

监理工程师通知回复单

工程名称：平陆县 100MW 农光互补光伏发电项目

编号：SPEC-JLTZHF-PL-116

致 常州正衡电力工程监理有限公司平陆县 100MW 农光互补光伏发电项目 监理项目部：

我方接到编号为 ZHJL-JLTZ-PL-116 的监理通知后，已按要求完成了 整改 工作，现报上，请予以复查。

详细内容：1. 塔材镀锌过程中，垃圾未处理干净。影响了塔材的外观质量，还可能在后续使用过程中引发锈蚀等问题，降低塔材的使用寿命；请立即对未处理干净垃圾的塔材进行清理，确保塔材表面无任何杂质，并采取有效措施加以解决，防止类似问题再次发生。

2. 塔材表面不光滑，存在明显的粗糙区域。不符合对产品的质量要求，也会影响塔材的安装和使用效果；对表面不光滑的塔材进行打磨和抛光处理，使其达到规定的表面光滑度要求。。

回复：铁件上细小颗粒，是由于合金的溶解度不够，工件出锅时沾接到工件表面，影响美观，针对此 4 基铁塔，生产厂家（孟县汇锋钢构科技有限公司）已出具承诺书，不影响工程质量，如出现锌层脱落问题由生产厂家（孟县汇锋钢构科技有限公司）全部承担，我方对后续的铁塔生产加强跟踪管理，确保铁塔的质量符合要求，杜绝此类事件的发生。

后附附件（承诺书）。

施工项目部（章）：

项目经理：孙伟

日期：2024年08月26日

检查结果：

已整改完成。

监理单位（章）：

专业监理工程师：王浩

总监理工程师：高洪

日期：2024年08月26日

本表一式二份，由项目施工单位填写，项目监理机构、施工单位各 1 份。

承 诺

平陆上电万坤新能源公司：

针对我公司于 8 月 23 日送到的 4 基铁塔：C9(35B08-J4-12m)、C10(06B3-J1-24m)、C11(06B2-J2-24m)、C12(35B08-J4-18m)铁件上细小颗粒的事,经过调查,是由于合金的溶解度不够,工件出锅时,沾接到工件表面影响美观,我公司在此郑重承诺,4 基铁塔所用的材料没有问题,锌层厚度没有问题,不影响质量,如出现锌层脱落由我公司全部承担。

孟县汇锋钢构科技有限公司

2024年8月24日

