

# 湖北省财政厅文件

鄂财农发〔2023〕39号

## 省财政厅关于下达2023年 重大水利建设专项资金预算（第一批）的通知

财政局：

为支持全省重大水利项目建设，加快构建“荆楚安澜”现代水网，兜牢流域水安全底线，经省政府同意，现下达你地2023年重大水利建设专项资金预算 万元（具体金额见附件1），收支列入2023年政府收支分类科目“1100252农林水共同财政事权转移支付收入”和“21303水利”，通过2023年省与市县财政年终结算办理。

一、请根据本次下达的任务清单（见附件2）和经批复的项

目实施方案，统筹使用上级补助资金、本级财政投入、地方政府债券资金等，支持水利补短板项目建设。

二、按照《省财政厅关于推进全面实施预算绩效管理系列制度的通知》（鄂财绩发〔2020〕3号）等文件要求，现一并下达你地2023年省级水利改革发展资金绩效目标。请对照绩效目标，做好绩效运行监控和绩效评价等预算绩效管理相关工作，确保财政资金安全高效运行。

三、请根据项目类别，分别按照《湖北省水利改革发展资金使用管理办法》《湖北省水利发展资金使用管理细则》《基本建设财务规则》等有关规定，切实加强资金管理和监督，加快资金支出进度，提高资金使用效益。

附件：1. 2023年省级重大水利建设专项资金（第一批）分配表  
2. 2023年省级重大水利建设专项资金（第一批）任务清单  
3. 2023年省级重大水利建设专项资金（第一批）绩效  
目标表



附件 1

## 2023 年省级重大水利建设专项资金（第一批）分配表

单位：万元

序号	地区（单位）	本次下达	按项目类型划分						
			重大水利 项目	大中型 灌区项目	流域治理项目		大型病险 水库除险 加固项目	水文补 短板项目	其他项目
	合 计	135626	73600	19450	3511	2972	12103	763	23227
一	武汉市	6948	6000				948		
1	市直	6000	6000						
2	黄陂区	948					948		
二	十堰市	4400	4400						
1	郧阳区	4400	4400						
三	荆州市	2100		2100					
1	江陵县	450		450					

序号	地区（单位）	本次下达	按项目类型划分						
			重大水利 项目	大中型 灌区项目	流域治理项目		大型病险 水库除险 加固项目	水文补 短板项目	其他项目
					主要支流 治理项目	中小河流 治理项目			
2	洪湖市	1650		1650					
四	宜昌市	1356				537	819		
1	夷陵区	297				297			
2	当阳市	1059				240	819		
五	襄阳市	5300	1800	1500					2000
1	市直	3300	1800	1500					
2	谷城县	2000							2000
六	鄂州市	320				320			
1	梁子湖区	320				320			
七	荆门市	9950	7600	1350		1000			
1	市直	1350		1350					
2	钟祥市	8600	7600			1000			

序号	地区（单位）	本次下达	按项目类型划分						
			重大水利 项目	大中型 灌区项目	流域治理项目		大型病险 水库除险 加固项目	水文补 短板项目	其他项目
					主要支流 治理项目	中小河流 治理项目			
八	孝感市	5699	4800		899				
1	市直	899			899				
2	汉川市	4800	4800						
九	黄冈市	10172	2000	5000	2212		960		
1	市直	1509			549		960		
2	麻城市	1663			1663				
3	蕲春县	5000		5000					
4	黄梅县	2000	2000						
十	咸宁市	1072				526			546
1	咸安区	260				260			
2	赤壁市	812				266			546
十一	恩施州	1000	1000						

序号	地区（单位）	本次下达	按项目类型划分						
			重大水利 项目	大中型 灌区项目	流域治理项目		大型病险 水库除险 加固项目	水文补 短板项目	其他项目
					主要支流 治理项目	中小河流 治理项目			
1	州直	1000	1000						
十二	仙桃市	7091	6000	1091					
十三	天门市	589				589			
十四	潜江市	1309		1309					
十五	省水利厅	78320	40000	7100	400		9376	763	20681
1	厅本级	881							881
2	鄂北工程局	29800	10000						19800
3	省水文水 资源中心	763						763	
4	漳河工程 管理局	9527		3300			6227		
5	高关水库 管理局	4049		900			3149		
6	王英水库 管理局	900		900					

