

监理工作联系单

工程名称: 山东东方新材料有限公司 4MW 屋顶分布式光伏电站项目

编号: 006

致: 山东九朗电力工程有限公司

事由 检查组件安装发现的问题、材料问题

内容 在 1#厂房屋顶进行对组件安装检查发现的问题

1. 组件安装中有下部支架螺丝未紧固到位现象

要求在组件安装过程中, 同时对已经布料部分的组件下方支架进行检查, 有未紧固到位的立即整改。

2. 对 1 号厂房未布料部分的支架, 必须经我监理方与建设方共同验收支架安装合格后, 才能进行组件布料, 否则进行返工处理。

3. 对于下午进场的桥架电缆等相关材料, 经我监理方与建设方现场检查发现, 桥架等镀锌材料镀锌层怀疑为冷镀锌方法制作, 与合同约定的热镀锌方法制作不一致, 且表面镀锌层锈蚀、脱落、剥离, 个别严重变形。电缆没有相应合格证与相关配套资料, 未能确定是否为合格产品且符合建设单位与贵公司签订的采购合同、设计要求、规范及强制性标准。对于下午进场的相关材料, 未通过我方监理与建设单位的审查之前, 禁止使用。

监理项目部 (章)

总/专业监理工程师:

日期: 2018 年 01 月 09 日



注 本表一式 份, 由监理项目部填写, 业主项目部、施工项目部各存一份, 监理项目部存 份。