

武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年

部门预算编制说明

2026 年 1 月

2026 年部门预算公开目录

第一部分 武汉市洪山区水务和湖泊局概况

- 一、部门主要职责
- 二、部门机构设置

第二部分 武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年部门预算表

- 一、部门收支总表
- 二、部门收入总表
- 三、部门支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表（分功能科目，分单位）
- 六、一般公共预算基本支出表
- 七、一般公共预算“三公”经费支出表
- 八、政府性基金预算支出表
- 九、国有资本经营预算支出表
- 十、项目支出表
- 十一、整体支出绩效目标表
- 十二、项目支出绩效目标表

第三部分 武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年部门预算情况

说明

- 一、收支预算总体安排情况
- 二、收入预算安排情况
- 三、支出预算安排情况
- 四、财政拨款收支预算总体情况

- 五、一般公共预算支出安排情况
- 六、一般公共预算基本支出安排情况
- 七、一般公共预算“三公”经费支出安排情况
- 八、政府性基金预算支出安排情况
- 九、国有资本经营预算支出安排情况
- 十、项目支出安排情况
- 十一、其他重要事项的情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 武汉市洪山区水务和湖泊局概况

一、部门主要职责

（一）贯彻执行有关水行政工作的法律、法规、规章和方针政策，负责全区水务行业依法行政工作。参与起草水行政管理的地方性法规草案、政府规章草案，经批准后组织实施。

（二）负责组织编制全区水资源保护等水务规划，组织编制水务区域综合规划以及专项规划。

（三）负责提出全区水务建设领域固定资产投资规模和方向、财政性资金安排意见。按照区人民政府规定的权限，负责组织实施水务建设年度计划。

（四）负责水资源的管理和监督。组织实施最严格水资源管理制度，实施水资源的统一监督管理。指导饮用水水源保护、地下水开发利用和地下水资源管理保护。负责节约用水工作。

（五）组织监督水务工程建设与运行管理。组织开展水务工程质量监督管理工作。

（六）负责组织全区水务设施、水域及其岸线的管理、保护与综合利用。负责组织江河湖泊的治理、生态保护与修复。负责全区河道采砂监督管理，组织、协调、检查、考核全面推行河湖长制工作。

（七）负责排水行业维护和管理。负责编制区属排水设施维修、年度养护计划，并组织实施。负责全区城市公共排水设施及配套管网维护和管理工作。负责全区内涝防治工作。

（八）负责城镇生活污水行业管理工作。组织编制城镇生活污水建设规划。依据批准的规划和建设体制，组织或指导城镇生活污水临时收集处理设施建设。监督、检查区属城镇生活污水设施运营情况。

（九）负责全区农村供水行业管理、协调城市供水有关工作。监督、检查、考核全区农村供水行业规划及年度计划执行、服务指标和供水设施的管理维护工作。指导、协调、监督农村饮用水安全工程建设与管理工作。

（十）负责水土保持工作。组织实施水土流失的综合防治、监测预报并定期公告。负责建设项目水土保持监督管理工作。指导重点水土保持建设项目的实施。

（十一）负责水利工程移民管理工作。负责全区移民接收、安置等方面管理协调，负责组织、协调、指导辖区内因三峡工程、南水北调工程移民后期扶持工作协调推动对口支援等工作。

（十二）负责组织、指导水行政执法及水政监察工作，协调区内的水事纠纷，负责查处重大水事违法案件。承办行政应诉、行政复议和行政赔偿。

（十三）负责落实综合防灾减灾规划相关要求，编制洪水干旱灾害防治预案并组织实施。承担水情旱情监测预警工

作。组织编制重要江河湖泊和重要水工程的防御洪水抗御旱灾调度及应急水量调度方案，按程序报批并组织实施。承担防御洪水应急抢险的技术支撑工作。负责水务突发事件的应急处置。

（十四）开展水务科技、信息化和对外交流合作工作。监督实施水务行业的技术标准、规程规范。组织编制水务信息化发展规划并组织实施。组织开展水务行业对外交流合作工作。

（十五）按规定承担全面从严治党、国家安全、意识形态、综治维稳、精神文明建设、安全生产、生态环境保护、保密等主体责任。

（十六）完成上级交办的其他任务。

（十七）有关职责分工。

1. 关于地下水保护利用、水功能区划、排污口管理及流域水环境保护

区水务和湖泊局负责地下水开发利用的管理。生态环境部门负责监督防止地下水污染（防止利用渗井、矿坑等偷排污水等），负责水功能区划编制、排污口设置管理、流域水环境保护等。

2. 关于生活污水管理

生态环境部门对水污染防治实行统一监督管理。区水务和湖泊局负责城镇生活污水临时处理工作，生态环境部门负责乡镇生活污水治理工作。

生态环境部门负责对污泥污染环境的防治工作实施统

一监督管理。区水务和湖泊局具体负责监督所委托的城镇污水处理设施维护运营单位及污泥处置单位，督促其保证处理处置后的污泥符合国家有关标准，并对产生的污泥以及处理处置后的污泥去向、用途、用量等进行跟踪、记录。

3. 关于水旱灾害防治

区水务和湖泊局负责落实全区综合防灾减灾规划相关要求，编制洪水干旱灾害防治预案和防护标准并组织实施，承担水情旱情监测预警工作。组织编制重要江河湖泊和重要水利工程的防御，洪水防御旱灾调度和应急水量调度方案，按程序报批并组织实施。承担防御洪水应急抢险的技术支撑工作。区应急管理局负责组织、指导、协调水旱灾害应急救援工作。

二、部门机构设置

从预算单位构成看，武汉市洪山区水务和湖泊局部门预算包括：武汉市洪山区水务和湖泊局本级预算和所属单位预算。

纳入武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年部门预算编制范围的预算单位包括：

1. 武汉市洪山区水务和湖泊局（本级）
2. 武汉市洪山区堤防管理中心
3. 武汉市洪山区水资源管理中心
4. 武汉市洪山区水务工程管理站（武汉市洪山区水务信息中心）
5. 武汉市洪山区排水管理中心

第二部分 武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年部门预算表

一、部门收支总表

附表1

收支总表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	13,520.68	一、一般公共服务支出	0.00
二、政府性基金预算拨款收入	0.00	二、国防支出	0.00
三、国有资本经营预算拨款收入	0.00	三、公共安全支出	0.00
四、财政专户管理资金收入	0.00	四、教育支出	0.00
五、事业收入	0.00	五、科学技术支出	0.00
六、事业单位经营收入	0.00	六、文化旅游体育与传媒支出	0.00
七、上级补助收入	0.00	七、社会保障和就业支出	539.71
八、附属单位上缴收入	0.00	八、卫生健康支出	141.90
九、其他收入	0.00	九、节能环保支出	0.00
		十、城乡社区支出	0.00
		十一、农林水支出	12,403.49
		十二、交通运输支出	0.00
		十三、资源勘探工业信息等支出	0.00
		十四、商业服务业等支出	0.00
		十五、金融支出	0.00
		十六、援助其他地区支出	0.00
		十七、自然资源海洋气象等支出	0.00
		十八、住房保障支出	435.57
		十九、粮油物资储备支出	0.00
		二十、国有资本经营预算支出	0.00
		廿一、灾害防治及应急管理支出	0.00
		廿二、其他支出	0.00
		廿三、债务还本支出	0.00
		廿四、债务付息支出	0.00
		廿五、债务发行费用支出	0.00
本年收入合计	13,520.68	本年支出合计	13520.68
上年结转结余	0.00	年终结转结余	0.00
收入总计	13,520.68	支出总计	13520.68

二、部门收入总表

附表2

收入总表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

部门（单位）代 码	部门（单位）名称	合计	本年收入									上年结转结余					
			小计	一般公共预 算	政府性基金 预算	国有资本经 营预算	财政专户管 理资金	事业收入	事业单位经 营收入	上级补助收 入	附属单位上 缴收入	其他收入	小计	一般公共预 算	政府性基金 预算	国有资本经 营预算	财政专户管 理资金
	合计	13520.68	13520.68	13520.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049	武汉市洪山区水务和湖泊局	13520.68	13520.68	13520.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049001	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	8977.48	8977.48	8977.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049003	武汉市洪山区堤防管理中心	1771.02	1771.02	1771.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049004	武汉市洪山区水资源管理中心	823.47	823.47	823.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049007	武汉市洪山区水务工程管理站（武汉市洪山区水务信息中心）	511.64	511.64	511.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049009	武汉市洪山区排水管理中心	1437.07	1437.07	1437.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

三、部门支出总表

附表3

支出总表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
	合计	13520.68	4466.60	9054.08			
208	社会保障和就业支出	539.71	539.71	0.00			
20805	行政事业单位养老支出	539.71	539.71	0.00			
2080502	事业单位离退休	278.74	278.74	0.00			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	260.97	260.97	0.00			
210	卫生健康支出	141.90	141.90	0.00			
21011	行政事业单位医疗	141.90	141.90	0.00			
2101101	行政单位医疗	17.93	17.93	0.00			
2101102	事业单位医疗	123.98	123.98	0.00			
213	农林水支出	12403.49	3349.41	9054.08			
21303	水利	12403.49	3349.41	9054.08			
2130301	行政运行	674.53	674.53	0.00			
2130302	一般行政管理事务	212.58	0.00	212.58			
2130306	水利工程运行与维护	11126.39	2674.88	8451.51			
2130309	水利执法监督	390.00	0.00	390.00			
221	住房保障支出	435.57	435.57	0.00			
22102	住房改革支出	435.57	435.57	0.00			
2210201	住房公积金	264.88	264.88	0.00			
2210202	提租补贴	44.86	44.86	0.00			
2210203	购房补贴	125.83	125.83	0.00			

四、财政拨款收支总表

附表4

财政拨款收支总表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	13520.68	一、本年支出	13520.68
(一) 一般公共预算拨款	13520.68	(一) 一般公共服务支出	
(二) 政府性基金预算拨款		(二) 国防支出	
(三) 国有资本经营预算拨款		(三) 公共安全支出	
二、上年结转		(四) 教育支出	
(一) 一般公共预算拨款		(五) 科学技术支出	
(二) 政府性基金预算拨款		(六) 文化旅游体育与传媒支出	
(三) 国有资本经营预算拨款		(七) 社会保障和就业支出	539.71
		(八) 卫生健康支出	141.90
		(九) 节能环保支出	
		(十) 城乡社区支出	
		(十一) 农林水支出	12,403.49
		(十二) 交通运输支出	
		(十三) 资源勘探工业信息等支出	
		(十四) 商业服务业等支出	
		(十五) 金融支出	
		(十六) 援助其他地区支出	
		(十七) 自然资源海洋气象等支出	
		(十八) 住房保障支出	435.57
		(十九) 粮油物资储备支出	
		(二十) 国有资本经营预算支出	
		(廿一) 灾害防治及应急管理支出	
		(廿二) 其他支出	
		(廿三) 债务还本支出	
		(廿四) 债务付息支出	
		(廿五) 债务发行费用支出	
		二、年终结转结余	
收 入 总 计	13520.68	支 出 总 计	13520.68

五、一般公共预算支出表

5-1 一般公共预算支出表（分功能科目）

附表5-1

一般公共预算支出表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
	合计	13,520.68	4,466.60	3,920.29	546.31	9,054.08
208	社会保障和就业支出	539.71	539.71	510.42	29.29	0.00
20805	行政事业单位养老支出	539.71	539.71	510.42	29.29	0.00
2080502	事业单位离退休	278.74	278.74	249.45	29.29	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	260.97	260.97	260.97	0.00	0.00
210	卫生健康支出	141.90	141.90	141.90	0.00	0.00
21011	行政事业单位医疗	141.90	141.90	141.90	0.00	0.00
2101101	行政单位医疗	17.93	17.93	17.93	0.00	0.00
2101102	事业单位医疗	123.98	123.98	123.98	0.00	0.00
213	农林水支出	12,403.49	3,349.41	2,832.39	517.02	9,054.08
21303	水利	12,403.49	3,349.41	2,832.39	517.02	9,054.08
2130301	行政运行	674.53	674.53	550.84	123.68	0.00
2130302	一般行政管理事务	212.58	0.00	0.00	0.00	212.58
2130306	水利工程运行与维护	11,126.39	2,674.88	2,281.54	393.34	8,451.51
2130309	水利执法监督	390.00	0.00	0.00	0.00	390.00
221	住房保障支出	435.57	435.57	435.57	0.00	0.00
22102	住房改革支出	435.57	435.57	435.57	0.00	0.00
2210201	住房公积金	264.88	264.88	264.88	0.00	0.00
2210202	提租补贴	44.86	44.86	44.86	0.00	0.00
2210203	购房补贴	125.83	125.83	125.83	0.00	0.00

5-2 一般公共预算支出表（分单位）

附表5-2

一般公共预算支出表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

单位编码	单位名称	合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
	合计	13,520.68	4,466.60	3,920.29	546.31	9,054.08
049	武汉市洪山区水务和湖泊局	13,520.68	4,466.60	3,920.29	546.31	9,054.08
049001	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	8,977.48	779.63	655.95	123.68	8,197.85
049003	武汉市洪山区堤防管理中心	1,771.02	1,631.02	1,465.02	165.99	140.00
049004	武汉市洪山区水资源管理中心	823.47	801.73	685.05	116.68	21.74
049007	武汉市洪山区水务工程管理站（武汉市洪山区水务信息中心）	511.64	382.88	329.11	53.78	128.76
049009	武汉市洪山区排水管理中心	1,437.07	871.33	785.15	86.18	565.74

六、一般公共预算基本支出表

附表6

一般公共预算基本支出表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	4,466.60	3,920.29	546.31
301	工资福利支出	3,556.10	3,556.10	0.00
30101	基本工资	564.41	564.41	0.00
30102	津贴补贴	297.23	297.23	0.00
30103	奖金	152.04	152.04	0.00
30107	绩效工资	1,321.88	1,321.88	0.00
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	260.97	260.97	0.00
30110	职工基本医疗保险缴费	141.90	141.90	0.00
30111	公务员医疗补助缴费	102.48	102.48	0.00
30112	其他社会保障缴费	54.32	54.32	0.00
30113	住房公积金	264.88	264.88	0.00
30199	其他工资福利支出	396.00	396.00	0.00
302	商品和服务支出	546.31	0.00	546.31
30201	办公费	51.62	0.00	51.62
30202	印刷费	1.70	0.00	1.70
30205	水费	2.59	0.00	2.59
30206	电费	5.85	0.00	5.85
30207	邮电费	9.50	0.00	9.50
30209	物业管理费	200.64	0.00	200.64
30213	维修(护)费	3.58	0.00	3.58
30214	租赁费	0.00	0.00	0.00
30225	专用燃料费	0.00	0.00	0.00
30227	委托业务费	3.30	0.00	3.30
30228	工会经费	46.28	0.00	46.28
30231	公务用车运行维护费	6.00	0.00	6.00
30239	其他交通费用	12.24	0.00	12.24
30299	其他商品和服务支出	203.01	0.00	203.01
303	对个人和家庭的补助	364.19	364.19	0.00
30302	退休费	237.57	237.57	0.00
30305	生活补助	3.50	3.50	0.00
30307	医疗费补助	123.11	123.11	0.00
310	资本性支出	0.00	0.00	0.00
31002	办公设备购置	0.00	0.00	0.00

七、一般公共预算“三公”经费支出表

附表7

一般公共预算“三公”经费支出表

部门/单位：

单位:万元

“三公”经费合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
6.00	0.00	6.00	0.00	6.00	0.00

八、政府性基金预算支出表

附表8

政府性基金预算支出表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

说明：武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出

九、国有资本经营预算支出表

附表9

国有资本经营预算支出表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

科目编码	科目名称	本年国有资本经营预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

说明：武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年没有使用国有资本经营预算支出

十、项目支出表

附表10

项目支出表

部门：武汉市洪山区水务和湖泊局

单位：万元

项目编码	项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
				一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
			9,054.08	9,054.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049	武汉市洪山区水务和湖泊局		9,054.08	9,054.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049001	武汉市洪山区水务和湖泊局本级		8,197.85	8,197.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	本级支出项目		8,197.85	8,197.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011123049T000000115	综合事务工作经费	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	35.00	35.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000106	一般行政管理	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	166.14	166.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000107	党建经费	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	1.92	1.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000108	乡村振兴经费	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	13.00	13.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000110	信息化建设	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	7.32	7.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000115	防汛预备费	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000116	杨泗港长江大桥桥下公园日常维护	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	70.00	70.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000117	洪山江滩日常维护	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	420.00	420.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000118	武金堤堤防及道路日常维护	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	430.00	430.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000119	排水险情处置	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	400.00	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000120	排口分散处理	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	1,925.00	1,925.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000121	排水综合管理	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	201.95	201.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000122	排水设施管网及设施长效维护	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	1,320.00	1,320.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000123	湖泊监管与水务执法	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	390.00	390.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000124	一般事务支出	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	27.52	27.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000129	水资源综合管理	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	488.00	488.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000131	湖泊港渠维护	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	1,496.00	1,496.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000132	水资源供给保障	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000135	水生态设施维护	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	612.00	612.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000103	办公用房租赁费	武汉市洪山区水务和湖泊局本级	4.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

