

安徽省公路工程检测中心 2024 年 单位预算

2024 年 3 月

目 录

第一部分 单位概况

- 1.主要职责
- 2.单位预算构成
- 3.2024 年度主要工作任务

第二部分 2024 年单位预算表

- 1.安徽省公路工程检测中心 2024 年收支总表
- 2.安徽省公路工程检测中心 2024 年收入总表
- 3.安徽省公路工程检测中心 2024 年支出总表
- 4.安徽省公路工程检测中心 2024 年财政拨款收支总表
- 5.安徽省公路工程检测中心 2024 年一般公共预算支出表
- 6.安徽省公路工程检测中心 2024 年一般公共预算基本支出表
- 7.安徽省公路工程检测中心 2024 年政府性基金预算支出表
- 8.安徽省公路工程检测中心 2024 年国有资本经营预算支出表
- 9.安徽省公路工程检测中心 2024 年项目支出表
- 10.安徽省公路工程检测中心 2024 年政府采购支出表
- 11.安徽省公路工程检测中心 2024 年政府购买服务支出表
- 12.安徽省公路工程检测中心 2024 年通用资产配置支出表

表

第三部分 2024 年单位预算情况说明

- 1.关于 2024 年收支总表的说明
- 2.关于 2024 年收入总表的说明
- 3.关于 2024 年支出总表的说明
- 4.关于 2024 年财政拨款收支总表的说明
- 5.关于 2024 年一般公共预算支出表的说明
- 6.关于 2024 年一般公共预算基本支出表的说明
- 7.关于 2024 年政府性基金预算支出表的说明
- 8.关于 2024 年国有资本经营预算支出表的说明
- 9.关于 2024 年项目支出表的说明
- 10.关于 2024 年政府采购支出表的说明
- 11.关于 2024 年政府购买服务支出表的说明
- 12.关于 2024 年通用资产配置支出表的说明
- 13.其他重要事项情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 单位概况

一、主要职责

安徽省公路工程检测中心于 1999 年 8 月经省编委批准正式成立，为公益二类事业单位，现归安徽省公路管理服务中心管理，不定机构级别，核定编制 35 人，主要职责是负责全省公路工程系统正常运行的定期检测和重点工程质量的专项检测等工作，协助省交通运输厅完成公路水运重点工程的质量、安全、环保等督查工作。

二、单位预算构成

安徽省公路工程检测中心 2024 年度单位预算仅包括单位本级预算，无其他下属单位预算。

三、2024 年度主要工作任务

（一）主动应对市场竞争。一要保持危机意识，强化主动经营，借由改革契机，激活机制，打破束缚，努力开创中心经营工作新局面。二要加强经营统筹统领，提高管理效率，持续扩大经营和市场占有率。三要积极跟进政策动向和行业趋势，紧紧围绕上级主管部门管理需要，不断延伸服务深广度，推动传统检测业务转型升级。四要严格内控管理，加强业务财务一体化，不断提升财务管理和经营服务水平。

（二）快速平稳推进改革。一要增强大局意识和主动意识，不断提高工作站位，强化改革推力，以更强的责任、更大的担当完成各阶段改革任务。二要加强改革方案落实，强化责任分工，细化措施举措，加强沟通协调，及时解决改革过程中遇到的难点堵点问题。三要主动作为，加强改革工作

汇报，积极争取上级主管部门的支持和指导，用好用足政策法规。四要严守改革各项纪律要求，规范改革运行，平稳有序推进改革。五要加强改革政策宣传，积极回应职工关切，做好职工思想工作，维护改革发展稳定局面。

（三）着力加强队伍建设。一要深入开展岗位培训、各类练兵比武、新老“传帮带”活动，不断提升职工队伍整体素质。二要完善科技创新激励机制，借助科研立项、课题实施及成果应用、技术创新，切实强大科研队伍，提升科研水平。三要加强职业道德建设，积极传播正能量，培育职工爱岗敬业、开拓进取的能力。四要坚持管理效能理念，创新岗位管理和薪酬绩效管理，畅通职工晋升渠道，激发职工积极性创造性，提升队伍凝聚力向心力。

（四）大力夯实党建根基。一要进一步巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果，坚持不懈深入学习贯彻党的二十大精神、党章党纪、法律法规、习近平总书记系列重要讲话精神和关于交通运输工作的重要论述，坚决拥护“两个确立”，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。二要不断强化支部标准化建设、党内政治生活、党员干部教育，抓实抓细基层党组织建设。三要进一步强化党建主责意识，在思想认识、责任担当、方法措施上全面贯彻从严治党要求，推动全面从严治党不断深入。四要加强党风廉政建设，持之以恒正风肃纪，营造风清气正的政治生态，以高水平党建工作推动中心事业高质量发展。

