



水利部淮河水利委员会

2026 年预算

二〇二六年四月

目 录

一、水利部淮河水利委员会基本情况

（一）主要职责

（二）机构设置

二、水利部淮河水利委员会 2026 年预算表

（一）单位收支总表

（二）单位收入总表

（三）单位支出总表

（四）财政拨款收支总表

（五）一般公共预算支出表

（六）一般公共预算基本支出表

（七）政府性基金预算支出表

（八）国有资本经营预算支出表

（九）财政拨款预算“三公”经费支出表

三、水利部淮河水利委员会 2026 年预算情况说明

明

正文

一、水利部淮河水利委员会基本情况

(一) 主要职责

水利部淮河水利委员会为水利部派出的流域管理机构，代表水利部在淮河流域和山东半岛区域内（以下简称流域内）依法行使水行政管理职责，承担淮河防汛抗旱总指挥部办事机构职责，负责贯彻落实党中央关于水利工作的方针政策以及水利部党组的工作部署。主要职责是：

1.负责保障流域内水资源的合理开发利用。组织编制并监督实施流域和流域内跨省江河湖泊的综合规划和有关专业、专项规划，依法依规开展有关评估、评价、审查工作。

2.负责流域内生活、生产经营和生态环境用水的统筹和保障，统筹农业、工业、航运等用水需求。组织实施最严格水资源管理制度，依法实施流域范围内水资源的统一监督管理。按照规定或授权负责所管辖范围内取水许可制度的组织实施和监督管理，组织开展水资源论证、水资源调度等工作。

3.按照规定或授权组织开展流域控制性水利项目、跨省重要水利项目与中央水利项目的有关前期工作，组织实施洪水影响评价类审批。

4.根据国务院确定的部门职责分工，指导流域内水资源保护和水文工作。组织编制并实施流域水资源保护规划。

指导河湖水生态保护与修复、河湖水系连通、地下水开发利用以及地下水资源管理保护工作，组织实施河湖生态流量水量管理、保障工作。负责或指导水文水资源监测和水文站网建设和管理。

5.组织实施流域内节约用水工作。指导、监督流域内节水型社会建设工作，组织实施用水总量控制制度和用水效率控制制度，指导、监督计划用水和定额管理等制度实施。

6.指导流域内江河湖泊及河口的治理、开发和保护。指导水利设施、水域及其岸线的管理、保护与综合利用有关工作。负责对流域内省河湖长制工作的协调、指导和监督，负责承办流域内省级河湖长制联席会议办公室日常工作。负责直管河道及授权河段河道采砂监督管理。根据授权负责河道管理范围内建设项目工程建设方案审批及监督管理有关工作。

7.按照规定或授权指导监督流域内水利工程建设与运行管理。组织实施具有控制性的和跨省的重要水利工程建设与运行管理有关工作。组织指导水利基础设施网络建设。

8.负责或指导流域内水土保持监督管理工作。组织编制流域水土保持规划并监督实施，组织开展水土流失监测预报，指导水土流失综合防治。

9.组织编制流域内洪水干旱灾害防治规划和防护标准并指导实施。承担水情旱情监测预警工作。按照规定和授权组织编制并实施流域及重要水工程的防御洪水、抗御旱灾调度以及应急水量调度方案。负责防御洪水应急抢险的技

术支撑工作。协调指导蓄滞洪区的安全建设、管理和运用补偿工作。负责承办淮河防汛抗旱总指挥部日常工作，负责流域内防汛抗旱协调指导和监督管理工作。

10.组织指导流域内水政监察和水行政执法工作，负责省际水事纠纷的调处工作。指导水利建设市场的监督管理，组织实施水利工程建设监督工作，指导水库、水电站大坝、农村水电站的安全监管。

11.指导流域内农村水利及农村水能资源开发有关工作，指导农村饮水安全工程建设管理等有关工作。在授权范围内参与指导监督流域内大中型水利工程移民安置和水库移民后期扶持政策的实施。

12.开展水利科技和外事工作。

13 完成水利部交办的其他任务。

（二）机构设置

水利部淮河水利委员会为水利部派出的流域管理机构，淮委机关由办公室、规划计划处、政策法规处（水政监察总队）、财务处、人事处、水资源管理处等 16 个部门组成。下设淮河水利委员会沂沭泗水利管理局、淮河水利委员会治淮工程建设管理局（淮河水利委员会水利水电工程建设管理中心）等 10 个直属事业单位。根据部门预算管理相关规定，水利部淮河水利委员会 2026 年预算包括：水利部淮河水利委员会机关预算和委属事业单位预算。

二、水利部淮河水利委员会 2026 年预算表

预算公开表 1

单位收支总表

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	62,324.73	一、一般公共服务支出	926.87
二、政府性基金预算拨款收入	240.00	二、社会保障和就业支出	8,953.21
三、国有资本经营预算拨款收入		三、卫生健康支出	939.99
四、事业收入	23,788.34	四、农林水支出	195,574.05
五、事业单位经营收入		五、住房保障支出	9,018.30
六、其他收入	124,039.49		
本年收入合计	210,392.56	本年支出合计	215,412.42
使用非财政拨款结余	4,051.13	结转下年	
上年结转	968.73		
收 入 总 计	215,412.42	支 出 总 计	215,412.42

单位收入总表

单位：万元

合计	上年结转	一般公共预算 拨款收入	政府性基 金预算拨 款收入	国有资本 经营预算 拨款收入	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	使用非财政 拨款结余
					金额	其中:教 育收费					
215,412.42	968.73	62,324.73	240.00		23,788.34					124,039.49	4,051.13

单位支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营 支出	对附属单位 补助支出
201	一般公共服务支出	926.87	926.87				
20126	档案事务	926.87	926.87				
2012604	档案馆	926.87	926.87				
208	社会保障和就业支出	8953.21	8953.21				
20805	行政事业单位养老支出	8953.21	8953.21				
2080501	行政单位离退休	3053.27	3053.27				
2080502	事业单位离退休	1341.30	1341.30				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3043.56	3043.56				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1515.08	1515.08				
210	卫生健康支出	939.99	939.99				
21011	行政事业单位医疗	939.99	939.99				
2101101	行政单位医疗	687.29	687.29				

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营 支出	对附属单位 补助支出
2101103	公务员医疗补助	227.01	227.01				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	25.69	25.69				
213	农林水支出	195574.05	40013.64	155560.41			
21303	水利	195334.05	40013.64	155320.41			
2130301	行政运行	16167.05	16167.05				
2130303	机关服务	1681.01	1681.01				
2130304	水利行业业务管理	1220.57		1220.57			
2130305	水利工程建设	130885.03		130885.03			
2130306	水利工程运行与维护	22517.03	8993.10	13523.93			
2130308	水利前期工作	88.45		88.45			
2130309	水利执法监督	519.40		519.40			
2130310	水土保持	1472.08	1148.61	323.47			
2130311	水资源节约管理与保护	3999.59	1595.39	2404.20			
2130312	水质监测	385.10		385.10			

