

泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）工程

竣工环境保护调查报告验收意见

2023年1月6日，泸县水利技术推广中心组织召开了《泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）工程》竣工环境保护验收会议，参加调查报告环保验收会议的有“竣工环境保护验收调查表”编制单位、泸县水利技术推广中心及相关专家，在听取了泸县水利技术推广中心对项目建设环保“三同时”执行情况和泸县水利技术推广中心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

《泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）工程》位于泸县立石镇、百和镇，本项目于2022年11月开工建设，于2023年1月建设完成并投入使用，属于改扩建项目。项目合计占地34.58亩，其中原有用地10.81亩，临时占地23.77亩（临时占地已拆除并进行了迹地恢复），为输水管道及其附属设施建设项目。

（二）建设过程及环保审批情况

《泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）工程》建设在泸县立石镇、百和镇，2022年11月，泸州汇兴城市开发投资有限公司委托自贡友元环保科技有限公司编制《泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）工程》环境影响报告表，泸州市生态环境局于2022年11月25日以泸市环泸县建函[2022]80号文件给予批复。泸州汇兴城市开发投资有限公司将该项目移交泸县水利技术

推广中心运行。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 1220.05 万元，环保设施投资为 251.79 万元，占总投资的 20.6%；本项目实际总投资为 1220 万元，环保设施投资为 246.75 万元，占总投资的 20.2%。

（四）验收监测调查范围

本次竣工环境保护验收调查范围为泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）项目主体工程、辅助工程、生态保护与生态恢复等。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

根据调查并参照《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变更清单的通知》（环办[2015]52 号），项目建设基本按照环评建设内容建设，其生产地点、工艺、规模、等未发生变动，本项目无变动情况。

三、环境保护设施建设情况

经实地现场检查，项目各项环保设施已按设计要求与主体工程同时建成并投入运行，主要环保污染治理设施运行正常，具备验收条件。

（一）施工期污染防治措施有效性回顾性调查

施工期按环评要求：施工废水经沉淀池沉淀后回用；采用湿法作业、对土石方表面经常洒水、减少施工土石方堆存数量及时间、及时回填土方等减少扬尘；不使用带病车辆和设备，经常对设备进行保养、

有效的减震隔声等措施降低噪声影响；弃方用于周边低洼地带回填。施工期未发生污染投诉。

（二）环境保护设施建设情况及营运期环保设施运行效果

项目建成运营后，主要为水的供应，项目在营运期正常供水状态下无“三废”产生。

（三）总量控制

本项目属于非污染生态类项目，因此，本项目无总量控制指标。

四、环保验收监测调查情况

本项目为输水管道及其附属设施建设项目，根据项目性质，营运期无特征污染物“三废”产生，故无需进行环境质量及污染源监测。

五、环境管理情况

泸县水利技术推广中心制定了《环境保护管理制度》，对管道设施提供有效的管理制度，项目成立了环保机构，明确了环保机构职责：1、在分管领导负责下，认真贯彻执行国家、上级主管部门的有关环保方针、正常和法规，负责环保工作的管理、监察和测试等。根据调查，项目在运行过程中，按照环保制度的规定进行，加强了项目环保设施的管理。

六、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，营运期无特征污染“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。

七、验收结论

综上所述，《泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）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，加强工程的日常巡查与维护

（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

泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）工程项目竣工环境保护验收专家组成员名单见附件。

泸县水利技术推广中心

2023年1月

泸县立石镇、百和镇灌区渠系配套与节水改造（续建）工程项目

竣工环境保护验收工作组名单



姓名	单位名称	职务/职称	联系方式	身份证号码	签名
业主 李俊泰	泸县水利科学研究所	主任	18684650821	510111197512023815	李俊泰
业主 何磊	泸县水利科学技术推广中心	工程师	18308350820	510521198712010187	何磊
专家 游正毅	泸州市环境保护产业协会	高工	18981221496	5102197807140197	游正毅
专家 黄波	泸州市环保产业协会	高工	15381972464	51052198608080712	黄波

