

会议纪要

工程名称：宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目

编号：NBHD-CZZH-HY-003
签发：王强

会议地点	施工现场	会议时间	2023 年 09 月 28 日
会议主持人		杨铃玲	
会议主题：秋季检查中秋节节前大安全检查			
会议内容：			
<p>本次会议主要为秋季安全大检查及中秋节前现场安全检查，主要分为三个部分，主要内容如下：</p> <p>一、秋季安全大检查检查计划</p> <p>宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目监理项目部决定于 2023 年 09 月 28 日对宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目安全文明施工进行秋季安全大检查。主要内容如下：</p> <p>检查要求：</p> <p>主要检查安全管理体系建立及运转情况、现场安全文明施工情况、施工分包管理及施工安全用电管理情况等是否满足国家法律法规文件及现行相关安全管理规定。</p> <p>检查依据：</p> <ol style="list-style-type: none">1、《中华人民共和国安全生产法（2014 年修订）》（2014 年 12 月 1 日起执行）2、《建设工程安全生产管理条例》国务院令第 393 号 2004 年 2 月 1 日起施行3、《国家电网公司基建安全管理规定》国网（基建/2）173-20154、《施工现场安全通病防治措施》基建安全[2010]270 号5、《安全文明施工标准化管理办法》国网（基建/3）187-2015			

6、现行相关安全规程

检查内容：

- 1、安全管理体系建立及运转情况
- 2、现场安全文明施工情况
- 3、危害辨识、应急管理、风险管理
- 4、施工安全用电管理

二、秋季安全检查纪要

为贯彻落实基建安全管理工作要求，扎实开展“安全质量年”活动，深入推进“安全质量双提升”活动，落实安全标准化管理要求，做好秋季基建安全生产工作，按照“二十四节气”工作安排，09月28日，宁波韩电电器有限公司5.99MW分布式光伏发电项目监理项目部组织施工项目部有关人员，对宁波韩电电器有限公司5.99MW分布式光伏发电项目进行了秋季安全检查活动。

检查分为现场检查、资料检查2个部分。并结合公司下发的安全检查表的要求，逐项进行检查。其中现场检查重点对安全设施标准化、施工用电管理、文明施工管理等方面进行了检查，资料的重点是施工方案编制、交底与执行，安全文明施工策划，安全管理的各类记录、资料。

检查过程中发现资料及现场安全文明施工基本符合要求，但仍然存在部分问题，见附表

施工单位要针对查出的问题，按照监理项目部检查记录表要求进行整改。

附件：宁波韩电电器有限公司5.99MW分布式光伏发电项目监理检查记录表

二、秋季安全检查总结

1、按照杭州杭阳新能源开发有限公司关于开展项目秋季安全检查活动的通知安排，宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目监理项目部于 2023 年 09 月 28 日，组织宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目施工项目部对宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目开展了秋季基建安全大检查活动，现场此次活动情况总结如下。

2、本次检查共发现 5 条问题，已通知施工单位整改中。

二、下一步安全管理工作计划及拟采取的主要措施

1、积极开展安全培训，加大安全违章事故的宣传，以血的教训警示各施工现场作业人员。

2、加大安全巡查力度及安全文明施工奖惩力度。

3、对重大风险工序、停电施工方案，组织安全专责至现场监督，制定行之有效的施工方案。在施工过程中，安全专责应对方案中各预控点，进行全过程安全旁站并做好相关安全记录。

4、加大物质供应的监管，在工程建设中经常遇到各种物质供应存在的质量问题，需及时向业主项目部汇报。

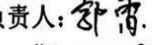
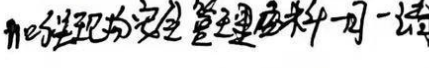
主送单位	浙江阳明电力建设有限公司	
抄送单位	杭州杭阳新能源开发有限公司	
发文单位	常州正衡电力工程监理有限公司	发文时间 20230928

注：会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发。

监理检查记录表

工程名称：宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目

编号：NBHD-CZZH-JC-002

施工单位	浙江阳明电力建设有限公司			监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
检查时间	2023 年 09 月 28 日		检查地点	施工现场			
检查类型	<input type="checkbox"/> 巡视 <input type="checkbox"/> 定期 <input checked="" type="checkbox"/> 专项						
施工及检查情况简述	为贯彻落实基建安全管理工作要求，扎实开展“安全百日攻坚”活动，落实安全标准化管理要求，做好秋季安全生产工作，按照“二十四节气”工作安排，09 月 28 日，宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目监理项目部组织施工项目部有关人员，对宁波韩电电器有限公司 5.99MW 分布式光伏发电项目进行了秋季安全检查活动。						
存在问题	1、施工资料未见。 2、未编制秋季施工特殊施工方案或安全施工措施。 3、未开展危险源辨识、评价及应急管理、风险管理。 4、一处施工用电不符合“一机一闸一保护” 5、土建施工警示标识不规范。						
整改要求	1、尽快报审施工资料，建立规章制度及安全管理台账 2、针对秋季施工防风、防雨、防雷、防坠落等季节性等安全隐患，编制特殊施工方案或安全施工措施，组织开展中秋专项安全检查。 3、结合工程特征对危险点进行辨识、评价，对危险点制定有针对性和可操作性预控措施，针对秋季施工特点，开展危险辨识。 4、检查现场所有临时用电是否符合三级配电两级保护及一机一闸一保护要求，漏电保护器是否失灵，电线老化、破损及时妥善处理。 5、对现场所有施工区域安全防护及警示标识不规范的地方进行整改明。 6、做好节日期间现场管理，明确责任人。						
检查人			签收人				
签收日期							
整改情况	 整改负责人：  日 期：2023.9.28						
复查意见	 复查人：  日 期：2023.9.18						

会议签到表