

监理通知单

工程名称：河南省浙商纺织有限公司屋顶 5.9MW 布式光伏发电项目

编号：ZHJL-ZSFZ-TZ -013

致：湖北飞友建设集团有限公司河南省浙商纺织有限公司屋顶分布式光伏发电项目
施工项目部

事由：夹具、导轨安装尺寸

内容：自开工至今，我监理多次强调各工序开展前进行报验，工序完成后经自检消缺后经报监理单位及项目部验收通过后，方可进行下道工序施工，否则我部将对该工序不予以验收及签字盖章，但至今为止我单位未收到贵单位主动报验申请，我单位本着对该工程认真、负责的态度，多次组织人员进行工序抽检、过程巡视检查、专项检查、预验收等多种模式严格把控现场质量关。在上周我监理单位就发文本周将对现场质量、图纸与现场符合度、安全进行专项检查验收，今日我单位在 6#屋面对支架、导轨尺寸复核，出现以下问题：

1. 东、西侧第 4-5 列导轨间距与图纸存在差异约为 10CM
2. 东、西侧第 8-9 列导轨间距与图纸存在差异约为 5CM
3. 屋脊至东西侧导轨总长度为 1610mm, 图纸为 777*2 与图纸差异约为 6CM,屋脊东西侧图纸要求为 777mm, 东侧实际测量 830mm, 西侧实际测量为 780mm。

4. 两端导轨连接未避开夹具
5. 导轨与导轨连接空隙过大。

如图纸存在变更请及时联系设计单位提交尺寸变更单至现场或进行图纸修改，如图纸未进行修改，则现场施工必须按图纸要求执行（尺寸差异提前沟通上报并提供变更单）。现我单位要求：

1. 如图纸修改，尽快提供变更单（正泰技术审核通过的）至现场
2. 如图纸未更改，现场存在与图纸不符，我单位要求进行返工处理，严格按照图纸执行（有尺寸异议提前报备项目部及设计院并出具变更单）
3. 再次强调，现场存在尺寸差异提前联系设计院及项目部，出具变更单，如未按要求执行，现场尺寸与图纸不符，造成的返工将由你单位自行承担。现场存在的导轨连接处未避开夹具及连接件空隙过大及时安排人员进行整改完善。
4. 关于验收事宜，我单位将严格按照规范及现场施工蓝图（或变更单修改后的尺寸）进行验收。

监理项目部(章):

总/监理工程师:

日 期: 2021 年 8 月 1 日



扫描全能王 创建