

# 监理第二十六次会议纪要

编号：30-NC300601S-JL-HV1Y-026

工程名称：中电工程浙江青田东源镇、万山乡 35MWp 复合利用光伏发电项目



|       |       |      |            |
|-------|-------|------|------------|
| 会议地点  | 一楼办公室 | 会议时间 | 2021.07.02 |
| 会议主持人 | 郭俊兴   |      |            |

会议主题：现场进度、质量、安全及协调

## 总包单位：

1、对于质监站专家提出的相关施工质量及资料问题，施工单位还有少数整改项未进行回复，要求施工单位及时进行整改回复。

2、要求龙须光伏区S4区域7月10日完成所有安装工作，7月12日完成电气及接地施工工作。

3、龙须区逆变器送电时要和运维单位进行沟通，并配合好运维进行并网送电。

## 监理单位：

1、要求乌泥塘龙须区明天所有逆变器并网送电完成，否则将罚款处理。现场接地施工人员不足，要求增加人员在7月4日完成并网区域所有接地施工。

2、光伏区 S4 区域桩基浇筑振捣不到位，桩身发现孔洞较大，要求施工单位及时进行整改，并要求后续浇筑中桩身不能倾斜较大，浇筑前要把桩孔内的泥土和雨水清理干净，预埋螺栓放置轴线偏移不能太大，混凝土振捣要到位。

3、支架、组件材料不允许随意堆放，要求放在平整的地面；组件安装时要有两个人搬运，禁止一个人搬组件，叉车运组件时要注意，要做好保护措施，避免组件在运输中损坏。

4、线路所有铁塔接地要求施工单位及时消缺完成，所有接地电阻值检测必须通知总包、监理人员到现场进行旁站见证。所有铁塔脚钉锈蚀、铁塔角钢生锈的需要施工单位进行打磨除锈做好防锈措施。

5、开关站基础回填压实、路面压实的要施工单位需要提供压实系数报告。

6、桩基安装立柱时破裂的、立柱安装与桩顶空隙大于 1cm 的、垫片垫起来超过 1cm 要求施工单位后期进行二次灌浆。

7、龙须区 1\*4 电缆线敷设时不允许放置在地面，从支架下来到地面直埋电缆线都要有套管；直埋的电缆线需要总包、监理验收合格才能进行回填，否则返工处理。

8、支架间的接地沟开挖深度要求符合设计要求。接地扁铁焊接不允许点焊。

9、逆变器底部光伏线汇线要美观、绑扎牢固，并做好防火封堵。

10、现场工人需要佩戴好安全帽，支架、组件安装高处作业时需要带安全带，禁止站在檩条、组件上面。否则将罚款处理。

11、因天气炎热，施工单位做好防暑降温工作，现场要备用防暑药品，如藿香正气水等。

12、龙须区箱变已带电运行，涉及到电缆接线带电作业的，施工单位必须和运维沟通，并开具好作业票，在做好安全保护措施下才能施工。

13、施工单位要对现场施工进行加强管理，对现场工人要做好相关质量、安全技术交底工作。

|      |                       |      |            |
|------|-----------------------|------|------------|
| 主送单位 | 中能建（青田）新能源有限公司        |      |            |
| 抄送单位 | 中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司 |      |            |
| 发文单位 | 常州正衡电力工程监理有限公司        | 发文时间 | 2021.07.03 |

