

# 2026 年湖南省长沙生态环境监测中心 单位预算

## 目 录

### 第一部分 2026 年单位预算说明

### 第二部分 2026 年单位预算表

- 1、收支总表
- 2、收入总表
- 3、支出总表
- 4、支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）
- 5、支出预算分类汇总表（按部门预算经济分类）
- 6、财政拨款收支总表
- 7、一般公共预算支出表
- 8、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）
- 9、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）
- 10、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）
- 11、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、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、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）

14、一般公共预算“三公”经费支出表

15、政府性基金预算支出表

16、政府性基金预算支出分类汇总表（按政府预算经济分类）

17、政府性基金预算支出分类汇总表（按部门预算经济分类）

18、国有资本经营预算支出表

19、财政专户管理资金预算支出表

20、省级专项资金预算汇总表

21、专项资金绩效目标表

22、其他资金绩效目标表

23、单位整体支出绩效目标表



# 第一部分 2026 年单位预算说明

## 一、单位基本概况

### （一）职能职责

（1）按照国家和全省统一要求，对长沙市各环境要素开展例行监测，收集汇总、分析整理和存储环境监测数据，评价环境质量状况，掌握环境质量变化趋势。

（2）组织编写本市环境质量概要，环境质量报告书和环境监测简报、月报、季报、快报、专报等。定期向长沙市生态环境局和上级生态环境主管部门呈报本市环境质量状况和污染动态的技术报告，为长沙市人民政府制定环境保护计划、规划和决策提供技术支持。

（3）负责全市环境统计工作和“城考”相关指标的统计上报。

（4）制订本市环境监测发展规划、计划和方案，并负责具体实施。

（5）受各级生态环境行政主管部门和其他监督管理部门委托，参与本市环境污染事件调查，负责突发性环境污染事故应急监测和污染纠纷仲裁监测。

（6）为城市建设、经济建设和科学研究进行服务性监测。

（7）组织协调本市环境监测网开展区域内的环境监测，督促指导长沙市区(县、市)站的标准化建设和资质认定工作，

负责全市环境监测系统的技术交流、人员培训和业务考核。

(8) 参加制订和修订地方环境标准和技术规定，承担国家测试技术和分析方法的验证工作，开展环境监测科研，促进监测技术的发展。

## **(二) 机构设置**

中心现有内设机构 10 个，包括办公室、党建人事部、财务资产部、综合技术部、分析技术部、质量控制部、水环境监测部、大气环境监测部、污染源与应急监测部、辐射环境监测部。

## **二、预算单位构成**

湖南省长沙生态环境监测中心无下属预算单位。

## **三、单位收支总体情况**

**(一) 收入预算：**包括一般公共预算、政府性基金、国有资本经营预算等财政拨款收入，以及经营收入、事业收入等单位资金。2026 年本单位收入预算 2235.62 万元，其中，一般公共预算拨款 2188.06 万元，上年结转一般公共预算拨款 47.56 万元。收入较去年减少 253.51 万元，主要是项目经费收入有所减少。

**(二) 支出预算：**2026 年本单位支出预算 2235.62 万元，其中，一般公共服务 2 万元，社会保障和就业支出 184.34 万元，卫生健康支出 92.27 万元，节能环保支出 1801.90 万元，住房保障支出 155.11 万元。支出较去年减少 253.51 万元，主要是节能环保支出减少。

#### 四、一般公共预算拨款支出

2026 年本单位一般公共预算拨款支出预算 2235.62 万元，其中，一般公共服务支出 2 万元，占 0.09 %；社会保障和就业支出 184.34 万元，占 8.24 %；卫生健康支出 92.27 万元，占 4.13 %；节能环保支出 1801.90 万元，占 80.60 %；住房保障支出 155.11 万元，占 6.94 %。具体安排情况如下：

**（一）基本支出：**2026 年本单位基本支出预算数 1648.77 万元，主要是为保障单位机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括用于基本工资、津贴补贴等人员经费以及办公费、印刷费、水电费等公用经费。

