

日报

| | | | | | |
|------------------------|--|----|------------|----|-------|
| 中车株洲车辆有限公司屋顶 光伏电站项目 | | 日期 | 2022.12.23 | | |
| 天气 | 晴 | 风力 | 1 级 | 温度 | 3-16℃ |
| 今日作业 情况 | <p>1、施工人数 公母头插接 2 人，组件吊装及安装 15 人，电气施工 4 人，箱变接地装置安装 2 人，混凝土浇筑 8 人</p> <p>2、施工机械 吊车 1 台</p> <p>3、今日完成工作： 1、1#组装组件安装完成 360 块 2、组件吊装完成 288 张 3、2#组装清洗系统水管安装完成 220 米</p> | | | | |
| 明日工作 计划 | <p>1. 1#组装组件安装，逆变器接地装置安装，1#备料电缆沟回填，箱变内高低压配电柜防火封堵，箱变接地装置安装</p> | | | | |
| 到货累计 数量 | <p>1.组件到货 5100 块。（3.06MW）。</p> <p>2.逆变器共计 11 台。已全部进场。</p> <p>3.支架共计 160 组。已全部进场。</p> <p>4.MC4 接头共计 640 套。已全部进场。</p> <p>5.桥架共计 1013 米。已全部进场。</p> <p>6.光伏电缆共计 29000 米。已全部进场。</p> <p>7.接地线共计 1431 米。已全部进场。</p> <p>8.接地扁钢共计 2520 米。已全部进场。</p> <p>9.电力电缆共计 2132 米。已全部进场。</p> <p>10.箱变已进场。</p> | | | | |
| 今日监理 工作情况 | <p>1.检查组装车间屋面组件装安装情况，要求施工人员按规范安装。</p> <p>2. 检查巡视 2#组装清洗系统水。要求施工人员按规范安装。</p> <p>3. 安全旁站组件吊装，要求吊装前周围拉好安全警戒线，检查钢丝绳，安全员及时就位。</p> | | | | |
| 其他事项或 协调问题 | | | | | |

本日现场监理人员：

记录人：

项目总体建设进度汇总：

1. 组件安装完成 4595 块，共计 5100，完成 90.1%；
2. 条基预制完成 5000 米，共计 5000 米，完成 100%；
3. 支架安装 160 组，共计 160 组，完成 100%；
4. 逆变器共计 11 台，已全部进场；
5. 桥架安装共计 1013 米，安装 980 米，完成 96.74%。
6. 光伏电缆敷设 22000 米，共计 29000 米，完成 75.86%。
7. 接地扁铁焊接 1200 米，共计 2520 米，完成 47.62%。
8. 接地极 15 根，完成 100%。
9. 高压电缆敷设完成 1700 米，共计 2123 米，完成 79.74%。
10. MC4 接头插件安装完成 400 套，共计 640 套，完成 62.50%。
11. 接地线连接完成 950 米，共计 1431 米，完成 66.39%。
12. 箱变安装 1 台，共计 1 台，完成 100%。

工程现场照片：（含文字描述）

| | | |
|------|---|--|
| 文字描述 | 组件安装 | 清洗系统水管安装 |
| 照片 |  <p>• 中车株洲车辆有限公司 地 点：中车厂区内 监 理 单 位：常州正衡电力工程监 理有限公司</p> |  <p>• 中车株洲车辆有限公司 地 点：中车厂区内 监 理 单 位：常州正衡电力工程监 理有限公司</p> |
| 文字描述 | 组件吊装 | 清洗系统水管安装 |
| 照片 |  <p>• 中车株洲车辆有限公司 地 点：中车厂区内 监 理 单 位：常州正衡电力工程监 理有限公司</p> |  <p>• 中车株洲车辆有限公司 地 点：中车厂区内 监 理 单 位：常州正衡电力工程监 理有限公司</p> |