049003	武汉市洪山区堤防管理中心		140.00	140.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	本级支出项目		140.00	140.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000107	天兴洲办公用房租赁	武汉市洪山区堤防管理中心	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000108	堤防治理运行与维护经费	武汉市洪山区堤防管理中心	138.00	138.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049004	武汉市洪山区水资源管理中心		21.74	21.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	本级支出项目		21.74	21.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000102	水资源运行与管理经费	武汉市洪山区水资源管理中心	3.64	3.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000104	特种车辆运行维护经费	武汉市洪山区水资源管理中心	10.50	10.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000105	以前年度供水站办公用房维修	武汉市洪山区水资源管理中心	7.60	7.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049007	武汉市洪山区水务工程管理站(武汉市洪山区水务信息中心)		128.76	128.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22	其他运转类		128.76	128.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000116	水务工程质量安全管理监督管理工作经费	武汉市洪山区水务工程管理站(武汉市洪山区水务信息中心)	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000117	单位事务管理支出	武汉市洪山区水务工程管理站(武汉市洪山区水务信息中心)	4.76	4.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011126049T000000118	水务信息化工作经费	武汉市洪山区水务工程管理站(武汉市洪山区水务信息中心)	114.00	114.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
049009	武汉市洪山区排水管理中心		565.74	565.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	本级支出项目		565.74	565.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000133	车辆维护费	武汉市洪山区排水管理中心	85.00	85.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42011125049T000000134	城市排水设施及配套设施维护项目经费	武汉市洪山区排水管理中心	480.74	480.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

十一、整体支出绩效目标表

附表11

2026年部门整体支出绩效目标申报表

填报日期：2025年12月31日

资金单位：万元

部门（单位）名称		武汉市洪山区水务和湖泊局				
填报人	王丽	联系电话		027-87646445		
部门总体资金情况 (万元)	总体资金情况		当年金额	占比	近两年收支金额	
	收入构成				2024年	2025年
	收入构成	财政拨款	13520.68	100.00%	16779.71	14164.06
		财政专户资金	0	0.00%	0	0
		单位资金	0	0.00%	0	0
		合计	13520.68	100%	16779.71	14164.06
	支出构成	人员类项目支出	3920.29	28.99%	4411.78	3582.12
		运转类项目支出	546.31	4.04%	1148.12	1014.68
		特定目标类项目支出	9054.08	66.96%	11219.81	9567.26
		合计	13520.68	100%	16779.71	14164.06
部门职能概述	<p>1. 贯彻执行有关水行政工作的法律、法规、规章和方针政策，负责全区水务行业依法行政工作，参与起草水行政管理的地方性法规草案、政府规章草案，经批准后组织实施。 2. 负责组织编制全区水资源保护等水务规划，组织编制水务区域综合规划以及专项规划。 3. 负责提出全区水务建设领域固定资产投资规模和方向、财政性资金安排意见，按照区人民政府规定的权限，负责组织实施水务建设年度计划。 4. 负责水资源的管理与监督，组织实施最严格水资源管理制度，实施水资源的统一监督管理，指导饮用水水水源保护、地下水开发利用和地下水水资源管理保护。负责节约用水工作。 5. 组织监督水务工程建设与运行管理，组织开展水务工程质量监督管理工作。 6. 负责组织全区水务设施、水域及其岸线的管理、保护与综合利用，负责组织江河湖泊的治理、生态保护与修复。负责全区河道采砂监督管理，组织、协调、检查、考核全面推行河湖长制工作。 7. 负责排水行业维护和管理，负责编制区属排水设施维修、年度养护计划，并组织实施。负责全区城市公共排水设施及配套管网维护和管理工作。负责全区内涝防治工作。 8. 负责城镇生活污水行业管理工作，组织编制城镇生活污水建设规划，依据批准的规划和建设体制，组织或指导城镇生活污水临时收集处理设施建设、监督、检查区属城镇生活污水设施运营情况。 9. 负责全区农村供水行业管理、协调城市供水有关工作。监督、检查、考核全区农村供水行业规划及年度计划执行、服务指标和供水设施的管理维护工作。指导、协调、监督农村饮用水安全工程建设与管理工作。 10. 负责水土保持工作。组织实施水土流失的综合防治、监测预警并定期公告，负责建设项目水土保持监督管理工作。指导重点水土保持建设项目的实施。 11. 负责水利工程移民管理工作。负责全区移民接收、安置等方面的工作。负责组织、协调、指导辖区内因三峡工程、南水北调工程移民后期扶持工作协调推动对口支援等工作。 12. 负责组织、指导水行政执法及水政监察工作，协调区内的水事纠纷，负责查处重大水事违法案件。承办行政应诉、行政复议和行政赔偿。 13. 负责落实综合防灾减灾规划相关要求，编制洪水干旱灾害防治预案并组织实施。承担水情旱情监测预警工作，组织编制重要江河湖泊和重要水工程的防御洪水抗御旱灾调度及应急水量调度方案，按程序报批并组织实施。承担防御洪水应急抢险的技术支撑工作。负责水务突发事件的应急处置。 14. 开展水务科技、信息化和对外交流合作工作。监督实施水务行业的技术标准、规程规范，组织编制水务信息化发展规划并组织实施，组织开展水务行业对外交流合作工作。 15. 按规定承担全面从严治党、国家安全、意识形态、综合治理、精神文明建设、安全生产、生态环境保护、保密等主体责任。</p>					
年度工作任 务	<p>1. 全面推进辖区河湖长制，实行河湖长制工作的季度及年度考核。 2. 依据排水设施长效维护管理实施方案，对辖区内排水设备及设施、涵渠进行维护保养，妥善管养长效维护设施处置，提升辖区城市排水能力减少辖区内晴天污水溢流、雨天清水发生。 3. 开展湖泊港渠河口维护及河口污水处理，提升辖区污水净化处理能力，加强洪山区河湖港渠、长江入河口等地水质监测及通河常态化清淤，改善辖区水务环境；维护辖区河湖生态环境，提升居民整体满意度。 4. 完善辖区湖泊港渠全覆盖管护，巩固湖泊港渠整治成果；开展蓝藻治理和小微水体水环境应急，维护水生态设施及保洁，改善和保护湖泊港渠水生态环境，实现“水清、河畅、岸绿、景美”的总体要求。 5. 组织防汛业务知识培训，增强防汛责任意识，切实提高防汛抢险和应对险情的协调处置能力，加强防汛值班值守，确保2025年辖区安全度汛。 6. 加强黑臭水体整治效果评估，开展辖区湖泊满意度调查，不断提高水务工程质量监督水平。做好洪山江滩及杨泗港桥下公园日常维护工作，不断提升江滩日常管理水平。 7. 继续实施“三无”社区二次供水水箱清洗、破损水箱更换和三无社区化粪池清运工作。 8. 依据武金堤堤顶道路长效管理维护管理实施方案，继续做好武金堤治理运行与维护工作。 9. 根据区政府统一安排，完成洪山区流域规划编制。 10. 完成水土保持公报，开展水资源保护普法及宣传活动，强化宣传引导，增强全民水土保持意识，有效控制人为水土流失。 11. 修订完善洪山区防洪应急预案总体预案，增强辖区防洪应急能力。 12. 排水队特种车辆维护，中心城区道路检查井，南湖、郭家咀泵站等排水设施设备的运行维护。 13. 对辖区内水务监控监测设备、网络安全监督管理、各监测监控平台、办公设备软硬件的日常维护和管理。 14. 继续做好驻村帮扶工作，建立常态化驻村工作机制。 15. 完成年度普法任务，确保“法律六进”工作有重点有实效；严格执法，维护流域水事秩序稳定和市政排水设施安全通畅。</p>					

项目名称	项目类别	项目总预算	项目本年度预算	项目主要支出方向和用途			
				1. 党建经费			
1. 党建经费	特定目标类	1.92	1.92	老干支部委员补助每人每月200元党政机关工作人员培训和教育经费			
2. 乡村振兴	特定目标类	13	13	驻村工作队队员补助			
3. 信息化建设	特定目标类	7.32	7.32	防汛视频设备-信息技术费			
4. 综合事务管理	特定目标类	35	35	十五五规划编制费和招投标专项审计服务费			
5. 办公用房租费	特定目标类	4	4	食堂房租			
6. 一些建行政管理	特定目标类	166.14	166.14	机关道场干部慰问、人员福利费、诉讼代理费、公务印刷费、防汛值班费、办公耗材及维修、文明创建、垃圾清运费、水上保持水资源第三方服务及年检、居民水体公众满意度测评、巡河员底泥常态化监测、雨调控维护、河湖巡查、水			
7. 水资源综合管理	特定目标类	488	488	排水险情处置工程			
8. 排水险情处置	特定目标类	400	400	名都网排水分散处理服务费			
9. 排口分散处理	特定目标类	1925	1925	福南排水分散处理服务费白金沙排水分散处理服务费			
10. 排水综合管理	特定目标类	201.95	201.95	福安街排水分散处理服务费			
11. 水资源供给保障	特定目标类	40	40	污水及雨水防治专项规划、排水日常监管服务			
12. 湖泊港渠维护	特定目标类	1496	1496	2026年洪山区“三天”水箱（池）清洗消毒及修缮维护项目			
13. 水生态设施维护	特定目标类	612	612	2026年湖泊港渠维护、南湖东水平台保洁、水闸维护、湖泊港渠蓄滞洪管理、南湖、严西湖、洪山街排水分散处理服务费			
14. 湖泊监管与水务执法	特定目标类	390	390	水务执法机构及执法人员维护费、水行政执法辅助经费、执法补助经费、执法燃油费、执法渔船生活补贴、意外伤害保险、体检、办公耗材及执法装备维护费、执法人员慰问			
15. 一般事务支出	特定目标类	27.52	27.52	排水抽排设备运行维护费“三无化管理”清理维护费排水设施管网维护长效维护经费检查			
16. 排水设施管网及设施长效维护	特定目标类	1320	1320	防汛预备费			
17. 防汛预备费	特定目标类	150	150	堤防日常维护堤顶道路日常管理养护			
18. 武金堤堤防及道路日常维护	特定目标类	430	430	洪山江滩日常维护			
19. 洪山江滩日常维护	特定目标类	420	420	杨泗港长江大桥桥下公园日常维护			
20. 杨泗港长江大桥桥下公园日常维护	特定目标类	70	70	堤防巡查车辆维护费、节假日园区宣传、安全及日常其他印制费			
21. 堤防治理运行与维护经费	特定目标类	138	138	租赁天天涮办公用房			
22. 天兴洲办公用房租费	特定目标类	2	2	特种车辆日常运行与维护			
23. 特种车辆运行维护经费	特定目标类	10.5	10.5	水资源运行管理经费及安全生产经费			
24. 水资源运行与管理经费	特定目标类	3.64	3.64	供水站以前年度办公房维修费			
25. 以前年度供水站办公用房维修	特定目标类	7.6	7.6	网络线路维护费、湖泊岸线监测、南湖水体水量在线监测、排水工程泵体质量监督检测费、质量检测法律法规宣传费及安全生产服务费			
26. 水务信息化工作经费	特定目标类	114	114	若干慰问及职工体检、单位办公楼维修、化粪池及污水抽排			
27. 水务工程质量安全管理监督工作经费	特定目标类	10	10	车辆维修和保养服务、保险费、加油费			
28. 单位事务管理支出	特定目标类	4.76	4.76	井盖维护及保险费、截污网维护费、污水泵及雨水泵站维修、维护费、管道污水处治运营管理维护费、智能分流井、			
29. 车辆维护费	特定目标类	85	85	年度目标			
30. 市域排水设施及配套设施维护项目经费	特定目标类	480.74	480.74	依据2025年工作开展情况，对2026年度工作安排进行预计：			
整体绩效目标	目标1：继续加强供水设备及设备管理，实施“三无”社区二次供水水箱清洗及破损水箱更换等供水项目，保障辖区百姓用水需求。			目标1：继续加强供水设备及设备管理，实施“三无”社区二次供水水箱清洗及破损水箱更换等供水项目，保障辖区百姓用水需求。			
	目标2：按长效实施方案，继续对辖区内供水设备及设施进行维修和年度养护，加强全区城市公共供水设施及配套管网维护和管理工作，完善管网长效维护淤泥处置，保障人民群众基本生活环境。			目标2：按长效实施方案，继续对辖区内供水设备及设施进行维修和年度养护，加强全区城市公共供水设施及配套管网维护和管理工作，完善管网长效维护淤泥处置，保障人民群众基本生活环境。			
目标3：对巡河瑞安街等分散排口进行水质处理，全面提升污水净化处理能力，改善辖区水环境。				目标3：对巡河瑞安街等分散排口进行水质处理，全面提升污水净化处理能力，改善辖区水环境。			
目标4：贯彻长江经济带绿色发展理念，积极推进湖泊港渠污染防治，加强下去水体及长江入河口等水质检测，坚持水体提质攻坚行动，着力解决制约美丽洪山建设的“短板”。				目标4：贯彻长江经济带绿色发展理念，积极推进湖泊港渠污染防治，加强下去水体及长江入河口等水质检测，坚持水体提质攻坚行动，着力解决制约美丽洪山建设的“短板”。			
目标5：继续推进河湖堤防日常保养、维护和防汛管理、开展堤防巡查工作，保障河道安全，提高社会工作满意度。				目标5：继续推进河湖堤防日常保养、维护和防汛管理、开展堤防巡查工作，保障河道安全，提高社会工作满意度。			
目标6：完成洪山区流域规划编制，不断提高水务工程质量安全管理监督水平，做好江滩及杨泗港桥下公园日常维护工作，不断提升江滩日常管理服务水平。				目标6：完成洪山区流域规划编制，不断提高水务工程质量安全管理监督水平，做好江滩及杨泗港桥下公园日常维护工作，不断提升江滩日常管理服务水平。			

长期目标1:	开展汛前防汛备料清理、补充等备汛自查工作，加强干部职工知识培训及应急演练，确保人员、设备能及时到位解决或缓解险情，保障全区安全度汛。				
长期绩效指标	一级指标	二级指标	指标名称	指标值	绩效标准
	产出指标	数量指标	防汛物资储备完成率	100%	计划标准
			防汛演练次数	>1次/年	计划标准
	产出指标	质量指标	防汛知识培训合格率	100%	计划标准
			防汛物资采购合格率	100%	计划标准
		时效指标	防汛设备合格率	100%	计划标准
	效益指标	社会效益指标	汛期响应率	100%	计划标准
		满意度指标	重大防汛安全事故发生率	0次	计划标准
			服务对象满意度	>90%	计划标准
长期目标2:	采用政府购买服务的供排水管理新模式，构建长效机制，提高供排水设备及设施维护水平，保持管网畅通，做好社区供排水服务。				
长期绩效指标	一级指标	二级指标	指标名称	指标值	绩效标准
	产出指标	数量指标	抽排设施维护率	100%	计划标准
			社区缴费服务率	100%	计划标准
	产出指标	质量指标	应急排水处理合格率	100%	计划标准
			供排水设施维护合格率	100%	计划标准
		时效指标	供水应急抢修及时率	100%	计划标准
	效益指标	社会效益指标	第三方服务响应及时性	规定期限内	计划标准
		社会效益指标	重大供排水事故发生率	0次	计划标准
		满意度指标	社会公众满意度	>90%	计划标准
长期目标3:	开展辖区内水域及其岸线的管理、保护与综合利用，构建长效机制，组织江河湖泊的治理、生态保护与修复。				
长期绩效指标	一级指标	二级指标	指标名称	指标值	绩效标准
	产出指标	数量指标	湖泊港渠维护率	100%	计划标准
			堤防维护率	100%	计划标准
	产出指标	质量指标	黑臭水质处理合格率	100%	计划标准
			湖水水质达标率	>95%	计划标准
		时效指标	港渠管理维护及时性	及时	计划标准
	效益指标	社会效益指标	第三方服务响应及时性	规定期限内	计划标准
		社会效益指标	安全事故增长率	0次	计划标准
		满意度指标	社会公众满意度	>90%	计划标准
年度目标1:	继续加强供排水设施及设备管理，实施“三无”社区二次供水水箱清洗及破损水箱更换等供排水项目，保障辖区百姓用水需求。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标名称	指标值	
				近两年指标值	预期当年实现值
	产出指标	数量指标	供水应急工程处置率	100%	
			解决突发排水问题	100%	
	产出指标		三无水箱清洗数量	125个	>125个
	质量指标	水务应急处置工程验收合格率	97.53%	100%	
		三无水箱清洗合格率	100%	100%	
	效益指标	时效指标	三无水箱清洗频率	4次/年	4次/年
		社会效益指标	重大供水事故发生率	0次	0次
		满意度指标	社会公众满意度	100%	>90%

