

通威天门沉湖生态农业示范区 20MW 渔光一体项目

监理初验报告

通威天门沉湖生态农业示范区 20MW 渔光一体项目监理项目部
(加盖监理项目部公章)

2017年9月



一、检验概况			
工程名称	通威天门沉湖生态农业示范区 20MW 渔光一体项目		
初 检 依 据	(1) 《国家电网公司基建质量管理规定》(国家电网基建【2011】1789号); (2) 国家和地方现行法律、法规、条例、规定。 (3) 国家和行业现行施工及验收规范、标准、质量评定标准, 概预算编制和管理规定。 (4) 电气装置安装过程质量检验及评定规程 (DL/T5161-2002) (5) 施工图纸和技术文件以及有关技术规范、标准。 (6) 项目法人与设计单位、安装单位、调试单位等签订的合同, 协议及附件。		
二、工程概况			
项目法人	陈波	建设管理单位	天门通威水产科技有限公司
设计单位	四川亚能电力工程设计有限公司	监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司
施工单位	四川汇安能通科技有限公司	运行单位	四川渔光物联技术有限公司
工程规模概况:			
单位工程名称	开工时间	完工时间	备注
桩基施工	2017.03.18	2017.07.05	
箱变施工	2017.04.03	2017.06.10	
开关站主体结构	2017.04.10	2017.06.12	
支架安装	2017.05.04	2017.08.20	
组件安装	2017.5.20	2017.08.30	
1*4 电缆敷设及终端制作	2017.05.25	2017.09.05	
逆变器安装	2017.05.28	2017.09.06	

外线施工	2017.05.29	2017.06.29	
汇流箱安装	2017.06.01	2017.09.06	
桥架线槽敷设安装	2017.06.01	2017.08.30	
屏柜就位	2017.06.15	2017.09.01	
调试检测	2017.06.15	2017.06.29	

三、综合评价

质量体系及实施情况	<p>该工程各参建方施工质量体系完整，工程质量均在受控中。</p>
主要技术资料检查情况	<p>审查各施工方报审的项目管理规划，各技术方案并监督落实在施工过程，检查施工方报审的施工资料、质量保证资料，审查施工方报审的管理人员及特殊施工人员资质均符合工程管理及施工技术要求。</p>
工程重点抽查情况	<p>重点抽查电气工程：支架结构工程，组件安装工程，直流侧电气工程，交流侧电气工程，建筑电气均符合《110kv-1000kv 变电（换流）站土建工程施工质量验收及评定规程（Q/GDW 183-2008）》。</p> <p>。电气工程各单位工程均符合电气装置安装工程质量检验及评定规程（DL/T5161-2002）。确保施工过程的巡视及安全旁站，各施工阶段的施工质量均符合设计文件及相关验收规范。</p>

四、主要改进建议

五、初验结论

该工程质量保证体系健全，总体质量处于受控状态；施工期间实现安全无事故的预期目标；施工质量符合设计和验收规范要求；施工工期满足建设单位对工期的要求；初检提出的缺陷已整改完毕经监理部验收合格。可报业主项目部进行竣工验收。

验收负责人(签字): 胡德林
2017年 9 月 15 日

日期: