

# 2026 年省级单位预算公开表

单位代码： 212005010

单位名称： 湖南省郴州生态环境监测中心

联系电话： 0735-2869521

# 2026年单位预算公开表目录

## 一、部门预算报表

1. 预算01表	收支总表	14. 预算14表	一般公共预算“三公”经费支出表
2. 预算02表	收入总表	15. 预算15表	政府性基金预算支出表
3. 预算03表	支出总表	16. 预算16表	政府性基金预算支出分类汇总表（按政府预算经济分类）
4. 预算04表	支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）	17. 预算17表	政府性基金预算支出分类汇总表（按部门预算经济分类）
5. 预算05表	支出预算分类汇总表（按部门预算经济分类）	18. 预算18表	国有资本经营预算支出表
6. 预算06表	财政拨款收支总表	19. 预算19表	财政专户管理资金预算支出表
7. 预算07表	一般公共预算支出表	20. 预算20表	省级专项资金预算汇总表
8. 预算08表	一般公共预算基本支出表—人员经费（工资福利支出）（按政府预算经济分类）	21. 预算21表	专项资金绩效目标表
9. 预算09表	一般公共预算基本支出表—人员经费（工资福利支出）（按部门预算经济分类）	22. 预算22表	其他资金绩效目标表
10. 预算10表	一般公共预算基本支出表—人员经费（对个人和家庭的补助）（按政府预算经济分类）	23. 预算23表	单位整体支出绩效目标表
11. 预算11表	一般公共预算基本支出表—人员经费（对个人和家庭的补助）（按部门预算经济分类）		
12. 预算12表	一般公共预算基本支出表—公用经费（商品和服务支出）（按政府预算经济分类）		
13. 预算13表	一般公共预算基本支出表—公用经费（商品和服务支出）（按部门预算经济分类）		

收支总表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

收 入		支 出					
项目	预算数	项目（按功能分类）	预算数	项目（按部门预算经济分类）	预算数	项目（按政府预算经济分类）	预算数
一、一般公共预算拨款收入	1,998.98	一、一般公共服务支出		一、基本支出	1,042.93	一、机关工资福利支出	
经费拨款	1,700.88	二、公共安全支出		工资福利支出	829.66	二、机关商品和服务支出	
纳入一般公共预算管理的非税收入拨款	298.10	三、教育支出		商品和服务支出	198.58	三、机关资本性支出	
行政事业性收费收入		四、科学技术支出		对个人和家庭的补助	14.69	四、机关资本性支出（基本建设）	
专项收入		五、文化旅游体育与传媒支出		二、项目支出	1,713.58	五、对事业单位经常性补助	2,097.67
国有资本经营收入		六、社会保障和就业支出	131.88	按项目管理的商品和服务支出	1,069.43	六、对事业单位资本性补助	644.15
国有资源（资产）有偿使用收入	298.10	七、卫生健康支出	64.02	按项目管理的对个人和家庭的补助		七、对企业补助	
捐赠收入		八、节能环保支出	2,461.13	债务利息及费用支出		八、对企业资本性支出	
政府住房基金收入		九、城乡社区支出		资本性支出（基本建设）	594.35	九、对个人和家庭的补助	14.69
罚没收入		十、农林水支出		资本性支出	49.81	十、对社会保障基金补助	
其他收入		十一、交通运输支出		对企业补助（基本建设）		十一、债务利息及费用支出	
二、政府性基金预算拨款收入		十二、资源勘探工业信息等支出		对企业补助		十二、其他支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		十三、商业服务业等支出		对社会保障基金补助			
四、财政专户管理资金收入		十四、金融支出		其他支出			
五、上级财政补助收入		十五、援助其他地区支出					
一般公共预算补助		十六、自然资源海洋气象等支出					
政府性基金补助		十七、住房保障支出	99.48				
国有资本经营预算补助		十八、粮油物资储备支出					
六、事业收入		十九、灾害防治及应急管理支出					
七、事业单位经营收入		二十、预备费					
八、上级补助收入		二十一、其他支出					
九、附属单位上缴收入		二十二、债务还本支出					
十、其他收入		二十三、债务付息支出					
		二十四、债务发行费用支出					
		二十五、抗疫特别国债安排的支出					
		二十六、国有资本经营预算支出					
本 年 收 入 合 计	1,998.98	本 年 支 出 合 计	2,756.51	本 年 支 出 合 计	2,756.51	本 年 支 出 合 计	2,756.51
上年结转结余	757.53	上年结转结余		上年结转结余		上年结转结余	
收 入 总 计	2,756.51	支 出 总 计	2,756.51	支 出 总 计	2,756.51	支 出 总 计	2,756.51