年度绩效指标	年度目标2: 按长效实施方案，继续对辖区内排水设备及设施进行维修和年度养护，加强全区城市公共排水设施及配套管网维护和管理工作，妥善管网长效维护淤泥处置，保障人民群众基本生活环境。						
	一级指标	二级指标	指标名称	指标值		绩效标准	
				近两年指标值	预期当年实现值		
	产出指标	数量指标	化粪池数量覆盖数量	886个	≥886个	计划标准	
			抽排设施及管网维护率	100%	100%	计划标准	
		质量指标	抽排设备维护合格率	100%	100%	计划标准	
			检查井防坠网安装合格率	94.38%	100%	计划标准	
			排水管网疏通维护合格率	95.6%	100%	计划标准	
		时效指标	抽排设备维护及时率	规定期限内	及时	计划标准	
		成本指标	成本控制率	≤100%	≤100%	计划标准	
	效益指标	社会效益指标	安全事故次数	0次	0次	计划标准	
年度目标3:	对通河瑞安街等分散排口进行水质处理，全面提升污水净化处理能力，改善辖区水环境；						
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标名称	指标值		绩效标准	
				近两年指标值	预期当年实现值		
	产出指标	数量指标	分散排口水质处理率	100%	100%	计划标准	
			出水水质抽样检测次数	3次	≥3次/月	计划标准	
			维护分散排口数量	9个	≥9个	计划标准	
		质量指标	排口水质检测率	100%	100%	计划标准	
			分散排口排水水质合格率	94.34%	≥95%	计划标准	
		时效指标	污水检测频率	1次/月	1次/月	计划标准	
		社会效益指标	严重污水排放事故	0次	0次	计划标准	
		满意度指标	社会公众满意度	≥90%	≥90%	计划标准	
年度目标4:	贯彻长江经济带绿色发展理念，积极推进湖泊港渠污染防治，加强下水水域及长江入河口等水质检测，坚持水体提质攻坚行动，着力解决制约美丽洪山建设的“短板”。						
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标名称	指标值		绩效标准	
				近两年指标值	预期当年实现值		
	产出指标	数量指标	保洁及养护湖泊数量	4个	≥5个	计划标准	
			湖泊港渠水质监测	142个	≥113个	计划标准	
			开展长江入河口水质监测点数量	84个	≥87个	计划标准	
			港渠管理维护数量	23条	≥20条	计划标准	
		质量指标	湖水水质达标率	96.58%	≥90%	计划标准	
			港渠管理维护合格率	95.76%	≥90%	计划标准	
		时效指标	水质检测频率	1次/月	1次/月	计划标准	
		社会效益指标	重大湖泊港渠污染事故	0次	0次	计划标准	
年度目标5:	继续推进河道堤防日常管养、维护和防汛管理、开展堤防巡查工作，保障河道安全，提高社会工作满意度。						
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标名称	指标值		绩效标准	
				近两年指标值	预期当年实现值		
	产出指标	数量指标	日常养护堤顶道路长度	12.7公里	≥11公里	计划标准	
			第三方巡查水体数量	30个	≥27个	计划标准	
			堤顶道路巡查完成率	100%	100%	计划标准	
			堤防维护合格率	100%	≥95%	计划标准	
		质量指标	堤顶道路巡查频率	5次/周	5次/周	计划标准	
			成本指标	成本控制率	≤100%	计划标准	
		社会效益指标	安全事故数	≤0%	0次	计划标准	
		满意度指标	社会公众满意度	95%	≥90%	计划标准	
年度目标6:	完成洪山区流域规划编制，不断提高水利工程质量安全监督水平，做好江淮及杨泗港桥下公园日常维护工作，不断提升江淮日常管理水平。						
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标名称	指标值		绩效标准	
				近两年指标值	预期当年实现值		
	产出指标	数量指标	开展整治效果评估的黑臭水体数量	12条	≥12条	计划标准	
			江淮及公园维护率	100%	100%	计划标准	
			安全生产教育培训次数	1次	≥1次	计划标准	
			江淮及公园运维服务工作考核通过率	94.75%	≥90%	计划标准	
		质量指标	洪山区流域规划合格率	95%	≥95%	计划标准	
			定期安全检查频率	1次/季度	1次/季度	计划标准	
			成本指标	预算控制率	≤100%	计划标准	
		社会效益指标	安全事故数	0次	0次	计划标准	

十二、项目支出绩效目标表

附表 12-1

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水务和湖泊局(本级)

资金单位: 万元

项目名称	食堂房租	项目代码	
项目主管部门	洪山区机关事务服务中心	项目执行单位	局办公室
项目负责人	邓其胜	联系电话	15994277688
项目属性		项目类别	办公用房租赁
起始年度	2026年	终止年度	2026年
项目申请理由	我局办公楼为1996年建成的老旧建筑, 无专用烟道、天然气管道等食堂必备基础设施, 不具备设置内部食堂的条件。为保障局系统59人集中办公人员的日常就餐需求, 确保后勤服务到位, 需在办公楼周边租赁场所设立职工食堂。		
项目主要内容	在办公楼周边租赁场所设立职工食堂, 确保后勤服务到位, 保障办公人员日常用餐需求。		
项目总预算	4.00	项目当年预算	4.00
项目前两年预算及当年预算变动情况	1. 前两年预算安排情况: 2023-2025年, 食堂房租预算为4.4万元; 2. 当年预算变动情况及理由: 经评估, 本年度租金3.6万元, 费用据实结算。		
项目资金来源	资金来源	金额	
	合计	4.00	
	1. 一般公共预算财政拨款收入	4.00	
	其中: 申请本级财力年初安排	4.00	
	2. 政府性基金预算财政拨款收入		
	其中: 申请本级财力年初安排		
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入		
	其中: 申请本级财力年初安排		
	4. 财政专户管理资金		
项目支出明细预算	5. 单位资金		
	项目支出明细	金额	
	合计		
	1. 经专业机构评估, 本年度租金3.6万元。	3.6	
	2. 考虑跨年度合同, 2025年12月的租赁费需要2026年支付。	0.3	
3.			

项目采购							
品名	数量		金额				
项目绩效总目标							
名称	目标说明						
长期绩效目标1	设立职工食堂，确保后勤服务到位，保障办公人员日常用餐需求。						
年度绩效目标1	设立职工食堂，确保后勤服务到位，保障办公人员日常用餐需求。						
长期绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效 目标1	成本指标	经济成本 指标	预算成本控制率	≤ 100%	计划指标		
	产出指标	时效指标	保障食堂全年的正 常运转	100%	计划指标		
	效益指标	社会效益指 标	保障办公人员日常 用餐需求	100%	计划指标		
	满意度指 标	服务对象满 意度指标	对用餐环境投诉数	≤ 5次	计划指标		
年度绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
			前年	上年		预计当 年实现	
年度绩效 目标1	成本指标	经济成本 指标	预算成本控制率	≤ 100%	计划指标		
	产出指标	时效指标	保障食堂全年的正 常运转	100%	计划指标		
	效益指标	社会效益指 标	保障办公人员日常 用餐需求	100%	计划指标		
	满意度指 标	服务对象满 意度指标	对用餐环境投诉数	≤ 5次	计划指标		

附表 12-2

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水务和湖泊局(本级)			资金单位: 万元	
项目名称	单位事务管理	项目代码		
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	武汉市洪山区水务和湖泊局	
项目负责人	陈武生	联系电话	027-87882505	
项目属性		项目类别		
起始年度	2026	终止年度	2026	
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据: 区委组织部 区财政局 区人力资源局 关于印发《洪山区区级党政机关培训费管理办法》的通知(洪财〔2017〕224号); 区委办公室印发《关于向新洲区重点村持续选派驻村第一书记和工作队的实施方案》(洪办文〔2021〕10号); 《2025年洪山区精神文明建设工作安排》</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性: 职能属性</p> <p>3. 项目实施的现实意义, 即项目聚焦于解决哪些现实问题: 保持团组织、党组织先进性和纯洁性; 巩固拓展脱贫攻坚成果, 提供坚强组织保证和干部人才支持; 满足日常办公需要, 确保水务各项工作顺利开展; 维持机关日常事务运营, 确保机关正常运转。</p>			
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 党建经费 2. 乡村振兴经费 3. 购置固定资产 4. 一般行政管理 			
项目总预算	181.06	项目当年预算	181.06	
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况: 2024年预算93.32万元, 2025年预算105.76万元。</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由: 较上年增加部门预算, 增加会商系统维修。</p>			
项目资金来源	资金来源		金额	
	合计		181.06	
	1. 一般公共预算财政拨款收入		181.06	
	其中: 申请本级财力年初安排		181.06	
	2. 政府性基金预算财政拨款收入			
	其中: 申请本级财力年初安排			
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入			
	其中: 申请本级财力年初安排			
	4. 财政专户管理资金			
	5. 单位资金			
	项目支出明细预算	项目支出明细		金额
		合计		181.06
		1. 党政机关工作人员培训和教育经费		1.00
		2. 老干支部委员补助每人每月200元		0.72
		3. 订阅《中国青年报》及开展团员日常活动		0.20
		4. 驻村工作经费2人		4.00
		5. 帮扶资金		3.00
		6. 驻村工作队员补助2人		6.00
		7. 机关退休干部慰问		8.00
		8. 人员福利费		7.20
9. 诉讼代理费		15.00		
10. 公务印刷费		11.00		
11. 防汛值班物资		2.00		
12. 办公耗材及维修		30.30		
13. 文明创建		1.00		
14. 垃圾清运费		0.50		
15. 网络年费		8.34		
16. 宣传费		3.00		
17. 邮电费		20.80		
18. 六楼会议室大屏系统更换		15.00		
19. 债券实施方案编制		20.00		
20. 财务费用		24.00		

项目采购									
品名	数量	金额							
公务印刷费	1	11.00							
网络年费	1	8.34							
复印纸采购	1	0.80							
财务费用	1	24.00							
债券实施方案编制	4	20.00							
项目绩效总目标									
名称	目标说明								
长期绩效目标1	保持团组织、党组织先进性和纯洁性；进一步巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接；保障局机关办公室及防汛抗旱办公室正常运转。								
年度绩效目标1	开展系列学习教育活动，发挥青年生力军作用与党员先锋模范作用；协助对口帮扶村新洲区旧街街熊畈村做好乡村振兴各项工作；保障局机关办公室及防汛抗旱办公室正常运转。								
长期绩效目标表									
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据				
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤100%	计划指标				
		数量指标	学习教育活动开展次数	≥2次	计划指标				
		数量指标	驻村人数	≥2人	计划指标				
		数量指标	律师服务频次	≥1人	计划指标				
		质量指标	物资采购合格率	100%	计划指标				
		质量指标	活动参与度	≥95%	计划指标				
		质量指标	驻村帮扶完成率	100%	计划指标				
		时效指标	活动开展频率	≥1次/半年	计划指标				
	效益指标	社会效益指标	常态化驻村工作机制	完善	计划指标				
		社会效益指标	保障办公人员日常办公需求	基本满足	计划指标				
		社会效益指标	保持团组织、党组织先进性和纯洁性	提升	计划指标				
	满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	≥95%	计划指标				
年度绩效目标表									
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据				
				前年	上年	预计当年实现			
年度绩效目标1	产出指标	经济成本指标	预算成本控制		≤100%	≤100%	计划指标		
		数量指标	学习教育活动开展次数		≥2次	≥2次	计划指标		
		数量指标	驻村人数		≥2人	≥2人	计划指标		
		数量指标	律师服务频次		≥1人	≥1人	计划指标		
		质量指标	物资采购合格率		100%	100%	计划指标		
		质量指标	活动参与度		≥95%	≥95%	计划指标		
		质量指标	驻村帮扶完成率		100%	100%	计划指标		
		时效指标	活动开展频率		≥1次/半年	≥1次/半年	计划指标		
	效益指标	社会效益指标	常态化驻村工作机制		完善	完善	计划指标		
		社会效益指标	保障办公人员日常办公需求		基本满足	基本满足	计划指标		
		社会效益指标	保持团组织、党组织先进性和纯洁性		提升	提升	计划指标		
	满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度		≥95%	≥95%	计划指标		

附表 12-3

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称：武汉市洪山区水务和湖泊局（本级）

资金单位：万元

项目名称	堤防管理			项目代码		
项目主管部门	洪山区水务和湖泊局			项目执行单位	堤防管理科	
项目负责人	向家法			联系电话	13971392638	
项目属性				项目类别		
起始年度	2026			终止年度	2026	
项目申请理由	<p>1. 根据武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案明确要求，洪山区防汛抗旱指挥部办公室设区水务湖泊局。负责防办日常管理、防汛预案的编制和印发，组织全区防汛知识培训及演练，实施汛后堤防设施水毁修复等相关工作。</p> <p>2. 区防办日常工作经费，保障全区防汛工作的必要开支。</p> <p>3. 防汛应急资金</p>					
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务：</p> <p>1. 防汛知识培训专家授课费用；</p> <p>2. 洪山区2026年度防汛抗旱应急预案的编制和印发费用；</p> <p>3. 防汛值班等防办日常开支；</p> <p>4. 汛后水毁修复；</p> <p>5. 防汛期间应急费用。</p>					
项目总预算	150.00		项目当年预算	150.00		
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况：2024年预算200万元，2025年预算200万元。</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由：根据实际情况减少部门预算。</p>					
项目资金来源	资金来源			金额		
	合计			150.00		
	1. 一般公共预算财政拨款收入			150.00		
	其中：申请本级财力年初安排			150.00		
	2. 政府性基金预算财政拨款收入					
	其中：申请本级财力年初安排					
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入					
	其中：申请本级财力年初安排					
	4. 财政专户管理资金					
	5. 单位资金					
项目支出明细预算	项目支出明细			金额		
	合计			150.00		
	1. 开展区级防汛知识培训			0.20		
	2. 完成防汛预案的编制和印发			30.00		
	5. 堤防管理中心防汛物资增补更新			40.00		
	4. 防汛应急预备资金			79.80		

项目采购							
品名	数量		金额				
项目绩效总目标							
名称	目标说明						
长期绩效目标1	针对可能发生的各类洪涝灾害，为区防办的谋划决策、指挥调度、日常运转提供必要的应急保障，做到有计划、有准备的防御洪水和抗旱，保证城市防洪抗旱抢险救灾工作高效有序进行，最大限度的减少人员伤亡和灾害损失。						
年度绩效目标1	针对可能发生的各类洪涝灾害，为区防办的谋划决策、指挥调度、日常运转提供必要的应急保障，做到有计划、有准备的防御洪水和抗旱，保证城市防洪抗旱抢险救灾工作高效有序进行，最大限度的减少人员伤亡和灾害损失。						
长期绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤100%	计划指标		
	产出指标	数量指标	开展区级防汛知识培训	≥1次	武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案		
		质量指标	堤顶道路维护合格率	≥95%	计划指标		
		时效指标	完成防汛预案的编制和印发	5月30日之前	武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案		
			26年汛前完成25年汛后堤防设施水毁应急修复	5月30日之前	武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案		
年度绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据	
				前年	上年		
年度绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制		≤100%	≤100%	计划指标
	产出指标	数量指标	开展区级防汛知识培训		≥1次	≥1次	武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案
		质量指标	堤顶道路维护合格率		≥95%	≥95%	计划指标
		时效指标	完成防汛预案的编制和印发	5月30日之前	5月30日之前	武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案	
			26年汛前完成25年汛后堤防设施水毁应急修复	5月30日之前	5月30日之前	武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案	

附表 12-4

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称：武汉市洪山区水务和湖泊局（本级）

资金单位：万元

项目名称	堤防及江滩维护		项目代码	
项目主管部门	洪山区水务和湖泊局		项目执行单位	堤防管理中心
项目负责人	向家法		联系电话	13971392638
项目属性			项目类别	
起始年度	2026		终止年度	2026
项目申请理由	1. 省、市堤防达标考核需要。 2. 洪山区堤防设施维护、堤顶道路养护工作。 3. 洪山江滩日常维护管理。 4. 保障防汛道路畅通、整洁、堤身范围无高杂草，为汛期巡堤查险提供有利条件的必要举措。			
项目主要内容	预算资金的主要投向及工作任务： 1. 杨泗港长江大桥桥下公园日常维护； 2. 洪山江滩日常维护； 3. 武金堤堤防及道路日常维护。			
项目总预算	920.00	项目当年预算	920.00	
项目前两年预算及当年预算变动情况	1. 前两年预算安排情况：2024年预算1355万元，2025年预算1030万元。 2. 当年预算变动情况及理由：根据实际情况减少部门预算。			
项目资金来源	资金来源		金额	
	合计		920.00	
	1. 一般公共预算财政拨款收入		920.00	
	其中：申请本级财力年初安排		920.00	
	2. 政府性基金预算财政拨款收入			
	其中：申请本级财力年初安排			
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入			
	其中：申请本级财力年初安排			
	4. 财政专户管理资金			
	5. 单位资金			
项目支出明细预算	项目支出明细		金额	
	合计		920.00	
	1. 杨泗港长江大桥桥下公园日常维护		70.00	
	2. 洪山江滩日常维护		420.00	
	3. 武金堤堤防及道路日常维护		430.00	
	4.			
5				

项目采购									
品名	数量	金额							
杨泗港长江大桥桥下公园日常维护	1	70.00							
洪山江滩日常维护	1	420.00							
武金堤堤防及道路日常维护	1	430.00							
项目绩效总目标									
名称	目标说明								
长期绩效目标1	完成省、市级堤防达标工作；保持堤身美观、堤防范围干净整洁、无高杂草；保障江滩公园运管工作；确保汛期武金堤防汛通道畅通。								
年度绩效目标1	完成省、市级堤防达标工作；保持堤身美观、堤防范围干净整洁、无高杂草；保障江滩公园运管工作；确保汛期武金堤防汛通道畅通。								
长期绩效目标表									
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据				
长期绩效目标1	产出指标	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤ 100%				
		质量指标	数量指标	完成省、市级堤防达标工作	至少完成其中一项				
			公园日常维护率	100%	计划指标				
			堤顶道路维护合格率	≥ 95%	计划指标				
			公园运维服务工作考核通过率	≥ 90%	计划指标				
		时效指标	保持武金堤防汛道路畅通、清理堤身高杂草及防汛设施保养维护工作等。	5月30日之前	武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案				
年度绩效目标表									
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据			
				前年	上年				
年度绩效目标1	产出指标	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤ 100%	≤ 100%	计划指标		
			质量指标	完成省、市级堤防达标工作	至少完成其中一项	至少完成其中一项	湖北省堤防工程标准化管理评价办法。		
				公园日常维护率	100%	100%	计划指标		
				堤顶道路维护合格率	≥ 95%	≥ 95%	计划指标		
				公园运维服务工作考核通过率	≥ 90%	≥ 90%	计划指标		
		时效指标	保持武金堤防汛道路畅通、清理堤身高杂草及防汛设施保养维护工作等。	5月30日之前	5月30日之前	武汉市防洪预案、洪山区防汛抗旱应急预案			

