

郎水办〔2024〕31号

签发人：邹宗斌

**郎溪县水利局关于上报郎溪县 2024 年中央财政水利发展资金小型水库工程设施维修
养护项目、水利工程白蚁等害堤动物
防治工作实施方案的请示**

郎溪县人民政府：

2023 年 12 月，安徽省财政厅以皖财农〔2023〕1288 号文提前下达中央财政水利发展资金 159 万元，用于我县小型水库工程设施维修养护及水利工程白蚁等害堤动物防治项目资金补助；2024 年 1 月，安徽省水利厅印发了《关于印发 2024 年度小型水

库工程设施维修养护项目、水利工程白蚁等害堤动物防治工作实施方案的通知》。根据上述文件精神，我局制订了《郎溪县 2024 年中央财政水利发展资金小型水库工程设施维修养护项目实施方案》及《郎溪县 2024 年中央财政水利发展资金水利工程白蚁等害堤动物防治工作实施方案》，现随文上报。

妥否，请批示。

- 附件：1. 郎溪县 2024 年中央财政水利发展资金小型水库工程设施维修养护项目实施方案
2. 郎溪县 2024 年中央财政水利发展资金水利工程白蚁等害堤动物防治工作实施方案

2024 年 2 月 26 日

（联系人：肖燕； 联系电话：0563-7020859）

附件 1:

郎溪县 2024 年中央财政水利发展资金小型 水库工程设施维修养护项目实施方案

根据省财政厅《安徽省财政厅关于提前下达 2024 年中央财政水利发展资金预算的通知》（皖财农〔2023〕1288 号）及省水利厅《关于印发 2024 年度小型水库工程设施维修养护项目、水利工程白蚁等害堤动物防治工作实施方案的通知》等有关文件精神为依据，制订本方案。

一、基本概况

郎溪县地处安徽省东南边陲，全县总面积 1105 平方公里，现辖 9 镇、3 街道，人口约 34.5 万人，耕地面积 45 万亩。我县多年平均降水量为 1251.8 毫米。地势东高西低，地形以圩畈平原和丘陵山区为主，境内共有中小型水库 37 座，其中，中型水库 2 座、小（1）型水库 7 座，小（2）型水库 28 座。目前全县所有小型水库运行状态良好，但通过日常巡查、汛前检查仍发现部分水库存在启闭设施损坏、溢洪道水毁、管养不到位等问题。

二、工程运行管理主体

小型水库的工程运行管理责任主体为所在镇人民政府、街道办事处等相关水库主管部门。根据工程管理的需要，工程维修养护坚持“经常养护、随时维修、养重于修、修重于抢”原则。一

般性的维修养护由水库管理单位自行完成，专业性、技术性复杂的维修养护项目委托相关专业化的单位承担。

三、资金筹措及使用范围

2023 年 12 月，《安徽省财政厅关于提前下达 2024 年中央财政水利发展资金预算的通知》（皖财农〔2023〕1288 号）文件通知，下达我县中央财政水利发展资金 159 万元，其中小型水库工程设施维修养护补助资金为 118 万元。

小型水库工程设施维修养护资金补助对象是具有公益性的小型水库，使用范围为：水库大坝、输放水设施、溢洪道及消能防冲设施、管理房及水情测报等附属设施维修，日常运行管理与看护、管理区维护、白蚁防治、管理信息系统维护等，不包括水库安全鉴定、降等报废论证、除险加固以及其他超出正常维修养护项目范围的支出。中央财政水利发展资金不得用于超出小型水库工程设施维修养护范围的支出，资金不得用于征地移民、城市景观、财政补助单位人员经费和运转经费、交通工具和办公设备购置等经常性支出以及楼堂馆所建设支出。

四、资金使用计划

根据安徽省水利厅《关于印发 2024 年度小型水库工程设施维修养护项目、水利工程白蚁等害堤动物防治工作实施方案的通知》文件要求，遵照“轻重缓急”原则，经我局研定，该 118 万元资金用于 2024 年全县部分小型水库工程设施维修养护、管理费用补助及水库安全监测设施维护提升。具体内容详附表：《郎

溪县 2024 年小型水库工程设施维修养护项目中央补助资金预算分配明细表》。

五、项目进度安排

郎溪县 2024 年中央财政水利发展资金小型水库工程设施维修养护项目（以下简称小型水库工程设施维修养护项目）计划于 2024 年 3 月中旬实施，7 月底前开展年中验收并按照工程实施进度支付部分款项，11 月底前完成项目建设任务，进行县级验收并付清余款。