序号	地区（单位）	本次下达	按项目类型划分						
			重大水利 项目	大中型 灌区项目	流域治理项目		大型病险 水库除险 加固项目	水文补 短板项目	其他项目
					主要支流 治理项目	中小河流 治理项目			
7	富水水库 管理局	400			400				
8	吴岭水库 管理局	2000		2000					
9	碾盘山 管理局	30000	30000						

附件 2

## 2023 年省级水利建设资金（第一批）任务清单

序号	地区（单位）	按项目类型划分						备注	
		重大水 利项目 (个)	大中型 灌区项 目(个)	流域治理项目		大型病 险水库 除险加 固项目 (座)	水文补 短板项 目(处)		
				主要支 流治理 项目 (条)	中小河 流治理 项目 (条)				
约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性		
<b>全省合计</b>		11	12	4	7	5	1	207	
一	武汉市	1				1			
1	市直	1						杜家台分蓄洪区蓄滞洪和安全 建设工程（武汉市部分）	
2	黄陂区					1		黄陂区梅店水库除险加固工程	
二	十堰市	1							
1	郧阳区	1						丹江口库区库滨带综合治理郧 阳段一期工程	
三	荆州市		2						

序号	地区(单位)	按项目类型划分						备注	
		重大水利项目 (个)	大中型灌区项 目(个)	流域治理项目		大型病 险水库 除险加 固项目 (座)	水文补 短板项 目(处)	其他项 目(个)	
				主要支 流治理 项目 (条)	中小河 流治理 项目 (条)				
		约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	
1	江陵县		1						颜家台灌区
2	洪湖市		1						下内荆河灌区
四	宜昌市				2	1			
1	夷陵区				1				玛瑙河流域防洪治理工程(夷陵区段)
2	当阳市				1	1			玛瑙河流域防洪治理工程(当阳段), 湖北省当阳市巩河水库除险加固工程
五	襄阳市	1	1					1	
1	市直	1	1						襄阳汉江堤防加固二期工程, 引丹灌区
2	谷城县							1	谷城堰河水库新建工程

序号	地区(单位)	按项目类型划分						备注	
		重大水利项目 (个)	大中型灌区项 目(个)	流域治理项目		大型病险水库除险加固项目 (座)	水文补短板项目 (处)	其他项 目(个)	
				主要支流治理 项目 (条)	中小河流治理 项目 (条)				
		约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	
六	鄂州市				1				
1	梁子湖区				1				高桥河流域系统治理工程(鄂州)
七	荆门市	1	1		1				
1	市直		1						漳河灌区(三干渠部分)
2	钟祥市	1			1				荆门汉江堤防加固三期工程、钟祥市浰河流域联合西大沟和南泉西大沟系统治理工程
八	孝感市	1		1					
1	市直			1					府澴河流域系统治理工程(孝感段)
2	汉川市	1							汉江堤防加固工程(下游段)汉川市部分

序号	地区(单位)	按项目类型划分						备注	
		重大水利项目 (个)	大中型灌区项 目(个)	流域治理项目		大型病 险水库 除险加 固项目 (座)	水文补 短板项 目(处)	其他项 目(个)	
				主要支 流治理 项目 (条)	中小河 流治理 项目 (条)				
		约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	
九	黄冈市	1	1	2		1			
1	市直			1		1			巴河系统治理工程，黄冈市白莲河水库除险加固工程
2	麻城市			1					举水系统治理（麻城段）
3	蕲春县		1						蕲春蕲水灌区新建扩建工程
4	黄梅县	1							华阳河蓄滞洪区（湖北部分）建设工程
十	咸宁市			2			1		
1	咸安区			1					汀泗河流域系统治理工程（咸安部分）
2	赤壁市			1			1		汀泗河流域系统治理工程（赤壁部分），黄盖湖铁山咀泵站扩机增容工程（湖北部分）
十一	恩施州	1							

