

表 A.0.3 监理通知单 ★

工程名称：湛江聚能雷州北和镇 40 兆瓦渔光互补光伏发电项目

雷州市企水镇 20MW 渔光互补发电项目

编号：LZGF-JLTZD-003

致：武汉新阳电力工程有限公司（施工单位）

抄送：镇江大益新能源工程有限公司（承包单位）

雷州英利光伏电力开发有限公司、湛江聚能光伏电力有限公司（建设单位）

事由：关于湛江聚能雷州北和镇 40 兆瓦渔光互补光伏发电项目光伏区施工检查相关事宜

内容：

镇江大益新能源工程有限公司土建负责人、监理在 20MW 光伏区 4#箱逆变一体基础浇筑时发现：

1、个别悬挑模板与钢筋紧挨着，未留保护层，必须按设计要求确保保护层厚度（底板为：40mm，梁、柱为 35mm）。

2、个别地方钢筋绑扎遗漏，必须在浇筑前绑扎完成后再进行浇筑。

3、在浇筑过程中发现人员集中踩踏在钢筋上，容易造成钢筋变形附底，不能确保钢筋混凝土保护层厚度。

针对以上问题，望武汉新阳电力工程有限公司（施工单位）需严加管控好现场施工质量；对于不符合设计要求的，加以整改且满足设计要求。若之后再发生类似问题，直接经济考核，请悉知并落实到位。

限整改完成后再进行浇筑。后附相片

监理项目部（盖章）

总/专业监理工程师（签字）：王桂

日期：2019.11.08

责任单位签收：

以上问题我方将及时整改回复

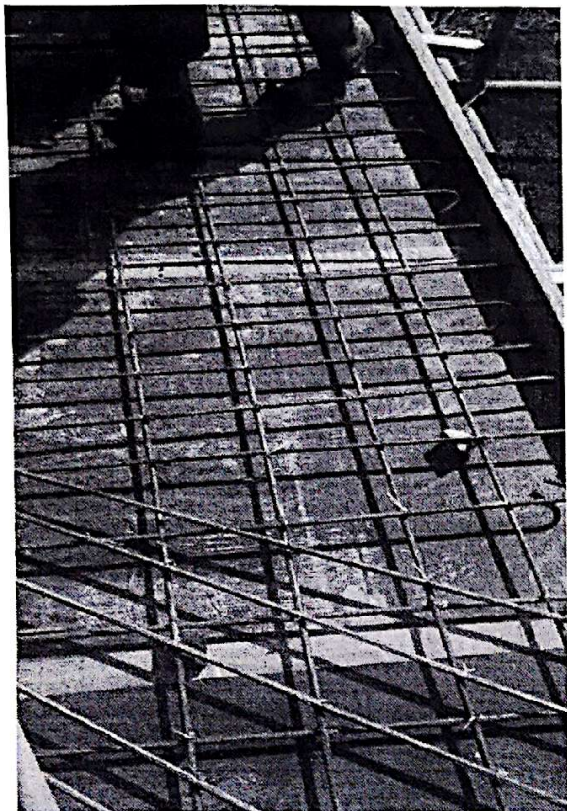
责任单位（盖章）

项目负责人（签字）：李建辉

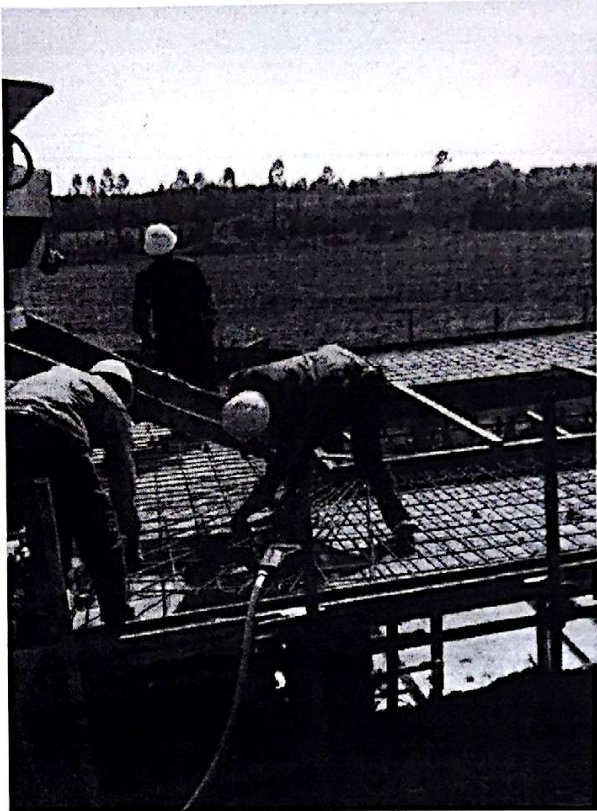
日期：2019.11.08

本表一式 3 份，监理项目部、建设单位（业主项目部）、承包单位各 1 份。

相片一：模板与钢筋垫块少



相片二：多人踩踏在钢筋上易造成钢筋变形



有限公司
项目部
质量监督小组

相片三：个别地方钢筋未绑扎

