

白马镇人民政府

白马镇污水处理厂配套防洪堤工程竣工环境保护验收意见

2020年7月20日，白马镇人民政府组织召开了《白马镇污水处理厂配套防洪堤工程》竣工环境保护验收会议，参加环保验收会议的有“竣工环境保护验收调查表”编制单位、白马镇人民政府及相关专家，在听取了白马镇人民政府对项目建设环保“三同时”执行情况和白马镇人民政府开展环保竣工验收调查情况的汇报后，通过现场查验、资料审查和询问，经认真讨论，形成验收意见如下：

一、项目建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

《白马镇污水处理厂配套防洪堤工程》位于内江市市中区白马镇联四村十社，本项目成立于2015年12月，于2016年5月建设完成并投入使用，属于补评项目。项目永久占地约4000m²（临时占地2000m²，已拆除并进行了迹地恢复），为防洪除涝设施管理项目。

（二）建设过程及环保审批情况

《白马镇污水处理厂配套防洪堤工程》建设在内江市市中区白马镇联四村十社，2018年7月，项目业主委托四川众望安全环保技术咨询有限公司开展白马镇污水处理厂配套防洪堤工程的环境影响评价工作，并编制完善完成《白马镇污水处理厂配套防洪堤工程》

环境影响报告表，2019年1月4日，内江市市中区生态环境局以内市区环审批[2019]4号文对本项目的环境影响报告表进行批复，项目建成投运至今，未接到环境投诉，未发生环境违法事件，无环境行政处罚记录。

（三）投资情况

项目设计总投资为2000万元，环保设施投资为19.3万元，占总投资的0.97%；本项目实际总投资2000万元，环保设施投资为19.3万元，占工程总投资的0.97%。

（四）验收监测调查范围

本次竣工环境保护验收调查范围为白马镇污水处理厂配套防洪堤工程主体工程、临时工程等。验收监测调查内容为项目废水、废气、固废、噪声处置情况检查、环境管理检查、风险防范措施等。

二、工程变动情况

根据调查，环评拟建堤防总长392米，设计防洪标准20年一遇，防洪等级为4级堤防，挡墙形式为衡重式，堤顶高程为295.45m，堤底高程为275.46~276.45m；实际堤防总长392米，设计防洪标准20年一遇，防洪等级为4级堤防，挡墙形式为衡重式，堤顶高程为295.45m，堤底高程为275.46~276.45m。本项目实际建设内容与设计建设内容一致，无项目变动情况。

三、环境保护设施建设情况

(一) 废水

本项目施工期间已对生产废水采用自然沉降法进行处理,在施工临时设施工区设简单平流式自然沉淀池,施工生产废水由沉淀池收集,经沉淀、隔油、除渣等简单处理后循环回用,做到生产废水不外排。本项目施工单位与施工期间不在工区内修建旱厕,同住房一起租用附近居民的生活污水处理设施进行处理。本工程不设生活服务区、管理房等产生污废水的服务设施,运营期无废水产生。

(二) 废气

工程施工期间采取洒水抑尘措施后,工程施工期对大气环境的影响较小,施工期间没有收到大气环境污染方面的投诉。运营期道路沿线不设置生活服务区、管理房,无废气污染物产生。

(三) 噪声

本项目施工期间通过合理安排施工时间,优化施工方案及场地布置及设置施工围挡后对环境的影响较小,经实际调查,项目施工期间没有收到噪声污染方面的投诉。项目运营期无噪声污染源,对外环境无影响。

(四) 固废

本工程施工期固体废物主要来源于施工过程中产生的弃方、废弃建材以及施工人员产生的少量生活垃圾。建筑垃圾采取分类回收，弃方及时清运、生活垃圾委托环卫部门清运等措施后已消除固体废物环境卫生影响。项目堤顶宽度为 0.5m，为保证人员安全，禁止人员在上面活动，因此营运期不会产生的固体废弃物。

四、环保验收监测调查情况

本项目为防洪堤建设工程，根据项目性质，营运期无“三废”产生，同时项目堤顶宽度为 0.5m，为保证人员安全，禁止人员在上面活动，因此营运期不会产生的固体废弃物。

五、工程建设对环境的影响

本项目施工期已结束，未收到污染事故和扰民事件投诉，营运期无“三废”产生及排放，未发生污染事故和扰民事件，未发现对周围环境造质量造成不利的影晌。

六、验收结论

综上所述，白马镇污水处理厂配套防洪堤工程执行了环境影响评价制度和环保“三同时”制度，经过验收调查和监测，落实了环评及批复要求的各项污染治理措施，未因违反环境保护法律、行政法规受到处罚，营运期无“三废”污染物产生及排放，符合建设项目竣工环境保护验收技术规范的要求，同意通过验收。

八、后续要求

(一) 严格环保管理制度及专人负责制度，加强防洪堤的日常巡查与维护

(二) 认真落实各项事故应急处理措施，加强应急事故演练，避免污染事故的发生。

九、验收人员信息

白马镇污水处理厂配套防洪堤工程竣工环境保护验收专家组成

员签字：

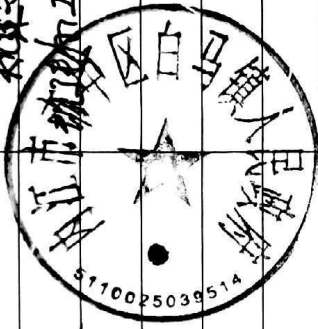
刘可静 李超 张超



附件：

白马镇污水处理厂配套防洪堤工程竣工环境保护验收组成员名单

类别	姓名	单位名称	职务/职称	联系电话	签字
建设单位	冯瑞 冯瑞	冯瑞 冯瑞	建设单位 建设单位	788356091 13551531050	冯瑞 冯瑞
设计单位					
施工单位					
环评单位					
验收调查报告 编制单位					
验收监测报告 监测单位					
环保技术专家	冯瑞	白马镇污水处理厂	工程师	18990081302	冯瑞
	李	白马镇污水处理厂	员	18990081323	李
	冯瑞	白马镇污水处理厂	员	190900826	冯瑞



白马镇人民政府

2020年7月20日