

即墨伟裕电力科技有限公司 20MW 光伏发电项目

专  
项  
检  
查  
情  
况  
汇  
报

即墨伟裕电力科技有限公司 20MW 光伏发电项目专项检查组

2017年4月



# 质量检查报告

日期：2017年 04月 03日

<b>一、工程概况：</b>			
工程名称规模	即墨伟裕电力科技有限公司 20兆瓦光伏发电项目		
建设单位	即墨伟裕电力科技有限公司		
委托管理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
主要参建单位	安徽三三建设工程有限公司		
	北京乾华科技发展有限公司		
	青岛良达机电安装有限公司		
<b>二、检查情况（工程进展情况）</b>			
工程进展情况	1、加固未完成； 2、外线未开工； 3、开关站完成总量的 30%。		
安全文明施工情况	1、局部安全防护不到位，缺少警戒线、警示标牌。 2、现场清理不及时，有二次污染情况。 3、现场临时用电不规范。 4、个别施工人员不佩戴安全帽、现场抽烟。		
<b>三、检查内容：</b>			
1、施工组织设计、方案等资料未签字盖章。 2、施工图纸未完全会审。 3、安全技术交底未见记录。 4、各工序施工未按要求报审相关资料。 5、未见材料、资料清单。 6、现场问题见不符合项清单。 7、电气安装未按工序施工要求上报监理部查验。			
<b>四、管理工作要求：</b>			
要求即墨项目部的监理单位、施工单位还需加大整理力度，监理方要认真做好资料整理工作；施工单位梳理人员组织架构，明确分工，落实责任，尽快完成整改，提交工作效率，符合目标工程要求。			
<b>五、督查结论：</b>			
1、要求施工单位于 4 月 8 日内整改完毕，自检自验合格后，报于监理部复查，合格后方可进行下道工序。 2、资料需精心梳理完善，内外业同步进行。 3、施工单位要按工序进展报审、报验相关资料。			
督查组负责人	顾爱军、徐彪、闫林堂、胡学东、 王琛、李祖栋、徐思奎	日期	2017.04.03

## 不符合项统计表

序号	不符合项内容	事项/ 物项	整改部门/ 负责人	整改时间	核实部门	备注
1	现场施工模板、杂物堆放混乱、箱变基础浇筑内垃圾未清理		施工方	2017.04. 08	监理	
2	开关站基础垫层支模部分厚度不够、基层平整度不够、有的地方无支模		施工方	2017.04. 08	监理	
3	箱逆变基础防雷接地扁钢焊接不到位、防腐未做到位		施工方	2017.04. 08	监理	
4	用圆钢做主接地网不合规定，应用 50×5mm		施工方	2017.04. 08	监理	

5	铁路旁开关站的顶面支模高低不平		施工方	2017.04.08	监理	
6	墙柱结筋入柱长度偏短过少		施工方	2017.04.08	监理	
7	预埋电缆套管没做喇叭口		施工方	2017.04.08	监理	
8	钢筋加工区所有设备没做防雨棚、无安全防护罩、没有安装接地线、电缆接线混乱，无操作规程		施工方	2017.04.08	监理	
9	40×4mm 的扁铁规格不符合规定要求		施工方	2017.04.08	监理	
10	三级配电箱使用接线不规范，应设专人负责		施工方	2017.04.08	监理	

11	商品砼配置单、试块未见，无塌落度记录		施工方	2017.04.08	监理	
12	钢筋、沙子、水泥、砖等未见复试报告		施工方	2017.04.08	监理	
13	扁钢、角钢、槽钢等材料报验资料未见		施工方	2017.04.08	监理	
14	安全施工前没有技术交底，现场施工中2人对砼的配比不清楚		施工方	2017.04.08	监理	
15	材料区未按品种、规格分类且未设置标牌		施工方	2017.04.08	监理	
16	监理方资料未及时完善		监理	2017.04.08	检查组	