六、加强组织实施

小型水库工程设施维修养护项目由县水利局牵头组织，县财政等有关部门和有关镇、街道等水库主管部门按照职责共同推进实施。县水利局负责核实各镇、街道等水库主管部门上报的年度水库维修养护项目计划，按照“轻重缓急”的原则编制全县小型水库工程设施维修养护项目实施方案并报县政府审批；县财政局负责项目资金监管和资金拨付；项目所在镇人民政府、街道办事处及其他相关水库主管部门负责组织编制本部门项目具体实施方案，承担项目实施主体责任，组织项目实施。

七、规范建设程序

本方案经批准下达后，各实施单位要将各自项目实施方案行文报县水利局备案，经县水利局审核无误后组织实施。小型水库工程设施维修养护项目实施方案内容应包括：工程概况、维修养护的必要性、维修养护内容及工程量、投资预算、技术、质量保

证措施、进度计划。各项目实施单位应按照有关法律法规和郎溪县公共资源交易相关管理办法组织小型水库工程设施维修养护项目的招投标工作，严格规范项目发包程序。

八、项目质量保证

为确保项目实施的工程质量，在项目实施过程中，实施单位应按照工程质量管理相关要求落实好项目管理责任人，严格规范项目质量、进度管理；县水利局委派专业技术人员巡查并提供必要的技术指导；工程的关键部位、关键工序和重要隐蔽部位隐蔽前，项目实施单位应组织联合验收并完善签证手续，确保各项维修养护工程按质按量完成工作内容。

九、严格项目验收

小型水库工程设施维修养护项目验收按照以下程序进行：

（一）项目实施单位组织施工单位对项目进行自验，自验合格后由各镇人民政府、街道办事处组织项目实施单位、施工单位等相关单位对项目进行初步验收；

（二）各镇、街道全面完成小型水库工程设施维修养护项目建设任务后，由县水利局牵头组织县财政局、项目所在镇人民政府、街道办事处等水库主管部门、项目实施单位及运管单位等共同组成验收小组进行县级验收。验收小组采取查看现场、核对计划、查看资料的方式进行验收，并在《项目验收表》上签字确认。

十、规范支出程序

为加强中央财政水利发展资金的使用管理，完善报批手续，规范项目实施，各实施单位原则上应按如下要求执行：①工程完成后由施工单位编制《工程结算》，项目实施单位对工程结算进行初步审核；②委托有资质的审计单位对工程结算进行审计；③填报财政项目资金用款计划表，并附相关资料，经审核后，用款单位及时在预算管理一体化系统中支出资金。

十一、项目运行管理

小型水库工程设施运行管理主体为属地镇人民政府、街道办事处等水库主管部门，小型水库工程设施维修养护项目实施完成后要加强后期常态化管养，落实好管护主体责任。

附表

郎溪县 2024 年小型水库工程设施维修养护项目
中央补助资金预算分配明细表

(单位：元)

序号	主管部门	水库名称	2024 年管 理费用补 助	2024 年维 修养护费 用补助	安全监测 设施维护 提升补助	备注
1	钟桥街道	郎宁	10000	24380.00		2024 年中央补助 资金可用于： 水库大坝、溢 洪道、放水涵等三 大件及附属管理 设施渗漏、裂缝、 滑坡、塌坑、护坡 等病患的修复加 固，坝顶道路维修 养护，隧洞闸门设 备检查、清洗、保 养，物料消耗补 充； 日常运行管 理、巡查看护、管 理区保洁绿化、管 理信息系统维护、 档案整编等； 水情设施、安 全监测设施维护 提升等。
2		双塘	10000			
3		石坝	6000			
4	凌笪镇	五武山	6000			
5		高草湖	4000	11440.00		
6		翻身塘	4000			
7		胜利	4000	10488		
8		独山	10000	71993.2		
9		三八	4000	4246		
10		岗收	6000	4170		
11		岗丰	6000	38808	78445.56	
12		幸福塘（凌笪镇）	6000	3955		
13		卮子塘	4000			
14		山塘卡	4000	5016		
15		草塘	6000			
16		保丰	6000	26052		
17	毕桥镇	刘冲	4000	2100		
18		高家宕	6000	10176		
19	飞鲤镇	庄村	4000	10944		
20		南阳	4000			
21		王家门	6000			

22	梅渚镇	梅丰	10000	23112	
23		梅红	10000		
24	新发镇	杨村	10000		
25		古塘	6000	11176	78445. 56
26		幸福塘（新发镇）	6000	21100	78445. 56
27	涛城镇	联丰	6000		
28		南冲	4000	10200	
29		饿狗冲	4000	8400	
30		山下铺	6000	6900	
31		土桥	6000	28000	
32		郎源	10000	174640	
33	十字镇	骆村	6000	8320	78445. 56
34		石槽	6000	14000	78445. 56
35	县农业农 村局	下龙须湖	6000	42156	
	合计		216000	571772. 2	392227. 8
	总计	1180000			