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营 支出	对附属单位 补助支出
2130313	水文测报	3405.55	2827.48	578.07			
2130314	防汛	3217.13		3217.13			
2130315	抗旱	10.00		10.00			
2130317	水利技术推广	42.00		42.00			
2130333	信息管理	1082.90		1082.90			
2130337	南水北调工程管理	170.00		170.00			
2130399	其他水利支出	8471.16	7601.00	870.16			
21372	大中型水库移民后期扶持基金支出	240.00		240.00			
2137299	其他大中型水库移民后期扶持基金支出	240.00		240.00			
221	住房保障支出	9018.30	9018.30				
22102	住房改革支出	9018.30	9018.30				
2210201	住房公积金	3215.38	3215.38				
2210202	提租补贴	658.47	658.47				
2210203	购房补贴	5144.45	5144.45				
合 计		215412.42	59852.01	155560.41			

财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	62,564.73	一、本年支出	63,533.46
（一）一般公共预算拨款	62,324.73	（一）一般公共服务支出	356.28
（二）政府性基金预算拨款	240.00	（二）社会保障和就业支出	4,399.83
（三）国有资本经营预算拨款		（三）卫生健康支出	722.79
		（四）农林水支出	54,083.57
二、上年结转	968.73	（五）住房保障支出	3,970.99
（一）一般公共预算拨款	968.73		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
		二、结转下年	
收 入 总 计	63,533.46	支 出 总 计	63,533.46

一般公共预算支出表

单位：万
元

功能分类科目		2025 年执行数		2026 年预算数			2026 年预算数比 2025 年执行数		2026 年预算数比 2025 年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建 投资后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减 (%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
201	一般公共服务支 出	345.01	345.01	356.27	356.27		356.27	11.26	3.26	11.26	3.26
20126	档案事务	345.01	345.01	356.27	356.27		356.27	11.26	3.26	11.26	3.26
2012604	档案馆	345.01	345.01	356.27	356.27		356.27	11.26	3.26	11.26	3.26
208	社会保障和就业 支出	4542.56	4542.56	4391.51	4391.51		4391.51	-151.05	-3.33	-151.05	-3.33
20805	行政事业单位 养老支出	4542.56	4542.56	4391.51	4391.51		4391.51	-151.05	-3.33	-151.05	-3.33
2080501	行政单位离 退休	1345.94	1345.94	1076.37	1076.37		1076.37	-269.57	-20.03	-269.57	-20.03
2080502	事业单位离 退休	56.62	56.62	58.05	58.05		58.05	1.43	2.52	1.43	2.52
2080505	机关事业单 位基本养老保险 缴费支出	1994.58	1994.58	2072.41	2072.41		2072.41	77.83	3.90	77.83	3.90

功能分类科目		2025年执行数		2026年预算数			2026年预算数比 2025年执行数		2026年预算数比 2025年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建 投资后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减 (%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1145.41	1145.41	1184.68	1184.68		1184.68	39.27	3.43	39.27	3.43
210	卫生健康支出	658.64	658.64	719.53	719.53		719.53	60.89	9.24	60.89	9.24
21011	行政事业单位医疗	658.64	658.64	719.53	719.53		719.53	60.89	9.24	60.89	9.24
2101101	行政单位医疗	510.68	510.68	547.73	547.73		547.73	37.05	7.25	37.05	7.25
2101103	公务员医疗补助	130.19	130.19	153.74	153.74		153.74	23.55	18.09	23.55	18.09
2101199	其他行政事业单位医疗支出	17.77	17.77	18.06	18.06		18.06	0.29	1.62	0.29	1.62
213	农林水支出	52148.18	41277.48	52886.43	17564.84	35321.59	40299.43	738.25	1.42	-978.05	-2.37
21303	水利	52148.18	41277.48	52886.43	17564.84	35321.59	40299.43	738.25	1.42	-978.05	-2.37
2130301	行政运行	9476.96	9476.96	9468.98	9468.98		9468.98	-7.98	-0.08	-7.98	-0.08
2130303	机关服务	949.49	949.49	875.97	875.97		875.97	-73.52	-7.74	-73.52	-7.74

功能分类科目		2025年执行数		2026年预算数			2026年预算数比 2025年执行数		2026年预算数比 2025年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建 投资后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减 (%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
2130304	水利行业业务 管理	1169.08	1169.08	1215.72		1215.72	1215.72	46.64	3.99	46.64	3.99
2130305	水利工程建设	980.48		12587.00		12587.00		11,606.52	1183.76		
2130306	水利工程运行 与维护	17174.02	17174.02	17262.40	3798.97	13463.43	17262.40	88.38	0.51	88.38	0.51
2130308	水利前期工作	5800.93						-5,800.93	-100.00	-	-
2130309	水利执法监督	886.77	403.45	402.72		402.72	402.72	-484.05	-54.59	-0.73	-0.18
2130310	水土保持	500.47	500.47	499.64	176.17	323.47	499.64	-0.83	-0.17	-0.83	-0.17
2130311	水资源节约管 理与保护	2872.36	2872.36	2628.94	224.76	2404.18	2628.94	-243.42	-8.47	-243.42	-8.47
2130312	水质监测	548.83	351.24	351.17		351.17	351.17	-197.66	-36.02	-0.07	-0.02
2130313	水文测报	1317.19	1128.19	1209.73	654.80	554.93	1209.73	-107.46	-8.16	81.54	7.23
2130314	防汛	3903.09	3903.09	2770.72		2770.72	2770.72	-1,132.37	-29.01	-1,132.37	-29.01
2130315	抗旱	10.00	10.00	10.00		10.00	10.00				

功能分类科目		2025年执行数		2026年预算数			2026年预算数比 2025年执行数		2026年预算数比 2025年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建 投资后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减 (%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
2130317	水利技术推广	13.00	13.00	42.00		42.00	42.00	29.00	223.08	29.00	223.08
2130333	信息管理	3768.60	553.67	892.83		892.83	892.83	-2,875.77	-76.31	339.16	61.26
2130337	南水北调工程 管理	174.00	174.00	170.00		170.00	170.00	-4.00	-2.30	-4.00	-2.30
2130399	其他水利支出	2602.90	2598.46	2498.61	2365.19	133.42	2498.61	-104.29	-4.01	-99.85	-3.84
221	住房保障支出	3871.56	3871.56	3970.99	3970.99		3970.99	99.43	2.57	99.43	2.57
22102	住房改革支出	3871.56	3871.56	3970.99	3970.99		3970.99	99.43	2.57	99.43	2.57
2210201	住房公积金	1885.92	1885.92	1985.35	1985.35		1985.35	99.43	5.27	99.43	5.27
2210203	购房补贴	1985.64	1985.64	1985.64	1985.64		1985.64				
合 计		61565.96	50695.26	62324.73	27003.14	35321.59	49737.73	758.77	1.23	-957.53	-1.89

