

编号：DYGf-ZHJL-JLZB-23

东榆 300MW 渔光互补光伏发电项目

监理周报

(第 23 期)

2024 年 10 月 29 日

—

2024 年 11 月 04 日

东榆 300MW 渔光互补光伏发电项目监理项目部

2024 年 11 月 04 日

一、本周项目进展情况

1、光伏区施工进度：

- 1) 大观园区域本周管桩稳定桩、中桩焊接打桩施工 4 根，累计完成 2615 根。累计完成率 96.6%。
- 2) 锚杆桩检测，本周检测完成 0 根，累计完成 668 根，完成率 94.88%。
- 3) 本周钢梁安装完成 567 根，累计完成 693 根，完成率 39.66%。钢梁焊接完成 77 根，累计完成 82 根。

2、主要材料、设备到货情况

- 1) 本周 PHC 管桩累计进场 52193 米。累计完成率 100%。
- 2) 本周钢梁到场 1002 根，累计进场 1002 根，完成率 57.45%。
- 3) 本周箱逆变一体机设备进场 8 台，累计完成 8 台，完成率 50%。

3、安全、文明生产情况

- 1) 现场安全管控符合安全规定要求。现场施工人员均佩戴安全帽，吊车施工区域要求安全围护、拉警示线。水上作业人员已穿好救生衣，高空作业人员佩戴好安全带。

4、阶段验收

- 1) 暂无。

二、下周工作计划

1) 光伏区施工

- 1) 大观园区域边桩、稳定桩、中桩打桩 100 根。
- 2) 锚杆桩拉力试验全部完成。
- 3) 钢梁安装 600 根。焊接完成 500 根。

三、存在问题及需要协调事宜

- 1) 总包单位现场施工进度严重滞后，需要增加设备及人员进场赶工。

四、监理工作情况

- 1) 对现场安全进行检查，要求施工人员做好安全防护措施。发现现场个别人员未正确佩戴安全帽，已要求现场人员佩戴正确。
- 2) 对现场钢梁材料质量进行检查，发现个别钢梁焊接处漏焊、镀锌不符

合要求有锈水等现象，已要求总包单位进行及时处理。

3) 对现场打桩施工质量进行检查，发现个别管桩垂直度偏差、轴线偏差较大等现象，个别管桩打桩完成后出现横向、竖向裂缝，已要求现场人员进行整改。

四、现场影像资料

