临环审〔2024〕23号

**临沧市生态环境局关于双江县勐勐河干流**

**冰岛村段治理工程环境影响报告表的批复**

双江拉祜族佤族布朗族傣族自治县水务局：

你单位申请报批的《双江县勐勐河干流冰岛村段治理工程环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。现批复如下：

一、项目基本信息

项目工程占地63.55亩，其中永久征收土地45.9亩，临时征用土地18.46亩。双江县勐勐河干流冰岛村段治理工程治理范围为勐勐河位于正在规划建设的冰岛村搬迁安置点河段，本次治理河段长1.47km。新建堤防2.871km，治理起点：东经99°54′42.2″、北纬23°47′1″；治理终点：东经99°54′33.8″，北纬23°47′35.3″。通过现状河道水面线以及堤防建设完成后的河道水面线推求，确定本工程左、右岸分别防护，主要采用C20埋石混凝土防洪墙+C25框格梁草皮护坡结合的方案护堤，防洪墙高0.5～0.9m，土堤高0～1.4m。双江县勐勐河干流冰岛村段治理工程建设内容为：新建堤防长度2.871km，其中左岸建堤防长度1.386km，右岸建堤防长度1.485km。新建排水排洪设施3处。项目总投资为654.47万元，其中环保投资约为21.58万元，占总投资额的3.30%。

该《报告表》可作为该项目环境保护设计、建设、验收和运行环境管理的依据。项目建设符合国家及云南省对建设项目环境影响评价文件审批的有关规定，不存在工程建设的重大环境制约因素，市生态环境局同意按照《报告表》所述的环境保护对策措施方案建设。

二、项目建设和生产过程中应当做好的工作

（一）请你单位严格对照《报告表》提出的各项污染防治措施及要求落实。

（二）请你单位严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。

（三）项目环境影响评价文件经批准后，如工程的性质、规模、工艺、地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批环境影响评价文件，否则不得实施建设。自环评批复文件批准之日起，如工程超过5年未开工建设，环境影响评价文件应当报临沧市生态环境局重新审核。

（四）项目竣工后，请你单位严格按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》有关规定，组织对配套建设的环境保护设施进行验收，并将相关信息向社会公开，同时将上述信息报送市生态环境局双江分局。

（五）市生态环境局双江分局要切实履行属地监管职责，按照相关法律法规及《关于进一步完善建设项目环境保护“三同时”及竣工环境保护自主验收监管工作机制的意见》（环执法〔2021〕70号）要求，加强对该项目环境保护“三同时”及自主验收监管。

 临沧市生态环境局

2024年2月9日

抄送：市水务局，市生态环境局各科、室、支队、中心、站、双江分局

临沧市生态环境局 2024年2月9日印制