一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		2026 年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	21,271.30	21,271.30	
30101	基本工资	6,944.17	6,944.17	
30102	津贴补贴	5,461.36	5,461.36	
30103	奖金	272.25	272.25	
30107	绩效工资	2,627.55	2,627.55	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	2,072.41	2,072.41	
30109	职业年金缴费	1,184.68	1,184.68	
30110	职工基本医疗保险缴费	547.73	547.73	
30111	公务员医疗补助缴费	153.74	153.74	
30112	其他社会保障缴费	18.06	18.06	
30113	住房公积金	1,985.35	1,985.35	

部门预算支出经济分类科目		2026年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30199	其他工资福利支出	4.00	4.00	
302	商品和服务支出	4,374.53		4,374.53
30201	办公费	173.22		173.22
30202	印刷费	130.32		130.32
30204	手续费	0.15		0.15
30205	水费	20.85		20.85
30206	电费	242.17		242.17
30207	邮电费	129.07		129.07
30208	取暖费	19.50		19.50
30209	物业管理费	473.47		473.47
30211	差旅费	669.20		669.20
30213	维修（护）费	266.23		266.23
30214	租赁费	7.00		7.00
30215	会议费	92.09		92.09

部门预算支出经济分类科目		2026年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30216	培训费	118.80		118.80
30217	公务接待费	3.26		3.26
30218	专用材料费	3.50		3.50
30226	劳务费	34.50		34.50
30227	委托业务费	678.73		678.73
30228	工会经费	263.85		263.85
30231	公务用车运行维护费	290.88		290.88
30239	其他交通费用	520.29		520.29
30299	其他商品和服务支出	237.45		237.45
303	对个人和家庭的补助	1,234.93	1,234.93	
30301	离休费	100.45	100.45	
30302	退休费	651.29	651.29	
30304	抚恤金	321.55	321.55	
30305	生活补助	156.94	156.94	

部门预算支出经济分类科目		2026年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30399	其他对个人和家庭的补助	4.70	4.70	
310	资本性支出	122.38		122.38
31002	办公设备购置	20.68		20.68
31013	公务用车购置	101.70		101.70
合 计		27,003.14	22,506.23	4,496.91

政府性基金预算支出表

单位:万元

科目编码	科目名称	2026 年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
213	农林水支出	240.00		240.00
21372	大中型水库移民后期扶持基金支出	240.00		240.00
2137299	其他大中型水库移民后期扶持基金支出	240.00		240.00
合 计		240.00		240.00

国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	2026 年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出
	合计			

注：本单位无国有资本经营预算拨款收入，也无使用国有资本经营安排的支出，故本表无数据。

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

2026年预算数					
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	
577.06		573.80	101.70	472.10	3.26

三、水利部淮河水利委员会 2026 年预算情况说明

（一）2026 年收支总体情况说明

按照综合预算的原则，水利部淮河水利委员会所有收入和支出均纳入部门预算管理。2026 年水利部淮河水利委员会收支总预算 215,412.42 万元。收入包括：一般公共预算拨款收入 62,324.73 万元，政府性基金预算拨款收入 240.00 万元，事业收入 23,788.34 万元，其他收入 124,039.49 万元，使用非财政拨款结余 4,051.13 万元，上年结转 968.73 万元。支出包括：一般公共服务支出 926.87 万元，社会保障和就业支出 8,953.21 万元，卫生健康支出 939.99 万元，农林水支出 195,574.05 万元，住房保障支出 9,018.30 万元。

（二）2026 年预算收入情况说明

水利部淮河水利委员会 2026 年收入总预算 215,412.42 万元，较上年增加 129,022.30 万元。其中：一般公共预算拨款收入 62,324.73 万元，占 28.93%；政府性基金拨款收入 240.00 万元，占 0.11%；事业收入 23,788.34 万元，占 11.04%；其他收入 124,039.49 万元，占 57.58%；使用非财政拨款结余 4,051.13 万元，占 1.88%；上年结转 968.73 万元，占 0.45%。

（三）2026 年预算支出情况说明

水利部淮河水利委员会 2026 年支出总预算 215,412.42 万元，较上年增加 129,022.30 万元。其中：基本支出

59,852.01 万元，占 27.78%；项目支出 155,560.41 万元，占 72.22%。

（四）2026 年财政拨款收支总体情况说明

水利部淮河水利委员会 2026 年财政拨款收支总预算 63,533.46 万元。收入包括：一般公共预算拨款 62,324.73 万元，政府性基金预算拨款 240.00 万元，上年结转 968.73 万元。支出包括：一般公共服务支出 356.28 万元，社会保障和就业支出 4,399.83 万元，卫生健康支出 722.79 万元，农林水支出 54,083.57 万元，住房保障支出 3,970.99 万元。

（五）2026 年一般公共预算支出情况说明

水利部淮河水利委员会 2026 年一般公共预算支出 62,324.73 万元，较上年增加 12,405.83 万元，增加了 24.85%，主要原因是基本建设项目增加。2026 年，按照党中央、国务院及水利部习惯过紧日子有关要求，水利部淮河水利委员会全面树立艰苦奋斗、勤俭节约的思想，真正过紧日子，坚持精打细算、把钱花在刀刃上。以勤俭办一切事业为原则，做好预算编制，狠抓预算执行，严格执行水利部、水利部淮河水利委员会各项规章制度，切实强化“三公”经费、国内差旅、行政办公经费等方面支出管控，坚决防止铺张浪费、大手大脚花钱。2026 年编制一般公共预算支出 62,324.73 万元。具体如下：