序号	地区(单位)	按项目类型划分							备注	
		重大水利项目 (个)	大中型灌区项 目(个)	流域治理项目		大型病险水库除险加固项目 (座)	水文补短板项目 (处)	其他项 目(个)		
				主要支流治理 项目 (条)	中小河流治理 项目 (条)					
		约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性		
1	州直	1							姚家平水利枢纽工程	
十二	仙桃市	2	1						杜家台分蓄洪区蓄滞洪和安全建设工程(仙桃市部分), 泽口灌区(仙桃部分), 汉江堤防加固东荆河段(仙桃部分)	
十三	天门市				1				天门市九条河治理工程	
十四	潜江市		2						兴隆灌区现代化改造, 泽口灌区(潜江部分)现代化改造	
十五	省水利厅	2	4	1		2	1	205		
1	厅本级							204	2022年度小型水库安全监测能力提升试点项目	
2	鄂北工程局	1						1	鄂北地区水资源配置二期工程,鄂北一期工程国开行基金借款年内到期本息还款	

序号	地区(单位)	按项目类型划分						备注	
		重大水利项目 (个)	大中型灌区项 目(个)	流域治理项目		大型病 险水库 除险加 固项目 (座)	水文补 短板项 目(处)	其他项 目(个)	
				主要支 流治理 项目 (条)	中小河 流治理 项目 (条)				
约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性	约束性		
3	省水文水资源中心					1		大江大河水文监测系统建设工程	
4	漳河工程管理局		1			1		漳河灌区(漳河局部分), 漳河水库除险加固工程	
5	高关水库管理局		1			1		高关灌区现代化改造, 高关水库除险加固工程	
6	王英水库管理局		1					王英灌区现代化改造	
7	富水水库管理局			1				富水水库溢洪道及放空隧洞改造工程	
8	吴岭水库管理局		1					吴岭水库灌区续建配套与节水改造	
9	碾盘山管理局	1						碾盘山水利水电枢纽工程	

### 附件3

## 2023年省级水利建设资金（第一批） 绩效目标表

省级财政部门			省财政厅	一	1	2	二
省级主管部门			省水利厅	武汉市	武汉市直	黄陂区	十堰市
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）			135626	6948	6000	948
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值
	产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11	1	1
			大中型灌区项目	个	12		
			主要支流治理	条数	4		
			中小河流治理	条数	7		
			大型病险水库除险加固项目	座	5	1	1
			水文补短板项目	处	1		
	质量指标	工程验收合格率	%	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
		时效指标	截至2024年6月底，年度投资完成比例	%	100	100	100
效益指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86			
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75			
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81			
		新增水库库容	万立方米	575.88			
		水库保护耕地	万亩	221.83	10.5		10.5
		水库保护人口	万人	213.26	36.7		36.7
		改善供水人口	万人	191.2			
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 1

省级财政部门			省财政厅	1	三	1	2
省级主管部门			省水利厅	郧阳区	荆州市	江陵县	洪湖市
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）			135626	4400	2100	450
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。						
	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值
产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11	1		
		大中型灌区项目	个	12		2	1
		主要支流治理	条数	4			
		中小河流治理	条数	7			
		大型病险水库除险加固项目	座	5			
		水文补短板项目	处	1			
		其他项目	个	4			
	质量指标	工程验收合格率	%	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
	时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100
绩效指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86		8.1	2.5
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75			
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81			
		新增水库库容	万立方米	575.88			
		水库保护耕地	万亩	221.83			
		水库保护人口	万人	213.26			
		改善供水人口	万人	191.2			
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 2

省级财政部门			省财政厅	四	1	2	五
省级主管部门			省水利厅	宜昌市	夷陵区	当阳市	襄阳市
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）		135626	1356	297	1059	5300
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值
	产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11		
			大中型灌区项目	个	12		
			主要支流治理	条数	4		
			中小河流治理	条数	7	2	1
		质量指标	大型病险水库除险加固项目	座	5	1	
			水文补短板项目	处	1		
	时效指标	质量指标	其他项目	个	4		
			工程验收合格率	%	100	100	100
			已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否
效益指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86		
			主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75	0.15	0.06
			主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81	0.27	0.16
			新增水库库容	万立方米	575.88		
		新增水库库容	水库保护耕地	万亩	221.83	45	45
			水库保护人口	万人	213.26	28	28
			改善供水人口	万人	191.2		
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 3