附表 12-5

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水务和湖泊局(本级)		资金单位: 万元																															
项目名称	排水管理	项目代码																															
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	武汉市洪山区水务和湖泊局排水(污水)管理科																														
项目负责人	车富强	联系电话	027-87884481																														
项目属性		项目类别																															
起始年度	2025	终止年度	2026																														
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据: 洪山区分散式处理项目实施方案、国家水利部财政部《水利工程维修养护定额标准(试点)》、《武汉市南湖“一湖一策”方案》、《市四水共治工作领导小组办公室关于印发武汉市全面开展水质提升的工作意见的通知》; 《洪山区防汛排渍应急工作联动预案》; 贯彻落实国家《水污染防治行动计划》(“水十条”)和《湖北省水污染防治行动计划工作方案》的具体要求。</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性: 水务工程建设与运行管理;</p> <p>3. 项目实施的现实意义, 即项目聚焦于解决哪些现实问题: 对巡司河瑞安街、雅安街、青菱河青菱立交、白沙洲大市场, 南湖幸福闸、名都闸、玫瑰湾, 野芷湖芷岸龙庭等8处排口进行分散式处理, 着力提升辖区污水治理功能。全面提升洪山区污水处理设施能力与效率, 完善片区污水收集系统短板, 解决片区溢流污染与面源污染问题, 改善片区湖泊水质。通过完善污水收集处理设施, 可以从源头减少污染物入河湖, 保障饮用水水源安全和整体水环境质量, 直接关系到人民群众的健康和生活质量。</p>																																
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务:</p> <p>1. 排口分散处理</p> <p>2. 排水险情处置</p> <p>3. 排水综合管理</p>																																
项目总预算	9081	项目当年预算	2526.95																														
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况: 2024年预算3100万元, 2025年预算2810万元</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由: 根据实际情况减少部门预算</p>																																
项目资金来源	<table border="1"> <thead> <tr> <th>资金来源</th> <th>金额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合计</td> <td>2526.95</td> </tr> <tr> <td>1. 一般公共预算财政拨款收入</td> <td>2526.95</td> </tr> <tr> <td>其中: 申请本级财力年初安排</td> <td>2526.95</td> </tr> <tr> <td>2. 政府性基金预算财政拨款收入</td> <td></td> </tr> <tr> <td>其中: 申请本级财力年初安排</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. 国有资本经营预算财政拨款收入</td> <td></td> </tr> <tr> <td>其中: 申请本级财力年初安排</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 财政专户管理资金</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 单位资金</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			资金来源	金额	合计	2526.95	1. 一般公共预算财政拨款收入	2526.95	其中: 申请本级财力年初安排	2526.95	2. 政府性基金预算财政拨款收入		其中: 申请本级财力年初安排		3. 国有资本经营预算财政拨款收入		其中: 申请本级财力年初安排		4. 财政专户管理资金		5. 单位资金											
资金来源	金额																																
合计	2526.95																																
1. 一般公共预算财政拨款收入	2526.95																																
其中: 申请本级财力年初安排	2526.95																																
2. 政府性基金预算财政拨款收入																																	
其中: 申请本级财力年初安排																																	
3. 国有资本经营预算财政拨款收入																																	
其中: 申请本级财力年初安排																																	
4. 财政专户管理资金																																	
5. 单位资金																																	
项目支出明细预算	<table border="1"> <thead> <tr> <th>项目支出明细</th> <th>金额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合计</td> <td>2526.95</td> </tr> <tr> <td>1. 青菱河青菱立交排口分散处理</td> <td>400.00</td> </tr> <tr> <td>2. 瑞安街排口分散处理</td> <td>200.00</td> </tr> <tr> <td>3. 雅安街排口分散处理</td> <td>400.00</td> </tr> <tr> <td>4. 野芷湖排口分散处理</td> <td>200.00</td> </tr> <tr> <td>5. 白沙洲大市场排口分散处理</td> <td>525.00</td> </tr> <tr> <td>6. 幸福闸排口分散处理</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td>7. 名都闸排口分散处理</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td>8. 2026年洪山区水务和湖泊局排水险情处置工程</td> <td>400.00</td> </tr> <tr> <td>9. 洪山污水收集与处理专项规划</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>10. 洪山区排水防涝专项规划</td> <td>20.00</td> </tr> <tr> <td>11. 洪山区入河排口日常监管服务项目</td> <td>83.00</td> </tr> <tr> <td>12. 排水许可审核监管服务</td> <td>50.00</td> </tr> <tr> <td>13. 洪山区2023年典型管网水质水量监测项目</td> <td>28.95</td> </tr> </tbody> </table>			项目支出明细	金额	合计	2526.95	1. 青菱河青菱立交排口分散处理	400.00	2. 瑞安街排口分散处理	200.00	3. 雅安街排口分散处理	400.00	4. 野芷湖排口分散处理	200.00	5. 白沙洲大市场排口分散处理	525.00	6. 幸福闸排口分散处理	100.00	7. 名都闸排口分散处理	100.00	8. 2026年洪山区水务和湖泊局排水险情处置工程	400.00	9. 洪山污水收集与处理专项规划	20.00	10. 洪山区排水防涝专项规划	20.00	11. 洪山区入河排口日常监管服务项目	83.00	12. 排水许可审核监管服务	50.00	13. 洪山区2023年典型管网水质水量监测项目	28.95
项目支出明细	金额																																
合计	2526.95																																
1. 青菱河青菱立交排口分散处理	400.00																																
2. 瑞安街排口分散处理	200.00																																
3. 雅安街排口分散处理	400.00																																
4. 野芷湖排口分散处理	200.00																																
5. 白沙洲大市场排口分散处理	525.00																																
6. 幸福闸排口分散处理	100.00																																
7. 名都闸排口分散处理	100.00																																
8. 2026年洪山区水务和湖泊局排水险情处置工程	400.00																																
9. 洪山污水收集与处理专项规划	20.00																																
10. 洪山区排水防涝专项规划	20.00																																
11. 洪山区入河排口日常监管服务项目	83.00																																
12. 排水许可审核监管服务	50.00																																
13. 洪山区2023年典型管网水质水量监测项目	28.95																																

项目采购									
品名	数量	金额							
洪山污水收集与处理专项规划	6	20.00							
洪山区排水防涝专项规划	1	20.00							
洪山区入河排口日常监管服务	1	83.00							
排水许可审核监管服务	1	50.00							
洪山区2023年典型管网水质检测项目	1	28.95							
项目绩效总目标									
名称	目标说明								
长期绩效目标1	开展湖泊港渠闸口维护及排口污水处理，提升辖区污水净化处理能力，改善辖区水环境；处理辖区范围内突发雨污水设施维修事件，提升设施使用率；科学预测洪山区污水量规模，对洪山区污水系统进行评估；合理确定污水厂、站、网（细化到次支管网）的规模与布局，并落实用地需求；明确污水管网关键节点的竖向标高。								
年度绩效目标1	开展湖泊港渠闸口维护及排口污水处理，提升辖区污水净化处理能力，改善辖区水环境；处理辖区范围内突发雨污水设施维修事件，提升设施使用率；科学预测洪山区污水量规模，对洪山区污水系统进行评估；合理确定污水厂、站、网（细化到次支管网）的规模与布局，并落实用地需求；明确污水管网关键节点的竖向标高。								
长期绩效目标表									
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据				
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤ 100%	计划标准				
		数量指标	分散式处理排口数量	8个	计划标准				
		数量指标	洪山区污水收集与处理专项规划成果	6套	合同约定成果交付数量				
		质量指标	污水处理合格率	≥ 95%	计划标准				
	产出指标	质量指标	竣工验收合格率	100%	计划标准				
		时效指标	项目按计划完工率	100%	计划标准				
		时效指标	合同约定时间内提交成果	100%	合同条款				
		时效指标	分散处理设施水质检测频率	12次	计划标准				
	效益指标	经济效益指标	污水治理设施运营成本降低率	≥ 15%	设施运营成本历史数据、治理技术效益分析				
		社会效益指标	严重污水排放事故率	0次	计划标准				
		生态效益指标	受纳水体水质达标率	≥ 85%	水环境质量标准、流域治理目标				
		生态效益指标	辖区水环境得到提升	不断提升	计划标准				
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥ 90%	计划标准				
年度绩效目标表									
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据			
				前年	上年	预计当年实现			
年度绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制			≤ 100%	计划标准		
		数量指标	分散式处理排口数量			9个	计划标准		
		数量指标	洪山区污水收集与处理专项规划成果			6套	合同约定成果交付数量		
		质量指标	污水处理合格率			≥ 95%	计划标准		
	产出指标	质量指标	竣工验收合格率			100%	计划标准		
		时效指标	项目按计划完工率			100%	计划标准		
		时效指标	合同约定时间内提交成果			100%	合同条款		
		时效指标	分散处理设施水质检测频率			≥ 3次/月	计划标准		
	效益指标	经济效益指标	污水治理设施运营			≥ 15%	设施运营成本历史数据、治理技术效益分析		
		社会效益指标	严重污水排放事故			0次	计划标准		
		生态效益指标	受纳水体水质达标			≥ 85%	水环境质量标准、流域治理目标		
		生态效益指标	辖区水环境得到提升			不断提升	计划标准		
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度			≥ 90%	计划标准		

附表 12-6

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称：武汉市洪山区水务和湖泊局（本级）

资金单位：万元

项目名称	排水设施管网及设施长效维护			项目代码		
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局			项目执行单位	武汉市洪山区水务和湖泊局排水（污水）管理科	
项目负责人	徐超			联系电话	027-87884481	
项目属性				项目类别		
起始年度	2026			终止年度	2026	
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据：《洪山区水务局三无社区化粪池清理实施方案》、《洪山区水务局排水设施长效维护管理实施方案》、武汉市城市污泥处理处置专项规划（2021—2035年）、《武汉市排水维护安全手册》、《中共武汉市委武汉市人民政府关于全面提升城市综合管理水平的意见》（武发〔2011〕18号文）</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性：排水行业维护和管理</p> <p>3. 项目实施的现实意义，即项目聚焦于解决哪些现实问题：开展排水设施管网疏捞，确保排水设施通畅；清理三无社区化粪池，改善生活环境；提升辖区城市排水</p>					
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务：</p> <p>1. 排水抽排设备维保经费</p> <p>2. 移动排渍设备运行服务外包劳务费</p> <p>3. “三无”社区化粪池清理维护经费</p> <p>4. 排水管网日常维护通沟淤泥处置经费</p> <p>5. 排水设施长效维护管理维护经费</p>					
项目总预算	1320.00		项目当年预算	1320.00		
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况：2024年预算1510万元，2025年预算1367.32万元。</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由：较上年减少47.32万。</p>					
项目资金来源	资金来源			金额		
	合计			1320.00		
	1. 一般公共预算财政拨款收入			1320.00		
	其中：申请本级财力年初安排			1320.00		
	2. 政府性基金预算财政拨款收入					
	其中：申请本级财力年初安排					
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入					
	其中：申请本级财力年初安排					
	4. 财政专户管理资金					
	5. 单位资金					
项目支出明细预算	项目支出明细			金额		
	合计			1320.00		
	1. 排水抽排设备维保			150.00		
	2. 移动排渍设备运行服务外包			110.00		
	3. “三无”社区化粪池清理			35.00		
	4. 排水管网日常维护通沟淤泥处置			50.00		
	5. 排水设施长效维护管理			975.00		

项目采购								
品名	数量		金额					
排水抽排设备维保	1		150.00					
移动排渍设备运行服务外包	1		110.00					
“三无”社区化粪池清理维护	1		35.00					
排水管网日常维护通沟淤泥处置	1		50.00					
排水设施长效维护管理	1		975.00					
项目绩效总目标								
名称	目标说明							
长期绩效目标1	通过开展排水管网及设施长效维护，保障辖区汛期排水能力；定期清理三无社区的化粪池，改善辖区水务环境。							
年度绩效目标1	通过开展排水管网及设施长效维护，保障辖区汛期排水能力；定期清理三无社区的化粪池，改善辖区水务环境。							
长期绩效目标表								
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据			
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤ 100%	计划标准			
	产出指标	数量指标	化粪池清理数量	≥ 116个	计划标准			
		数量指标	排水设施维护覆盖率	100%	计划标准			
		质量指标	淤泥处置达标率	100%	计划标准			
	效益指标	时效指标	排水设施维保工作完成及时率	100%	计划标准			
		社会效益指标	安全事故次数	0次	计划标准			
	满意度指标	社会效益指标	改善辖区水务环境	排名靠前	其他数据（市局公开的水务环境排名）			
		服务对象满意度指标	辖区群众满意度	≥ 90%	计划标准			
年度绩效目标表								
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值			指标值确定依据	
				前年	上年	预计当年实现		
年度绩效目标1	产出指标	成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤ 100%	≤ 100%	计划标准	
		数量指标	化粪池清理数量		≥ 116个	≥ 116个	计划标准	
			排水设施维护覆盖率	100%	100%	100%	计划标准	
		质量指标	淤泥处置达标率	100%	100%	100%	计划标准	
	效益指标	时效指标	排水设施维保工作完成及时率	100%	100%	100%	计划标准	
		社会效益指标	改善辖区水务环境	排名靠前	排名靠前	排名靠前	其他数据（市局公开的水务环境排名）	
	满意度指标	服务对象满意度指标	辖区群众满意度	≥ 90%	≥ 90%	≥ 90%	计划标准	

附表 12-7

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称:	武汉市洪山区水务和湖泊局			资金单位: 万元
项目名称	水政执法管理	项目代码	2130309	
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	水务执法中队	
项目负责人	王成	联系电话	027-59827969	
项目属性	持续性项目	项目类别	本级支出项目	
起始年度	2026	终止年度	2026	
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据: 根据《中华人民共和国长江保护法》《长江河道采砂管理条例》《湖北省河道采砂管理条例》《城镇排水与污水处理条例》、《水政监察工作章程》等有关法律法规, 以及按照市河道管理工作领导小组下发的《武汉市河道采砂管理目标考核计分办法的通知》, 市水务局印发关于加强武汉市排水许可管理工作方案的通知作为政策依据。</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性: 职责范围</p> <p>3. 项目实施的现实意义: 开展管理范围内河道执法巡查和检查, 确保河道采砂管理有序; 在保障执法艇全天候适航和执法码头相关实施正常运行的同时, 强化日常执法巡查, 保持采砂监管力度, 严格运砂船和疏浚砂综合利用现场监管, 始终保持对非法采砂高压打态势, 确保长江洪山段生态环境和堤防安全; 完成年度普法任务, 工作有重点有实效; 严格执法, 维护流域水事秩序稳定和市政排水设施安全通畅; 完成年度水政监察基础设施建设及队伍建设、人员培训、考核等工作, 强化水行政执法队伍管理, 进一步提升执法人员执法能力和法律素养。满足日常办公和备勤值班, 保障执法人员及执法艇工作人员的人身安全, 确保水务执法各项工作顺利开展。垃圾转运费、水电费直接关系到办公环境的整洁、水电供应稳定, 保障正常工作和提升办公效率; 定期体检能早发现、早干预健康隐患, 保障执法人员健康, 优化执法人员福利; 落实退休人员的相关福利待遇。</p>			
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 湖泊监管与水务执法 2. 一般事务支出 			
项目总预算	417. 515	项目当年预算	417. 515	
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况: 2024年预算为568. 84万元, 2025年预算为409. 135万元。</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由: 当年预算变动情况: 依据实际工作需要。</p>			
项目资金来源	资金来源	金额		
	合计			
	1. 一般公共预算财政拨款收入	417. 515		
	其中: 申请本级财力年初安排	417. 515		
	2. 政府性基金预算财政拨款收入			
	其中: 申请本级财力年初安排			
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入			
	其中: 申请本级财力年初安排			
	4. 财政专户管理资金			
	5. 单位资金			
项目支出预算明细	项目支出明细	金额		
	合计	409. 1325		
	1. 湖泊监管与水务执法	390		
	2. 一般事务支出	27. 515		
	项目采购			
品名	数量	金额		
水务执法基地趸船及执法艇维护保养经费	1	118		
水行政执法辅助经费	1	222		