1.一般公共服务支出（类）档案事务（款），2026 年年初预算数为 356.27 万元。

档案馆（项），2026 年年初预算数为 356.27 万元。

2.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款），2026年年初预算数为4,391.51万元。

行政单位离退休（项），2026年年初预算数为1,076.37万元。

事业单位离退休（项），2026年年初预算数为58.05万元。

机关事业单位基本养老保险缴费支出（项），2026年年初预算数为2,072.41万元。

机关事业单位职业年金缴费支出（项），2026年年初预算数为1,184.68万元。

3.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款），2026年年初预算数为719.53万元。

行政单位医疗（项），2026年年初预算数为547.73万元。

公务员医疗补助（项），2026年年初预算数为153.74万元。

其他行政事业单位医疗支出（项），2026年年初预算数为18.06万元。

4.农林水支出（类）水利（款），2026年年初预算数为52,886.43万元。

行政运行（项），2026年年初预算数为9,468.98万元。

机关服务（项），2026年年初预算数为875.97万元。

水利行业业务管理（项），2026年年初预算数为1,215.72万元。

水利工程建设（项），2026年年初预算数为12,587.00万元。

水利工程运行与维护（项），2026年年初预算数为17,262.40万元。

水利执法监督（项），2026年年初预算数为402.72万元。

水土保持（项），2026年年初预算数为499.64万元。

水资源节约管理与保护（项），2026年年初预算数为2,628.94万元。

水质监测（项），2026年年初预算数为351.17万元。

水文测报（项），2026年年初预算数为1,209.73万元。

防汛（项），2026年年初预算数为2,770.72万元。

抗旱（项），2026年年初预算数为10.00万元。

水利技术推广（项），2026年年初预算数为42.00万元。

信息管理（项），2026年年初预算数为892.83万元。

南水北调工程管理（项），2026年年初预算数为170.00万元。

其他水利支出（项），2026年年初预算数为2,498.61万元。

5.住房保障支出（类）住房改革支出（款），2026年年初预算数为3,970.99万元。

住房公积金（项），2026年年初预算数为1,985.35万元。

购房补贴（项），2026年年初预算数为1,985.64万元。

（六）2026年一般公共预算基本支出情况说明

水利部淮河水利委员会2026年一般公共预算基本支出27,003.14万元，较上年增加153.87万元。其中：人员经费22,506.23万元，日常公用经费4,496.91万元。

（七）2026年政府性基金预算情况说明

水利部淮河水利委员会2026年政府性基金收入预算240.00万元，其中大中型水库移民后期扶持基金支出240.00万元。

（八）2026年“三公”经费预算情况说明

水利部淮河水利委员会2026年“三公”经费当年财政拨款预算577.06万元，其中，2026年因公出国（境）费预算数零元；2026年公务用车购置及运行费预算数573.80万元，包括公务用车购置费101.70万元、公务用车运行费472.10万元；2026年公务接待费预算数3.26万元。

（九）2026年其他重要事项情况说明

1.机关运行经费情况说明

2026年水利部淮河水利委员会机关运行经费财政拨款预算2,624.44万元。

2.政府采购情况说明

2026年淮委政府采购预算总额73,203.80万元，其中：政府采购货物预算1,945.45万元、政府采购工程预算49,730.89万元、政府采购服务预算21,527.46万元。

3.国有资产占有使用情况说明

截至2025年7月31日，淮委共有车辆114辆，其中，机要通信用车2辆、应急保障用车42辆、特种专业技术用车11辆、其他用车59辆；单位价值100万元及以上的设备54台（套）；2026年部门预算安排购置车辆7辆，其中，应急保障用车2辆、其他用车5辆。

4.委托业务费情况说明

2026年委托业务费财政拨款预算5,646.44万元，较上年减少5,891.53万元，降低4.34%。主要原因是：2026年落实党中央国务院习惯过紧日子有关要求，进一步压缩有关支出。

5.项目预算绩效目标表

水利部淮河水利委员会部分项目绩效目标表如下：

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		防汛业务费			
主管部门及代码		[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		874.82	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		874.82		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>目标1: 为实现年度防汛工作目标提供保障, 积极开展流域内各项防汛工作, 防汛指挥机构组织、指导、协调、监督职能正常发挥; 防汛各项工作全面落实到位; 防汛设施设备运行正常; 信息通道畅通, 重大信息及时报送;</p> <p>目标2: 遇现状防洪标准内的洪水, 经合理调度, 严密防守, 确保流域防洪安全; 遇超标准洪水按应急预案主动防御, 尽量减少灾害损失;</p> <p>目标3: 通过新闻媒体及时报道防汛工作, 做好新闻宣传;</p> <p>目标4: 密切关注汛情发展, 及时发出预警作出工作部署。组织召开会商会、研究部署和开展流域防汛工作, 及时提出重要防汛指挥、调度、决策意见;</p> <p>目标5: 做好基础性研究为防汛决策提供技术支撑。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	汛期值班比(汛期值班天数/汛期天数)	≥100%	2
			宣传次数	≥1次	3
			派出工作(专家)组人次	≥114次	3
			起草报送总结、报告、信息等份数	≥153份	3
			组织防汛会商次数	≥100次	3
			开展业务培训人次	≥229次	2
			编制、修订、审批调度运行方案等数量	≥1份	2
			开展演练次数	=1次	2
			整理视频合集	=1集	2
			维护网络专线数量	=2条	2
			完成淮河流域蓄滞洪区非防洪建设项目洪水影响评价报告技术审查	≥5个	2
			蓄滞洪区非防洪建设项目监管	≥4次	2
			完成淮河流域国家蓄滞洪区边界划定成果复核	=21次	2

绩效指标	产出指标	质量指标	汛期防汛会议保障率	≥98%	2
			重大信息准确率	≥90%	3
			防汛设备、器材、物资运行维护完好率	≥90%	2
			防汛通讯可用率	≥90%	2
			防汛车船运行完好率	≥90%	2
			委托业务费项目完成质量	通过合同验收	2
	时效指标	发布工作部署信息情况	汛情发生24小时内	3	
		部署防汛宣传工作是否及时	重大防汛事件发生后，24小时内完成新闻稿件撰写并报审	2	
		水情信息报水利部	≤30分钟	2	
	效益指标	社会效益指标	保障水利工程完整及安全运行	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	15
			保障流域防汛通信网畅通、设备正常运行	不发生因设备隐患未排除导致的防汛安全事故	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	培训学员满意度	≥90%	5
			上级主管部门满意度	≥90%	5

