

# 四川省内江生态环境监测 中心站 2026 年单位预算

# 目录

第一部分 四川省内江生态环境监测中心站概况 .....	- 1 -
一、基本职能及主要工作 .....	- 2 -
第二部分 四川省内江生态环境监测中心站 2026 年单位预算表 .....	- 5 -
一、单位收支总表 .....	- 6 -
二、单位收入总表 .....	- 8 -
三、单位支出总表 .....	- 9 -
四、财政拨款收支预算总表 .....	- 10 -
五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目） .....	- 12 -
六、一般公共预算支出预算表 .....	- 14 -
七、一般公共预算基本支出预算表 .....	- 15 -
八、一般公共预算项目支出预算表 .....	- 17 -
九、一般公共预算“三公”经费支出预算表 .....	- 18 -
十、政府性基金支出预算表 .....	- 19 -
十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表 .....	- 20 -
十二、国有资本经营预算支出预算表 .....	- 20 -
十三、单位预算项目支出绩效目标表 .....	- 22 -
第三部分 四川省内江生态环境监测中心站 2026 年单位预算情况说明 .	- 28 -
一、收支预算情况说明 .....	- 29 -
二、财政拨款收支预算情况说明 .....	- 29 -
三、一般公共预算当年拨款情况说明 .....	- 30 -
四、一般公共预算基本支出情况说明 .....	- 31 -
五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明 .....	- 32 -
六、政府性基金预算支出情况说明 .....	- 32 -
七、国有资本经营预算情况说明 .....	- 33 -
八、其他重要事项的情况说明 .....	- 33 -
第四部分 名词解释 .....	- 35 -

# 第一部分 四川省内江生态环境监 测中心站概况

## 一、基本职能及主要工作

### （一）内江监测站职能简介。

四川省内江生态环境监测中心站是四川省生态环境厅派驻内江市的生态环境监测中心站，主要职责是：负责辖区内生态环境质量监测工作，承担辖区内突发环境事件应急监测，受市（州）生态环境局委托做好执法监测、生态环境科研、规划、评估等相关工作，受辖区内政府及其部门、有关企事业单位委托，为辖区环境管理提供技术支撑，承担辖区内县级生态环境监测机构的业务技术指导，为辖区内生态环境监测的质量管理提供技术支撑，接受省生态环境监测总站业务技术指导和其他工作安排，完成生态环境厅交办的其他工作任务。

### （二）内江监测站 2026 年重点工作。

**1.扎实开展环境质量监测。**严格对照省、市年度生态环境监测方案，不折不扣完成空气、水、土壤、声、辐射等环境质量监测、污染源执法监测、应急监测等各项常规监测任务。按要求完成重点流域、饮用水水源地、地下水、水生态等专项监测与调查任务。

**2.保障自动监测网络稳定运行。**在全面自主运维 35 个省控水、气、声自动站基础上，进一步修订完善运维管理制度，规范维护维修流程，优化应急处置模式。加强基础保障问题排查，确保自动站稳定、可靠、高效运行，监测数据有效率和传输率持续达标。

**3.深化数据应用与预警研判。**依托自动监测网络，加强与监测总站、环科院、气象等部门技术协作，深化污染溯源解析与成因分析。强化监测数据深度挖掘与综合分析，提升污染形势精准研判和预警预报能力。充分发挥“测管协同”机制作用，及时跟踪、预警异常监测数据，为环境管理提供精准技术支撑。

**4.强化数据质量监督防控。**综合运用实地巡查、视频监控等手段，持续开展防范人为干扰自动监测数据行为排查。加强典型案例警示教育宣传，完善防范人为干扰管理制度，压实监督监管责任，坚决守住数据质量“生命线”。

**5.高效支撑管理与决策。**完成 2025 年度及“十四五”生态环境质量报告书、环境状况公报的编制。及时、准确为各级生态环境管理部门及有关单位提供监测数据、报表及报告服务，做好监测报告及相关资料的整理归档。加强监测数据综合分析研判，提升报告编制的科学性和决策支撑的针对性。

