

临沂市水利局

临水建〔2021〕20号

关于印发临沂市岸堤水库除险加固工程 竣工验收鉴定书的通知

岸堤水库管理中心，各有关单位：

2021年9月8日至9日，由临沂市水利局主持通过了岸堤水库除险加固工程竣工验收。现将验收鉴定书印发给你们，请遵照执行。

附件：临沂市岸堤水库除险加固工程竣工验收鉴定书



临沂市岸堤水库除险加固工程
竣工验收

鉴 定 书

临沂市岸堤水库除险加固工程竣工验收委员会

二〇二一年九月九日

根据《水利工程建设项目建设验收管理规定》（水利部令第30号）和《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）等规定，2021年9月9日，临沂市水利局在蒙阴县主持召开了临沂市岸堤水库除险加固工程竣工验收会议。会议成立了临沂市岸堤水库除险加固工程竣工验收委员会，由临沂市水利局、临沂市财政局、临沂市水文中心、蒙阴县人民政府、山东省水利工程建设质量与安全中心、临沂市水利基本建设工程质量监督站、临沂市岸堤水库管理中心、蒙阴县水利局、蒙阴县渔业发展保护中心、蒙阴县生态区管理委员会等单位的代表和特邀专家组成。竣工技术预验收专家组、项目法人、代建、设计、监理、施工、质量检测等单位的代表参加了会议。

验收委员会委员查看了工程现场，观看了工程建设录像，听取了工程建设和竣工技术预验收工作汇报，查阅了工程建设有关资料，经讨论形成本鉴定书。

一、工程设计和完成情况

（一）工程名称及位置

工程名称：临沂市岸堤水库除险加固工程。

工程位置：位于蒙阴县界牌镇圈里村西，东汶河与梓河的交汇处。

（二）工程主要任务和作用

工程建设任务是以防洪、城市供水、灌溉为主，兼顾发电等综合利用。

（三）工程设计主要内容

1、工程立项、设计批复文件

2010年11月，山东省水利厅按《水库安全鉴定办法》，对岸堤水库进行了安全鉴定，水库被评定为三类坝并上报水利部。2011年3月，水利部大坝安全管理中心以坝函[2011]446号文“关于岸堤水库等三座水库三类坝安全鉴定成果的核查意见”进行了批复，同意三类坝鉴定结论意见。

2016年9月13日，山东省发展和改革委员会以“鲁发改农经[2019]941号”文对《临沂市岸堤水库除险加固工程可行性研究报告》进行了批复。根据国家发改委、水利部《大中型病险水库水闸除险加固项目建设管理办法》，同意实施岸堤水库除险加固工程。

2017年5月8日，山东省发展和改革委员会、山东省水利厅以鲁发改重点[2017]500号文对“临沂市岸堤水库除险加固工程初步设计及概算”进行了批复，批复工程投资40953万元，批复工程主要建设内容有：主坝、溢洪道（闸）、输水洞、副坝等枢纽建筑物加固改建，防汛管理道路新建、维修，水库管理设施加固改建等，设计工期2.5年。

2018年5月24日，临沂市水利局组织专家对山东省水利勘测设计院编制的《临沂市岸堤水库除险加固工程施工图设计》进行设计审查。

2、设计标准、规模及主要技术指标

(1)工程等别及建筑物级别

根据《水利水电工程等级划分及洪水标准》（SL252）规定，

二、工程验收及鉴定情况

（一）单位工程验收

2020年12月12日，山东省水文局主持，完成了水文监测工程单位工程验收。

2021年2月7日，临沂市岸堤水库除险加固工程建设管理处主持，完成了溢洪道（闸）工程、溢流坝工程、大坝（0+000~0+780）及放（输）水洞工程、管理区建设、大坝工程（0+780~1+665）、道路工程、桥梁工程7个单位工程的单位工程验收。

（二）阶段验收

2019年8月6日，通过了山东省水利厅主持的下闸蓄水阶段验收。

（三）专项验收

2021年6月3日，临沂市岸堤水库除险加固工程建设管理处组织完成了水土保持验收，并于6月4日至7月9日在工程建设验收公示网公开了相关验收资料。

2021年6月18日，临沂市岸堤水库除险加固工程建设管理处组织完成了竣工环境保护验收，并于6月23日至7月20日在龙悦环境公司网站公开了相关验收资料。

2021年8月29日，临沂市档案局组织完成了档案验收，并于9月1日签发了山东省重大建设项目档案验收合格证书。

（四）竣工验收技术鉴定

经淮河水利委员会水利水电工程技术研究中心鉴定，鉴定结论如下：

临沂市岸堤水库除险加固工程已按批准设计（包括设计变更）内容实施完成；工程总体布置合理，设计符合国家有关规程规范；工程质量满足国家有关规范及设计要求；工程初期运用正常；现场鉴定发现的问题已处理完成。工程有关建设各方已完成竣工验收前的各项准备工作，具备竣工验收条件。

三、历次验收及相关鉴定提出的主要问题的处理情况

工程历次验收及相关鉴定提出的主要问题已处理完毕。

四、工程质量

（一）工程质量监督

工程质量由山东省水利工程建设质量与安全中心和临沂市水利基本建设工程质量监督站联合监督。

（二）工程项目划分

经质量监督机构确认，岸堤水库除险加固工程划分为 7 个单位工程，48 个分部工程；水文监测工程划分为 1 个单位工程，4 个分部工程。

（三）工程质量检测

山东省水利科学研究院作为该工程项目的第三方检测单位，经检测，检测主要结论：

临沂市岸堤水库除险加固工程原材料和中间产品质量检测全部合格；基岩帷幕灌浆、塑性混凝土防渗墙质量满足设计要求；大坝及大坝护坡质量满足设计和规范要求；金属结构焊缝质量等满足设计和规范要求；闸门启闭机及机电设备运行正常；建筑物工程实体及结构尺寸检测合格，满足规范和设计要求。

综上所述，临沂市岸堤水库除险加固工程施工质量满足设计和规范要求。

（四）工程质量评定

根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）等有关规定，临沂市岸堤水库除险加固工程施工质量等级评定为优良。

五、概算执行情况

（一）投资计划下达及资金到位

1、2018年2月5日，山东省发展和改革委员会和山东省水利厅以鲁发改投资〔2018〕210号文转发下达了中央资金3000万元。

2、2018年4月13日，山东省发展和改革委员会、山东省财政厅和山东省水利厅以鲁发改投资〔2018〕486号文下达了市县投资2000万元。

3、2018年10月31日，山东省发展和改革委员会、山东省财政厅和山东省水利厅以鲁发改投资〔2018〕1210号文下达了资金计划14381万元，其中省财政专项资金8875万元，市县投资5506万元。

4、2019年3月8日，山东省发展和改革委员会和山东省水利厅以鲁发改投资〔2019〕216号文转发下达了中央资金17172万元。

5、2020年5月28日，临沂市发展和改革委员会和临沂市水利局以临发改投资〔2020〕127号文转发下达了中央资金4400

维护及监测，及时整理分析监测资料，确保工程安全运行。

十一、结论

临沂市岸堤水库除险加固工程已按批复的设计内容完成，工程质量合格，财务管理规范，投资控制合理；竣工决算已编制；专项验收已通过；历次验收遗留的问题已处理完毕；竣工验收技术鉴定已完成；工程初期运行正常，已发挥工程效益。

竣工验收委员会同意临沂市岸堤水库除险加固工程通过竣工验收。

十二、保留意见

无。

十三、验收委员会成员和被验单位代表签字表（附表）

十四、附件

临沂市岸堤水库除险加固工程竣工技术预验收工作报告