

监理通知单（安全）

工程名称：永靖县“十四五”盐锅光伏发电项目

编号：YJYGX-ZHJL-JLTZ-005

致：上海电力建设有限责任公司永靖县“十四五”盐锅峡光伏发电项目经理部

抄送：甘肃浩博新能源有限公司

事由：关于你处施工甘肃浩博永靖330KV升压站山体开挖存在问题：

内容：

2024年03月22日，我监理部巡查甘肃浩博永靖330KV升压站山体开挖施工现场存在以下问题：

- 1、现场山体开挖采用垂直开挖存在严重安全隐患(图1)；
- 2、现场施工区域标识标牌缺失。

望项目部引起高度重视，提高自身安全管理意识，以“高标准、严要求”进行现场管理，通过提升细节管控，保证现场安全。迅速全面排查现场安全文明问题，认真分析存在问题原因，对出现问题严格落实整改，严格按照方案施工，限二日内整改完成，整改后报监理复查。如拒不整改后果自负。

上述问题见附图

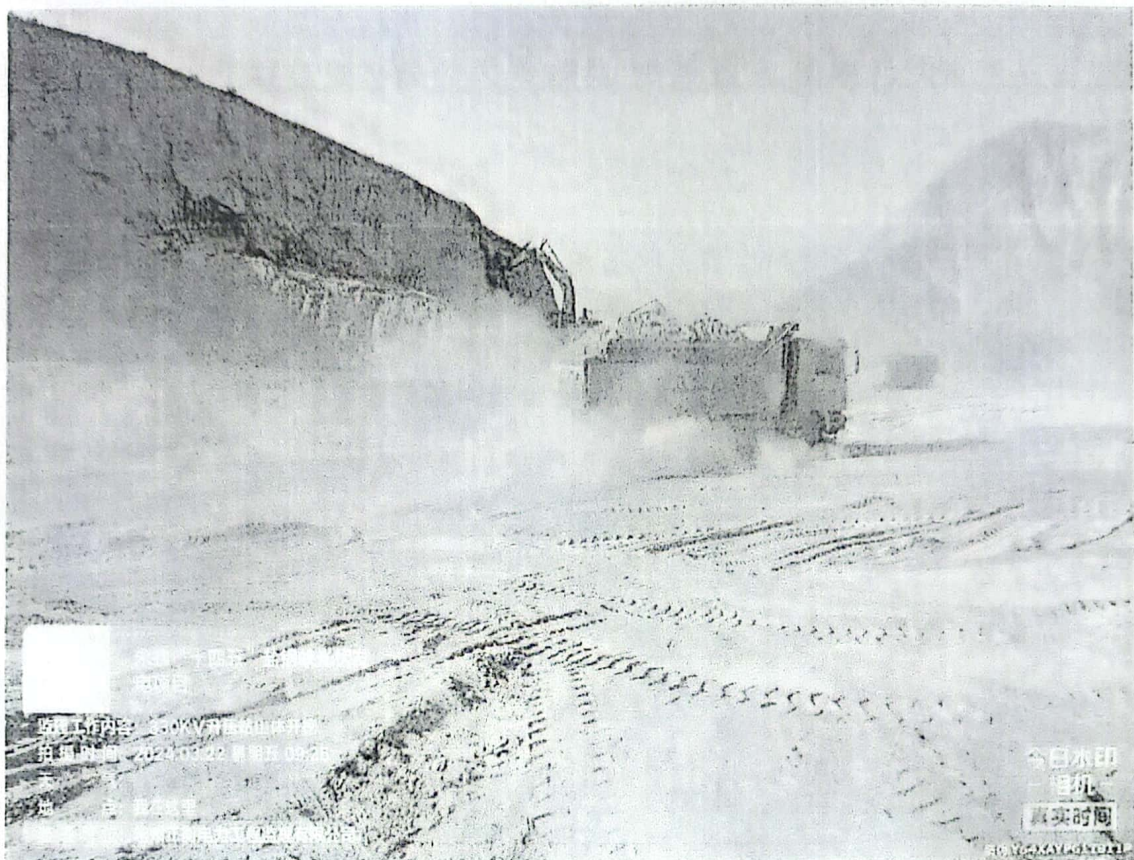
项目监理机构（章）

总/专监理工程师（签字）宋永金

日期：2024年3月22日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

附图1：



永靖330KV升压站山体开挖施工现场 (图1)



表 B. 0.24 监理通知回复单

工程名称：永靖县“十四五”盐锅峡光伏发电项目

编号：SHDJ-B. 0.24-AQ-005

致：常州正衡电力工程监理有限公司永靖县“十四五”盐锅峡光伏发电项目监理部
(项目监理机构)