**6.持续提升队伍专业素养。**系统规划年度培训，设置环境应急监测、新污染物、水生态监测、辐射安全、政府采购等专项课程，加强实验室操作规范、仪器设备使用等实操训练。完成总放分析仪、中子辐射监测仪、核素分析仪等仪器设备采购任务，提升核与辐射监测硬件能力。做好 2026 年监测人员持证上岗考核工作，力争全员通过。规范开展事业单位公开招聘，加强年轻干部培养和多岗位锻炼。

**7.加强监测科研深挖数据成果。**积极组织技术人员开展新方法、新标准验证工作，为拓展监测能力资质奠定基础。

鼓励开展科研课题研究、技术论文撰写，促进监测实践经验向科研成果转化。提炼自动监测等多源数据价值，多维度综合应用，提升监测数据综合利用效率。

**8.全面加强应急监测能力。**修订完善应急预案，细化应急监测任务分工。加强应急监测设备操作、维护保养及应急处置能力培训，确保每台应急设备至少有2人熟练操作。针对性开展应急监测理论培训和实战演练，提升快速响应、科学处置能力，全面提升应急监测能力。

## 二、机构设置

本单位是隶属于四川省生态环境厅的二级预算单位，本单位无下属预算单位。

## 第二部分 四川省内江生态环境监 测中心站 2026 年单位预算表

## 一、单位收支总表（公开表1）

### 单位收支总表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：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	1,542.71	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入	2.00	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	
六、其他收入	321.33	六、科学技术支出	
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	128.86
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	53.18
		十一、节能环保支出	1,613.93
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	

		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	71.84
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、其他支出	
		二十五、债务还本支出	
		二十六、债务付息支出	
		二十七、债务发行费用支出	
		二十八、抗疫特别国债安排的支出	
<b>本 年 收 入 合 计</b>	<b>1,866.04</b>	<b>本 年 支 出 合 计</b>	<b>1,867.81</b>
七、上年结转	1.77		
<b>收 入 总 计</b>	<b>1,867.81</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>1,867.81</b>

## 二、单位收入总表（公开表 1-1）

单位收入总表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

项 目		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	其他收入	上级补助收 入	附属单位上 缴收入	财政专户管 理资金收入
单位代码	单位名称（科目）											
	合 计	1,867.81	1.77	1,542.71			2.00		321.33			
328944	四川省内江生态环境监测中心站	1,867.81	1.77	1,542.71			2.00		321.33			

### 三、单位支出总表（公开表 1-2）

#### 单位支出总表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计	<b>1,867.81</b>	<b>1,238.14</b>	<b>629.67</b>
208	05	05	328944	机关事业单位基本养老保险缴费支出	85.92	85.92	
208	05	06	328944	机关事业单位职业年金缴费支出	42.94	42.94	
210	11	02	328944	事业单位医疗	53.18	53.18	
211	11	01	328944	生态环境监测与信息	1,613.93	984.26	629.67
221	02	01	328944	住房公积金	71.84	71.84	

#### 四、财政拨款收支预算总表（公开表2）

### 财政拨款收支预算总表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：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	1,542.71	一、本年支出	1,542.71	1,542.71		
一般公共预算拨款收入	1,542.71	一般公共服务支出				
政府性基金预算拨款收入		外交支出				
国有资本经营预算拨款收入		国防支出				
二、上年结转		公共安全支出				
一般公共预算拨款收入		教育支出				
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出				
国有资本经营预算拨款收入		文化旅游体育与传媒支出				
		社会保障和就业支出	128.86	128.86		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	51.02	51.02		
		节能环保支出	1,290.99	1,290.99		
		城乡社区支出				

		农林水支出				
		交通运输支出				
		资源勘探工业信息等支出				
		商业服务业等支出				
		金融支出				
		援助其他地区支出				
		自然资源海洋气象等支出				
		住房保障支出	71.84	71.84		
		粮油物资储备支出				
		国有资本经营预算支出				
		灾害防治及应急管理支出				
		其他支出				
		债务还本支出				
		债务付息支出				
		债务发行费用支出				
		抗疫特别国债安排的支出				