备注：财政专户管理资金收入是指教育收费收入；事业收入不含教育收费收入，下同。

收入总表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

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	上级财政补助收入			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	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	单位 资金
								一般公 共预算 补助	政府性 基金补 助	国有资本 经营预算 补助											
	合计	2,756.51	1,998.98	1,998.98												757.53	757.53				
212	湖南省生态环境厅	2,756.51	1,998.98	1,998.98												757.53	757.53				
212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	2,756.51	1,998.98	1,998.98												757.53	757.53				

支出总表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

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	2,756.51	1,042.93	1,713.58			
212	湖南省生态环境厅	2,756.51	1,042.93	1,713.58			
212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	2,756.51	1,042.93	1,713.58			
208		131.88	131.88				
20805		117.74	117.74				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	117.74	117.74				
20899		14.14	14.14				
2089999	其他社会保障和就业支出	14.14	14.14				
210		64.02	64.02				
21011		64.02	64.02				
2101102	事业单位医疗	64.02	64.02				
211		2,461.13	747.55	1,713.58			
21102		1,640.00	747.55	892.45			
2110299	其他环境监测与监察支出	1,640.00	747.55	892.45			
21111		821.13		821.13			
2111101	生态环境监测与信息	821.13		821.13			
221		99.48	99.48				
22102		99.48	99.48				
2210201	住房公积金	99.48	99.48				

支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	机关工资福利支出	机关商品和服务支出	机关资本性支出	机关资本性支出(基本建设)	对事业单位经常性补助	对事业单位资本性补助	对企业补助	对企业资本性支出	对个人和家庭的补助	对社会保障基金补助	债务利息及费用支出	其他支出
类	款	项															
				合计	2,756.51					2,097.67	644.15			14.69			
			212	湖南省生态环境厅	2,756.51					2,097.67	644.15			14.69			
			212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	2,756.51					2,097.67	644.15			14.69			
208	05	05	212005010	机关事业单位基本养老保险缴费支出	117.74					117.74							
208	99	99	212005010	其他社会保障和就业支出	14.14					14.14							
210	11	02	212005010	事业单位医疗	64.02					64.02							
211	02	99	212005010	其他环境监测与监察支出	1,640.00					981.15	644.15			14.69			
211	11	01	212005010	生态环境监测与信息	821.13					821.13							
221	02	01	212005010	住房公积金	99.48					99.48							



财政拨款收支总表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	1,998.98	一、本年支出	2,756.51
（一）一般公共预算拨款	1,998.98	（一）一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算拨款		（二）公共安全支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）教育支出	
二、上年结转	757.53	（四）科学技术支出	
（一）一般公共预算拨款	757.53	（五）文化旅游体育与传媒支出	
（二）政府性基金预算拨款		（六）社会保障和就业支出	131.88
（三）国有资本经营预算拨款		（七）卫生健康支出	64.02
		（八）节能环保支出	2,461.13
		（九）城乡社区支出	
		（十）农林水支出	
		（十一）交通运输支出	
		（十二）资源勘探工业信息等支出	
		（十三）商业服务业等支出	
		（十四）金融支出	
		（十五）援助其他地区支出	
		（十六）自然资源海洋气象等支出	
		（十七）住房保障支出	99.48
		（十八）粮油物资储备支出	
		（十九）灾害防治及应急管理支出	
		（二十）预备费	
		（二十一）其他支出	
		（二十二）债务还本支出	
		（二十三）债务付息支出	
		（二十四）债务发行费用支出	
		（二十五）抗疫特别国债安排的支出	
		（二十六）国有资本经营预算支出	
		二、年终结转结余	
收 入 总 计	2,756.51	支 出 总 计	2,756.51