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		抗旱业务费			
主管部门及代码		[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		10.00	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		10.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度 总体 目标	<p>目标1: 掌握流域旱情发展动态, 组织、指导、协调水利抗旱减灾工作; 目标2: 协调处理关系流域全局供水安全和省际抗旱的重大问题。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	编写旱情及抗旱工作总结、报告、信息等份数	≥1份	40
		质量指标	重大信息准确率	≥90%	10
	效益指标	社会效益指标	应对不当造成干旱灾害事件危害扩大个数	≤1个	30
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	防汛工程设施修复				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1,247.97			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	816.90			
	上年结转	431.07			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 对防汛工程设施进行修复。</p> <p>目标2: 通过项目实施, 及时修复修复受损防洪工程设施, 确保水利工程设施安全运行, 最大程度发挥防洪减灾效益, 保障人民生命财产安全, 保障国民经济发展、社会稳定及生态可持续发展。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	规划或设计	=10份数	10
			防洪工程修复数量	=10处	10
		质量指标	工程施工验收	通过验收	10
			工程施工监理	符合规范	10
		时效指标	项目按时完成率	≥95%	10
	效益指标	经济效益指标	保障工程安全度汛	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	5
			促进区域经济社会发展	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	5
			为国民经济持续健康发展和社会稳定提供安全保障	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	5
		社会效益指标	保障水利工程完整及安全运行	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	5
			为国民经济持续健康发展和社会稳定提供安全保障	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	5
		生态效益指标	促进流域生态和谐发展	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水利工程维修养护				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	13,450.20			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	13,450.20			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 对工程进行经常保养和维修, 及时处理表面缺损, 保持工程的完整、安全和正常运用;</p> <p>目标2: 做到堤顶、堤坡平顺, 无凹凸不平, 上下边口整齐一致, 保持设计状况。工程整齐美观, 道路畅通, 工程简介齐全、字迹醒目等;</p> <p>目标3: 通过开展水利工程的维修养护, 提高工程管理水平, 保证防洪工程正常运行, 工程建筑物状况安全和完好, 河道满足行洪、水资源管理保护需要, 有效预防各类水利工程运行事故的发生;</p> <p>目标4: 促进水利工程规范运行、安全运行、良性运行和管理现代化, 发挥工程应有的防洪、除涝、供水和改善水环境等功能, 为经济社会发展起到积极的作用。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	有效控制维修养护各项费用	按照维修养护定额标准等有关规定执行	20
			数量指标	控导工程维修养护数量	729处
	堤防维修养护长度	1662.834公里		6	
	白蚁等害堤动物防治堤防长度	1662.834公里		3	
	水闸工程维修养护数量	673座		6	
	泵站工程维修养护数量	1座		3	
	产出指标	质量指标	闸门、启闭机、升船机、监测设备、配电与输变电设施、照明、自动控制设施等机电设施及专用设备正常运行率	≥95%	5
			工程施工验收	通过	4
			工程、设施是否保持完好	路面完整、平坦、无坑、无明显凹陷和波状起伏	4
			时效指标	项目按时完成率	≥95%
	效益指标	经济效益指标	消除隐患, 保证安全度汛, 减少人民生命和财产损失	不发生因工程安全隐患引起的人民生命和财产损失	7
社会效益指标		减少主体工程缺陷率, 确保水利工程完整及安全运行, 保障流域内人民生命财产安全	及时修复整改工程缺陷, 确保工程完整及安全运行	7	

绩效 指标	效益指标	生态效益指标	有利于上下游生态环境保护或改善	不发生因工程维修养护引起的生态环境保护问题	6
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	上级主管部门满意度 (≥**%)	≥95%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水利工程运行管理-其他				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		13.23	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		13.23		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>目标1: 对准委直管工程以及淮河流域水利工程开展安全运行管理检查, 开展水库水闸和堤防工程运行安全风险隐患排查, 对直管水闸、堤防等水利工程运行管理工作开展运行管理专项监督检查, 强化堤防险工险段安全管理。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	现场督查项目数	≥5个	15
			现场督查组次	≥5组次	15
		质量指标	督查成果合格率	≥90%	10
		时效指标	现场督查时限	≥15天	10
	效益指标	经济效益指标	遏制运行管理事故发生, 以降低经济损失	事故发生频次呈下降趋势	15
		社会效益指标	促进水利工程安全运行	促进水利工程安全运行, 减少重特大运行事故发生	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥95%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水资源调度				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额：	257.99			执行率 分值 (10)
	其中：财政拨款	257.99			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1：实施流域主要跨省河湖及引江济淮工程水资源调度日常监督管理，定期或按需开展水资源调度会商，推动流域水资源调度管理常态化、规范化；</p> <p>目标2：编制完成沂沭河水资源调度方案、南四湖流域水资源调度方案、2027年度淮河水资源调度计划、沂沭河2026—2027年度水资源调度计划、南四湖流域2026—2027年度水资源调度计划、引江济淮工程2027年度水资源调度计划；</p> <p>目标3：开展淮河流域年度水资源供需形势分析，指导推动区域水资源供需平衡；</p> <p>目标4：开展淮河流域主要跨省河流降水径流预报，为水资源调度管理提供基础支撑；</p> <p>目标5：组织开展沂河、沭河水资源调度，贯彻落实年度水量调度计划，做好刘家道口、大官庄枢纽水量调度有关工作，落实水量调度期间有关取用水管控，健全水量调度机制，做好相关生态流量保障工作；</p> <p>目标6：围绕南四湖水量分配，做好南四湖流域水资源调度相关工作；</p> <p>目标7：开展其它沂沭泗流域内的水资源调度监管工作。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	水量调度方案、年度水量调度计划数量	4个	7
			调研次数	≥8次	7
			起草专题报道/工作汇报/工作信息等份数	≥1份	6
			项目成果报告（含调研报告、研究报告、检查报告、月度报告、评估或评价报告、分析报告、工作总结报告、专题年度报告等）数量	≥24份	6
		质量指标	成果报告验收通过率	≥100%	6
			技术方案、工作方案、调度方案等编制要求	规范完整，满足水利部编制要求	6
		时效指标	项目按时完成率	≥100%	6
			及时启动水量调度方案（计划）情况	根据工作安排及时印发年度调度计划	6
	效益指标	经济效益指标	提高水资源利用效益	根据实际来水情况和调度方案，应调尽调	8