## 六、一般公共预算支出预算表（公开表3）

### 一般公共预算支出预算表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

科目编码			科目名称	合计	当年财政拨款安排	上年结转安排
类	款	项	科目名称			
			合 计	1,542.71	1,542.71	
			社会保障和就业支出	128.86	128.86	
			行政事业单位养老支出	128.86	128.86	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	85.92	85.92	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	42.94	42.94	
			卫生健康支出	51.02	51.02	
			行政事业单位医疗	51.02	51.02	
210	11	02	事业单位医疗	51.02	51.02	
			节能环保支出	1,290.99	1,290.99	
			污染减排	1,290.99	1,290.99	
211	11	01	生态环境监测与信息	1,290.99	1,290.99	
			住房保障支出	71.84	71.84	
			住房改革支出	71.84	71.84	
221	02	01	住房公积金	71.84	71.84	

七、一般公共预算基本支出预算表（公开表 3-1）

一般公共预算基本支出预算表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款	项					
				合 计	932.81	833.52	99.29
				工资福利支出	833.52	833.52	
301	01			基本工资	237.25	237.25	
301	02			津贴补贴	18.46	18.46	
301	02	01		国家出台津贴补贴	18.46	18.46	
301	07			绩效工资	315.60	315.60	
301	08			机关事业单位基本养老保险缴费	85.92	85.92	
301	09			职业年金缴费	42.94	42.94	
301	10			职工基本医疗保险缴费	51.02	51.02	
301	12			其他社会保障缴费	6.00	6.00	
301	12	01		失业保险	3.60	3.60	
301	12	02		工伤保险	2.40	2.40	
301	13			住房公积金	71.84	71.84	
301	99			其他工资福利支出	4.49	4.49	
301	99	99		其他工资福利支出	4.49	4.49	

			商品和服务支出	99.29		99.29
302	01		办公费	7.90		7.90
302	02		印刷费	0.50		0.50
302	06		电费	4.26		4.26
302	07		邮电费	1.00		1.00
302	09		物业管理费	10.58		10.58
302	11		差旅费	7.47		7.47
302	15		会议费	0.27		0.27
302	16		培训费	1.50		1.50
302	17		公务接待费	0.73		0.73
302	28		工会经费	26.43		26.43
302	28	01	拨缴经费	11.43		11.43
302	28	02	行政补助	15.00		15.00
302	31		公务用车运行维护费	6.40		6.40
302	39		其他交通费用	1.67		1.67
302	39	01	公务交通费用	1.67		1.67
302	99		其他商品和服务支出	30.58		30.58
302	99	01	离退休公用经费	1.39		1.39
302	99	04	福利费支出	12.00		12.00
302	99	09	其他商品和服务支出	17.19		17.19

## 八、一般公共预算项目支出预算表（公开表 3-2）

### 一般公共预算项目支出预算表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
				合 计	609.90
				生态环境监测与信息	609.90
211	11	01	328944	运转保障经费（内江站）	22.90
211	11	01	328944	2026年内江站生态环境监测运维资金	412.00
211	11	01	328944	内江站省级生态环境能力建设设备购置项目	6.00
211	11	01	328944	2026年辐射环境监测能力建设（内江站）	89.00
211	11	01	328944	内江站省级例行监测工作经费	80.00

九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（公开表 3-3）

一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国 （境）费用	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	7.13		6.40		6.40	0.73
328944	四川省内江生态环境监测中心站	7.13		6.40		6.40	0.73

十、政府性基金支出预算表（公开表4）

政府性基金支出预算表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

项 目				本年政府性基金预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

说明：本表无数据。

十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（公开表 4-1）

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国（境）费用	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						

说明：本表无数据。

## 十二、国有资本经营预算支出预算表（公开表 5）

### 国有资本经营预算支出预算表

单位：四川省内江生态环境监测中心站

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	本年国有资本经营预算支出		
类	款	项			合计	基本支出	项目支出
				合 计			