项目绩效总目标							
名称	目标说明						
长期绩效目标	通过本项目的实施，执法巡查监管网络基本形成，查处水事违法行为的能力得到有力保障；河道采砂、涉河和涉湖建设项目、河湖内水事活动规范有序；市政排水设施安全通畅；水法治意识和法制观念明显增强；水法、防洪法等水法律法规及国家的治水方略得到较好的贯彻实施。						
年度绩效目标	开展管理范围内河道执法巡查和检查，确保河道采砂管理有序；在保障执法艇全天候适航和执法码头相关实施正常运行的同时，强化日常执法巡查，保持采砂监管力度，严格运砂船和疏浚砂综合利用现场监管，始终保持对非法采砂高压打压态势，确保长江洪山段生态环境和堤防安全；完成年度普法任务，工作有重点有实效；严格执法，维护流域水事秩序稳定和市政排水设施安全通畅；完成年度水政监察基础设施建设及队伍建设、人员培训、考核等工作，强化水行政执法队伍管理，进一步提升执法人员执法能力和法律素养；完成年度涉河涉湖建设项目监督管理工作，维护正常管理秩序；强化排水许可监督检查和排水执法，规范各类排水行为。满足日常办公和备勤值班，保障执法人员及执法艇工作人员的人身安全，确保水务执法各项工作顺利开展。垃圾转运费、水电费直接关系到办公环境的整洁、水电供应稳定，保障正常工作和提升办公效率；定期体检能早发现、早干预健康隐患，保障执法人员健康，优化执法人员福利；落实退休人员的相关福利待遇。						
长期绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效目标	成本指标	经济成本指标	控制在预算范围内	厉行节约	依据计划标准		
	产出指标	数量指标	河湖执法巡查、检查	≥1000人次	依据计划标准		
		数量指标	采砂船舶执法巡查	每周1次	依据计划标准		
		数量指标	湖泊巡查	每周1次	依据计划标准		
		数量指标	港渠执法巡查、检查	≥150人次	依据计划标准		
	效益指标	数量指标	各项活动参与率	≥95%	依据计划标准		
		数量指标	排水许可监督检查覆盖率	≥100%	依据计划标准		
		质量指标	水事违法行为查处率	≥100%	依据行业标准		
	满意度指标	可持续影响指标	水事活动	各类水事活动规范有序	依据计划标准		
		满意度指标	服务对象满意度指标	超过90%	依据计划标准		
年度绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据	
年度绩效目标	成本指标	经济成本指标	控制在预算范围内	前年	上年	预计当年实现	指标值确定依据
	产出指标	数量指标	河湖执法巡查、检查	≥1000人次	≥1000人次	≥1000人次	依据计划标准
		数量指标	采砂船舶执法巡查	每周1次	每周1次	每周1次	依据计划标准
		数量指标	湖泊巡查	每周1次	每周1次	每周1次	依据计划标准
		数量指标	港渠执法巡查、检查	≥150人次	≥150人次	≥150人次	依据计划标准
	效益指标	数量指标	各项活动参与率	≥95%	≥95%	≥95%	依据计划标准
		数量指标	排水许可监督检查覆盖率	100%	100%	100%	依据计划标准
		质量指标	水事违法行为查处率	100%	100%	100%	依据行业标准
	满意度指标	可持续影响指标	水事活动	各类水事活动规范有序	各类水事活动规范有序	各类水事活动规范有序	依据计划标准
		满意度指标	服务对象满意度指标	超过90%	超过90%	超过90%	依据计划标准

附表 12-8

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水务和湖泊局(本级)			资金单位: 万元
项目名称	水资源管理	项目代码	
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	洪山区水务和湖泊局
项目负责人	周旋	联系电话	027-87164285
项目属性		项目类别	
起始年度	2026	终止年度	2026
项目申请理由	<p>资金投向: 水土保持水资源第三方服务及年报、黑臭水体公众满意度测评、巡司河底泥常态化监测、南湖控磷维护、河湖巡查、水质监测</p> <p>一、水土保持水资源第三方服务及年报: 《武汉市2024年全面落实河湖长制考核评分细则的通知》工作要求。武汉市水务局下发的《市水务局关于开展2024年第二季度水资源管理和节约用水监督检查的通知》工作要求; 《省水利厅关于印发湖北省取用水管理巩固提升行动工作方案的通知》工作要求; 《省水利厅关于开展取用水管理标准化建设的通知》工作要求。省水利厅关于印发《湖北省生产建设项目水土保持监督管理办法》的工作要求; 《省水利厅关于做好2024年度水土保持遥感监管有关工作的通知》的工作要求; 《市水务局关于进一步做好2023年度生产建设项目遥感监管执法工作的通知》的工作要求。</p> <p>二、黑臭水体公众满意度测评: 1. 项目的政策依据: 《洪山区黑臭水体整治工作方案》、《市人民政府办公厅关于转发武汉市黑臭水体整治工作方案的通知》、《城市黑臭水体整治工作指南》, 以及住房城乡建设部办公厅、环境保护部办公厅《关于做好城市黑臭水体整治效果评估工作的通知》。2. 项目实施的现实意义, 即项目聚焦于解决哪些现实问题: 为城市黑臭水体整治工作提供科学依据, 发挥公众参与在黑臭水体长效保持方面的作用。</p> <p>三、巡司河底泥常态化监测: 根据《巡司河流域重点管涵及河道日常维护工作方案》及《关于开展2024年巡司河管涵及河道清淤任务的通知》的工作要求, 当高差大于0.5m以上的断面超过5个或以上时, 需开展渠道全线清淤工作, 目前巡司河河道淤积较为严重, 武昌区、洪山区水务和湖泊局需尽快组织开展渠道全线清淤工作。</p> <p>四、南湖控磷维护: 《南湖流域水环境综合治理规划》(2019)明确了南湖的治理目标: 到2025年, 水质主要指标达到IV类; 到2035年, 水质达到IV类, 实现水功能区划管理目标, 湖泊生态全面提升。南湖是位于武汉市中心城区的重要湖泊, 近年来, 南湖周边地区陆续实施了一批环境综合整治项目。</p>		
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向: 水土保持水资源第三方服务及年报、黑臭水体公众满意度测评、巡司河底泥常态化监测、南湖控磷维护、河湖巡查、水质监测</p> <p>一、水土保持水资源第三方服务及年报: 生产建设项目水土保持监督监测; 水土保持图斑核查; 编制水土保持公报; 水土保持宣传; 水土保持示范创建申报; 落实完成水土流失治理任务工作; 编制水资源公报; 水资源宣传; 取用水资源管理资料审核; 计量设施的核查和监管; 取水工程现场验收等。</p> <p>二、黑臭水体公众满意度测评: 对洪山区12条黑臭水体(其中夹套河已明改暗)进行服务期为期一年的黑臭水体治理成效满意度调查工作。每半年根据各水体的工程进度开展整治效果公众评议调查, 并编制调查总结报告。</p> <p>三、巡司河底泥常态化监测: 对巡司河底泥进行常态化监测。</p> <p>四、南湖控磷维护: 采取闸口清淤、水生植物种植、药剂投撒以及维护打捞等措施, 保持南湖水质稳定达标。</p> <p>五、河湖巡查: 每双月对辖区内27个水体以无人机巡查与人工巡查相结合的方式开展巡查工作。</p> <p>六、水质监测: 对洪山区12条黑臭水体(其中夹套河已明改暗)进行服务期为期一年的水质检测工作。</p>		
项目总预算	488.00	项目当年预算	488.00
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况: 根据2026年项目明细共6个项目, 对应的2025年预算为400万元, 对应的2024年预算为480万元。</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由: 根据财政拨付情况和工作实际需要进行调整。</p>		
项目资金来源	资金来源	金额	
	合计	488.00	
其中: 申请本级财力年初安排	1. 一般公共预算财政拨款收入	488.00	
	其中: 申请本级财力年初安排	488.00	
项目支出明细预算	项目支出明细	金额	
	合计	488.00	
	水土保持水资源第三方服务及年报	40.00	
	黑臭水体公众满意度测评	50.00	
	巡司河底泥常态化监测	38.00	
	南湖控磷维护	70.00	
	河湖巡查	140.00	
	水质监测	150.00	
	项目采购		
品名	数量	金额	
黑臭水体公众满意度测评	1	50.00	
南湖控磷维护	1	70.00	
河湖巡查	1	140.00	
水质监测	1	150.00	

项目绩效总目标						
名称	目标说明					
长期绩效目标1	<p>一、水土保持水资源第三方服务及年报：生产建设项目水土保持监督监测；完成水土保持图斑核查、编制水土保持公报、水土保持宣传、水土保持示范创建申报、落实完成水土流失治理任务工作、编制水资源公报、水资源宣传、取用水管理资料审核、计量设施的核查和监管、取水工程现场验收等工作。</p> <p>二、黑臭水体公众满意度测评：完成辖区现有黑臭水体治理成效满意度调查工作，调查频率为每半年1次，调查内容参照《城市黑臭水体整治工作指南》要求并出具公众满意度调查报告。</p> <p>三、巡司河底泥常态化监测：对巡司河底泥进行常态化监测。</p> <p>四、南湖控磷维护：采取闸口清淤、水生植物种植、药剂投撒以及维护打捞等措施，保持南湖水质稳定达标。</p> <p>五、河湖巡查：每双月对辖区内27个水体以无人机巡查与人工巡查相结合的方式开展巡查工作，巡查内容包含陆域、水域问题。全年巡查不少于6次。</p> <p>二、水土保持水资源第三方服务及年报：完成水土保持图斑核查、编制水土保持公报、水土保持宣传、水土保持示范创建申报、落实完成水土流失治理任务工作、编制水资源公报、水资源宣传、取用水管理资料审核、计量设施的核查和监管、取水工程现场验收等工作。</p> <p>三、黑臭水体公众满意度测评：完成辖区现有黑臭水体治理成效满意度调查工作，调查频率为每半年1次，调查内容参照《城市黑臭水体整治工作指南》要求并出具公众满意度调查报告。</p> <p>四、巡司河底泥常态化监测：对巡司河底泥进行常态化监测。</p> <p>五、南湖控磷维护：采取闸口清淤、水生植物种植、药剂投撒以及维护打捞等措施，保持南湖水质稳定达标。</p> <p>五、河湖巡查：每双月对辖区内27个水体以无人机巡查与人工巡查相结合的方式开展巡查工作，巡查</p>					
年度绩效目标1	<p>一、水土保持水资源第三方服务及年报：完成水土保持图斑核查、编制水土保持公报、水土保持宣传、水土保持示范创建申报、落实完成水土流失治理任务工作、编制水资源公报、水资源宣传、取用水管理资料审核、计量设施的核查和监管、取水工程现场验收等工作。</p> <p>二、黑臭水体公众满意度测评：完成辖区现有黑臭水体治理成效满意度调查工作，调查频率为每半年1次，调查内容参照《城市黑臭水体整治工作指南》要求并出具公众满意度调查报告。</p> <p>三、巡司河底泥常态化监测：对巡司河底泥进行常态化监测。</p> <p>四、南湖控磷维护：采取闸口清淤、水生植物种植、药剂投撒以及维护打捞等措施，保持南湖水质稳定达标。</p> <p>五、河湖巡查：每双月对辖区内27个水体以无人机巡查与人工巡查相结合的方式开展巡查工作，巡查</p>					
长期绩效目标表						
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据	
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤ 100%	计划标准	
	产出指标	数量指标	编制水土保持公报、编制水资源公报份数、提交水质检测报告份数、巡查报告份数、提交公众满意度调查报告的份数	水土保持公报1份、水土保持公报1份、水质检测报告达264份、巡查报告达6份、公众满意度调查报告22份	计划标准	
		质量指标	编制公报完整性、水质检测报告完整性、巡查报告完整性、满意度调查报告提交完整性	100%	计划标准	
		时效指标	编制公报及时率、提交水质检测报告及时率、巡查报告及时率、每半年公众满意度调查报告及时率	100%	计划标准	
	满意度指标	服务对象满意度指标	对每年度黑臭水体治理成效满意度调查工作是否按时、按标准提交成	达90%以上	计划标准	
年度绩效目标表						
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据
				前年	上年	
年度绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制		≤ 100%	计划标准
	产出指标	数量指标	编制水土保持公报、编制水资源公报份数、提交水质检测报告份数、巡查报告份数		水土保持公报1份、水土保持公报1份、水质检测报告达264份、巡查报告达6份、公众满意度调查报告22份	计划标准
		质量指标	编制公报完整性、水质检测报告完整性、巡查报告完整性		100%	计划标准
		时效指标	编制公报及时率、提交水质检测报告及时率、巡查报告及时率		100%	计划标准
	满意度指标	服务对象满意度指标	对每年度黑臭水体治理成效满意度调查工作是否按时、按标准提交成		达90%以上	计划标准

附表 12-9

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水务和湖泊局 (本级)	资金单位: 万元		
项目名称	水资源维护	项目代码	
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	武汉市洪山区水务和湖泊局水政资源管理科
项目负责人	李富强	联系电话	87884481
项目属性	持续性项目	项目类别	常年性项目
起始年度	2025年	终止年度	2026年
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据: 洪山区水务和湖泊局2023年函闸维修养护管理方案、《洪山区黄家湖、严西湖、南湖保洁和水体养护实施方案》、洪山区南湖岸线栈道保洁及维护项目方案、洪山区青菱湖保洁和水体养护实施方案、武汉市洪山区野芷湖、杨春湖以及巡司河(洪山段)、青菱河、丽水明渠、东湖港(洪山段)、沙湖港(徐东-仁和段)、东杨港、热电厂明渠(洪山段)、和平港水生态维护工作方案。武汉市洪山区杨春湖东区水生态维护工作方案。洪山区2026年老旧社区“三无”水箱管理维护方案。</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性: 职责属性, 水资源的管理、维护与监督。</p> <p>3. 项目实施的现实意义, 即项目聚焦于解决哪些现实问题: 围绕辖区内湖泊港渠“水清、河畅、岸绿、景美”的总体要求, 以“水面无漂浮废弃物、水中无障碍、沿岸无垃圾”为主要目标, 实施辖区湖泊港渠全覆盖管护, 并落实长效保洁措施, 巩固湖泊港渠整治成果; 确保水闸工程的功能完好和运行安全, 充分发挥水闸综合效益。对杨春湖东区、黄家湖、紫菘明渠水生态进行维护, 发挥水生态设施生态价值与景观价值。对辖区三无老旧社区内三无水箱(池)进行清洗, 确保居民生活用水安全。</p>		
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务:</p> <p>1. 2026年湖泊港渠维护服务项目; 主要工作任务: 洪山区河湖港渠保洁维护、救生设备及曝气设备的运行和维护。</p> <p>2. 2026年水生态日常及设施维护项目 主要工作任务: 对杨春湖以及巡司河(洪山段)、青菱河、丽水明渠、湘龙鑫城支港、东湖港(洪山段)、沙湖港(徐东-仁和段)、东杨港、热电厂明渠(洪山段)、和平港等港渠水生态设施进行管养维护。</p> <p>3. 2026年南湖亲水平台保洁维护项目; 主要工作任务: 珞狮南路、丽岛花园段亲水平台及附属设施维护保洁。</p> <p>4. 洪山区水务和湖泊局2026年水闸维护服务管理; 主要工作任务: 对夹套河闸等十二个闸门开展维护管理工作。</p> <p>5. 湖泊港渠蓝藻治理 主要工作任务: 对南湖联通渠、新汤野渠、巡司河、东湖港、东杨港、沙湖港、青菱河、南湖、杨春湖西区、南湖幸福湾、野芷湖、黄家湖、青菱湖、官桥湖开展蓝藻治理工作。</p> <p>6. 2026年南湖、严西湖、黄家湖维护保洁及水体养护服务; 主要工作任务: 对南湖、严西湖、黄家湖开展水体维护保洁工作。</p> <p>7. 青菱湖维护保洁 主要工作任务: 对青菱湖开展水体维护保洁工作。</p> <p>8. 杨春湖东区水生态设施维护; 主要工作任务: 对杨春湖东区水生态开展维护管养。</p> <p>9. 黄家湖绿化、水生态维护(电费); 主要工作任务: 黄家湖绿化和水生态设施进行管养维护, 黄家湖1、2、3、4号变压器电费。</p> <p>10. 2026年洪山区先建排口及紫菘明渠水生态设施维护; 主要工作任务: 对先建排口及紫菘明渠水生态设施开展维护管养。</p>		
项目总预算	2148.00	项目当年预算	2148.00
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况: 暂无</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由: 无</p>		
项目资金来源	资金来源		金额
	合计		2148.00
	1. 一般公共预算财政拨款收入		2148.00
	其中: 申请本级财力年初安排		2148.00
	2. 政府性基金预算财政拨款收入		
	其中: 申请本级财力年初安排		
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入		
其中: 申请本级财力年初安排			
4. 财政专户管理资金			
5. 单位资金			

项目支出明细预算	项目支出明细	金额
	合计	2148.00
	1. 2026年湖泊港渠维护服务项目	360.00
	2. 2026年水生态日常及设施维护项目	370.00
	3. 2026南湖亲水平台保洁维护项目	20.00
	4. 洪山区水务和湖泊局2026年水闸维护服务管理	100.00
	5. 湖泊港渠蓝藻治理	400.00
	6. 2026年南湖、严西湖、黄家湖维护保洁及水体养护服务	560.00
	7. 青菱湖维护保洁	56.00
	8. 杨春湖东区水生态设施维护	150.00
	9. 黄家湖绿化、水生态维护（电费）	5.00
	10. 2026年洪山区先建排口及紫菘明渠水生态设施维护	87.00
	11. 2026年洪山区“三无”水箱（池）清洗消毒服务项目；	40.00
项目采购		
品名		数量
2026年湖泊港渠维护服务项目		1
2026年水生态日常及设施维护项目		1
2026南湖亲水平台保洁维护项目		1
洪山区水务和湖泊局2026年水闸维护服务管理		1
湖泊港渠蓝藻治理		1
2026年南湖、严西湖、黄家湖维护保洁及水体养护		1
青菱湖维护保洁		1
杨春湖东区水生态设施维护		1
黄家湖绿化、水生态维护（电费）		1
2026年洪山区先建排口及紫菘明渠水生态设施维护		1
项目绩效总目标		
名称	目标说明	
长期绩效目标1	全面排查辖区各水体的水面漂浮物，彻底清除漂浮的水葫芦、浮萍、水草以及各类垃圾；维护曝气装置运行，开展水体净化维护；保障闸门正常运行。实施辖区湖泊港渠全覆盖管护，维护水生态设施及保洁，改善和保护湖泊港渠水生态环境，实现“水清、河畅、岸绿、景美”的总体要求。按四次对辖区内老旧三无小区水箱（池）进行清洗消毒施工，确保小区居民生活用水安全。	
年度绩效目标1	全面排查辖区各水体的水面漂浮物，彻底清除漂浮的水葫芦、浮萍、水草以及各类垃圾；维护曝气装置运行，开展水体净化维护；保障闸门正常运行。实施辖区湖泊港渠全覆盖管护，维护水生态设施及保洁，改善和保护湖泊港渠水生态环境，实现“水清、河畅、岸绿、景美”的总体要求。按四次对辖区内老旧三无小区水箱（池）进行清洗消毒施工，确保小区居民生活用水安全。	