绩效指标	效益指标	社会效益指标	断面控制指标达标率	$\geq 80\%$	8
			在来水符合预期情况下，供水保障率	$\geq 90\%$	7
		生态效益指标	在来水符合预期情况下，重要断面生态流量满足率	$\geq 90\%$	7
	满意度指标	服务对象满意度指标	业务主管部门或相关部门满意度	$\geq 90\%$	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	省界断面水文监测				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	495.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	495.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 组织开展流域省界站水文监测工作, 为水资源管理提供服务;</p> <p>目标2: 做好流域省界断面站监测设施设备的运行维护, 保障监测工作正常开展;</p> <p>目标3: 组织对流域重要断面(省管站)开展监督性监测, 强化流域行业管理。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	省界断面监测站点数量	39处	10
			省界站点监测次数	1170次/年	10
			形成监测数据并整理入库数据	≥28470个	5
			监测信息发布数量	≥468份	5
			监督性监测站点数量	7处	5
			监督性监测次数	35站次/年	5
		质量指标	是否按相关规定开展监测	按监测规范开展工作	5
			监测数据系统到报率	≥95%	5
	效益指标	社会效益指标	对提升水资源管理水平贡献	明显	15
		生态效益指标	对保障水资源可持续开发利用贡献	明显	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用单位满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	国家地下水监测				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	351.17		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	351.17			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 组织开展水源地、国家地下水监测工程监测站、生产井的地下水监测工作, 及时提交监测成果, 并形成地下水水质状况报告, 为水资源保护与管理提供可靠数据;</p> <p>目标2: 完成地下水站点的水质监测, 掌握流域重点地区地下水水质现状, 为流域地下水保护与管理提供基础监测资料和决策依据;</p> <p>目标3: 做好地下水监测分析及资料整编工作, 为水资源管理提供可靠的技术支撑和信息服务。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	地下水监测站点数量(水源地)	10个	4
			地下水监测站点数量(专用监测站)	296个	4
			地下水监测站点数量(生产井)	136个	4
			地下水常规监测次数(专用监测站)	296站次	4
			地下水常规监测次数(生产井)	136站次	4
			地下水常规监测次数(水源地)	120站次	4
			地下水水质感官性状及一般化学指标	442站次	4
			地下水水质常规监测指(39项)站次	552站次	4
			形成地下水水质监测数据并整理入库数量	≥23738个	4
			地下水水资源质量报告	1份	4
	质量指标	是否按相关规定开展地下水监测工作	按监测规范开展工作	4	
		质量控制合格率	≥95%	3	
	时效指标	水质监测任务按时完成率	≥90%	3	
	效益指标	社会效益指标	为水资源管理与保护提供数据支撑	明显	15
生态效益指标		为地下水保护和治理提供技术支撑, 促进生态文明建设	显著	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水资源监测				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	508.55			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	508.55			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 通过开展地表水国家基本水质站水质监测, 掌握流域水资源质量状况, 为水资源管理、配置提供数据支撑;</p> <p>目标2: 通过对淮河流域开展水生态监测, 掌握流域水生态质量状况, 为维护河湖健康生命提供数据支撑;</p> <p>目标3: 通过开展全国重要饮用水水源地水质监测, 为饮用水安全保障提供数据支撑;</p> <p>目标4: 按时编报流域水资源质量和水生态状况监测报告, 及时反映水体水质水生态状况。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	监测断面数量(国家基本水质站)	103个	6
			监测断面数量(全国重要饮用水水源地)	30个	3
			监测断面数量(水生态监测断面)	17个	3
			监测断面次数(国家基本水质站)	1144站次	8
			监测断面次数(全国重要饮用水水源地)	60站次	4
			监测断面次数(水生态监测断面)	34站次	4
			流域/区域地表水水资源质量报告	12份	3
			流域/区域地表水水质质量/水生态状况报告	2份	3
	质量指标	是否按相关规定开展监测工作	按监测规范开展工作	4	
		质量控制合格率	≥95%	4	
	时效指标	监测任务和信息汇总	每月30日前完成上月信息汇总	4	
		项目按时完成率	≥90%	4	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	为流域水资源管理和水生态环境保护提供基础数据与技术支撑	显著	10
		生态效益指标	促进水生态文明建设及治理工作	显著	10
			支撑复苏河湖生态环境	显著	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水文水资源动态分析评价				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		10.00	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		10.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度 总体 目标	目标1: 开展重点地区地下水动态分析评价工作, 为地下水监管提供技术支撑。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	地下水动态评价报告数量	1份	20
		质量指标	成果数据/技术报告专家评审通过率	$\geq 90\%$	15
		时效指标	项目按时完成率	$\geq 90\%$	15
	效益指标	生态效益指标	对提升水资源管理水平贡献	明显	40

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水利技术示范				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		42.00	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		42.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	目标1: 编制淮委“十五五”水利科技创新规划实施方案; 目标2: 参加水利技术推介会等; 目标3: 举办1次“小型水库洪水快速预测预警技术”推介; 目标4: 将淮河防洪“四预”系统技术成果推广至示范区应用。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	淮委“十五五”水利科技创新规划实施方案(报批稿)	≥1份	10
			示范先进技术	=1项	10
			技术推介次数	=1次	10
		质量指标	任务书格式、内容	标准、详实	10
		时效指标	项目按时完成率	≥90%	10
	效益指标	社会效益指标	有效推动先进实用的水利技术运用(参加水利技术推介会)	≥2次	15
			技术示范社会影响力	有效提升	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	应用部门满意度	≥90%	5
			参加人员满意度	≥90%	5

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水资源节约				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	118.51			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	118.51			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	目标1: 开展年度节水专项检查及日常监督管理工作, 履行流域机构节水管理职责; 目标2: 开展用水定额评估与管理, 完善淮河流域用水定额标准体系; 目标3: 开展淮委发证取水单位计划用水评估, 落实计划用水管理制度; 目标4: 开展非常规水配置利用评估, 推进淮河流域非常规水开发利用; 目标5: 开展年度节约用水宣传, 强化淮河流域节水宣传教育; 目标6: 开展典型用水单位节水诊断, 推进淮河流域节水型社会建设; 目标7: 开展规划和建设项目节水评价管理, 履行节水评价审查职责。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	调研次数	≥5次	10
			开展节水评价项目数量	8个	10
			项目成果报告(含调研报告、研究报告、检查报告、月度报告、评估或评价报告、分析报告、工作总结报告、专题年度报告等)数量	5份	10
		质量指标	成果报告验收通过率	=100%	10
	时效指标	项目按时完成率	=100%	10	
	效益指标	社会效益指标	通过开展节水宣传, 提高公众节水意识。发布节水宣传报道数量	≥16篇幅	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关单位对水资源节约工作的满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		水资源管理			
主管部门及代码		[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			514.22	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			514.20	
	上年结转			0.02	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>目标1: 依法开展建设项目水资源论证和取水许可管理审批; 深入落实用水统计调查制度, 强化流域主要跨省河湖水量分配方案落实情况监管, 为流域相关规划与水资源管理决策等提供基础数据支撑, 规范取用水管理行为;</p> <p>目标2: 开展淮河流域河湖生态流量监管、母亲河复苏、地下水管理、水源地保护、重大突发水污染事件水利应对等日常管理工作;</p> <p>目标3: 推进河湖生态环境复苏, 开展淮河流域重点河湖生态流量保障实施方案修编和管理方案编制、淮河流域重点河湖生态流量预警及年度评估、淮河区母亲河“一河一策”方案复核和成效评估等;</p> <p>目标4: 加强饮用水水源地管理与保护, 开展淮河流域饮用水水源地名录更新与安全评估等;</p> <p>目标5: 加强地下水管理, 开展地下水超采综合治理成效评估、地下水动态变化分析等;</p> <p>目标6: 夯实流域水资源管理工作基础, 开展流域及山东半岛水资源公报编制。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	实施生态流量保障的跨省河湖数量	29个	4
			协助编制完成年度全国水资源公报	1份	4
			发布水资源管理保护工作宣传报道数量	≥1篇	4
			开展业务培训人次	≥36人次	4
			每年沂沭泗直管范围水资源督查、检查、巡查次数	≥334次	4
			项目成果报告(含调研报告、研究报告、评估或评价报告、工作总结报告等)数量	≥14份	3
			每年流域管理机构管取水户取水许可监督检查比率	≥10%	4
			调研次数	≥2次	3
			开展最严格水资源管理制度考核的省区	3个	4
质量指标	质量指标	取水许可审查、批复、取水工程核验、换发证合规率	≥90%	4	
		成果报告验收通过率	≥100%	4	

		时效指标	对符合条件的取水工程竣工验收、换发证比率	≥90%	4
			项目按时完成率	≥100%	4
效益指标	社会效益指标		促进水资源优化配置和节约集约利用	有效	5
			社会公众对最严格水资源管理制度的认知度	提高	5
	生态效益指标		推动河湖生态环境复苏	明显	5
			地下水超采状况	缓解	5
			批复的水量分配方案实施效果	较好	5
		跨省重点河湖断面生态流量达标率	≥90%	5	
满意度指标	申请人对取水许可管理服务的满意度	申请人对取水许可管理服务的满意度	≥90%	5	
	服务对象满意度指标	相关单位对水资源管理保护工作的满意度	≥90%	5	

