

监 理 通 知 单

工程名称：浙江启德新材料有限公司厂房屋顶 2.7MW 分布式光伏发电项目

编号：XCL-B1-002

致：浙江群朗电力工程技术有限公司

事由：施工存在问题相关事宜

内容：你单位所承建的《浙江启德新材料有限公司厂房屋顶 2.7MW 分布式光伏发电项目》：目前已开始吊装光伏组件及分散，现有以下问题需整改：

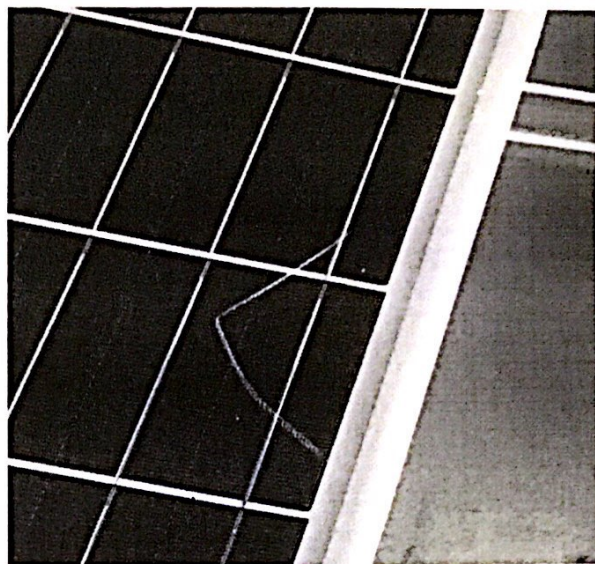
- 1、组件分散时，个别组件放置在支架边缘处，易造成组件背板划伤，已多次强调，要求施工单位严禁出现此种现象；（附图）
- 2、组件表面有玻璃板划伤现象；（附图）
- 3、进场的扁铁、角钢个别不符合图纸设计要求的镀锌层厚度；（附图）
- 4、组件安装时，边压中压有缝隙过大现象；（附图）
- 5、吊装到屋面的材料放置过于密集，对屋面造成重大压力，要求施工单位尽快安排人员疏散材料，并做好保护措施；（附图）
- 6、屋面的纸屑及切割或自攻丝安装时产生的铁渣等施工垃圾及时清理，以免造成屋面生锈或排水管堵塞；
- 7、个别支架与夹具未固定牢固，要求施工单位整改并自检，自检合格后复验；（附图）

以上现象要求你方立即整改并回复，并严格按照图纸设计进行施工

抄送：安吉嘉晖新能源科技有限公司



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建