我方接到编号为 YJYGX-ZHJL-JLTZ-005 的监理工程师通知后，已按要求完成相关工作，请予以复查。

- 附件：1、现场山体垂直开挖问题已整改（图 1）
2. 现场施工区域标识牌已增加（图 2）

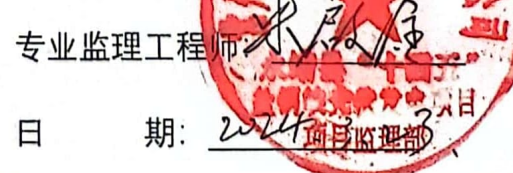


日

期：2024年3月23日

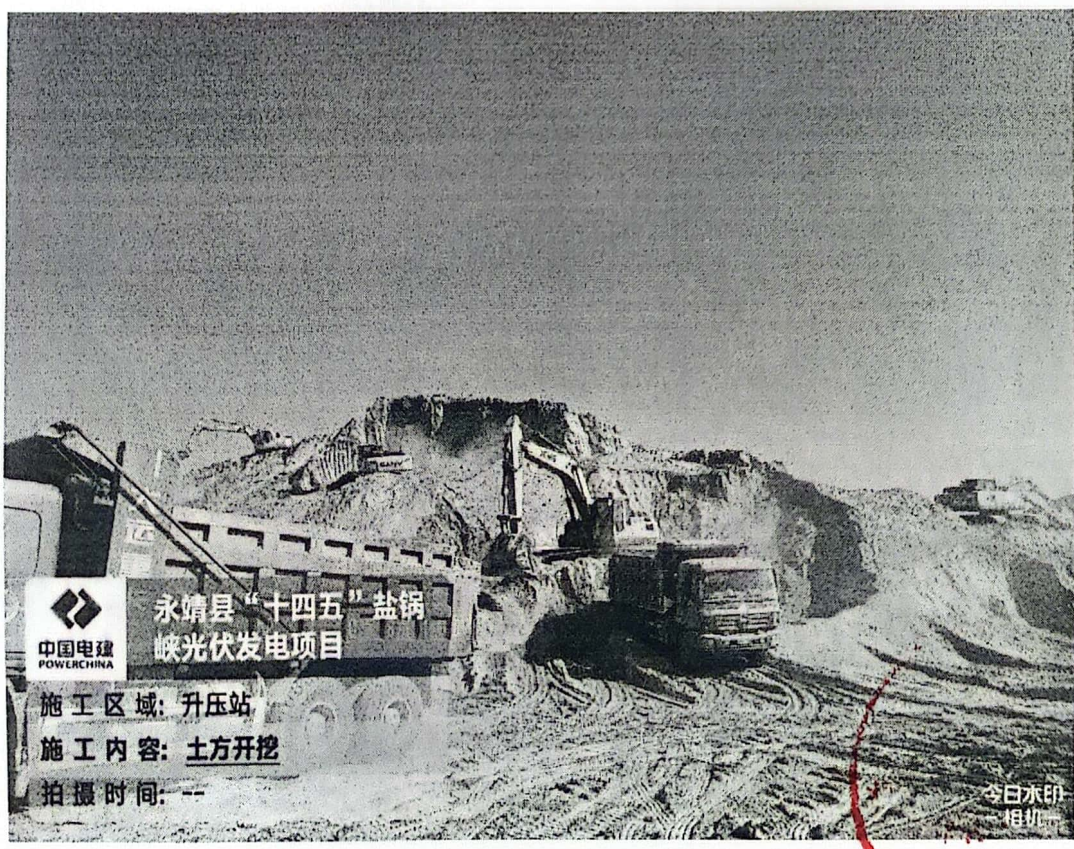
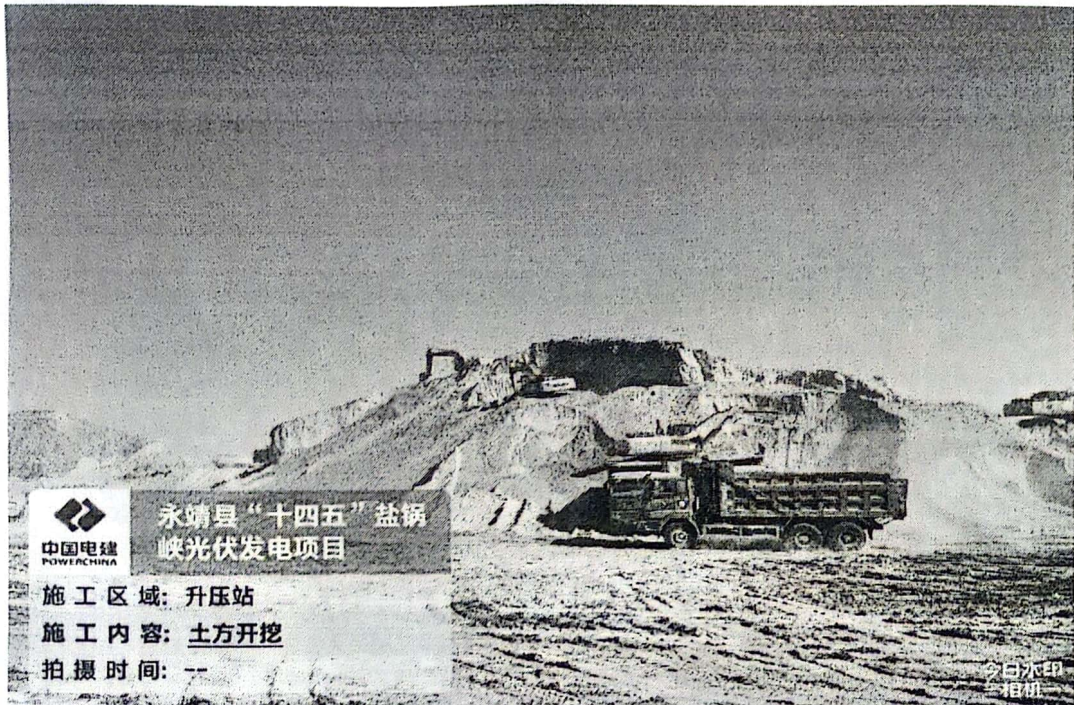
复查意见：