注：本表中本年收入包括本级安排和上级补助，含当年支出和上年结转结余资金。



一般公共预算支出表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

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	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计	2,756.51	1,042.93	829.66	14.69	198.58	1,713.58
212	湖南省生态环境厅	2,756.51	1,042.93	829.66	14.69	198.58	1,713.58
212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	2,756.51	1,042.93	829.66	14.69	198.58	1,713.58
208		131.88	131.88	131.88			
05		117.74	117.74	117.74			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	117.74	117.74	117.74			
99		14.14	14.14	14.14			
2089999	其他社会保障和就业支出	14.14	14.14	14.14			
210		64.02	64.02	64.02			
11		64.02	64.02	64.02			
2101102	事业单位医疗	64.02	64.02	64.02			
211		2,461.13	747.55	534.28	14.69	198.58	1,713.58
02		1,640.00	747.55	534.28	14.69	198.58	892.45
2110299	其他环境监测与监察支出	1,640.00	747.55	534.28	14.69	198.58	892.45
11		821.13					821.13
2111101	生态环境监测与信息	821.13					821.13
221		99.48	99.48	99.48			
02		99.48	99.48	99.48			
2210201	住房公积金	99.48	99.48	99.48			

注：支出包括当年预算和上年结转安排的所有支出。

一般公共预算基本支出表--人员经费(工资福利支出)(按政府预算经济分类)

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	机关工资福利支出					对事业单位经常性补助		
类	款	项				合计	工资奖金津 补贴	社会保障缴 费	住房公积金	其他工资福 利支出	合计	工资福利支 出	其他对事业 单位补助
				合计	829.66						829.66	829.66	
			212	湖南省生态环境厅	829.66						829.66	829.66	
			212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	829.66						829.66	829.66	
208	05	05	212005010	机关事业单位基本养老保险缴费支出	117.74						117.74	117.74	
208	99	99	212005010	其他社会保障和就业支出	14.14						14.14	14.14	
210	11	02	212005010	事业单位医疗	64.02						64.02	64.02	
211	02	99	212005010	其他环境监测与监察支出	534.28						534.28	534.28	
221	02	01	212005010	住房公积金	99.48						99.48	99.48	

一般公共预算基本支出表--人员经费(工资福利支出)(按部门预算经济分类)

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	工资津补贴					社会保障缴费						住房公积金	其他工资福利支出			
类	款	项				合计	基本工资	津贴补贴	奖金	绩效工资	合计	机关事业单位基本养老保险缴费	职业年金缴费	职工基本医疗保险缴费	公务员医疗补助缴费	其他社会保障缴费		合计	伙食补助费	医疗费	其他工资福利支出
				合计	829.66	488.86	302.44	27.10		159.32	195.90	117.74		64.02		14.14	99.48	45.42		8.10	37.32
			212	湖南省生态环境厅	829.66	488.86	302.44	27.10		159.32	195.90	117.74		64.02		14.14	99.48	45.42		8.10	37.32
			212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	829.66	488.86	302.44	27.10		159.32	195.90	117.74		64.02		14.14	99.48	45.42		8.10	37.32
208	05	05	212005010	机关事业单位基本养老保险缴费支出	117.74						117.74	117.74									
208	99	99	212005010	其他社会保障和就业支出	14.14						14.14					14.14					
210	11	02	212005010	事业单位医疗	64.02						64.02			64.02							
211	02	99	212005010	其他环境监测与监察支出	534.28	488.86	302.44	27.10		159.32								45.42		8.10	37.32
221	02	01	212005010	住房公积金	99.48												99.48				

一般公共预算基本支出表--人员经费(对个人和家庭的补助)(按政府预算经济分类)

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总计	社会福利和救助	助学金	个人农业生产补贴	离退休费	其他对个人和家庭的补助
类	款	项								
				合计	14.69	0.06				14.63
			212	湖南省生态环境厅	14.69	0.06				14.63
			212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	14.69	0.06				14.63
211	02	99	212005010	其他环境监测与监察支出	14.69	0.06				14.63

一般公共预算基本支出表--人员经费(对个人和家庭的补助)（按部门预算经济分类）

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总计	离休费	退休费	退职 （役）费	抚恤金	生活补助	救济费	医疗费补 助	助学金	奖励金	个人农业 生产补贴	代缴社会 保险费	其他对个人和家庭的 补助
类	款	项															
				合计	14.69									0.06			14.63
			212	湖南省生态环境厅	14.69									0.06			14.63
			212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	14.69									0.06			14.63
211	02	99	212005010	其他环境监测与监察支出	14.69									0.06			14.63

