

监理工作联系单

工程名称：宿迁恒达纺织 2.8MWp 光伏发电项目

编号：ZHJL-HDLX-01

致：天威新能源系统工程（北京）有限公司（施工项目部）：

事由：关于厂房钢结构加固质量、进度相关事宜

内容：本项目工程需要对厂房钢结构进行加固，以保证对本光伏电站达到相应的承载力。我监理项目部对现场钢结构加固工程施工检查发现：

- 1、厂房已加固檩条开孔位置与设计图纸不符，要求你单位对厂房已加固完成檩条进行承载力的测量计算，并根据其计算结果给出相应的解决方案；
- 2、厂房檩条未加固部分要求你单位按照施工图纸要求，重新进行模具制作并进行技术交底，严格按照设计图纸要求进行施工；
- 3、进场加固支撑加固板材料不符合规范要求，要求进行更换；另现场焊接人员必须持证上岗；
- 4、经现场了解你单位对屋顶无光伏组件敷设部分不进行檩条加固施工，要求你单位对屋面承载力值进行重新核算，并将结果上报业主单位；
- 5、本项目计划与 12 月 30 日完成并网发电任务，现因钢结构加固进度缓慢，已严重影响后期光伏系统施工，望你单位合理安排现场人、机、料的供应，在保证安全质量的前提下，加快施工进度，确保顺利完成并网发电任务。

监理项目部(章):
总/监理工程师:
日 期: 2018 年 11 月 26 日



注：本表一式 3 份，由项目监理机构填写，建设单位、项目监理机构、承包单位各一份。