

班多水电站送出工程竣工环境保护验收意见

2019年6月28日，国网青海省电力公司在西宁组织召开了班多水电站送出工程竣工环境保护验收会。参加会议的有：国网青海省电力公司建设公司（项目建设单位）、国网青海省电力公司经济技术研究院（技术审评单位）、国网青海省电力公司检修公司（运行单位）、中国电力工程顾问集团西北电力设计院有限公司（设计单位、环评单位）、青海送变电工程有限公司（施工单位）、青海智鑫电力监理咨询有限公司（监理单位）、北京中环格亿技术咨询有限公司（验收调查单位）以及特邀专家，会议成立了验收工作组（名单附后）。

会议听取了建设单位关于工程实施情况的汇报、验收调查单位关于工程竣工环保验收调查情况的汇报和验收组对现场检查情况的汇报，并审阅了相关资料。经认真讨论、审议，形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

班多水电站送出工程位于青海省海南藏族自治州同德县、兴海县。工程包括：班多水电站~唐乃亥 330kV 输电线路工程，新建线路长度 35.415km，全线同塔双回、单回路混合架设。

二、工程变动情况

对照《输变电建设项目重大变动清单（试行）》（环办辐射[2016]84号），本工程不属于重大变动。

三、环境保护设施落实情况

本工程按照环境影响评价文件及其批复文件提出的要求，落实了

污染防治和生态保护措施。

四、工程建设对环境的影响

本工程采取了有效的生态保护措施，生态恢复状况良好；工程电磁环境和声环境监测值均满足相应的标准限值要求。

五、验收结论

本工程落实了环境影响评价文件及其批复文件要求，环境保护措施有效，验收调查报告符合相关技术规范，同意本工程通过竣工环境保护验收。

六、后续要求

进一步加强工程运行期巡查、环境管理，做好公众科普宣传工作。

附：验收工作组签到表

班多水电站送出工程环境保护竣工验收会

验收组签到表

	姓名	单位	职务/职称	签名	
组 长	王海亭	国网青海电力	高工	王海亭	
成 员	李玲	国网青海电力	高工	李玲	
	刘丽迪	山东波尔轻射环境中心	高工	刘丽迪	
	谷日峰	中国电研设计院有限公司	高工	谷日峰	
	高阳瑞	国网青海电力	高工	高阳瑞	
	陈海龙	国网青海电力建设公司	高工	陈海龙	
	葛陕行	国网青海电力检修公司	专责	葛陕行	
	洪四永	西北电力设计院有限公司	高工	洪四永	
	冯晓军	送变电	专责	冯晓军	
	刘小	国网青海电力建设公司	高工	刘小	
	荆可	国网青海经研院	专责	荆可	
	苏格格	中环格纪	工程师	苏格格	
	惠冬杰	国网青海电力建设公司	工程师	惠冬杰	