说明：本表无数据。

### 十三、单位预算项目支出绩效目标表（公开表6）

#### 省级部门预算项目绩效目标表（2026年度）

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
328-四川省生态环境厅部门		629.63									
328944-四川省内江生态环境监测中心站	采测分离运行维护费	1.73	按照《2026年四川省生态环境监测方案》，开展国家地表水考核断面采测分离运行工作，按照工作量完成全因子断面工作、“9+X”断面工作等监测分析任务，确保工作实效。	产出指标	数量指标	年度监测数据采集上传次数	≥	12	批次	10	正向指标
				产出指标	时效指标	按时完成率	≥	95	%	30	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	监测报告准确率	≥	95	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	为生态环境保护决策和管理提供数据支撑率	≥	95	%	30	正向指标

	内江站辐射环境监测（四川）	2.00	为推动环境保护事业发展，根据生态环境部、四川省生态环境厅辐射环境监测方案相关任务要求，结合我市实际情况，开展国家辐射环境监测网位于内江市境内的相应日常工作。强化核辐射监测数据支撑，提高环境管理服务水平。	产出指标	时效指标	按期完成辐射监测任务	=	1	年	20	正向指标
				产出指标	数量指标	开展监测任务次数	≥	38	次	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	核辐射监测数据有效率	≥	90	%	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	为生态环境保护决策和管理提供数据支撑率	≥	90	%	30	正向指标
	运转保障经费（内江站）	22.90	根据监测方案，开展监测工作，需要对实验室运维、仪器检定维修维护费、专用材料采购、大型公用设施运行维护、单位运转及其他临时产生的各项运行工作	产出指标	时效指标	按时完成率	≥	95	%	30	正向指标
				产出指标	数量指标	购买办公设备	≥	17	台/套	10	正向指标
				产出指标	质量指标	采购办公设备验收合格率	≥	95	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥	90	%	10	正向指标

			等。	效益指标	社会效益指标	机构正常运转保障率	≥	95	%	30	正向指标
2026年内江站生态环境监测运维资金	412.00	主要开展的工作：一是承担省控断面水质监测，国控土壤监测，集中式饮用水监测，“十五五”地下水考核，生态样地监测，水生态监测，跨境应急监测，监测数据专项提升、涉重点企业调查监测等。二是省控自动监测系统运行维护经费，承担省控水质自动站、空气自动站、噪声自动站、组分站运维维护。	产出指标	数量指标	保障省控气站正常运行数量	=	13	个	10	正向指标	
			产出指标	时效指标	监测任务按时完成率	≥	95	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	保障组分站监测数量	=	1	个	5	正向指标	
			产出指标	数量指标	保障功能区噪声自动站正常运行数量	=	13	个	5	正向指标	
			产出指标	数量指标	保障省控水站正常运行数量	=	9	个	10	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	监测数据有效率	≥	90	%	10	正向指标	

				效益指标	社会效益指标	对生态环境保护决策和管理提供数据支撑率	≥	90	%	30	正向指标
内江站省级生态环境能力建设设备购置项目	6.00	主要用于采购环境监测用气象参数测定仪、物理特性分析仪器及校准器、环境应急监测用便携式测油仪等，为环境管理部门决策提供监测技术支持。	产出指标	数量指标	仪器设备购置数量	=	6	台（套）	20	正向指标	
			产出指标	质量指标	仪器设备验收合格率	≥	95	%	20	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	为生态环境保护决策和管理提供数据支撑率	≥	90	%	30	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	≥	90	%	10	正向指标	
			产出指标	时效指标	按时完成采购率	≥	95	%	10	正向指标	
			2026年辐射环境监测能力建设（内江站）	89.00	主要是完成9台（套）辐射监测设备的采购、验收与投用，覆盖环境γ辐射剂量	效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	5	年
			满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	≥	90	%	10	正向指标	