长期绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效目标1	产出指标	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤ 100%	计划标准	
		数量指标	重点闸口维护数量	≥ 5个	计划标准		
		数量指标	水生态维护水体数量	≥ 10条	计划标准		
		数量指标	充氧曝气系统维护点	≥ 2个	计划标准		
		数量指标	水生态维护水体数量	≥ 3条	计划标准		
		数量指标	“三无”水箱清洗数量	≥ 113个	计划标准		
		质量指标	工程竣工验收合格率	100%	计划标准		
		质量指标	河湖水生态设施维护合格率	≥ 90%	计划标准		
		质量指标	重点闸口及水闸维护合格率	100%	计划标准		
		质量指标	充氧曝气系统合格率	≥ 90%	计划标准		
	效益指标	时效指标	三无水箱清洗频率	4次/年	计划标准		
		社会效益指标	港渠维护重大事故次数	0次	计划标准		
		生态效益指标	水生态维护重大事故率	0次	计划标准		
		生态效益指标	水体生态环境	良好	计划标准		
年度绩效目标表							
年度绩效目标1	产出指标	成本指标	经济成本指标	指标值		指标值确定依据	
				前年	上年		
		数量指标	重点闸口维护数量	≥ 5个	≥ 5个	≥ 5个	计划标准
		数量指标	水生态维护水体数	≥ 10条	≥ 10条	≥ 10条	计划标准
		数量指标	充氧曝气系统维护	≥ 2个	≥ 2个	≥ 2个	计划标准
		数量指标	水生态维护水体数	≥ 3条	≥ 3条	≥ 3条	计划标准
		数量指标	“三无”水箱清洗	≥ 113个	≥ 113个	≥ 113个	计划标准
		质量指标	工程竣工验收合格	100%	100%	100%	计划标准
		质量指标	河湖水生态设施维	≥ 90%	≥ 90%	≥ 90%	计划标准
		质量指标	重点闸口及水闸维	100%	100%	100%	计划标准
	效益指标	质量指标	充氧曝气系统合格	≥ 90%	≥ 90%	≥ 90%	计划标准
		时效指标	三无水箱清洗频率	4次/年	4次/年	4次/年	计划标准
		社会效益指标	港渠维护重大事故	0次	0次	0次	计划标准
	社会效益指标	生态效益指标	水生态维护重大事	0次	0次	0次	计划标准
		生态效益指标	水体生态环境	良好	良好	良好	计划标准

附表 12-10

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水务和湖泊局(本级)		资金单位: 万元	
项目名称	综合事务管理	项目代码	
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	武汉市洪山区水务和湖泊局
项目负责人		联系电话	
项目属性		项目类别	
起始年度	2026年	终止年度	2026年
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据: 上级部门统一部署安排, 根据武汉市防汛抗旱指挥部办公室印发的《关于做好防汛会商视频会议系统保障工作的通知》要求, 保证视频会议精神及指令畅通, 我局指挥调度中心根据市水务局信息管理中心要求, 现拟对防汛会商视频系统终端及相关视频配件进行更换(后续每年视频设备维护经费)。</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性: 水务建设规划及工程监督管理。</p> <p>3. 项目实施的现实意义, 即项目聚焦于解决哪些现实问题: 依据《中华人民共和国招标投标法》《政府投资项目审计规定》等法规及《武汉市建设工程招标投标监督管理办法》要求, 非审计机关单位需强化内部监督, 可借助外部专业力量提升管理质效。同时, 十五规划编制需符合《武汉市国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要》编制要求, 专业编制服务及配套的招投标合規核查, 是落实建设全国统一大市场政策具体举措, 也是本单位弥补内部专业支撑短板、防范廉政风险的现实需要。保障平常及防汛期间水务视频系统的正常运行和维护, 发现问题及时调度处理。</p>		
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务: 1. 预算资金主要投向一: 十五规划编制专项费用</p> <p>资金投向内容: 支付专业规划编制机构或专家的服务费用, 包括政策研究、项目调研、规划文本编制、论证修改等全流程劳务及成果产出费用。</p> <p>对应工作任务: ①对接国家及武汉市十五规划战略部署, 梳理本单位近3年项目实施成效及未来五年发展需求; ②开展重点工程项目调研, 明确规划期内拟推进项目的建设规模、投资估算、实施时序; ③编制十五规划项目发展文本, 涵盖项目布局、招投标管理规范、风险防控机制等内容; ④组织规划论证会, 根据行业专家及主管部门意见修改完善, 形成最终报批版规划。</p> <p>2. 预算资金主要投向二: 招投标专项核查专家服务费用</p> <p>资金投向内容: 支付招投标专项核查专家的劳务报酬、核查资料整理费及必要的现场核实交通补助。</p> <p>对应工作任务: ①对2012年至2025年水务工程项目招投标资料开展合规性核查, 重点审查项目审批、招标方式、文件编制、评标过程等环节的合法性; ②核验招标控制价编制、中标价公允性等效益指标, 识别资金浪费风险; ③排查串通投标、资格条件设置不合理等违规隐患, 形成问题清单及合规性评价; ④出具专项核查报告, 针对问题提出可操作的整改建议, 并协助开展整改方案论证。</p>		
项目总预算	42.32	项目当年预算	42.32
项目前两年预算及当年预算变动情况	无		
项目资金来源	资金来源	金额	
	合计	42.32	
	1. 一般公共预算财政拨款收入	42.32	
	其中: 申请本级财力年初安排	42.32	
	2. 政府性基金预算财政拨款收入		
	其中: 申请本级财力年初安排		
项目支出明细预算	项目支出明细	金额	
	合计	42.32	
	1. 十五规划编制费	20.00	
	2. 招投标专项审计服务费	15.00	
	3. 防汛视频设备—信息技术费	7.32	

项目采购								
品名	数量		金额					
十五五规划编制费	1		20.00					
招投标专项审计服务费	1		15.00					
项目绩效总目标								
名称	目标说明							
长期绩效目标1	按照要求完成局机关十五五规划编制和招投标专项审计，保障洪山区政府防汛视频会商系统和洪山区水务局视频会商系统							
年度绩效目标1	按照要求完成局机关十五五规划编制和招投标专项审计，保障洪山区政府防汛视频会商系统和洪山区水务局视频会商系统							
长期绩效目标表								
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据			
长期绩效目标1	产出指标	成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤100%	计划指标		
			数量指标	服务人员	≥2人	计划指标		
			数量指标	视频线路	4条	计划指标		
			质量指标	保障视频正常	100%	计划指标		
			质量指标	十五五规划编制和招投标专项审	100%	计划指标		
			时效指标	专人维护视频系统	全年专人定期维护	计划指标		
			时效指标	完成相关工作及时性	2026年12月前	计划指标		
年度绩效目标表								
年度绩效目标1	产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据	
					前年	上年		
		成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤100%	≤100%	≤100%	计划指标
			数量指标	服务人员	≥2人	≥2人	≥2人	计划指标
			数量指标	视频线路	4条	4条	4条	计划指标
			质量指标	保障视频正常	100%	100%	100%	计划指标
			质量指标	十五五规划编制和招投标专	100%	100%	100%	计划指标
			时效指标	专人维护视频系统	全年专人定期	全年专人定期	全年专人定期	计划指标
			时效指标	完成相关工作及时	及时	局机关规定期	2026年12月前	计划指标

附表 12-11

项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区堤防管理中心

资金单位: 万元

项目名称	堤防管理		项目代码		
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局		项目执行单位		
项目负责人	王珏		联系电话	027-88152166	
项目属性			项目类别	常年性项目	
起始年度	2026		终止年度	2030	
项目申请理由	1. 项目的政策依据; 依据职能履职。 2. 项目与部门职能的相关性; 承担辖区内堤防、涵闸等水利堤防设施的维修养护工作。				
项目主要内容	预算资金的主要投向及工作任务: 用于堤防日常事务、武金堤沿堤及洪山江滩日常维护等支出。				
项目总预算	138.00		项目当年预算	138.00	
项目前两年预算及当年预算变动情况	1. 前两年预算安排情况: 2025年预算111万元, 2024年预算136.7万元。 2. 当年预算变动情况及理由: 比2025年预算增加27万元, 主要原因是2026年增加安全生产、垃圾处理费, 及日常水电费用。				
项目资金来源	资金来源			金额	
	合计			138.00	
	1. 一般公共预算财政拨款收入			138.00	
	其中: 申请本级财力年初安排			138.00	
	2. 政府性基金预算财政拨款收入				
	其中: 申请本级财力年初安排				
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入				
	其中: 申请本级财力年初安排				
	4. 财政专户管理资金				
	5. 单位资金				
项目支出明细预算	项目支出明细			金额	
	合计			138.00	
	1. 堤防巡查车辆维护费20万元 (3辆车, 燃油每辆1万5千元, 保险每辆5千元, CRV维修2.4万, 洒水车1.8万, 江铃皮卡2.4万。还有江滩巡逻车观光车维修及保养);			20.00	
	2. 节假日园区宣传、安全及日常其他印刷费20万;			20.00	
	3. 安全生产经费5万元, 用于购买汛期救生圈、安全绳等设备;			5.00	
	4. 垃圾处理费5万元;			5.00	
	5. 堤防电费;			80.00	
	6. 堤防水费;			8.00	
	项目采购				
	品名	数量	金额		
印刷服务	1	20.00			
车辆保险	3	2.00			
车辆维修	1	15.00			

项目绩效总目标					
名称	目标说明				
长期绩效目标1	推进堤防日常维护工作，保障堤顶道路及江淮设施的正常通行使用条件，进行每日堤防巡查，做好全年的安全生产及印刷宣传工作。				
年度绩效目标1	做好河道堤防日常运行维护管理工作，保障机构正常运转				
长期绩效目标表					
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	经济成本指标	≤ 100%	计划指标
		数量指标	每日巡查次数	≥ 1次	计划指标
		质量指标	堤防日常维护考核合格率	≥ 90%	计划指标
		质量指标	堤防管理范围垃圾清理	无高杂草，无各类垃圾	计划指标
	效益指标	时效指标	突发事件处理及时率	100%	计划指标
		社会效益指标	安全事故增长	0次	计划指标
		社会效益指标	改善沿堤周边环境	改善	计划指标
	满意度指标	社会效益指标	提升堤防养护能力	提升	计划指标
		服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥ 80%	计划指标
年度绩效目标表					
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
年度绩效目标1	成本指标	经济成本指标	相关保障经费使用率	前年	上年
				100%	100%
		数量指标	经费保障巡查车辆数量	3辆车	3辆车
				3辆车	3辆车
		质量指标	资产验收合格率	100%	100%
				100%	100%
	效益指标	质量指标	落实和保障部门正常运转	100%	100%
				100%	100%
		质量指标	车辆维修保养合格率	100%	100%
				100%	100%
	满意度指标	社会效益指标	保障园区正常运转	保障	保障
				保障	保障
		社会效益指标	提高服务水平	提高	提高
				提高	提高
		社会效益指标	消防安全事故	0起	0起
				0起	0起
		生态效益指标	改善周边环境	改善	改善
				改善	改善
		服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥ 90%	≥ 90%
				≥ 90%	≥ 90%
		服务对象满意度指标	投诉件办理满意度	≥ 85%	≥ 85%
				≥ 85%	≥ 85%

附表 12-12

项目资金绩效目标申报表

单位名称：武汉市洪山区堤防管理中心

资金单位：万元

项目名称	办公用房租赁项目			项目代码		
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局			项目执行单位		
项目负责人	王珏			联系电话	027-88152166	
项目属性				项目类别	常年性项目	
起始年度	2026			终止年度	2026	
项目申请理由	1. 项目的政策依据；依据职能履职。 2. 项目与部门职能的相关性；承担辖区内堤防、涵闸等水利堤防设施的维修养护工作。 3. 项目实施的现实意义：加强河道堤防日常运行维护管理工作，确保堤防设施完好					
项目主要内容	预算资金的主要投向及工作任务： 用于租赁天兴洲办公用房					
项目总预算	2.00		项目当年预算	2.00		
项目前两年预算及当年预算变动情况	1. 前两年预算安排情况：2025年预算2万元，2024年预算2万元。 2. 当年预算变动情况及理由：-					
项目资金来源	资金来源			金额		
	合计			2.00		
	1. 一般公共预算财政拨款收入			2.00		
	其中：申请本级财力年初安排			2.00		
	2. 政府性基金预算财政拨款收入					
	其中：申请本级财力年初安排					
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入					
	其中：申请本级财力年初安排					
	4. 财政专户管理资金					
	5. 单位资金					
项目 支出 预算 明细	项目支出明细			金额		
	合计			2.00		
	1. 租赁费2万元			2.00		

项目采购							
品名	数量		金额				
项目绩效总目标							
名称	目标说明						
长期绩效目标1	推进河道堤防日常维护工作，保障河道安全，提高社会公众满意度						
年度绩效目标1	保障区水务局堤防管理中心人员在天兴洲办公点的日常及值班工作						
长期绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤100%	计划指标		
	产出指标	数量指标	办公用房一处	1处	计划指标		
		质量指标	落实和保障部门正常运转	正常	计划指标		
		社会效益指标	天兴洲办公人员履职巡查及其他日常工作完成率	100%	计划指标		
	满意度指标	服务对象满意度指标	对办公环境投诉数	0	计划指标		
年度绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据	
				前年	上年		
年度绩效目标	成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤100%	≤100%	≤100%	计划指标
	产出指标	数量指标	办公用房	1处	1处	1处	计划指标
		质量指标	落实和保障部门正常运转	正常	正常	正常	计划指标
		社会效益指标	天兴洲办公人员履职巡查及	100%	100%	100%	计划指标
	满意度指标	服务对象满	工作人员满意度	≥95%	≥95%	≥95%	计划指标

附表 12-13

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水资源管理中心		资金单位: 万元	
项目名称	单位事务管理	项目代码	420111240490220000100
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	武汉市洪山区水资源管理中心
项目负责人	万学刚	联系电话	027-87999836
项目属性	特定目标类	项目类别	一级
起始年度	2026	终止年度	2026
项目申请理由	1. 项目的政策依据: 依据相关政策执行; 2. 项目与单位职能的相关性: 做好全区河湖水域及岸线的日常管理工作, 协调督促相关单位和部门履行河湖保护职责; 承担全区城乡供水协调工作; 承担全区农村饮水安全管理工作; 承办上级交办的其他事项。 3. 项目实施的现实意义: 保障水资源管理中心三台特种专业技术用车的运行维护; 保障水资源运行与管理工作正常开展。		
项目主要内容	预算资金的主要投向及工作任务: 1. 特种车辆日常运行与维护; 2. 保障水资源运行与管理工作; 3. 做好全区河湖水域及岸线的日常管理与巡视工作; 4. 支付供水管理站以前年度办公用房维修款。		
项目总预算	21.74	项目当年预算	21.74
项目前两年预算及当年预算变动情况	1. 前两年预算安排情况: 2024年29.82万元; 2025年14.14万元。 2. 当年预算变动情况及理由: 常年性项目预算不变, 另新增一个一次性支付项目, 后续不再产生该项目支出。		
项目资金来源	资金来源		金额
	合计		21.74
	1. 一般公共预算财政拨款收入		21.74
	其中: 申请本级财力年初安排		21.74
	2. 政府性基金预算财政拨款收入		
	其中: 申请本级财力年初安排		
项目支出明细预算	项目支出明细		金额
	合计		21.74
	1. 特种车辆运行维护经费		10.50
	2. 水资源运行与管理经费		3.64
	3. 以前年度供水站办公用房维修		7.60
	项目采购		
品名	数量	金额	
车辆燃油费	3	0.90	
车辆保险费	3	1.80	
车辆维修费	3	7.80	
安全生产培训	1	0.10	
国产A4黑白打印机	2	0.24	

项目绩效总目标					
名称	目标说明				
长期绩效目标1	保障水资源运行与管理工作正常开展，保障单位特种专业技术用车正常运转。				
年度绩效目标1	保障水资源运行与管理工作正常开展，保障单位特种专业技术用车正常运转。				
长期绩效目标表					
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据
长期绩效 目标1	成本指标	经济成本 指标	成本控制率	≤ 100%	计划数据
	产出指标	数量指标	安全生产培训次数	≥ 1次	计划数据
		数量指标	经费保障车辆数量	3辆	计划数据
		质量指标	车辆维修保养合格率	100%	计划数据
	效益指标	质量指标	项目验收合格情况	合格	计划数据
		社会效益指	车辆事故率	0%	计划数据
	满意度指标	服务对象满 意度指标	水资源运行及管理工作受益 对象满意度	≥ 90%	计划数据
年度绩效目标表					
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据
年度绩效 目标1	成本指标	经济成本 指标	成本控制率	前年 ≤ 29.82万 元	上年 ≤ 14.14 万元
	产出指标	数量指标	安全生产培训 次数	≥ 1次	≥ 1次
		数量指标	经费保障车辆 数量	4辆	3辆
		质量指标	车辆维修保养 合格率	100%	100%
	时效指标	时效指标	资金支付及时 率	100%	100%
		社会效益指	车辆事故率	0	0
	满意度指标	服务对象满 意度指标	人员满意度	≥ 90%	≥ 90%

附表 12-14

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水务工程管理站(武汉市洪山区水务信息中心) 资金单位: 万元

项目名称	水务信息管理工作经费	项目代码	420111220490220000101
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	武汉市洪山区水务工程管理站(武汉市洪山区水务信息中心)
项目负责人	李学军	联系电话	027-86698058
项目属性	持续性项目	项目类别	其他运转类
起始年度	2026	终止年度	2030
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据: 《网络安全法》、鄂密局发【2021】2号、上年度合同; 洪山区水务和湖泊局水资源水质自动监测系统平台运行维护方案; 洪山区水务和湖泊局监控系统运行与维护建设方案; 区人民政府办公室关于印发《洪山区财政投资信息化项目建设管理办法(试行)》的通知(洪政办【2022】3号)</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性: 职责相关</p> <p>3. 项目实施的现实意义, 即项目聚焦于解决哪些现实问题: 辖区内湖泊、桥隧40个点位、17LED屏及闸口92个部位开展实时监测, 保障我局智慧水务信息化系统的安全、稳定、高效运行。</p>		
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务: 包含网络链路服务、湖泊岸线监控、南湖水质水量在线监测、桥隧LED维护及水务信息化系统网络安全维护等维持信息化工作基本运转费用。</p> <p>洪山区水务和湖泊局承担着防汛排涝、水资源管理、水环境监测等关键职能, 这些工作依赖于现地视频监控站点及分中心与管理中心的数据实时互通, 保障各类水务数据及时、准确传输, 为决策提供有力支持, 确保在应急情况下能快速响应, 如在汛期及时掌握水位、流量等关键信息, 合理调度水资源。</p>		
项目总预算	114.00	项目当年预算	114.00
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况: 2024年预算安排132.5万元, 2025年预算安排114万元</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由: 与上年保持一致。</p>		
项目资金来源	资金来源	金额	
	合计	114.00	
	1. 一般公共预算财政拨款收入	114.00	
	其中: 申请本级财力年初安排	114.00	
	2. 政府性基金预算财政拨款收入		
	其中: 申请本级财力年初安排		
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入		
	其中: 申请本级财力年初安排		
	4. 财政专户管理资金		
	5. 单位资金		
项目支出明细	项目支出明细	金额	
	合计	114.00	
	1. 水务信息化工作经费	114.00	
	2.		