一般公共预算基本支出表--公用经费(商品和服务支出)（按政府预算经济分类）

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总计	机关商品和服务支出									对事业单位经常性补助		
类	款	项				合计	办公经费	会议费	培训费	委托业务费	公务接待费	公务用车运行维护费	维修(护)费	其他商品和服务支出	合计	商品和服务支出	其他对事业单位补助
				合计	198.58										198.58	198.58	
			212	湖南省生态环境厅	198.58										198.58	198.58	
			212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	198.58										198.58	198.58	
211	02	99	212005010	其他环境监测与监察支出	198.58										198.58	198.58	

一般公共预算基本支出表--公用经费(商品和服务支出)(按部门预算经济分类)

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	办公费	印刷费	水费	电费	邮电费	取暖费	物业管理费	差旅费	维修(护)费	租赁费	会议费	培训费	公务接待费	劳务费	工会经费	福利费	公务用车运行维护费	其他交通费用	税金及附加费用	其他商品和服务支出
类	款	项																							
			212	湖南省生态环境厅	198.58	11.00	2.00	3.00	7.00			6.00	15.30		3.00			1.00	2.00	50.00		31.50	2.85		63.93
			212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	198.58	11.00	2.00	3.00	7.00			6.00	15.30		3.00			1.00	2.00	50.00		31.50	2.85		63.93
211	02	99	212005010	其他环境监测与监察支出	198.58	11.00	2.00	3.00	7.00			6.00	15.30		3.00			1.00	2.00	50.00		31.50	2.85		63.93

一般公共预算“三公”经费支出表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

单位编码	单位名称	“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	
	合计	32.50		31.50		31.50	1.00
212	湖南省生态环境厅	32.50		31.50		31.50	1.00
212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	32.50		31.50		31.50	1.00



政府性基金预算支出表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

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
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计						

注：本单位无相关情况，故为空表。

政府性基金预算支出分类汇总表（按政府预算经济分类）

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	机关工资福利支出	机关商品和服务支出	机关资本性支出	机关资本性支出(基本建设)	对事业单位经常性补助	对事业单位资本性补助	对企业补助	对企业资本性支出	对个人和家庭的补助	对社会保障基金补助	债务利息及费用支出	其他支出
类	款	项															
				合计													

注：本单位无相关情况，故为空表。

政府性基金预算支出分类汇总表（按部门预算经济分类）

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	基本支出				项目支出									
类	款	项				合计	工资福利支出	一般商品和服务支出	对个人和家庭的补助	合计	按项目管理的商品和服务支出	按项目管理的对个人和家庭的补助	债务利息及费用支出	资本性支出（基本建设）	资本性支出	对企业补助（基本建设）	对企业补助	对社会保障基金补助	其他支出
				合计															

注：本单位无相关情况，故为空表。

国有资本经营预算支出表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

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
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计						

注：本单位无相关情况，故为空表。

财政专户管理资金预算支出表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

单位：万元

科目编码	科目名称	本年财政专户管理资金支出					
		合计	基本支出				项目支出
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计						

注：本表指纳入专户管理的教育收入等收入。

省级专项资金预算汇总表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

金额单位：万元

单位代码	单位名称（专项名称）	预算额度						预算编制方式		资金管理办法	分配办法
		总计	一般公共预算			政府性基金	国有资本经营预算	编入部门预算金额	财政代编金额		
			一般公共预算小计	经费拨款	纳入一般公共预算管理的非税收入						
	合计	197.50	197.50	0.00	197.50	0.00	0.00	197.50	0.00		
2110299	国家生态质量综合监测站湖南莽山站（森林）建设项目	197.50	197.50	0.00	197.50	0.00	0.00	197.50	0.00	湖南省省级环境保护与污染防治专项资金管理办法	项目法