省级财政部门			省财政厅	1	2	六	1
省级主管部门			省水利厅	襄阳市直	谷城县	鄂州市	梁子湖区
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）			135626	3300	2000	320
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值
产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11	1		
		大中型灌区项目	个	12	1		
		主要支流治理	条数	4			
		中小河流治理	条数	7		1	1
		大型病险水库除险加固项目	座	5			
		水文补短板项目	处	1			
		其他项目	个	4		1	
	质量指标	工程验收合格率	%	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
	时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100
	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86	8.9		
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75		0.5	0.5
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81		0.15	0.15
		新增水库库容	万立方米	575.88		575.88	
		水库保护耕地	万亩	221.83			
		水库保护人口	万人	213.26			
		改善供水人口	万人	191.2			
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 4

省级财政部门			省财政厅	七	1	2	3
省级主管部门			省水利厅	荆门市	荆门市直	钟祥市	京山市
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）		135626	9950	1350	8600	0
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值
	产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11	1	1
			大中型灌区项目	个	12	1	1
			主要支流治理	条数	4		
			中小河流治理	条数	7	1	1
			大型病险水库除险加固项目	座	5		
			水文补短板项目	处	1		
		其他项目	个	4			
	质量指标	工程验收合格率	%	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
	时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100
效益指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86	6.8	6.8	
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75	3.1		3.1
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81	1.6		1.6
		新增水库库容	万立方米	575.88			
		水库保护耕地	万亩	221.83			
		水库保护人口	万人	213.26			
		改善供水人口	万人	191.2			
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 5

省级财政部门			省财政厅	八	1	2	九
省级主管部门			省水利厅	孝感市	孝感市直	汉川市	黄冈市
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）			135626	5699	899	4800 10172
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。						
	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值
产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11	1		1 1
		大中型灌区项目	个	12			1
		主要支流治理	条数	4	1	1	2
		中小河流治理	条数	7			
		大型病险水库除险加固项目	座	5			1
		水文补短板项目	处	1			
		其他项目	个	4			
	质量指标	工程验收合格率	%	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
	时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100
绩效指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86			10.6
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75	4.48	4.48	3.02
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81	4.04	4.04	3.52
		新增水库库容	万立方米	575.88			
		水库保护耕地	万亩	221.83			29
		水库保护人口	万人	213.26			50
		改善供水人口	万人	191.2			
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 6

省级财政部门			省财政厅	1	2	3	4
省级主管部门			省水利厅	黄冈市直	麻城市	蕲春县	黄梅县
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）		135626	1509	1663	5000	2000
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值
	产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11		
			大中型灌区项目	个	12		1
			主要支流治理	条数	4	1	1
			中小河流治理	条数	7		
			大型病险水库除险加固项目	座	5	1	
			水文补短板项目	处	1		
		其他项目	个	4			
	质量指标	工程验收合格率	%	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
	时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100
效益指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86			10.6
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75	1.08	1.94	
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81	1.4	2.12	
		新增水库库容	万立方米	575.88			
		水库保护耕地	万亩	221.83	29		
		水库保护人口	万人	213.26	50		
		改善供水人口	万人	191.2			
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 7

省级财政部门			省财政厅	十	1	2	十一
省级主管部门			省水利厅	咸宁市	咸安区	赤壁市	恩施州
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）		135626	1072	260	812	1000
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值
	产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11		
			大中型灌区项目	个	12		
			主要支流治理	条数	4		
			中小河流治理	条数	7	2	1
			大型病险水库除险加固项目	座	5		
			水文补短板项目	处	1		
	质量指标	其他项目	个	4	1		1
		工程验收合格率	%	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
	时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100
效益指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86			
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75	0.5	0.24	0.26
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81	0.63	0.42	0.21
		新增水库库容	万立方米	575.88			
		水库保护耕地	万亩	221.83			
		水库保护人口	万人	213.26			
		改善供水人口	万人	191.2			
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 8

	省级财政部门			省财政厅	1	十二	十三	十四
	省级主管部门			省水利厅	州直	仙桃市	天门市	潜江市
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）			135626	1000	7091	589	1309
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。							
	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值	指标值
产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11	1	2		
		大中型灌区项目	个	12		1		2
		主要支流治理	条数	4				
		中小河流治理	条数	7			1	
		大型病险水库除险加固项目	座	5				
		水文补短板项目	处	1				
		其他项目	个	4				
	质量指标	工程验收合格率	%	100	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否	否
	时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100	100
绩效指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86		18		10.5
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75			2	
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81			0.6	
		新增水库库容	万立方米	575.88				
		水库保护耕地	万亩	221.83				
		水库保护人口	万人	213.26				
		改善供水人口	万人	191.2				
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 9

