

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 自贡琵琶220kV变电站110kV配套工程

项目编号 川发改能源（2014）215号

建设地点 四川省自贡市富顺县

验收单位 四川省西点电力设计有限公司

2022 年 05 月 11 日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	自贡琵琶220kV变电站 110kV配套工程	行业类别	输变电工程
主管部门 (或主要投资方)	国网四川省电力公司自贡供电公司	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、 文号及时间	自贡市水务局 自水保表市(2013)56号, 2013年10月23日		
水土保持方案变更批复 机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批复 机关、文号及时间	国网四川省电力公司 川电建设[2015]483号, 2015年12月15日		
项目建设起止时间	2016年1月~2016年12月		
水土保持方案编制单位	自贡市水土保持学会咨询部		
水土保持初步设计单位	自贡电力设计院		
水土保持监测单位	自贡市水土保持学会咨询部		
水土保持施工单位	自贡电力建设集团有限公司		
水土保持监理单位	四川电力工程建设监理有限责任公司		
水土保持设施验收报告 编制单位	四川省西点电力设计有限公司		

二、验收意见

根据《四川省水利厅转发水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（川水函〔2018〕887号文）和《水利部关于进一步深化“放管服”改革全面加强水土保持监管的意见》（水保〔2019〕160号）等文件的要求，国网四川省电力公司自贡供电公司就“自贡琵琶 220kV 变电站 110kV 配套工程”开展了水土保持设施验收成果审核工作，参加的有建设单位国网四川省电力公司自贡供电公司，施工单位自贡电力建设集团有限公司、监理单位四川电力工程建设监理有限责任公司，初步设计单位自贡电力设计院，方案编制单位自贡市水土保持学会咨询部，验收报告编制单位四川省西点电力设计有限公司，以及特邀专家，成立了验收组（名单附后）。

专家查阅了验收报告和相关附件，提出了修改意见，水土保持设施验收报告编制单位根据意见修改完善了报告，最终形成了自贡琵琶 220kV 变电站 110kV 配套工程水土保持设施验收意见。

（一）项目概况

自贡琵琶 220kV 变电站 110kV 配套工程由意志 110kV 变电站间隔扩建工程、琵琶~意志 110kV 线路工程和系统通信工程三部分组成。意志 110kV 变电站间隔扩建工程为站内扩建，不新征地。琵琶~意志 110kV 线路工程：起于琵琶 220kV 变电站 110kV 构架，止于意志 110kV 变电站。工程建设工期为 2016 年 1 月~2016 年 12 月，总工期 12 个月。

（二）水土保持方案批复情况

2013年10月23日,取得自贡市水务局关于《自贡琵琶220kV变电站110kV配套工程水土保持方案报告表》的批复(自水保表市(2013)56号)。

(三) 水土保持设计情况

2015年12月15日,国网四川省电力公司以《国网四川省电力公司关于自贡琵琶220kV变电站110kV配套工程初步设计的批复》(川电建设(2015)483号)对自贡琵琶220kV变电站110kV配套工程初步设计进行了批复。

(四) 水土保持效益情况

根据水土保持设施验收报告,本项目扰动土地整治率达到99%,水土流失总治理度达到91.67%,土壤流失控制比达到1.0,拦渣率达到97.50%,林草植被恢复率达到98%,林草覆盖率达到45%,各项水土保持防治指标均达到批复水土保持方案目标值。本工程已完成水土保持方案确定的防治任务,水土保持设施的完好率较高,可发挥其水土保持效益。

(五) 验收报告编制情况和主要结论

1. 验收报告编制情况

2020年4月至2022年5月,四川省西点电力设计有限公司开展了水土保持设施验收工作,编制完成了《自贡琵琶220kV变电站110kV配套工程水土保持设施验收报告》。

2. 验收报告主要结论

建设单位编报了水土保持方案,各项手续齐全;水土保持工作制度完善,水土保持工程设计、施工、监理报告等资料齐全;水土保持设施后续管理维护责任落实;水土保持工程质量总体合格,达到了水土保持方案及批复的要求,水土保持设施自验结论为合格。

(六) 验收结论

综上所述，验收组认为：该项目实施过程中，依法依规履行了水土保持方案编报审批程序，落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，已按水行政主管部门的要求缴纳了水土保持补偿费，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

(七) 后续管护要求

运行期间应加项目植被补植、养护等水土保持管护工作，确保其正常运行和发挥效益。

三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	黄信洋	国网四川省电力公司 自贡供电公司发策部	工程师	黄信洋	建设单位
成员	余小虎	国网四川省电力公司 自贡供电公司建设部	工程师	余小虎	建设单位
	唐寅	四川省水利规划研究 院	高级工程 师	唐寅	特邀专家
	陈琳	四川省西点电力设计 有限公司	工程师	陈琳	验收报告编 制单位
	蔡广亮	自贡电力设计院	工程师	蔡广亮	设计单位
	石叔	自贡电力建设集团有 限公司	工程师	石叔	施工单位
	黄鑫	四川电力工程建设监 理有限责任公司	工程师	黄鑫	监理单位
	刘晓群	自贡市水土保持学会 咨询部	高工	刘晓群	方案编制单 位