附件 2:

郎溪县 2024 年中央财政水利发展资金水利工程白蚁等害堤动物防治工作实施方案

按照省财政厅《安徽省财政厅关于提前下达 2024 年中央财政水利发展资金预算的通知》（皖财农〔2023〕1288 号）及省水利厅《关于印发 2024 年度小型水库工程设施维修养护项目、水利工程白蚁等害堤动物防治工作实施方案的通知》等文件精神为依据，制订本方案。

一、基本概况

郎溪县地处安徽省东南边陲，全县总面积 1105 平方公里，现辖 9 镇、3 街道，人口约 34.5 万人，年平均降雨量为 1251.8 毫米。地势东高西低，地形以圩畈平原和丘陵山区为主，境内共有中小型水库 37 座、堤防 181.05 公里。目前，全县所有水库、堤防运行状态良好，但是通过日常巡查、汛前检查发现一些水库、堤防存在白蚁等害堤动物活动迹象，影响了水库、堤防的运行安全和度汛安全。

二、任务目标

坚持安全第一、以防为主、防治结合、综合治理的基本原则，建立应急整治工作台账，实行销号管理，迅速开展应急整治，及时消除蚁患等风险，保障 2024 年水利工程安全运行。

三、资金筹措及使用范围

2024 年 1 月，省财政厅以《安徽省财政厅关于提前下达 2024 年中央财政水利发展资金预算的通知》（皖财农〔2023〕1288 号）文件通知，下达我县水利工程白蚁等害堤动物防治补助资金 41 万元。

水利工程白蚁等害堤动物防治工作（以下简称白蚁防治工作）补助资金补助的对象是具有公益性的水库、堤防等水利工程，使用范围为：全县所有小型水库（含 2023 年实施降等的小型水库）、5 级及以上堤防的白蚁等害堤动物防治工作。白蚁防治工作重点为：郎宁水库、郎源水库、土桥水库及新郎川河保丰圩连接河段堤防、新郎川河南丰段堤防、飞鲤镇跃进圩西大埂堤防、新郎川河幸福圩段堤防，其它水库、堤防白蚁等害堤动物整治由当年所在工程项目负责实施完成。中央财政水利发展资金不得用于超出白蚁防治工作范围的支出，资金不得用于征地移民、城市景观、财政补助单位人员经费和运转经费、交通工具和办公设备购置等经常性支出以及楼堂馆所建设支出。

四、资金使用计划

郎溪县 2024 年度共下达中央财政水利发展资金共 41 万元，按照“轻重缓急”的原则，经我局研定，该资金用于 2024 年全县所有小型水库（含 2023 年实施降等的小型水库）、5 级及以上堤防的白蚁等害堤动物防治工作相关费用支出。具体内容详附

表《郎溪县 2024 年水利工程白蚁等害堤动物防治工作中央补助资金预算分配明细表》。

五、项目进度安排

郎溪县 2024 年白蚁防治工作计划于 2024 年 3 月中旬实施，11 月底完成项目实施任务，12 月初开展县级验收并付清款项。

六、加强组织实施

郎溪县 2024 年白蚁防治工作由县水利局牵头组织，县财政等有关部门和有关镇、街道按照职责共同推进实施。县水利局负责核实各镇、街道等部门的年度白蚁防治工作计划，按照“轻重缓急”的原则编制白蚁防治工作总体实施方案并报县政府审批；县财政局负责项目资金监管和资金拨付；项目所在镇人民政府、街道办事处等相关主管部门负责组织编制本部门防治工作具体实施方案，承担项目实施主体责任，组织项目实施。

七、规范建设程序

本《实施方案》经批准下达后，各实施单位要将本单位的项目实施方案行文报县水利局备案，经县水利局审核无误后组织实施。实施方案内容应包括工程概况、普查结果、防治措施、投资预算、技术、质量保证措施、进度计划等。

各项目实施单位应按照有关法律法规和郎溪县公共资源交易相关管理办法组织白蚁防治项目的招投标工作，严格规范项目发包程序。

八、项目质量保证

为确保白蚁防治项目实施的工程质量，在项目实施过程中，实施单位应按照工程质量管理要求落实项目管理责任人，严格规范项目质量、进度管理；县水利局委派专业技术人员巡查并提供必要的技术指导；工程的关键部位、关键工序和重要隐蔽部位隐蔽前，项目实施单位应组织联合验收并完善签证手续，确保各项维修养护工程按质按量完成工作内容。

