

常州东赛二号电力发展有限公司建设江苏恒鑫正宏科技有限公司屋顶 2.57 兆瓦分布式光伏电站项目
监理工程师通知单

编号: WJHXZH-TZ-004

致: 常州万源电力发展有限公司 (单位)

主题:

关于施工质量的相关事宜

内容:

2018年01月05日我监理人员配合业主就光伏区支架、组件安装质量进行了初验，发现施工现场存在如下施工问题：

- 1、支架安装的垂直度及水平度偏差应符合现行国家标准 GB50794—2012 的有关规定；
- 2、相邻组件高低差应小于等于 2mm, 同组组件边缘高差应小于等于 5mm；
- 3、个别组件未安装压块，且安装不密实，存在螺丝松动等现象发生；
- 4、部分组件安装完成后存在悬空的现象发生；
- 5、部分支架斜撑未安装；
- 6、部分相邻组件落差大，可能存在阴影以及遮挡现象发生；
- 7、电缆桥架内电缆排布混乱；
- 8、现场材料堆放散乱，施工垃圾未能及时清理；
- 9、光伏区内施工便道安装不牢固；

现要求你单位按规范及图纸要求，根据以上问题制定现场整改计划，于 1 月 12 日前完成整改，自检合格后，上报监理部核检！

限 七个 工作日内回复。

项目监理机构(章):

专业监理工程师:

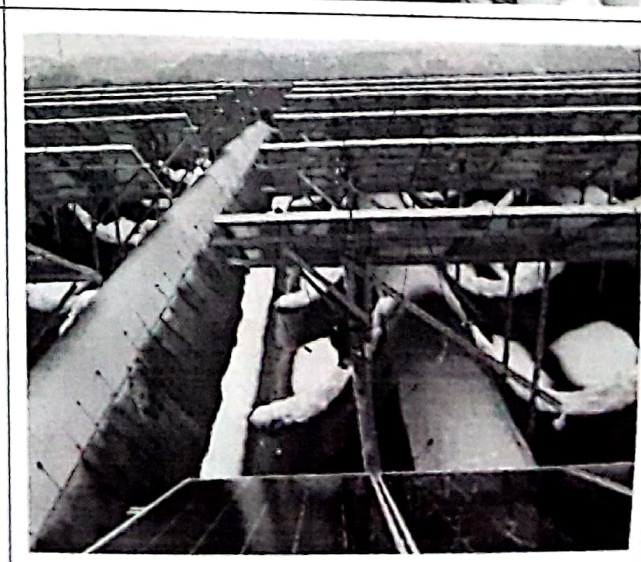
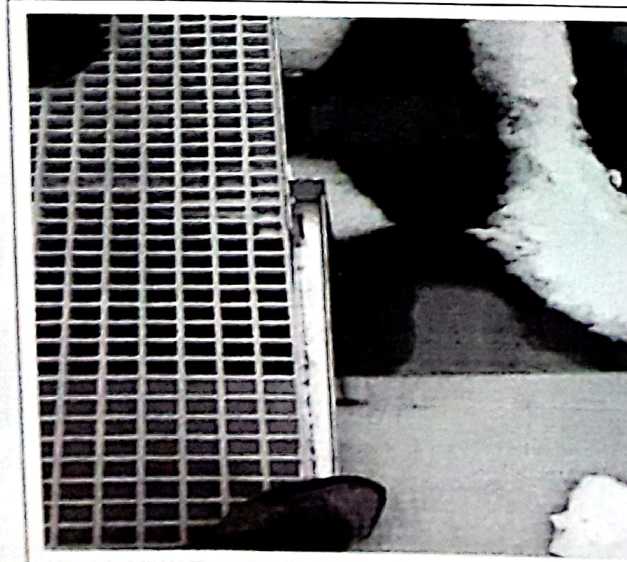
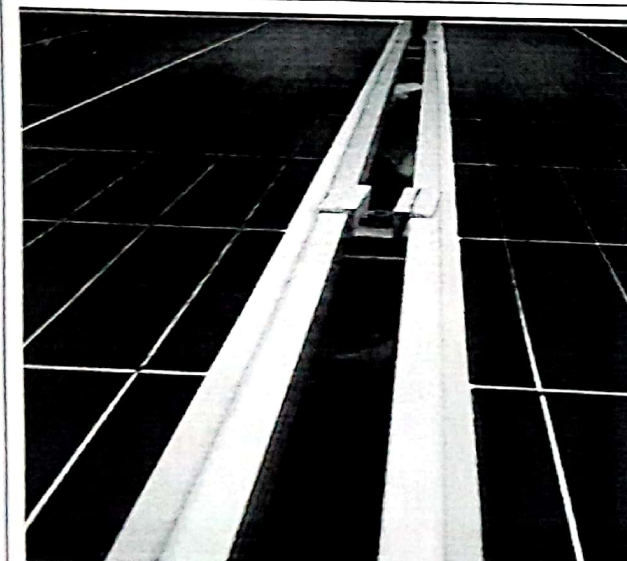
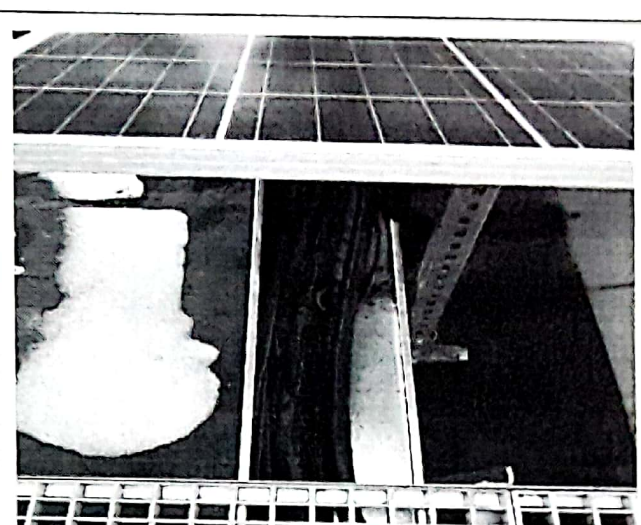
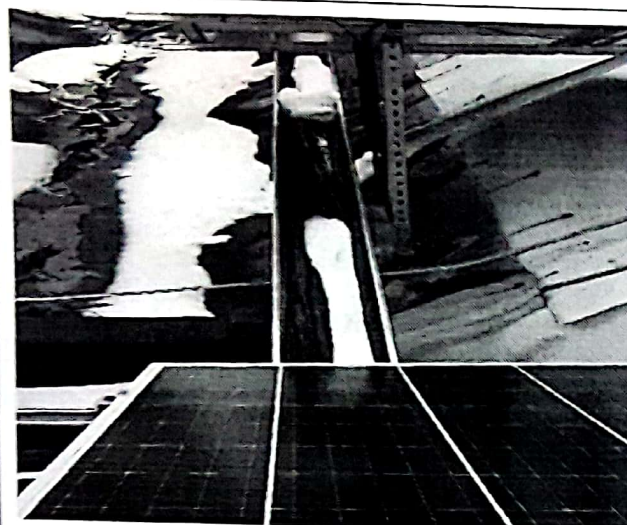
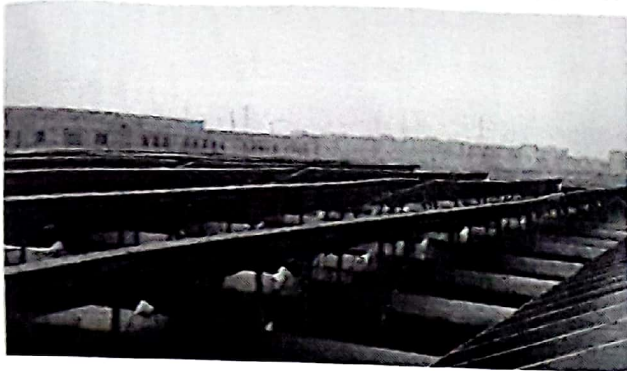
总监理工程师:

日

期: 2018.1.5



由 扫描全能王 扫描创建



由 扫描全能王 扫描创建