项目采购								
品名	数量		金额					
信息化项目网络链路年费	1		114.00					
水务信息化系统网络安全维护费	1							
桥隧LED屏监测维护	1							
南湖水质水量在线监测维护	1							
洪山区水务和湖泊局湖泊岸线监控系统运行维护	1							
项目绩效总目标								
名称	目标说明							
长期绩效目标1	保障我局智慧水务信息化系统的正常运行，确保网络安全，提升水务监控效率和效益。							
年度绩效目标1	保障我局智慧水务信息化系统的正常运行，确保网络安全，提升水务监控效率和效益。							
长期绩效目标表								
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据			
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤114万	计划标准			
	产出指标	数量指标	湖泊港渠水位监控运维点	≥40个	计划标准			
			水闸水位监控运维点	≥40个	计划标准			
		质量指标	水务网络通畅率	≥90%	计划标准			
		时效指标	维护工作及时率	1次/季度	计划标准			
		社会效益指标	信息化系统、设备无障碍运行	有效保障	计划标准			
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象使用信息化设备系统满意度	≥90%	计划标准			
年度绩效目标表								
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据		
				前年	上年			
年度绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制		≤114万元	≤114万元	计划标准	
	产出指标	数量指标	湖泊港渠水位监控		≥40个	≥40个	计划标准	
			水闸水位监控运维		≥40个	≥40个	计划标准	
		质量指标	水务网络通畅率		≥90%	≥90%	计划标准	
		时效指标	维护工作及时率	1次/季度	1次/季度	计划标准		
		社会效益指标	信息化系统、设备无障碍运行	有效保障	有效保障	计划标准		
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象使用信息化设备系统满意度	≥90%	≥90%	计划标准		

附表 12-15

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称：武汉市洪山区水务工程管理站（武汉市洪山区水务） 资金单位：万元

项目名称	水务工程质量安全管理监督管理工作经费		项目代码	420111220490220000103
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局		项目执行单位	武汉市洪山区水务工程管理站（武汉市洪山区水务信息中心）
项目负责人	李学军		联系电话	027-86698058
项目属性	持续性项目		项目类别	其他运转类
起始年度	2026		终止年度	2030
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据：《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国安全生产法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产管理条例》、《水利工程质量监督导则》、《房屋建筑和市政基础设施工程质量监督管理规定》、《建设工程质量检测管理办法》、《武汉市安全生产党政同责暂行办法》、《武汉市建设工程安全生产管理办法》、《市水务局关于印发全市水务工程建设领域安全生产专项整治工作方案的通知》、《区人民政府办公室关于印发<洪山区进一步深化工程建设和房地产领域突出问题专项整治工作方案>的通知》。</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性：职责范围</p> <p>3. 项目实施的现实意义，即项目聚焦于解决哪些现实问题：承担全区各项涉水工程的代建和协调管理组织实施工作；负责办理由区辖单位为项目法人的水务工程项目和质量安全监督管理工作。</p>			
项目主要内容	预算资金的主要投向及工作任务：开展水务工程项目质量安全监督管理工作及安全生产服务，不断提高水务工程管理水平。			
项目总预算	10.00	项目当年预算	10.00	
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况：2024年预算安排10万元，2025年预算安排10万元</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由：与上年保持一致。</p>			
项目资金来源	资金来源		金额	
	合计		10.00	
	1. 一般公共预算财政拨款收入		10.00	
	其中：申请本级财力年初安排		10.00	
	2. 政府性基金预算财政拨款收入			
	其中：申请本级财力年初安排			
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入			
	其中：申请本级财力年初安排			
	4. 财政专户管理资金			
	5. 单位资金			
项目支出明细	项目支出明细		金额	
	合计		10.00	
	1. 水务工程质量安全管理监督管理工作经费		10.00	
	2.			
项目采购				
品名	数量	金额		
水务工程质量安全管理监督管理工作经费	1	10.00		
质量监督法律法规宣传宣传采购	1			
安全生产服务	1			

项目绩效总目标							
名称	目标说明						
长期绩效目标1	开展水务工程项目质量安全监督管理工作及安全生产服务，不断提高水务工程管理水平。						
年度绩效目标1	开展水务工程项目质量安全监督管理工作及安全生产服务，不断提高水务工程管理水平。						
长期绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤10万元	计划标准		
			开展水务工程质量检查次数	≥48次	计划标准		
		数量指标	开展水务工程质量安全宣传培训活动	≥1次	计划标准		
			开展水务工程“三包一挂”专项监督检查次数	≥3次	计划标准		
			开展安全生产检查次数	≥12次	计划标准		
		质量指标	水务工程整改合格率	=100%	计划标准		
			水务工程整改及时率	=100%	计划标准		
	满意度指标	社会效益指标	水务工程安全事故增长率	=0%	计划标准		
		服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90%	计划标准		
年度绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
				前年	上年	预计当年实现	
年度绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤10万元	≤10万元	≤10万元	计划标准
			开展水务工程质量检查	≥1次	≥48次	≥48次	计划标准
		数量指标	开展水务工程质量安全隐患排查	≥1次	≥1次	≥1次	计划标准
			开展水务工程“三包一挂”专项监督检查	≥1次	≥3次	≥3次	计划标准
			开展安全生产检查次数			≥12次	计划标准
		质量指标	水务工程整改合格率	=100%	=100%	=100%	计划标准
			水务工程整改及时率	=100%	=100%	=100%	计划标准
	满意度指标	社会效益指标	水务工程安全事故增长率	=0%	=0%	=0%	计划标准
		服务对象满意度指标	社会公众满意度		≥90%	≥90%	计划标准

附表 12-16

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区水务工程管理站 (武汉市洪山区水

资金单位: 万元

项目名称	单位事务管理		项目代码	420111230490220000100
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局		项目执行单位	武汉市洪山区水务工程管理站 (武汉市洪山区水务信息中心)
项目负责人	李学军		联系电话	027-86698058
项目属性	常年性项目		项目类别	其他运转类
起始年度	2026		终止年度	2030
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据: 《武汉市机关事业单位工作人员福利费使用暂行规定》的通知 (武人社发36)、《区委组织部 区委老干局 区委区直机关工委 区总工会 区财政局 区人力资源局 区卫计委 洪山社保处关于区直单位贯彻落实离退休干部工作政策有关具体事项》的通知 (洪老3号)、水投产业公司可提供无污水管网证明。</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性: 职责相关</p> <p>3. 项目实施的现实意义, 即项目聚焦于解决哪些现实问题: 保障本单位各项事务有序开展。</p>			
项目主要内容	预算资金的主要投向及工作任务: 1. 开展老干慰问及职工体检活动、2. 单位办公楼维修、3. 化粪池清淤抽排, 保障单位事务有序开展			
项目总预算	4.757	项目当年预算	4.757	
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况: 2024年预算安排6.881万元, 2025年预算安排4.757万元</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由: 与上年保持一致。</p>			
项目资金来源	资金来源			金额
	合计			4.757
	1. 一般公共预算财政拨款收入			4.757
	其中: 申请本级财力年初安排			4.757
	2. 政府性基金预算财政拨款收入			
	其中: 申请本级财力年初安排			
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入			
	其中: 申请本级财力年初安排			
	4. 财政专户管理资金			
	5. 单位资金			
项目预算支出明细	项目支出明细			金额
	合计			4.757
	1. 单位事务管理支出			4.757
	2.			
项目采购				
品名		数量	金额	
人员体检		4	0.60	
化粪池清淤抽排		1	2.00	

项目绩效总目标						
名称	目标说明					
长期绩效目标1	单位事务有序开展，积极高效完成上级主管部门或财政部门交代的其他事项。					
年度绩效目标1	单位事务有序开展，积极高效完成上级主管部门或财政部门交代的其他事项。					
长期绩效目标表						
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据	
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤ 4.757万元	计划标准	
	产出指标	数量指标	慰问老干次数	≥ 2次	计划标准	
			体检次数	≥ 1次	计划标准	
		质量指标	办公楼维修及化粪池抽排合格率	≥ 90%	计划标准	
		时效指标	各项工作完成及时率	= 100%	计划标准	
		社会效益指标	保障单位事务有序开展	保障	计划标准	
	满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥ 90%	计划标准	
年度绩效目标表						
年度绩效目标1	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据
				前年	上年	
	成本指标	经济成本指标	预算成本控制	≤ 6.881万元	≤ 4.757万元	≤ 4.757万元
	产出指标	数量指标	慰问老干次数	≥ 3次	≥ 2次	≥ 2次
			体检次数	≥ 1次	≥ 1次	≥ 1次
		质量指标	办公楼维修及化粪池抽排合格率		≥ 90%	≥ 90%
		时效指标	各项工作完成及时率	= 100%	= 100%	= 100%
		社会效益指标	保障单位事务有序开展	保障	保障	保障
	满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度		≥ 90%	≥ 90%

附表 12-17

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称：武汉市洪山区排水管理中心

资金单位：万元

项目名称	单位事务管理		项目代码	420111240490220000100
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局		项目执行单位	武汉市洪山区排水管理中心
项目负责人	魏涛		联系电话	87871280
项目属性	延续性项目		项目类别	特定目标项目
起始年度	2026年		终止年度	2026年
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据；《武汉市城市排水条例》、《武汉市城市综合管理条例》、《汛期全市井盖管理工作应急预案》、《关于整治城市道路沉降井盖的工作方案》、《市城管委城市公共设施维护的公开承诺》；</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性：车辆保险及维修；</p> <p>3. 项目实施的现实意义，即项目聚焦于解决哪些现实问题：坚持“安全第一、预防为主、综合管理”的方针，紧密围绕城市排水中心工作，认真落实安全生产相关文件精神，全面强化安全管理，完成车辆保险及维修，杜绝安全事故的发生。</p>			
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务：</p> <p>1. <u>车辆维修和保养服务</u>；</p> <p>2. <u>车辆保险费</u>；</p> <p>3. <u>车辆加油费</u>。</p>			
项目总预算	85.00	项目当年预算	85.00	
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况：2025年预算66万元；2023年预算35万元。</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由：比上年预算增加31万，主要原因是预计增加了车辆维修支出。</p>			
项目资金来源	资金来源		金额	
	合计		85.00	
	1. 一般公共预算财政拨款收入		85.00	
	其中：申请本级财力年初安排		85.00	
	2. 政府性基金预算财政拨款收入			
	其中：申请本级财力年初安排			
	3. 国有资本经营预算财政拨款收入			
	其中：申请本级财力年初安排			
	4. 财政专户管理资金			
	5. 单位资金			
项目支出明细预算	项目支出明细		金额	
	合计		85.00	
	1. 车辆维修和保养服务		42.00	
	2. 车辆保险费		12.00	
	3. 车辆加油费		31.00	
	项目采购			
品名	数量	金额		
车辆维修服务	1	42.00		
财产保险	1	12.00		
车辆燃油	1	31.00		

项目绩效总目标							
名称	目标说明						
长期绩效目标	提高车辆运行维护水平，增强排渍抢险工作以及重大突发性事件处置能力						
年度绩效目标	及时进行车辆维护（购买保险、维修、车辆年检），提高车辆使用效率						
长期绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效目标1	成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤ 100%	计划标准		
	产出指标	数量指标	车辆保险购置完成数	24份	计划标准		
		质量指标	车辆年检合格率	100%	计划标准		
		时效指标	车辆维修及时性	及时	计划标准		
	效益指标	社会效益指标	车辆使用率	100%	计划标准		
		社会效益指标	安全事故发生数	0次	计划标准		
年度绩效目标表							
年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值		指标值确定依据	
				前年	上年		
	成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤ 100%	≤ 100%	≤ 100%	计划标准
	产出指标	数量指标	车辆保险购置完成数	38份	28份	24份	计划标准
		质量指标	车辆年检合格率	100%	100%	100%	计划标准
		时效指标	车辆维修及时性	及时	及时	及时	计划标准
	效益指标	社会效益指标	车辆使用率	100%	100%	100%	计划标准
		社会效益指标	安全事故发生数	0次	0次	0次	计划标准

附表 12-18

2026年项目资金绩效目标申报表

单位名称: 武汉市洪山区排水管理中心			资金单位: 万元																								
项目名称	水利工程、设施维护	项目代码	420111240490030000104																								
项目主管部门	武汉市洪山区水务和湖泊局	项目执行单位	武汉市洪山区排水管理中心																								
项目负责人	宋伟峰	联系电话	87871280																								
项目属性	延续性项目	项目类别	特定目标项目																								
起始年度	2026年	终止年度	2026年																								
项目申请理由	<p>1. 项目的政策依据: 《武汉市城市排水条例》、《武汉市城市综合管理条例》、《汛期全市井盖管理工作应急预案》、《关于整治城市道路沉降井盖的工作方案》、《市城管委城市公共设施维护的公开承诺》</p> <p>2. 项目与部门职能的相关性: 做好主干道排水疏捞工作, 负责泵站及南湖周边闸门的维护和管理, 确保部门的正常运行, 做好城市排水系统的维修管理, 保障地下通道的畅通和排水系统的正常运行。</p> <p>3. 项目实施的现实意义, 即项目聚焦于解决哪些现实问题: 贯彻区水务局对排水工作的总体部署, 把握民生为本的工作主线, 努力推进排水设施管理维护各项工作。</p>																										
项目主要内容	<p>预算资金的主要投向及工作任务:</p> <p>1. 井盖维护及保险费 2. 截污闸维护费 3. 污水泵站维修、维护费 4. 雨水泵站维修、维护费 5. 密闭污水处理站运营管理维护费 6. 工程类电费 7. 安全生产维护费 8. 日常运行维护费 9. 智能分流井、社区泵站(玫瑰湾、武警锦南村)维护费 10. 地下通道盖板维修</p>																										
项目总预算	480.74	项目当年预算	480.74																								
项目前两年预算及当年预算变动情况	<p>1. 前两年预算安排情况: 2025年预算425万元; 2024年预算365万元。</p> <p>2. 当年预算变动情况及理由: 和上年比增加55.74万, 原因是增加了污水泵站、雨水泵站维护及工程电费等项目经费55.74万元。</p>																										
项目资金来源	<table border="1"> <thead> <tr> <th>资金来源</th> <th>金额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合计</td> <td>480.74</td> </tr> <tr> <td>1. 一般公共预算财政拨款收入</td> <td>480.74</td> </tr> <tr> <td>其中: 申请本级财力年初安排</td> <td>480.74</td> </tr> <tr> <td>2. 政府性基金预算财政拨款收入</td> <td></td> </tr> <tr> <td>其中: 申请本级财力年初安排</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. 国有资本经营预算财政拨款收入</td> <td></td> </tr> <tr> <td>其中: 申请本级财力年初安排</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 财政专户管理资金</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 单位资金</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			资金来源	金额	合计	480.74	1. 一般公共预算财政拨款收入	480.74	其中: 申请本级财力年初安排	480.74	2. 政府性基金预算财政拨款收入		其中: 申请本级财力年初安排		3. 国有资本经营预算财政拨款收入		其中: 申请本级财力年初安排		4. 财政专户管理资金		5. 单位资金					
资金来源	金额																										
合计	480.74																										
1. 一般公共预算财政拨款收入	480.74																										
其中: 申请本级财力年初安排	480.74																										
2. 政府性基金预算财政拨款收入																											
其中: 申请本级财力年初安排																											
3. 国有资本经营预算财政拨款收入																											
其中: 申请本级财力年初安排																											
4. 财政专户管理资金																											
5. 单位资金																											
项目支出明细预算	<table border="1"> <thead> <tr> <th>项目支出明细</th> <th>金额</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合计</td> <td>480.74</td> </tr> <tr> <td>1. 井盖维护及保险费</td> <td>50.50</td> </tr> <tr> <td>2. 截污闸维护费</td> <td>57.64</td> </tr> <tr> <td>3. 地下通道盖板维修</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>4. 污水泵站维修、维护费</td> <td>82.00</td> </tr> <tr> <td>5. 雨水泵站维修、维护费</td> <td>92.00</td> </tr> <tr> <td>6. 密闭污水处理站运营管理维护费</td> <td>14.90</td> </tr> <tr> <td>7. 工程类电费</td> <td>105.60</td> </tr> <tr> <td>8. 安全生产维护费</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td>9. 日常运行维护费</td> <td>18.10</td> </tr> <tr> <td>10. 智能分流井、社区泵站(玫瑰湾、武警锦南村)维护费</td> <td>50.00</td> </tr> </tbody> </table>			项目支出明细	金额	合计	480.74	1. 井盖维护及保险费	50.50	2. 截污闸维护费	57.64	3. 地下通道盖板维修	5.00	4. 污水泵站维修、维护费	82.00	5. 雨水泵站维修、维护费	92.00	6. 密闭污水处理站运营管理维护费	14.90	7. 工程类电费	105.60	8. 安全生产维护费	5.00	9. 日常运行维护费	18.10	10. 智能分流井、社区泵站(玫瑰湾、武警锦南村)维护费	50.00
项目支出明细	金额																										
合计	480.74																										
1. 井盖维护及保险费	50.50																										
2. 截污闸维护费	57.64																										
3. 地下通道盖板维修	5.00																										
4. 污水泵站维修、维护费	82.00																										
5. 雨水泵站维修、维护费	92.00																										
6. 密闭污水处理站运营管理维护费	14.90																										
7. 工程类电费	105.60																										
8. 安全生产维护费	5.00																										
9. 日常运行维护费	18.10																										
10. 智能分流井、社区泵站(玫瑰湾、武警锦南村)维护费	50.00																										
项目采购																											
品名	数量	金额																									