九、严格项目验收

郎溪县 2024 年白蚁防治工作项目验收按照以下程序进行：

（一）项目实施单位组织施工单位对项目进行自验，自验合格后由各镇人民政府、街道办事处等主管部门组织项目实施单位、施工单位等相关单位对项目进行初步验收；

（二）各镇、街道全面完成白蚁防治项目建设任务后，由县水利局牵头组织县财政局、项目所在镇人民政府、街道办事处等主管部门、项目实施单位及运管单位等共同组成验收小组进行县级验收。验收小组采取查看现场、核对计划、查看资料的方式进行验收，并在《项目验收表》上签字确认。

十、规范支出程序

为加强中央财政水利发展资金的使用管理，完善报批手续，规范项目实施，各实施单位原则上应按如下要求执行：①工程完成后由施工单位编制《工程结算》，项目实施单位对工程结算进行初步审核；②委托有资质的审计单位对工程结算进行审计；③

填报财政项目资金用款计划表，并附相关资料，经审核后，用款单位及时在预算管理一体化系统中支出资金。

十一、项目运行管理

小型水库及堤防等水利设施运行管理主体为属地镇人民政府、街道办事处等水库主管部门，白蚁防治项目实施完成后要加强后期常态化巡查治理，落实好管护主体责任。

附表

郎溪县 2024 年水利工程白蚁等害堤动物防治工作
中央补助资金预算分配明细表

(单位：元)

序号	小型水库			堤防			备注
	水库名称	规模	中央补助资金	堤防名称	等别	中央补助资金	
1	郎宁水库	小（1）型	35000	老郎川河-郎溪县-东夏段	4级	3000	水利工程白蚁等害堤动物防治拟采用人工法与仪器探测法等相结合的方式开展二次白蚁危害检查，并及时对检查发现的问题进行整治。
2	古塘水库	小（2）型	1000	新郎川河-郎溪县-南丰圩段	4级	84000	
3	幸福塘（新发镇）	小（2）型	1000	团结圩西大埂	4级	2000	
4	南冲水库	小（2）型	1000	飞鲤镇跃进圩西大埂堤	4级	40000	
5	饿狗冲水库	小（2）型	1000	新郎川河-郎溪县幸福圩段堤防	4级	41000	
6	土桥水库	小（2）型	34000	老郎川河-郎溪县县城段堤防	2级	3000	
7	高草湖水库	小（2）型	1000	钟桥河建平段堤防	4级	3000	
8	胜利水库	小（2）型	1000	老郎川河-郎溪县建平段堤防	4级	3000	
9	岗丰水库	小（2）型	1000	老郎川河—内隔堤堤防	2级	2000	
10	山塘卡水库	小（2）型	1000	钟桥河县城段堤	2级	3000	

				防			
11	高家岩水库	小(2)型	1000	新郎川河-郎溪县万全圩段堤防	4级	2000	
12	庄村水库	小(2)型	1000	老郎川河-郎溪县南丰段堤防	4级	2000	
13	石槽水库	小(2)型	1000	钟桥河堤李村圩段堤防	4级	1000	
14	双塘水库	小(1)型	1000	钟桥河堤开发区段堤防	4级	1000	
15	石坝水库	小(2)型	1000	钟桥河堤歌场圩段堤防	5级	1000	
16	五武山水库	小(2)型	1000	永宁湖东夏集镇段堤防	5级	1000	
17	岗收水库	小(2)型	1000	钟桥河堤东夏段堤防	4级	1000	
18	翻身塘水库	小(2)型	1000	老郎川河-郎溪县涛城镇建设圩段堤防	4级	1000	
19	独山水库	小(1)型	1000	老郎川河-郎溪县保丰圩段堤防	4级	3000	
20	三八水库	小(2)型	1000	新郎川河保丰圩连接河段堤防	5级	60000	
21	幸福塘(凌笪镇)	小(2)型	1000	团结圩北河堤防	4级	2000	

22	邮子塘水库	小（2）型	1000	团结圩南河堤防	4级	2000
23	草塘水库	小（2）型	1000	飞鲤镇跃进圩南大埂堤防	4级	2000
24	保丰水库	小（2）型	1000	老郎川河-郎溪县幸福圩段堤防	4级	1000
25	刘冲水库	小（2）型	1000	胥河湖西定埠段堤防	5级	3000
26	南阳水库	小（2）型	1000	南漪湖幸福圩段堤防	4级	3000
27	王家门水库	小（2）型	1000			
28	梅丰水库	小（1）型	1000			
29	梅红水库	小（1）型	1000			
30	杨村水库	小（1）型	1000			
31	联丰水库	小（2）型	1000			
32	山下铺水库	小（2）型	1000			
33	骆村水库	小（2）型	1000			
34	下龙须湖	小（2）型	1000			
35	郎源水库	小（1）型	38000			
36	上湾水库	小（2）型	1000			
小型水库合计			140000	堤防合计		270000
总计				410000		

郎溪县水利局办公室

2024 年 2 月 26 日印发