备注：本表中省级专项资金反映全貌，包括细化列入部门预算金额和列入代编预算金额。

专项资金绩效目标表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	支出方向	资金总额	资金投向		年度绩效目标	绩效指标								
				省级支出	对市县专项转移支付		一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	计量单位	指标解释	评（扣）分标准	备注
212005010	湖南省郴州生态环境监测中心		197.50	197.50											
	省级专项资金		197.50	197.50											
212005010	环境保护与污染防治专项	环境保护与污染防治专项	197.50	197.50		做好党中央、省委省政府关于湖南环境保护与污染防治工作部署。	成本指标	经济成本指标	仪器及设备设施	≤	197.5	万元			
								对社会发展、公共福利等方面可能造成的影响	定性	不产生负面影响					
								对生态环境可能造成的影响	定性	不产生负面影响					
							产出指标	数量指标	设置监测样地数量	≥	50	个			
									设置大气、水环境监测点位数	等于	2	个			
								质量指标	项目整体验收合格率	≥	100	%			
								时效指标	项目完成时间	定性	2026年12月31日前				
							效益指标	经济效益指标	带动相关产业链的发展，推动湖南省经济走绿色、高质量发展之路，助力莽山站生态旅游收益提升	定性	较上年提升				
								社会效益指标	科普宣传与公众教育活动次数	≥	1	次			
									提供就业与人才培养数量	≥	12	人			
								生态效益指标	监测物种种群数量	定性	通过自动监测设备设施对物种种类进行识别，对数量进行实时监测。				
								可持续影响指标	建成稳定运行的生态环境长效监测体系	定性	项目结束后，监测体系可持续运行不少于3年				
							满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥	95	%			
									市民满意度	≥	95	%			

注1：部门预算中不包含对市县专项转移支付。

注2：不含上年结转结余。

其他资金绩效目标表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

金额单位：万元

单位代码	单位（其他资金）名称	资金总额	年度绩效目标	绩效指标								
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	计量单位	指标解释	评（扣）分标准	备注
212005010	湖南省郴州生态环境监测中心	758.55										
212005010	其他事业发展资金	701.55	1、通过开展国家网土壤监测工作（涉及74个重点风险点、173个一般风险点及15个背景点，共计262个点位）、2个底泥监测重金属水质监测断面的丰枯水期两次监测、56个点位地下水监测、10个点位大气沉降重金属监测及3个县农用地土壤重金属污染源溯源工作，确保监测数据真实准确，为改善土壤环境质量提供技术支撑，达到生态环境可持续发展的效果。 2、完成监测方案中郴州7个大气颗粒物重金属点位的样品采集和分析等工作，为大气环境管理提供技术支持。 3、通过开展53个地表水水质国省控断面的手工监测和28个省控地表水水质自动监测点位的监测，加强水质监测内部质量保证和质量控制工作，接受总站和省中心组织的外部质量监督检查，按规定的国家或行业标准分析方法进行监测，确保数据准确、可比，为管理部门决策提供有力地支撑。	成本指标	经济成本指标	预算总成本控制	≤	701.55	万元			
						水环境监测经费	≤	209.68	万元			
						质量管理及污染源监测经费	≤	40	万元			
						环境质量监测经费	≤	284.65	万元			
						土壤、地下水、底泥、大气沉降重金属监测及农用地溯源质控	≤	66.62	万元			
						大气颗粒物重金属专项监测经费	≤	100.6	万元			
					社会成本指标	对社会发展、公共福利等方面可能造成的影响	定性	不产生负面影响				
					生态环境成本指标	对生态环境可能造成的影响	定性	不产生负面影响				
				产出指标	数量指标	配备专业技术人员数	≥	10	人			
						地表水水质国省控断面的手工监测	≥	53	个			
						国家网土壤监测重点风险点个数	≥	74	个			
						国家网土壤监测一般风险点监测个数	≥	173	个			
						开展实验室能力考核轮次	=	6-8	轮次/年			
						仪器设备维修维护数量	≥	190	台/套			
						大气颗粒物重金属区域点个数1个、大气颗粒物重金属监控点数6个	=	7	个			