			率、放射性核素分析等核心监测需求，填补现有监测能力空白。	产出指标	时效指标	按期完成采购	≤	1	年	20	反向指标
			产出指标	数量指标	设备采购数量	=	9	台（套）	20	正向指标	
			产出指标	质量指标	设备验收合格率	≥	95	%	10	正向指标	
	内江站生态环境监测运维经费	16.00	用于开展驻地辖区内监测工作、农业面源监测、辐射监测等各类监测；国控水站废液处置运维；中央、省环保督察“回头看”及问题整改“销号”监测、测管协同监测等，为驻地党委政府和生态环境主管部门打好蓝天、碧水、净土保卫战及时提供决策依据和技术支撑。	产出指标	数量指标	保障水站废液处置数量	=	2	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	购置环境监测专用设备	=	1	批	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对环境监测工作促进率	≥	90	%	30	正向指标
				产出指标	时效指标	按期完成监测任务率	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	环境监测报告数量	=	12	份	10	正向指标
				产出指标	质量指标	监测数据有效率	≥	90	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标

	内江站省级例行监测工作经费	80.00	开展省控断面水质监测，国省控土壤监测，市级、县级饮用水，“十五五”地下水考核，生态样地监测，监测数据质量提升行动等监测工作。	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
效益指标				社会效益指标	为生态环境保护决策和管理提供数据支撑率	≥	90	%	30	正向指标	
产出指标				时效指标	监测任务按时完成率	≥	95	%	20	正向指标	
产出指标				数量指标	开展监测点位数	=	86	个	20	正向指标	
产出指标				质量指标	监测数据有效率	≥	95	%	10	正向指标	

## **第三部分 四川省内江生态环境监测中心站 2026 年单位预算情况说明**

## 一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，内江监测站所有收入和支出均纳入单位预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入；支出包括：社会保障和就业支出、卫生健康支出、节能环保支出、住房保障支出。内江监测站 2026 年收支预算总数 1867.81 万元,比 2025 年收支预算总数减少 169.99 万元，主要原因是 2026 年预算减少了实验室运维改造及监测设备替换项目（内江站）、水质监测和水质监测能力提升项目、大气监测和大气监测能力提升项目。

### （一）收入预算情况。

内江监测站 2026 年收入预算 1867.81 万元，其中：上年结转 1.77 万元，占 0.09%；一般公共预算拨款收入 1542.71 万元，占 82.59%；事业收入 2 万元，占 0.11%；其他收入 321.33 万元，占 17.2%。

### （二）支出预算情况。

内江监测站 2026 年支出预算 1867.81 万元，其中：基本支出 1238.14 万元，占 66.29%；项目支出 629.67 万元，占 33.71%。

## 二、财政拨款收支预算情况说明

内江监测站 2026 年财政拨款收支预算总数 1542.71 万元,比 2025 年财政拨款收支预算总数减少 46.03 万元，主要原因是减少实验室运维改造及监测设备替换项目（内江站）。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 1542.71 万元；支出包括：社会保障和就业支出 128.86 万元、卫生健康支出 51.02 万元、节能环保支出 1290.99 万元、住房保障支出 71.84 万元。

### 三、一般公共预算当年拨款情况说明

#### （一）一般公共预算当年拨款规模变化情况。

内江监测站 2026 年一般公共预算当年拨款 1542.71 万元，比 2025 年预算数减少 39.49 万元，主要原因是减少了一般公共预算拨款项目支出。

#### （二）一般公共预算当年拨款结构情况。

社会保障和就业支出 128.86 万元，占 8.35%；卫生健康支出 51.02 万元，占 3.31%；节能环保支出 1290.99 万元，占 83.68%；住房保障支出 71.84 万元，占 4.66%。

#### （三）一般公共预算当年拨款具体使用情况。

1.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)2026年预算数为85.92万元，主要用于实施养老保险制度后，按规定由单位缴纳的基本养老保险费支出，确保单位在职工作人员每月按时缴纳养老保险。

2.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项)2026年预算数为42.94万元，主要用于实施养老保险制度后，按规定由单位缴纳的 职业年金。

3.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2026年预算数为51.02万元，主要用于单位基本医疗保险缴费支出，确保单位职工每月按时缴纳医疗保险。

