

# 重庆市生态环境科学研究院 2023 年单位预算情况说明

## 一、单位基本情况

### （一）职能职责

重庆市生态环境科学研究院为全市综合性环境科学研究机构，主要职责为：开展生态环境科研项目 and 生态环境科学技术研究，研究制定全市重大生态环境保护政策与管理措施，开展生态环境保护有关规划的研究工作，以及提供生态环境保护有关的科技咨询和技术服务等工作。

### （二）单位构成

根据中共重庆市生态环境局党组相关批复及实际需要，重庆市生态环境科学研究院目前设置 16 个内设机构。包括办公室（党委办公室、组织人事科）、纪检室、财务科、科技管理科（总工程师办公室）、水环境研究所、大气环境研究所、固体废物与土壤环境研究所、生态环境研究所、环境政策与规划研究所、碳中和技术创新中心、水环境工程技术创新中心、大气环境工程技术创新中心、土壤环境工程技术创新中心、生态价值与健康研究中心、技术咨询所（重庆市环境损害司法鉴定中心）、西部（重庆）科学城长江生态保护与高质量发展研究中心。

## 二、单位收支总体情况

(一) 收入预算：2023 年年初预算数 12141.69 万元，其中：一般公共预算拨款 5641.69 万元，事业收入 1500 万元，事业单位经营收入 5000 万元。收入较 2022 年增加 311.63 万元，主要是一般公共预算减少 188.37 万元，事业单位经营收入增加 500 万元。

(二) 支出预算：2023 年年初预算数 12141.69 万元，其中：节能环保支出预算 12141.69 万元。支出预算较 2022 年增加 311.63 万元，主要是 2023 年公益二类事业单位基本支出改革，纳入项目管理，基本支出预算减少 2330.06 万元，项目支出预算增加 2641.69 万元。

## 三、单位预算情况说明

2023 年一般公共预算财政拨款收入 5641.69 万元，一般公共预算财政拨款支出 5641.69 万元，比 2022 年减少 188.37 万元。其中：基本支出 0 万元，比 2022 年减少 530.06 万元，主要原因是 2023 年公益二类事业单位基本支出改革，纳入项目管理；项目支出 5641.69 万元，比 2022 年增加 341.69 万元，主要原因是新增重庆生态环境科技创新基地实验室建设（一期）项目，主要用于提升环境科研数据获取能力，为深入打好污染防治攻坚战提供科学手段。

重庆市生态环境科学研究院 2023 年无使用政府性基金预算拨款安排的支出，与 2022 年保持一致。

#### 四、“三公”经费情况说明

2023年“三公”经费预算31.74万元，与2022年持平。其中：因公出国（境）费用3.80万元，与2022年持平；公务接待费8.73万元，与2022年持平；公务用车运行维护费19.21万元，与2022年持平；2023年无公务用车购置经费预算，与2022年保持一致。

#### 五、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费。我单位不在机关运行经费统计范围之内。

（二）政府采购情况。本单位政府采购预算总额3914.68万元：政府采购货物预算1914.68万元、政府采购工程预算2000万元；其中一般公共预算拨款政府采购3814.68万元：政府采购货物预算1814.68万元、政府采购工程预算2000万元。

（三）绩效目标设置情况。2023年项目支出均实行了绩效目标管理，涉及一般公共预算当年财政拨款5641.69万元。

（四）国有资产占有使用情况。截止2022年12月，本单位共有车辆4辆，其中一般公务用车4辆、执勤执法用车0辆。2023年一般公共预算未安排购置车辆预算。

#### 六、专业性名词解释

(一) 财政拨款收入：指本年度从本级财政部门取得的财政拨款，包括一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款。

(二) 其他收入：指单位取得的除“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

(三) 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经费和公用经费。

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

(五) “三公”经费：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、公务接待费。其中，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；公务用车购置费反映单位公务用车购置支出（含车辆购置税）；公务用车运行维护费反映单位按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；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。