212005010	其他事业发展资金	701.55	<p>4、通过对190余台仪器设备开展维修维护工作、对150余台仪器设备进行校准检定、实施4次辐射环境监测，并形成1份年度生态环境报告书等工作，达成降低辐射污染、提升综合监测能力、助力监测业务发展、完成年度考核任务以及实现生态环境保护的目标。</p> <p>5、通过开展2026年污染源执法监测30余次、出具执法监测报书30余份，应急监测演练2次，开展6至8轮实验室能力考核，11个县市区持证上岗考核及9大类资质认定、延续和扩项工作，实现监测能力提升，助力打赢污染防治攻坚战提供技术支撑，实现环境保护效果。</p>	产出指标	质量指标	劳务派遣人员工作任务达标率	≥	90	%			
						数据真实准确	=	100	%			
						仪器设备校准检定准确率	≥	80	%			
						实验室能力考核要求	定性	通过国家总站和市场监管部门多轮次实验能力考核				
						大气颗粒物重金属空白试验站点覆盖率	≥	10	%			
					时效指标	完成时效	定性	2026年12月底前完成				
				效益指标	经济效益指标	资金使用合规率	≥	95	%			
						因水环境污染造成停工停产事件	=	0	起			
						通过监测避免重大污染事故发生的潜在经济损失	定性	不出现因污染造成的经济损失事件				
					社会效益指标	未达到“十四五”水质考核目标水质断面个数	≤	1	个			
						提供就业岗位数量	≤	25	个			
						识别和划定环境健康高风险区域	定性	有效支撑				
					生态效益指标	I～III类（优良）水质断面个数	≥	52	个			
						保障生态环境监测数据的“真、准、全”	定性	通过能力验证考核，质量报告书的编制与发布及上级部门的考核				
						地下水水质等级	定性	优于III类				
						大气环境与健康构成主要影响的重金属污染物种类	定性	有效参考				
					可持续影响指标	水环境质量持续改善与稳定向好	定性	二类及以上水质断面数≥41个				
						为持续改善区域生态环境质量提供可靠的技术支撑	定性	支撑实现年度规划设定的环境质量目标				
						构建可持续的土壤、地下水等监测网络和数据体系	定性	数据应用于环境决策年限≥1年				
						环境空气质量持续改善与稳定向好	定性	持续改善				
				满意度指标	服务对象满意度指标	市民满意度	≥	≥95	%			
						主管部门满意度	≥	≥95	%			

212005010	业务工作经费	57.00	<p>1、通过开展12个国省控空气自动站季度数据核查，4个酸雨点位监测及大气颗粒物组分站数据审核等工作，确保空气质量预警预报的及时性与准确性，为大气环境管理提供技术支持。通过开展14个水生态监测、10个样地监测、70个生态遥感野外核查及11个县市区农村环境质量监测数据审核等工作，掌握生态环境质量现状，实现生态环境保护效果。</p> <p>2、通过开展六五环境日等宣传3次，党总支理论学习中心组学习12次，7个党支部开展党员大会及主题党日活动73次，六五环境日、全国生态日及实验室公众开放宣传3次，光影铸魂观影活动、警示教育活动2次及文明创建和纪检工作，实现党建业务双融合，有效完成年度各项工作任务，发挥党建引领作用。</p>	成本指标	经济成本指标	预算总成本控制	≤	57	万元			
						空气、生态质量监测经费	≤	27	万元			
						党建、宣传、文明创建及纪检经费	≤	30	万元			
					社会成本指标	对社会发展、公共福利等方面可能造成的影响	定性	不产生负面影响				
					生态环境成本指标	对生态环境可能造成的影响	定性	不产生负面影响				
				产出指标	数量指标	开展党支部主题党日活动、党员大会次数	≤	73	次/年			
						生态遥感野外核查个数	≤	70	个			
						完成空气环境监测自动站季度核查数量	=	12	个			
						党总支及下设党支部个数	=	8	个			
					质量指标	监测数据误差率	≤	20	%			
						数据真实准确	=	100	%			
						完成年度考核各项指标	定性	完成				
					时效指标	2026年内	定性	按时完成				
				效益指标	经济效益指标	因重污染天气造成停工停产事件	=	0	起			
						通过警示教育与作风建设，降低廉政与履职风险	定性	单位内部廉政风险事件发生率为0				
					社会效益指标	开展六五环境日、全国生态日及实验室公众开放等宣传群众参与人数	≥	500	人			
						环境空气质量72小时AQI等级预报准确率	定性	达到省级考核指标				
					生态效益指标	空气质量等级	定性	优于二级				
					可持续影响指标	党组织战斗堡垒与党员先锋模范作用发挥	定性	通过志愿活动、公众宣传等，提升单位在社区/居民/服务对象中的正面形象与认可。				
						环境空气质量持续改善与稳定向好	定性	优于二级				
				满意度指标	服务对象满意度指标	市民满意度	≥	95	%			
						主管部门满意度	≥	95	%			