	省级财政部门			省财政厅	1	十二	十三	十四
	省级主管部门			省水利厅	州直	仙桃市	天门市	潜江市
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）			135626	1000	7091	589	1309
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。							
	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值	指标值
绩效指标	产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11	1	2	
			大中型灌区项目	个	12		1	2
			主要支流治理	条数	4			
			中小河流治理	条数	7			1
			大型病险水库除险加固项目	座	5			
			水文补短板项目	处	1			
			其他项目	个	4			
	质量指标		工程验收合格率	%	100	100	100	100
			已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
	时效指标		截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100
	效益指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86		18	10.5
			主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75			2
			主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81			0.6
			新增水库库容	万立方米	575.88			
			水库保护耕地	万亩	221.83			
			水库保护人口	万人	213.26			
			改善供水人口	万人	191.2			
	可持续影响指标		已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
			工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标		受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 10

省级财政部门			省财政厅	十五	1	2	3	4
省级主管部门			省水利厅	省水利厅	厅本级	鄂北工程局	省水文水资源中心	漳河工程管理局
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）		135626	78320	881	29800	763	9527
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。							
	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值	指标值
产出指标	数量指标	重大水利项目	个	11	2		1	
		大中型灌区项目	个	12	4			1
		主要支流治理	条数	4	1			
		中小河流治理	条数	7				
		大型病险水库除险加固项目	座	5	2			1
		水文补短板项目	处	1	1			1
		其他项目	个	4	2	1	1	
	质量指标	工程验收合格率	%	100	100	100	100	100
		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否	否
	时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100	100	100
绩效指标	社会效益指标	新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86	23.1		500	12.8
		主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75				
		主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81				
		新增水库库容	万立方米	575.88				
		水库保护耕地	万亩	221.83	137.33			57.33
		水库保护人口	万人	213.26	98.56			28.56
		改善供水人口	万人	191.2	191.2		191.2	
	可持续影响指标	已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是	是
		工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是	是
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90	≥90

# 2023 年省级水利建设资金（第一批）

## 绩效目标表续表 11

省级财政部门			省财政厅	5	6	7	8	9
省级主管部门			省水利厅	高关水库管理局	王英水库管理局	富水水库管理局	吴岭水库管理局	碾盘山管理局
资金情况	年度省级补助资金金额（万元）		135626	4049	900	400	2000	30000
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际开展水利补短板项目建设，补齐水利短板。							
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	单位	指标值	指标值	指标值	指标值
	数量指标		重大水利项目	个	11			1
			大中型灌区项目	个	12	1	1	
			主要支流治理	条数	4		1	
			中小河流治理	条数	7			
			大型病险水库除险加固项目	座	5	1		
			水文补短板项目	处	1			
	质量指标		其他项目	个	4			
			工程验收合格率	%	100	100	100	100
绩效指标	社会效益指标		已建工程是否存在质量问题	是/否	否	否	否	否
			时效指标	截至 2024 年 6 月底，年度投资完成比例	%	100	100	100
			新增、恢复、改善灌溉面积	万亩	86	5.3	3.8	1.2
			主要支流、中小河流治理保护耕地	万亩	13.75			
			主要支流、中小河流治理保护人口数量	万人	10.81			
			新增水库库容	万立方米	575.88			
			水库保护耕地	万亩	221.83	80		
	可持续影响指标		水库保护人口	万人	213.26	70		
			改善供水人口	万人	191.2			
			已建工程是否良性运行	是/否	是	是	是	是
满意度指标		服务对象满意度指标	工程是否达到设计使用年限	是/否	是	是	是	是
			受益群众满意度	%	≥90	≥90	≥90	≥90

**信息公开选项：依申请公开**

---

抄送：省水利厅，省财政厅驻有关市州财政监督检查办事处。

---

湖北省财政厅办公室

2023年7月31日印发