项目绩效总目标							
名称	目标说明						
长期绩效目标	中心城区道路井盖的检查和维修完成率达到100%；负责全年内南湖截污闸的日常管理、冬季保养、应急抢修工作；完成13座雨水泵站、7座污水泵站维修维护工作；完成密咀污水处理站运营管理维护工作；无安全事故发生，南湖生态环境有明显改善。						
年度绩效目标	中心城区道路井盖的检查和维修完成率达到100%；负责全年内南湖截污闸的日常管理、冬季保养、应急抢修工作；完成13座雨水泵站、7座污水泵站维修维护工作；完成密咀污水处理站运营管理维护工作；无安全事故发生，南湖生态环境有明显改善。						
长期绩效目标表							
目标名称	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值确定依据		
长期绩效目标	产出指标	成本指标	经济成本指标	预算成本控制率	≤100%	计划标准	
		数量指标	南湖截污闸维修保养完成数	35道	计划标准		
		数量指标	污水泵站维修保养数量	8个	计划标准		
		数量指标	雨水泵站维修保养数量	13个	计划标准		
		数量指标	日常养护检查井数量	≥184座	计划标准		
		数量指标	日常养护进水井数量	≥104座	计划标准		
		质量指标	泵站维护运行合格率	≥90%	计划标准		
		时效指标	应急抢险、投诉响应及时性	≤1小时	计划标准		
	效益指标	社会效益指标	全年安全事故数	0起	计划标准		
		社会效益指标	设备运行稳定度	稳定	计划标准		
	满意度指标	服务对象满意度指标	辖区群众满意度	≥90%	计划标准		
年度绩效目标表							
年度绩效目标	产出指标	成本指标	经济成本指标	指标值		指标值确定依据	
				前年	上年		
		数量指标	预算成本控制率	≤100%	≤100%	≤100%	计划标准
			南湖截污闸维修保养完成数	25道	25道	35道	计划标准
			污水泵站维修保养数量	7个	7个	8个	计划标准
			雨水泵站维修保养数量	12个	12个	13个	计划标准
			日常养护检查井数量	≥184座	≥184座	≥184座	计划标准
			日常养护进水井数量	≥104座	≥104座	≥104座	计划标准
			泵站维护运行合格率	≥90%	≥90%	≥90%	计划标准
			应急抢险、投诉响应及时性	≤1小时	≤1小时	≤1小时	计划标准
	效益指标	社会效益指标	全年安全事故数	0起	0起	0起	计划标准
			设备运行稳定度	稳定	稳定	稳定	计划标准
	满意度指标	服务对象满意度指标	辖区群众满意度	≥90%	≥90%	≥90%	计划标准

第三部分 武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年部门预算

情况说明

一、收支预算总体安排情况

按照综合预算的原则，武汉市洪山区水务和湖泊局所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算财政拨款收入。支出包括：社会保障和就业支出、卫生健康支出、农林水支出、住房保障支出。2026 年收支总预算 13520. 68 万元，比 2025 年预算减少 643. 38 万元，下降 4. 54%，主要原因是：根据实际情况压减部门预算，厉行节约。

二、收入预算安排情况

2026 年收入预算 13520. 68 万元。其中：一般公共预算拨款本年收入 13520. 68 万元，占 100%。

三、支出预算安排情况

2026 年支出预算 1320. 68 万元，其中：基本支出 4466. 60 万元，占 33. 04%；项目支出 9054. 08 万元，占 66. 96%。

四、财政拨款收支预算总体情况

2026 年财政拨款收支总预算 13520. 68 万元。收入包括：一般公共预算财政拨款本年收入 13520. 68 万元。支出包括：社会保障和就业支出 539. 71 万元，卫生健康支出 141. 90 万元，农林水支出 12403. 49 万元，住房保障支出 435. 57 万元。

五、一般公共预算支出安排情况

（一）一般公共预算拨款规模变化情况

2026年一般公共预算财政拨款支出预算13520.68万元，其中：本年预算13520.68万元，与2025年相比减少643.68万元，下降4.54%，主要是根据单位实际情况压减部门预算，厉行节约；上年结转0万元。

（二）一般公共预算拨款结构情况

基本支出4466.60万元，占33.04%，其中人员经费3920.29万元、公用经费546.31万元；项目经费9054.08万元，占66.96%。

（三）一般公共预算拨款具体使用情况

1. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）278.74万元，比2025年增加21.31万元，增长8.28%，主要是有新增退休人员。

2. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）260.97万元，比2025年增加3.51万元，增长1.36%，主要是人员社保基数增加。

3. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）17.93万元，比2025年增加6.21万元，增长52.94%，主要是有新进人员。

4. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）123.98万元，比2025年减少4.29万元，下降3.34%，主要是有新增退休人员。

5. 农林水支出（类）水利（款）行政运行（项）674.53万元，比2025年减少15.85万元，下降2.30%，主要是根

据实际情况压减部门预算。

6. 农林水支出（类）水利（款）一般行政管理事务（项）212.58万元，比2025年增加78.85万元，增长58.96%，主要是有新进人员。

7. 农林水支出（类）水利（款）水利工程运行与维护（项）11126.39万元，比2025年减少728.31万元，下降6.14%，主要是根据实际情况压减部门预算。

8. 农林水支出（类）水利（款）水利执法监督（项）390万元，比2025年减少10万元，下降2.50%，主要是根据实际情况压减部门预算。

9. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）264.88万元，比2025年减少3.88万元，下降1.45%，主要是有新增退休人员。

10. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）44.86万元，比2025年减少4.59万元，下降9.27%，主要是将部分提租补贴（项）计入其他款项。

11. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）125.83万元，比2025年增加13.69万元，增长12.21%，主要是有新进人员。

六、一般公共预算基本支出安排情况

2026年一般公共预算基本支出4466.60万元，其中：

1. 人员经费3920.29万元，包括：

（1）工资福利支出3556.10万元，主要用于在职人员基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本

养老保险缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出。

(2) 对个人和家庭的补助 364.19 万元，主要用于退休费、医疗费补助、生活补助。

2. 公用经费 546.31 万元，主要用于办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、物业管理费、维修（护）费、委托业务费、工会经费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、一般公共预算“三公”经费支出安排情况

2026 年安排一般公共预算“三公”经费支出 6 万元，比 2025 年预算增加 0 万元，增长 0%，主要是本部门厉行节约，经费与去年持平。其中：

1. 因公出国（境）经费预算 0 万元，比 2025 年预算增加 0 万元，主要原因：本部门未安排相关因公出国（境）活动。

2. 公务用车购置及运行维护费 6 万元，比 2025 年预算增加 0 万元。其中：

(1) 公务用车购置费 0 万元，比 2025 年预算增加 0 万元，主要原因：公车改革，不再配备公车。

(2) 公务用车运行维护费 6 万元，比 2025 年预算增加 0 万元，主要原因：本部门厉行节约，经费与去年持平。

3. 公务接待费预算 0 万元，比 2025 年预算增加 0 万元，主要原因：本部门 2025 年无公务接待预算。

八、政府性基金预算支出安排情况

武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年没有使用政府性基

金预算拨款安排的支出。

九、国有资本经营预算支出安排情况

武汉市洪山区水务和湖泊局 2026 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

十、项目支出安排情况

2026 年项目支出 9054.08 万元，其中：一般公共预算本年拨款 9054.08 万元，具体使用情况如下：

1. 党建经费 1.92 万元，主要用于党政机关工作人员培训和教育经费；老干支部委员补助每人每月 200 元；订阅《中国青年报》及开展团员日常活动。

2. 乡村振兴经费 13 万元，主要用于：驻村工作经费；帮扶资金；驻村工作队员补助。

3. 信息化建设 7.32 万元，主要用于：定期对防汛会商视频系统终端及相关视频配件进行维护相关费用。

4. 综合事务管理 35 万元，主要用于：“十五五”规划编制专项费用和招投标专项核查专家服务费用。

5. 办公用房租赁费 4 万元，主要用于：职工食堂房屋租赁费。

6. 一般行政管理 166.14 万元，主要用于：保障机关正常运转的水电费、律师费、公务印刷费、防汛值班物资、文明创建等相关费用。

7. 水资源综合管理 488 万元，主要用于：水土保持水资源第三方服务及年报、黑臭水体公众满意度测评、巡司河底泥常态化监测、南湖控磷维护、河湖巡查、水质监测。

8. 排水险情处置 400 万元，主要用于：2026 年洪山区水务和湖泊局排水险情处置工程。

9. 排口分散处理 1925 万元，主要用于：2026 年洪山辖区内排口污水分散处理相关费用。

10. 排水综合管理 201.95 万元，主要用于：洪山区排口污水及排水防涝专项规划、排水日常监管服务等。

11. 水资源供给保障 40 万元，主要用于：2026 年洪山区“三无”水箱(池)清洗消毒及修缮服务项目。

12. 湖泊港渠维护 1496 万元，主要用于：2026 年湖泊港渠维护、南湖亲水平台保洁、水闸维护、湖泊港渠蓝藻治理、南湖、严西湖、黄家湖维护保洁及水体养护、青菱湖维护保洁。

13. 水生态设施维护 612 万元，主要用于：2026 年水生态日常及设施维护、杨春湖东区水生态设施维护、洪山区先建排口及紫菘明渠水生态设施维护。

14. 湖泊监管与水务执法 390 万元，主要用于：水务执法基地趸船及执法艇维护保养经费、水行政执法辅助经费、执法补助经费、执法艇燃油费、执法趸船生活垃圾、污水回收费。

15. 一般事务支出 27.52 万元，主要用于：水务监察中队意外伤害保险、体检、办公楼垃圾转运费、水电费、退休医疗互助、退休人员慰问。

16. 排水设施管网及设施长效维护 1320 万元，主要用于：排水设施长效维护管理、“三无化粪池”清理维护费、

排水抽排设备维保、移动排渍设备运行服务外包、排水管网日常维护通沟淤泥处置。

17. 防汛预备费 150 万元，主要用于：主要用于防汛知识培训专家授课费用、洪山区 2026 年度防汛抗旱应急预案的编制和印发费用、防汛值班等防办日常开支、汛后水毁修复、防汛期间应急费用。

18. 武金堤堤防及道路日常维护 430 万元，主要用于：武金堤堤防及道路日常维护。

19. 洪山江滩日常维护 420 万元，主要用于：洪山江滩日常维护日常保洁、保安、绿化等维护经费。

20. 杨泗港长江大桥桥下公园日常维护 70 万元，主要用于：杨泗港长江大桥桥下公园日常保洁、保安、绿化等维护经费。

21. 堤防治理运行与维护经费 138 万元，主要用于：堤防管理中心的日常运行与管理工作。

22. 天兴洲办公用房租赁 2 万元，主要用于：堤防管理中心天兴洲办公用房租赁费。

23. 特种车辆运行维护经费 10.5 万元，主要用于：水资源管理中心特种车辆日常运行与维护。

24. 水资源运行与管理经费 3.64 万元，主要用于：水资源管理中心水资源运行管理经费及安全生产经费。

25. 以前年度供水站办公用房维修 7.6 万元，主要用于：水资源管理中心供水站以前年度办公用房维修款及审计费。

26. 水务信息化工作经费 114 万元，主要用于：水务工

程管理站信息化项目网络链路年费、水务信息化系统网络安全维护费、南湖水质水量在线监测维护、桥隧 LED 屏监测维护、洪山区水务和湖泊局湖泊岸线监控系统运行维护。

27. 水务工程质量安全管理监督管理工作经费 10 万元，主要用于：水务工程管理站水务工程实体质量监督检测费、质量监督法律法规宣传费及安全生产服务费。

28. 单位事务管理支出 4.76 万元，主要用于：水务工程管理站的日常运行与管理工作。

29. 车辆维护费 85 万元，主要用于：排水管理中心车辆维修和保养服务、保险费、加油费。

30. 城市排水设施及配套设施维护项目经费 480.74 万元，主要用于：井盖维护及保险费、截污闸维护费、污水泵及雨水泵站维修、维护费、窑咀污水处理站运营管理维护费、智能分流井、社区泵站（玫瑰湾、武警锦南村）维护费、工程类电费、日常运行维护费。

十一、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费情况

2026 年机关运行经费 123.68 万元，比 2025 年减少 259.62 万元，降低 67.73%，主要原因是压减一般性支出且劳务费挪至项目支出。

（二）政府采购预算情况

2026 年政府采购预算支出合计 7610.66 万元，比 2025 年减少 838.64 万元，降低 9.93%，主要原因是根据实际情况压减部门政府采购预算，厉行节约。其中：货物类 2.19 万

元，工程类 0 万元，服务类 7608.47 万元。

（三）政府购买服务预算情况

2026 年政府购买服务预算支出合计 7234.61 万元。其中：公共服务 7151.27 万元，政府履职所需辅助性服务 83.34 万元。

（四）国有资产占有使用情况

截至 2025 年 12 月 31 日，部门共有车辆 53 辆。其中：一般公务用车 2 辆，一般执法执勤用车 0 辆，特种专业技术用车 49 辆，应急保障用车 2 辆。

（五）预算绩效管理情况

2026 年，部门预算支出 9054.08 万元全面实施预算绩效目标管理。设置了部门整体支出绩效目标、18 个一级项目支出绩效目标。同时，拟对 2026 年部门整体支出及项目支出开展绩效评价，评价结果依法公开。

第四部分 名词解释

(一) 一般公共预算财政拨款收入：指区级财政一般公共预算当年拨付的资金。

(二) 基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

(三) 项目支出：指在基本支出之外为完成特定的行政任务和事业发展目标所发生的支出。

(四) “三公”经费：纳入财政一般公共预算管理的“三公”经费，是指用一般公共预算财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中：

(1) 因公出国（境）费，反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；(2) 公务用车购置及运行维护费，反映单位公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）及燃料费、维修费、过路费、过桥费、保险费等支出；(3) 公务接待费，反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

(五) 机关运行经费：指为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用等。

(六) 本部门使用的主要支出功能分类科目包括：

1. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出

（款）事业单位离退休（项）：反映事业单位开支的离退休经费。

2. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

3. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：反映财政部门安排的行政单位（包括实行公务员管理的事业单位，下同）基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

4. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

5. 农林水支出（类）水利（款）行政运行（项）：反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）的基本支出。

6. 农林水支出（类）水利（款）一般行政管理事务（项）：反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）未单独设置项级科目的其他项目支出。

7. 农林水支出（类）水利（款）水利工程运行与维护（项）：反映水利系统用于江、河、湖、滩等治理工程运行与维护方面的支出，以及纳入预算管理的水利工程管理单位的支出。

8. 农林水支出（类）水利（款）水利执法监督（项）：

反映水利系统纳入预算管理的事业单位开展水利执法监督活动的支出。

9. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

10. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）房租补贴（项）：反映按房改政策规定的标准，行政事业单位向职工（含离退休人员）发放的租金补贴。

11. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：反映按房改政策规定，行政事业单位向符合条件的职工（含离退休人员）、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。