

## 监理工程师通知单

工程名称：大韩玻璃 1.977MW 分布式光伏发电项目

编号：ZHJL-JLTZ-006

致：先能电力工程有限公司

事由 关于施工质量的事宜

内容

监理现场巡视发现贵方建设的大韩玻璃 1.977MW 分布式光伏发电项目存在以下问题：

- 1、部分边压道边距离过小与图纸设计规范不符
- 2、部分光伏线插头绑扎不牢，与屋面接触
- 3、反复提及的屋面加工材料后垃圾处理问题再次出现
- 4、桥架内加工痕迹仍未处理，已生锈
- 5、屋面残留组件护角多日仍未及时清理
- 6、电缆破皮处修复，不符合规范要求
- 7、汇流箱内线鼻子与铜排连接不符合电力施工规程
- 8、北侧屋面有组件未固定放置与屋面，且离边距离小于 1m
- 9、北侧屋面部施工维护未设置到位。

(详见附件)

要求贵方及时对以上问题进行整改，并对全场进行检查消除类似现象。另要求你方在 3 个工作日内对该工作单进行回复。若未按要求及时整改所造成的后果由你单位进行承担。

监理项目部（章）

总/专业监理工程师：王朝霞

日期：2019 年 1 月 3 日



本表一式 3 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 1 份。

文字描述	部分边压道边距离过小与图纸设计规范不符	部分光伏线插头绑扎不牢，与屋面接触
图片		
文字描述	反复提及的屋面加工材料后垃圾处理问题再次出现	桥架内加工痕迹仍未处理，已生锈
图片		

<p>文字描述</p>	<p>屋面残留组件护角多日仍未及时清理</p>	<p>电缆破皮处修复，不符合规范要求</p>
<p>图片</p>		
<p>文字描述</p>	<p>汇流箱内线鼻子与铜排连接不符合电力施工规程</p>	<p>北侧屋面有组件未固定放置与屋面，且离边距离小于 1m 北侧屋面部施工维护未设置到位。</p>
<p>图片</p>		