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水文测报				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	554.93			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	554.93			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 加强淮河流域水文测报业务管理, 组织指导流域1处直管水文站开展水文测验工作, 提高水文测验质量, 搜集各类水文监测要素, 深入分析国家重要江河流域的水文规律, 为社会经济发展提供服务;</p> <p>目标2: 组织指导流域水、雨情报收集和委托管理工作, 开展水情分析与预报、水资源评价的质与量及空间动态变化规律等, 为防汛抗旱和水资源管理服务;</p> <p>目标3: 组织淮河流域水文资料整编汇编, 组织整理汇编淮河流域水文监测数据, 刊印发布水文年鉴, 为流域防汛抗旱, 流域水资源的统一开发、利用、管理和水资源环境保护提供水文信息和水文服务, 为经济社会可持续发展提供科学依据。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	洪水预报站点数量	25处(个)	5
			国家基本水文站站数量	1处	2
			测量大断面个数	≥1个	3
			雨水情信息收集量	≥0.2万条	5
			汛期常态化预报作业站次	≥400站次	5
			水文年鉴的审查、汇编及刊印册数	8册	5
		质量指标	水文测报设施正常运行率	≥95%	5
			水文测验合格率	≥95%	5
			水文资料整编成果系统错误/特征值错误	0%	3
			水文资料整编成果数字错误率	≤1/10000	2
	时效指标	水情报汛(水雨情信息**分钟内报水情分中心)	≤20分钟	5	
		日常化预报(收到水情报文**小时内做出预报)	≤2小时	5	
	效益指标	社会效益指标	水文测报服务政府部门及相关单位**个	≥1个	10
发布水情简报, 为政府及相关单位提供雨水情信息服务			≥27期	10	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	为研究水文演变规律、促进流域综合治理开发，以及水资源可持续利用，积累长期水文资料	≥ 1 年	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	水文信息使用部门满意度	$\geq 90\%$	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水利定额制修订				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		20.99	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		20.99		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>目标1: 履行对淮河流域水利工程造价及定额的监督管理职能, 了解流域内造价管理和定额工作开展情况, 为水利工程投资测算提供更加科学的依据;</p> <p>目标2: 编制治淮直属工程电子招投标造价数据交换导则, 提高淮委直属水利工程造价管理及招投标管理水平。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	组织检查次数	≥2次	10
			定额专题研究项目	≥1个	10
			定额成果报告数量	≥1个	10
		质量指标	成果报告验收通过率	≥90%	10
		时效指标	定额成果报告完成时间	2026年12月20日前	10
	效益指标	社会效益指标	为水利定额及造价管理工作提供支撑	项目成果有效促进流域水利定额及造价管理工作	30
满意度指标	服务对象满意度指标	定额使用单位对定额内容等的抽样调查满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水利政策研究				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	20.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	20.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 编制《南四湖保护立法研究》报告并整理立法参阅材料, 对南四湖保护立法的可行性与必要性等重点问题开展研究论证;</p> <p>目标2: 编制《配置类工程水资源管理制度体系构建研究》;</p> <p>目标3: 编制《水资源配置类工程取水许可管理细则》;</p> <p>目标4: 编制《配置类工程水资源论证报告书审查技术要求》。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	研究报告、调研报告、论证报告等数量	≥2份	15
			调研次数	≥2次	15
		质量指标	成果报告验收通过率	≥90%	8
			成果报告优良率	≥90%	8
		时效指标	研究课题按期结题率	≥50%	4
	效益指标	社会效益指标	提出创新性措施或针对性建议	≥2项	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	业务主管部门满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	河湖管理及河湖长制				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	434.60			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	434.60			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 通过协调、指导、监督流域各省按要求全面推进河湖长制工作, 召开淮河流域省际河湖长制工作联席会议, 督促各级河长湖长履职尽责, 一以贯之强化河湖长制;</p> <p>目标2: 通过开展遥感图斑解译及核查等, 指导地方开展问题清理整治, 建立长效机制, 推动河湖长制工作更好落地见效;</p> <p>目标3: 通过指导地方开展幸福河湖建设、河湖健康评价, 开展涉河建设项目、河道采砂许可及事中事后监管等, 开展淮河干流健康评价复核评估, 编印流域河湖健康档案资料整编分析报告, 开展淮河流域重要河道岸线保护与利用规划评估, 持续复苏流域河湖生态环境, 着力建设安全河湖、生命河湖、幸福河湖;</p> <p>目标4: 通过复核淮河流域重要河湖划界成果, 促进流域各地进一步加强河湖管理保护, 夯实河湖管理保护基础;</p> <p>目标5: 通过开展直管河湖岸线检查、巡查和河湖规范化管理, 落实直管河湖河长制、湖长制工作, 推进直管河湖“四乱”问题清理整治, 提高河湖管理能力和水平, 促进流域社会经济的可持续发展。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	复核河湖划界河道长度	≥500千米	4
			淮河流域省际河湖长制联席会议	≥1次	4
			淮河流域重要河道岸线保护与利用规划评估报告	≥1份	4
			淮河流域重要河湖划界成果复核报告	≥1份	4
			编印流域河湖健康档案资料整编分析报告	≥1份	4
			淮河干流健康评价复核评估报告	≥1份	4
			指导地方建成淮河流域幸福河湖数量	≥10个	4
			开展业务培训人次	≥29人次	4
			开展河湖巡查组次	≥40组次	4
采砂管理检查组次			≥41组次	4	

绩效指标		时效指标	河道采砂许可按时办结率	$\geq 95\%$	5
			涉河建设项目按时办结率	$\geq 95\%$	5
	效益指标	经济效益指标	减少水事违法行为及重大水事违法事件带来的经济损失	减少趋势	10
		社会效益指标	建成幸福河湖	稳步推进	10
		生态效益指标	促进河湖生态环境改善	逐年改善	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	$\geq 90\%$	4
			培训学员满意度	$\geq 90\%$	3
			行政许可相对人满意度	$\geq 90\%$	3

