

# 会议纪要

|      |                              |      |                |
|------|------------------------------|------|----------------|
| 会议时间 | 2023年10月17日<br>星期二下午         | 会议地点 | 现场办公室          |
| 业主单位 | 北京中科中电能源科技有限公司               | 主持人  | 冯笛             |
| 总包单位 | 中机国际工程设计研究院<br>有限责任公司        | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公司 |
| 参会人员 | 冯迪、郭启儒、石飞飞、王国富、油亚东、张衡求、张伟、陈东 |      |                |
| 会议议题 | 沙钢五期分布式光伏项目周例会               |      |                |

|   |  |
|---|--|
| 会<br>议<br>主<br>要<br>内<br>容<br>及<br>结<br>论 | <p><b>1、业主单位冯笛：</b></p> <p>1、新材料公司棒磨钢渣车间尽快办理好施工手续，10月底钢渣车间3.75兆瓦光伏要同超薄带车间同步完成施工。</p> <p>2、设备基础尽快重新确定位置，在10月底完成1#2#开关站及箱变基础。</p> <p>3、各低压点施工顺序为2#转底炉-中水-废钢-机修（包括轧花）-科技大楼。</p> <p><b>2、监理单位王国富：</b></p> <p>1、接地连接处有凹凸和脚架连接弯曲的地方，增加固定点；</p> <p>2、组件安装有部分MC4接头在两组件中间要整改完成，绑扎安装到组件下面；</p> <p>3、磨辊车间北区，气楼与走道板之间要增加安全网，拉警示带；</p> <p>4、部分组件边压未压到位需要整改；</p> <p>5、个别边压未安装穿刺垫片；</p> <p>6、组件等材料要及时进行跟踪，及时催促材料商发货，确保材料到场时间，保证安装进度；</p> <p>7、已浇筑完成的开关站基础，要及时做好养护</p> <p><b>3、总包单位张衡求：</b></p> <p>1、目前组件到货5.2兆瓦，明天再到2.3兆瓦，超薄带车间已固定完成4.5兆瓦；</p> <p>2、切边01已安装逆变器14台，切边02已安装逆变器3台，共安装17台；</p> <p>3、磨辊车间的走道板、桥架、夹具已安装完成，连铸车间已开始安装夹具；</p> <p>4、进厂施工人员66人，正在办理进厂人员13人，预计明天进厂，共79人；</p> <p>5、开关站基础，总包、业主与沙钢车间在沟通，确定基础位置；</p> |
|---|--|