4.节能环保支出（类）污染减排（款）生态环境监测与信息（项）2026年预算数为1290.99万元，主要用于环境保护监测与信息方面的支出，包括环境质量监测、污染治理设施竣工验收监测、污染源监督性监测环境、环境统计和调查、环境信息系统建设、维护、运行、信息发布等方面的支出，确保环境监测与信息相关工作的顺利开展。

5.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2026年预算数为71.84万元，主要用于按人力资源和社会保障部、财政部规定比例为职工缴纳的住房公积金支出，确保在职人员每月住房公积金的正常缴纳。

#### 四、一般公共预算基本支出情况说明

内江监测站2026年一般公共预算基本支出932.81万元，其中：

人员经费833.52万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、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、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出。

公用经费99.29万元，主要包括：办公费、印刷费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、会议费、

培训费、公务接待费、工会经费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出。

## 五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明

内江监测站 2026 年“三公”经费财政拨款预算数 7.13 万元，其中：公务接待费 6.4 万元，公务用车购置及运行维护费 0.73 万元，因公出国（境）经费 0 万元。

### （一）公务接待费与 2025 年预算持平

2026 年公务接待费计划用于接受上级单位检查指导、跨区域环境监测调研、学习交流、业务协作等有公函的公务活动。预计接待国内公务接待的批次不超过 12 次、人数不超过 75 人。

### （二）公务用车购置及运行维护费与 2025 年预算持平

单位现有公务用车 6 辆，其中：轿车 0 辆，旅行车（含商务车）0 辆，越野车 4 辆，大型客、货车 1 辆，其他车型 1 辆。

2026 年安排公务用车购置费 0 万元，拟购置公务用车 0 辆。

2026 年安排公务用车运行维护费 6.4 万元，用于 6 辆公务用车燃油费、维修费、过路过桥费、保险费等支出，主要保障环境质量监测、污染源监督性监测环境、确保环境监测与信息相关等工作开展。

## 六、政府性基金预算支出情况说明

内江监测站 2026 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

## 七、国有资本经营预算情况说明

内江监测站 2026 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

## 八、其他重要事项的情况说明

### （一）机关运行经费情况。

2026 年，内江监测站为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

### （二）政府采购情况。

2026 年，内江监测站安排政府采购预算 126.42 万元，其中，政府采购货物预算 98.42 万元；政府采购工程预算 0 万元；政府采购服务预算 28 万元。

### （三）委托业务费情况。

2026 年，内江监测站委托业务费财政拨款预算为 40.89 万元，比 2025 年预算减少 2.11 万元，下降 4.91%。主要原因是为落实厉行节约，压减了一般性支出。

### （四）国有资产占有使用情况。

截至 2025 年底，内江监测站共有车辆 6 辆，其中，省部级领导干部用车 0 辆、定向保障用车 1 辆、执法执勤用车 0 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 2 台（套）。

2026 年单位预算未安排购置车辆及单位价值 200 万元以上大型设备。

### （五）预算绩效情况。

2026 年内江监测站开展绩效目标管理的项目 25 个，涉

及预算 1867.81 万元。其中：人员类项目 4 个，涉及预算 1134.69 万元；运转类项目 17 个，涉及预算 224.39 万元；特定目标类项目 4 个，涉及预算 508.73 万元。

## 第四部分 名词解释

1. 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动实现的收入。

2. 其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

3. 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）：指由单位缴纳的基本养老保险费支出。

4. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：指由单位实际缴纳的職業年金支出。

5. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指事业单位基本医疗保险缴费经费。

6. 节能环保支出（类）污染减排（款）生态环境监测与信息（项）：反映生态环境部门监测和信息方面的支出，包括环境质量监测、污染治理设施竣工验收监测、污染源监督性监测、污染事故应急监测和污染纠纷监测等支出，环境统计和调查、环境质量评价、绿色国民经济核算等支出，环境信息系统建设、维护、运行、信息发布及其技术支持等方面的支出。

7. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指按人力资源和社会保障部、财政部规定比例为职工缴纳的住房公积金。

8. 基本支出：指为保证机构正常运转，完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

9. 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。

10. “三公”经费：纳入省级财政预决算管理的“三公”经费，是指部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。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；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费费用等支出；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。