

平陆县 100MW 农光互补光伏发电项目

监理工程师通知单

编号: ZHJL-JLTZ-PL-033

致: 上海电力安装第一工程有限公司 (总包单位)

主题: 关于阳朝 25#-27#进场地锚桩镀锌层不符合 GB/T13912-2002 相关事宜

内容: 3月17日下午监理部、业主项目经理、总包项目经理在对阳朝 25#-27#地块新进场的
一批地锚桩镀锌层进行现场抽查发现, 根据我国相关规范 GB/T13912-2002 《钢结构镀锌层
厚度测定方法》的要求, 镀锌层的厚度应不小于 $65 \mu\text{m}$, 镀锌层的平均厚度远低于此标准,
不符合设计及规范要求。

鉴于上述情况, 现要求贵单位立即采取以下措施:

1. 立即停止使用该批次地桩, 并将其全部清出现场。
2. 对该批次地桩进行彻底的整改, 确保镀锌层的厚度达到 GB/T13912-2002 标准的要求。
3. 整改完成后, 须由具备相应资质的第三方检测机构进行复验, 并提供合格的检测报告。
4. 整改过程和结果需在 3 日内以书面形式回复我方, 并附上相关整改记录和检测报告。

请贵单位对此事予以高度重视, 确保按照规范要求整改, 以保障工程质量和安全。若贵
单位在规定时间内未能完成整改或整改结果不符合要求, 我方将根据合同条款采取进一步措
施, 由此产生的一切后果和费用将由贵单位承担。

请贵司在收到本通知后立即进行整改, 限 3 日内将整改结果书面回复我方。

项目监理机构 (章):

专业监理工程师: 平陆县 100MW

总监理工程师: 农光互补光伏发电项目

日期: 2024.07.17

填报说明: 本表一式 2 份, 由项目监理机构填写, 抄送相关单位。