复五老峰道路和排水沟；  7、现场机械接地需要进行自检电阻，阻值不符合的需要增加接地极；  8、高空作业加强安全教育和交底。  三、建设单位：  1、隐蔽施工必须要通知监理进行验收合格后进行隐蔽施工；  2、接电线路提前安排电气人员，制作电缆头；  3、叶片倒运尽量调整方向，避免出现于五老峰风机叶片出现碰撞；  4、现场注意人员、机械安全，做好安全措施；  6、第二台主吊落实安排进场； | | | | | |
| 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05月10日 |