经复查已按要求内容整改



日 期：2024年3月23日

问题整改后照片



永靖县 330KV 升压站土方开挖施工现场（图 1）



永靖县 330KV 升压站土方开挖施工现场 (图 2)

监理工程师通知单（质量）

工程名称：永靖县“十四五”盐锅峡光伏发电项目

编号：YJYGX-ZHJL-TZD-001

致：上海电力建设有限公司永靖县“十四五”光伏发电项目经理部

事由：A23 施工区域存在问题的通知

内容：根据今天上午的巡视情况，我方监理工程师发现 A23 施工区域存在以下质量问题：

1、基础桩深度不符合设计要求

根据设计要求，基础桩深度应达到 1.5 米，但现场部分桩深度未达到设计要求。这种质量问题可能导致建筑物的稳定性受到影响，甚至引发安全隐患。

2、基础浇筑未进行振捣

在检查过程中，我方发现基础浇筑过程中未进行振捣操作。振捣是确保混凝土充分混合、减少气泡和确保固化效果的重要步骤。未进行振捣将导致混凝土结构不均匀，进而影响基础桩质量。

我方必须强调这些质量问题的重要性。对不符合设计要求的基础桩进行重新施工，确保深度达到设计要求，并对基础浇筑进行振捣操作。在后期的施工过程中，务必严格遵守相关规定和操作流程。

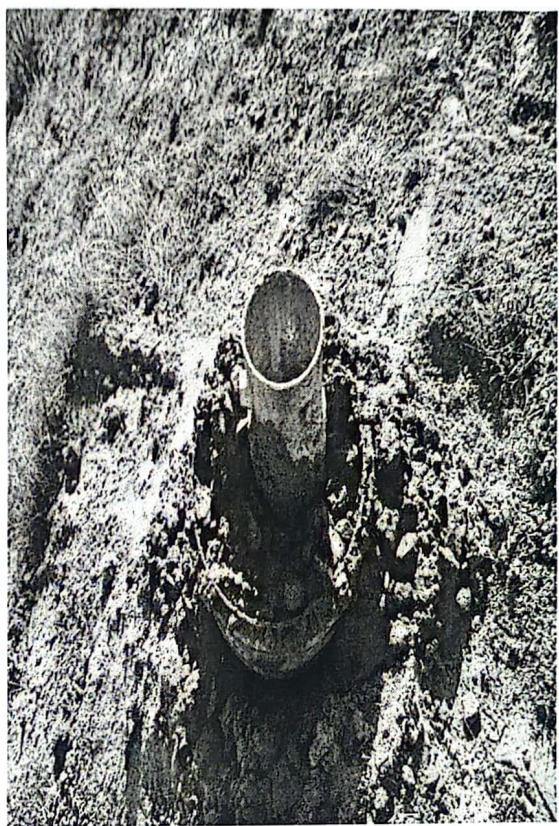
要求总包单位在收到本通知后立即行动确保质量问题的及时纠正，我方将继续对施工现场进行监督和检查，确保工程质量和进度符合要求，限 3 日内回复。（后附图）



注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。



(孔深不符合要求)



(基础桩浇筑未振捣)

表 B. 0.24 监理通知回复单

工程名称：永靖县“十四五”盐锅峡光伏发电项目

编号：SHDJ-B. 0.24-ZL-004

致：常州正衡电力工程监理有限公司永靖县“十四五”盐锅峡光伏发电项目（项目监理机构）

我方接到编号为 YJYGX-ZHJL-JLTZ-003 的监理工程师通知后，已按要求完成相关工作，请予以复查。

- 附件：1、整改情况
2、需要说明的情况



复查意见：

已整改



注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

问题整改前后对比照片

序号	整改前	整改后
1		
说明	现场实测孔深 1.2m, 设计图纸为 1.5m	已整改
2		
说明	基础浇筑过程中未进行振捣	已整改