**（二）项目支出：**2026 年本单位项目支出预算 586.85 万元，其中本年预算 539.29 万元，上年结转项目 47.56 万元，主要是部门为完成特定行政工作任务或事业发展目标而发生的支出，包括有关事业发展专项、专项业务费等，其中：水环境监测工作经费支出 62.77 万元（含上年结转 2.77 万元），主要用于完成全市地表水省控点位的全面手工监测及自动站监测质控工作；水生态及生态质量监测支出 20.03 万元（含上年结转 0.03 万元），主要用于完成全市水生态监测工作；新污染物经费支出 15.33 万元（含上年结转 0.33 万元），主要用于对典型工业园区、城镇生活污水处理厂等地开展新污染物监测；环境质量监测经费支出 183.63 万元（含上年结转 26.20 万元），主要用于完成声环境、酸雨、降尘、黑臭水体等环境质量例行监测任务及监督帮扶等工作；应急船运维

费支出 41.38 万元（含上年结转 1.38 万元），主要用于对湖南环保 1 号船舶进行日常运维保养，以保障湘江地表水常规监测等公务、业务活动正常开展；业务用车购置支出 20 万元，主要用于监测业务用车的购置；综合楼运行维护费支出 90 万元，主要用于保障大院物业管理费、综合楼水电费等基础运转费用；土壤、地下水、底泥、大气沉降重金属常规监测、农用地土壤重金属溯源质控支出 58.20 万元（含上年结转 4.04 万元），主要用于完成全市地下水、底泥、土壤、大气沉降重金属监测及农用地土壤重金属污染溯源质控工作；应急监测项目支出 29 万元，主要用于完成应急监测演练、培训及应急监测设备进行日常维护；大气颗粒物重金属专项监测支出 53.70 万元，主要用于对 3 个大气颗粒物重金属监测点位开展监测、分析以及购置相关设备；会计科研课题经费支出 2 万元（为上年结转支出），主要用于保障科研课题研究的差旅、办公费用。另外，设备购置经费支出 1.46 万元、信创替代支出 1.56 万元、长沙监测中心办公楼、实验楼、大院改造经费支出 7.79 万元均为上年结转支出。

## **五、政府性基金预算支出**

2026 年本单位政府性基金支出预算 0 万元，本单位无政府性基金安排的支出。

## **六、其他重要事项的情况说明**

**（一）运行经费：**2026 年本单位运行经费 309.88 万元，比上年预算减少 8.56 万元，下降 2.69%，主要是响应上级部

门“过紧日子”要求，严控非刚性支出。

**（二）“三公”经费预算：**2026年本单位“三公”经费预算数为39万元，其中，公务接待费1万元，公务用车购置及运行费38万元（其中，公务用车购置费20万元，公务用车运行费18万元），因公出国（境）费0万元。2026年“三公”经费预算较上年减少4.5万元，主要是部分公务用车较新，维修保养频次较低。

**（三）一般性支出情况：**2026年本单位培训费预算28.56万元，拟开展16次培训，约550人次，内容为专业继续教育培训、生态文明思想培训、应急执法监测培训、土壤与底泥监测培训、生态环境监测综合技术培训、大气源解析培训、检验检测机构关键岗位人员培训、检验检测机构资质认定培训等。

**（四）政府采购情况：**2026年本单位政府采购预算总额128.87万元，其中，货物类采购预算36.30万元；服务类采购预算92.57万元。

**（五）委托业务费情况：**2026年本单位委托业务费23.20万元，比上年预算减少0.80万元，下降3.33%，主要是对委托业务经费进行了统筹压减。

**（六）国有资产占用使用及新增资产配置情况：**截至2025年12月底，本单位共有公务用车4辆，均为其他按照规定配备的公务用车；单位价值50万元以上通用设备30台，单位价值100万元以上专用设备8台。2026年拟新增配置公



务用车 1 辆，为其他按照规定配备的公务用车；新增配备单位价值 50 万元以上通用设备 0 台，单位价值 100 万元以上专用设备 0 台。

**（七）预算绩效目标说明：**本单位所有支出实行绩效目标管理。纳入 2026 年单位整体支出绩效目标的金额为 2235.62 万元，其中，基本支出 1648.77 万元，项目支出 586.85 万元，具体绩效目标详见报表。

## **七、名词解释**

1、运行经费：是指单位的公用经费，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、专用资料及办公用房水电费、公务用车运行维护费以及其他费用。

2、“三公”经费：纳入省（市/县）财政预算管理的“三公”经费，是指用一般公共预算拨款安排的公务接待费、公务用车购置及运行维护费和因公出国（境）费。其中，公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税），以及燃料费、维修费、保险费等支出；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。

## 第二部分 2026 年单位预算表