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		水土保持业务			
主管部门及代码		[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			323.47	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			323.47	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>目标1: 完成淮河流域2025年水土保持监督检查公报;</p> <p>目标2: 对流域内部管在建生产建设项目开展水土保持现场监督检查, 加强水土流失预防监督;</p> <p>目标3: 强化国家水土保持重点工程监管, 对流域内国家水土保持重点工程建设管理情况开展技术指导;</p> <p>目标4: 掌握年度流域内国家级水土流失重点防治区水土流失状况;</p> <p>目标5: 完成监测范围内以县为单元水土流失动态变化分析;</p> <p>目标6: 完成省级年度监测成果复核任务;</p> <p>目标7: 完成全流域年度水土流失动态监测成果;</p> <p>目标8: 完成水土流失动态监测数据整(汇)编。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	部管在建生产建设项目水土保持方案实施情况跟踪检查率	$\geq 10\%$	4
			国家水土保持重点工程治理县调研指导数量	≥ 3 个	4
			开展培训次数	≥ 1 次	4
			开展业务培训人次	≥ 44 人次	4
			计划重点监测区域工作范围	≥ 7.86 万平方千米	4
			计划监测县个数	≥ 49 个	4
			流域监测成果汇总分析覆盖率	$\geq 100\%$	4
			水土流失动态监测成果报告数量	≥ 1 份	4
			省级年度监测成果复核数量	≥ 3 省	4
			质量指标	部管在建生产建设项目水土保持方案实施情况跟踪检查意见出具率	$\geq 10\%$
	部管在建生产建设项目水土保持方案实施情况跟踪检查意见入库率	$\geq 90\%$		3	
	监测成果整编入库率	$\geq 95\%$		3	
	时效指标	部管在建生产建设项目水土保持方案实施情况跟踪检查意见印发时限	≤ 10 个工作日	3	

绩效指标	产出指标	时效指标	省级水土流失年度动态变化情况复核结果完成率	$\geq 100\%$	2
	效益指标	社会效益指标	部管在建生产建设单位报送水土保持季报报送率	$\geq 70\%$	15
		可持续影响指标	监测成果应用证明数量	≥ 2 份	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	管理对象满意度	$\geq 90\%$	5
			上级主管部门满意度	$\geq 90\%$	5

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	农村水利水电管理				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	54.98		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	54.98			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 开展流域农村水利水电管理数据库建设, 及时掌握流域农村水利工作情况, 为国家宏观决策提供技术支持;</p> <p>目标2: 组织开展农村水利水电工程调研, 进一步促进流域农村水利水电工程的建设与运行管理工作。</p> <p>目标3: 完成淮河流域尺度灌溉水有效利用系数测算工作。</p> <p>目标4: 组织完成流域各省县域农村饮水安全标准化建设和标准化管理工程审核, 进一步促进流域片农村饮水安全工作。</p> <p>目标5: 推进小水电绿色改造和现代化提升, 指导开展小水电安全生产, 为小水电绿色、安全、高质量发展提供支撑。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	开展调研次数	≥3次	7
			项目成果报告(含调研报告、研究报告、检查报告、月度报告、评估或评价报告、分析报告、工作总结报告、专题年度报告等)数量	≥3份	7
			农村水利水电基础资料、手册等整编	≥1册	7
			年度灌溉水有效利用系数测算报告	≥1份	7
			小型引调水项目审核意见出具率	≥95%	7
			年度抽查小水电站生态流量泄放座数	≥100座	7
		质量指标	农村水利工程项目调研工作开展要求	达到水利部要求	8
	效益指标	社会效益指标	促进实现农业节水、增产、稳产、增效目标, 促进农村饮水安全巩固提升、小水电绿色发展	有效	30
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	水行政执法监督				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		402.72	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		402.72		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>目标1: 通过强化重点管理领域建章立制, 完成年度流域水法规建设相关工作, 为河湖水域有序管理提供制度支撑;</p> <p>目标2: 深入开展水法治宣传教育, 落实普法规划, 完成年度普法任务, 确保普法工作有重点有实效;</p> <p>目标3: 严格执法, 开展深化河湖执法检查活动, 维护流域水事秩序稳定;</p> <p>目标4: 完成年度水政执法装备建设及队伍建设、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;</p> <p>目标5: 开展年度省际水事纠纷排查化解、预防调处活动, 维护流域正常水事秩序和社会稳定;</p> <p>目标6: 完成年度项目审批监督管理工作, 维护正常管理秩序;</p> <p>目标7: 开展管理范围内水行政执法巡查和检查, 确保直管河道管理有序。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	常规普法宣传、专题与专项普法宣传次数	≥34次	7
			出动执法人员	≥9586人次	8
			巡查线路长度	≥101000公里	8
			巡查点位	≥3445个次	7
			加强法治专题培训, 提升执法能力, 培训人次	≥375人次	7
		质量指标	水政监察人员人身意外伤害保险购置率	≥97.5%	5
		时效指标	涉水法律、法规修订意见按时反馈率	≥90%	4
	案件、纠纷发现后响应时间		≤3日	4	
	效益指标	社会效益指标	通过普法宣传, 提高水法治意识。宣传人次	≥3570人次	15
是否组织开展水事矛盾纠纷排查化解			是	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训学员满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	河湖管理				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		75.00	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		75.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度 总体 目标	<p>目标1: 通过开展河湖库地物遥感图斑复核“回头看”, 支撑河湖库问题“清存量”, 指导地方开展问题清理整治, 建立长效机制, 推动河湖长制工作更好落地见效;</p> <p>目标2: 通过淮河流域片河湖基本情况摸底, 开展河湖空间数据内业成果复核, 基本摸清第一次全国水利普查名录外河湖的梳理和分布情况, 促进流域各地进一步加强河湖管理保护, 夯实河湖管理保护基础。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	河湖库地物遥感图斑复核的图斑数量	≥30800个	20
			淮河流域片河流空间数据内业复核成果	≥1套	10
			淮河流域片湖泊空间数据内业复核成果	≥1套	10
		质量指标	淮河流域片河湖空间数据内业复核成果验收通过率	≥100%	10
	效益指标	经济效益指标	为国民经济持续健康发展和社会稳定提供安全保障	显著	10
		社会效益指标	为有关部门制定河湖管理与河湖长制政策提供支撑	满足	10
		生态效益指标	促进河湖生态环境改善	逐年改善	10
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		灌溉试验站网综合能力提升			
主管部门及代码		[126]水利部	实施单位	水利部淮河水利委员会	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		240.00	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		240.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	目标1: 构建淮河流域灌溉试验观测与站网协作机制 目标2: 提升淮河流域农业用水效率 目标3: 完成专项仪器设备采购。 目标4: 完成年度流域主要农作物灌溉试验观测任务, 形成年度灌溉试验观测成果。 目标5: 完成流域灌溉试验站网运行维护。 目标6: 完成灌溉试验资料整编。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	开展调研次数	≥2次	10
			项目成果报告(含调研报告、研究报告、检查报告、月度报告、评估或评价报告、分析报告、工作总结报告、专题年度报告等)数量	≥3份	10
			设备采购完成率	≥90%	6
			灌溉试验整编资料	≥1套	6
			流域主要农作物种类覆盖率	≥90%	6
			会议次数	≥2次	6
			质量指标	专项仪器设备验收通过率	≥95%
	效益指标	经济效益指标	促进实现农业节水、增产、稳产、增效目标, 促进灌溉试验站网综合能力提升	有效	15
		社会效益指标	构建淮河流域灌溉试验观测与站网协作机制, 进一步提升流域农业用水效率	显著	15
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10	