注：不含上年结转结余。

单位整体支出绩效目标表

填报单位：湖南省郴州生态环境监测中心

金额单位：万元

单位名称	年度预算申请							部门职能职责描述	整体绩效目标	绩效指标								
	资金总额	按收入性质分				按支出性质分				一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	计量单位	指标解释	评（扣）分标准	备注
		一般公共预算	政府性基金拨款	财政专户管理资金	其他资金	基本支出	项目支出											
合计：	1,998.98	1,998.98				1,042.93	956.05											
湖南省郴州生态环境监测中心	1,998.98	1,998.98				1,042.93	956.05	湖南省郴州生态环境监测中心为省生态环境厅驻市州生态环境监测机构，为副处级公益一类事业单位，由省生态环境厅主管。单位的主要职责是负责派驻行政区域内生态环境质量监测、分析评价工作；负责派驻行政区域内环境质量监测网络和信息系统的维护管理；指导和协助市州生态环境局开展生态环境应急监测、执法监测、污染源监测等工作；负责对县级环境监测机构开展技术和业务指导；负责承办上级部门交办的其他环境监测工作。	2026年，郴州监测中心将深入贯彻习近平生态文明思想，紧扣省厅党组部署，推进现代化生态环境监测事业再上新台阶。锚定一个目标。以党建为引领、以数智化转型为抓手，强化监测、科研、服务协同发力，构建精准高效的监测支撑体系；深化两大融合。一是党建与业务深度融合。推动党员管理、廉政监督与业务协同一体化，建立“党建+项目攻坚”“党建+应急监测”双融双促机制。二是科研与监测创新融合。以“郴江实验室”为载体，聚焦区域生态难题靶向研究，加速从“技术执行型”向“研究创新型”转型；实施三大重点工程。一是生态质量监测示范工程，高标准推进湖南莽山站（森林）建设，部署“天空地一体化”监测设施，打造集监测展示、科普教育于一体的生态科普基地；二是新污染物治理攻坚工程，拓展末水流域课题成果，推动新污染物监测技术全域覆盖。三是数据价值挖掘工程，强化监测数据在污染溯源、风险预警、决策支撑等领域的深度应用。筑牢三大发展基础。一是硬件基础，升级实验大楼智慧化功能，推行“黑灯实验室”无人化应用，完善LIMS系统模块，提升监测效能。二是数据基础，健全质控体系，引入智能化审核工具，建立数据质量追溯机制，严守“真、准、全、快、新”底线。三是人才基础，构建“老中青”合理梯队，完善“能上能下”考评激励机制，开展实战化练兵与技术比武，培育技术标兵。	成本指标	经济成本指标	预算总成本控制	≤	1998.98	万元			
											社会成本指标	对社会发展、公共福利等方面可能造成的影响	定性	不产生负面影响				
											生态环境成本指标	对生态环境可能造成的影响	定性	不产生负面影响				
										产出指标	数量指标	省控以上断面数量	≥	53	个			
												莽山站（森林）建设	=	1	个			
												国家网土壤监测重点风险点个数	=	74	个			
												劳务派遣人员人数	≤	25	人			
												仪器设备维修维护数量	≥	190	台/套			
												开展实验室能力考核轮次	>	6	次			
												污染源执法监测次数	≥	30	次			
												党总支及下设党支部个数	=	8	个			
												完成空气环境监测自动站季度核查数量	=	12	个			
											质量指标	数据真实准确率	≥	99.5	%			
												完成年度考核	定性	良好				
											时效指标	2026年内	定性	较好				
										效益指标	经济效益指标	按照资金管理办法、财务管理规定，合法依规的使用资金	定性	较好				
											社会效益指标	保护食品、水源、人居安全,保护食品、水源、人居安全	定性	较好				
											生态效益指标	为生态环境保护工作提供技术支撑,为生态环境保护工作提供技术支持	定性	较好				
											可持续影响指标	持续开展，积累监测数据,持续开展	定性	较好				
										满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%			
												主管部门满意度	≥	95	%			

注：不含上年结转结余。