**单位预算公开联系人：李汶瑾，联系电话：023-86852115**

表一

## 重庆市生态环境科学研究院财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出				
项 目	预算数	项 目	合 计	一般公 共预算	政府性基 金预算	国有资本 经营预算
一、本年收入	5,343.06	一、本年支出	5,641.69	5,641.69		
一般公共预算资金	5,343.06	节能环保支出	5,641.69	5,641.69		
政府性基金预算资金						
国有资本经营预算资金						
二、上年结转	298.63	二、结转下年				
一般公共预算拨款	298.63					
政府性基金预算拨款						
国有资本经营收入						
收入合计	5,641.69	支出合计	5,641.69	5,641.69		

表二

## 重庆市生态环境科学研究院一般公共预算财政拨款支出预算表

单位：万元

功能分类科目		2023 年预算数		
科目编码	科目名称	总 计	基本支出	项目支出
合计		5,641.69		5,641.69
211	节能环保支出	5,641.69		5,641.69
21103	污染防治	5,641.69		5,641.69
2110302	水体	588.63		588.63
2110399	其他污染防治支出	5,053.06		5,053.06

备注：本表反映 2023 年一般公共预算财政拨款支出情况。

表三

## 重庆市生态环境科学研究院一般公共预算财政拨款基本支出预算表

单位：万元

经济分类科目		2023 年基本支出		
科目编码	科目名称	总 计	人员经费	日常公用经费
合计				

备注：本单位无一般公共预算财政拨款基本收支，故此表无数据。

表四

## 重庆市生态环境科学研究院财政拨款“三公”经费支出表

单位：万元

2023 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	
31.74	3.80	19.21		19.21	8.73



表五

## 重庆市生态环境科学研究院政府性基金预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算财政拨款支出		
		总计	基本支出	项目支出
	合计			

备注：本单位无政府性基金收支，故此表无数据。

表六

## 重庆市生态环境科学研究院收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
合 计	12,141.69	合 计	12,141.69
一般公共预算资金	5,641.69	节能环保支出	12,141.69
政府性基金预算资金			
国有资本经营预算资金			
财政专户管理资金			
事业收入资金	1,500.00		
上级补助收入资金			
附属单位上缴收入资金			
事业单位经营收入资金	5,000.00		
其他收入资金			

表七

## 重庆市生态环境科学研究院收入总表

单位：万元

科 目		总 计	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	财政专户 管理资金 收 入	事业 收入	上级补 助收入	附属单 位上缴 收 入	事业单 位经营 收 入	其他 收入
科目编码	科目名称										
合 计		<b>12,141.69</b>	<b>5,641.69</b>				<b>1,500.00</b>			<b>5,000.00</b>	
211	节能环保支出	12,141.69	5,641.69				1,500.00			5,000.00	
21103	污染防治	12,141.69	5,641.69				1,500.00			5,000.00	
2110302	水体	588.63	588.63								
2110399	其他污染防治支出	11,553.06	5,053.06				1,500.00			5,000.00	

表八

## 重庆市生态环境科学研究院支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	总 计	基本支出	项目支出
合计		<b>12,141.69</b>		<b>12,141.69</b>
211	节能环保支出	12,141.69		12,141.69
21103	污染防治	12,141.69		12,141.69
2110302	水体	588.63		588.63
2110399	其他污染防治支出	11,553.06		11,553.06

表九

## 重庆市生态环境科学研究院政府采购预算明细表

单位：万元

项目 编号	项目	总计	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	财政专户 管理资金 收 入	事业 收入	上级补 助收入	附属单 位上缴 收 入	事业单 位经营 收 入	其他 收入
合 计		<b>3,914.68</b>	<b>3,814.68</b>							<b>100</b>	
A	货物类	1,914.68	1,814.68							100	
B	服务类										
C	工程类	2,000.00	2,000.00								