第二部分 2024 年单位预算表

单位公开表 1

安徽省公路工程检测中心 2024 年收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
收 入 项 目	预 算 数	支 出 功 能 分 类 科 目	预 算 数
一、一般公共预算拨款收入	72.5	一、一般公共服务支出	
其中：中央转移支付收入		二、外交支出	
		三、国防支出	
二、政府性基金预算拨款收入		四、公共安全支出	
其中：中央转移支付收入		五、教育支出	
		六、科学技术支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
其中：中央转移支付收入		八、社会保障和就业支出	
		九、卫生健康支出	
四、财政专户管理资金收入		十、节能环保支出	
		十一、城乡社区支出	
五、单位资金收入		十二、农林水支出	
其中：事业收入		十三、交通运输支出	72.5
事业单位经营收入		十四、资源勘探工业信息等支出	
上级补助收入		十五、商业服务业等支出	
附属单位上缴收入		十六、金融支出	
收 入		支 出	

收入项目	预算数	支出功能分类科目	预算数
其他收入		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、灾害防治及应急管理支出	
		二十二、预备费	
		二十三、其他支出	
		二十四、转移性支出	
		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	
本年收入小计	72.5	本年支出小计	72.5
上年结转数		结转下年	
一般公共预算		一般公共预算	
政府性基金预算		政府性基金预算	
国有资本经营预算		国有资本经营预算	
财政专户管理资金		财政专户管理资金	
单位资金		单位资金	
收入总计	72.5	支出总计	72.5

安徽省公路工程检测中心 2024 年收入总表

单位：万元

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	单位资金					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
							小计	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						
安徽省公路工程检测中心	72.5	72.5	72.5														

安徽省公路工程检测中心 2024 年支出总表

单位：万元

科目 编码	科目名称	合计	基本 支出	项目 支出	事业单 位经营 支出	上缴 上级 支出	对附属 单位补 助支出
214	交通运输支出	72.5		72.5			
21401	公路水路运输	72.5		72.5			
2140112	公路运输管理	72.5		72.5			
合计		72.5		72.5			

安徽省公路工程检测中心 2024 年财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	72.5	一、本年支出	72.5
（一）一般公共预算拨款	72.5	（一）一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算拨款		（二）外交支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）国防支出	
		（四）公共安全支出	
二、上年结转		（五）教育支出	
（一）一般公共预算拨款		（六）科学技术支出	
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化旅游体育与传媒支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	
		（九）卫生健康支出	
		（十）节能环保支出	
		（十一）城乡社区支出	
		（十二）农林水支出	
		（十三）交通运输支出	72.5
		（十四）资源勘探工业信息等支出	
		（十五）商业服务业等支出	
		（十六）金融支出	
		（十七）援助其他地区支出	

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
		(十八) 自然资源海洋气象等支出	
		(十九) 住房保障支出	
		(二十) 粮油物资储备支出	
		(二十一) 灾害防治及应急管理支出	
		(二十二) 预备费	
		(二十三) 其他支出	
		(二十四) 转移性支出	
		(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、年终结转结余	
		(一) 一般公共预算结转结余	
		(二) 政府性基金预算结转结余	
		(三) 国有资本经营预算结转结余	
收 入 总 计	72.5	支 出 总 计	72.5

安徽省公路工程检测中心 2024 年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		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
合 计				

注：安徽省公路工程检测中心没有一般公共预算拨款安排的基本支出，故本表无数据。

安徽省公路工程检测中心 2024 年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支出		
		合计	基本支出	项目支出
合 计				

注：安徽省公路工程检测中心没有政府性基金预算拨款收入，也没有政府性基金预算拨款安排的支出，故本表无数据。

安徽省公路工程检测中心 2024 年国有资本经营预算支出表

单位：万元

功能分类科目		国有资本经营预算拨款支出		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计				

注：安徽省公路工程检测中心没有国有资本经营预算拨款收入，也没有国有资本经营预算拨款安排的支出，故本表无数据。

安徽省公路工程检测中心 2024 年项目支出表

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合 计	本年财政拨款			财政拨款结转结余			财政专 户管理 资金	单位 资金
				一般 公共 预算	政府性 基金预算	国有资本 经营预算	一般公共 预算	政府性 基金预算	国有资本 经营预算		
特定目标类	公路检测管理 专项经费	安徽省公 路工程检 测中心	72.5	72.5							
合 计			72.5	72.5							

安徽省公路工程检测中心 2024 年政府采购支出表

单位：万元

项目名称	政府采购 品目	合计	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
合 计							

注：安徽省公路工程检测中心没有使用一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款、财政专户管理资金和单位资金安排的政府采购支出，故本表无数据。

安徽省公路工程检测中心 2024 年政府购买服务支出表

单位：万元

项目名称	一级目录名称	二级目录名称	三级目录名称	政府购买服务内容	购买数量	购买金额
合计						

注：安徽省公路工程检测中心没有安排政府购买服务支出，故本表无数据。

安徽省公路工程检测中心 2024 年通用资产配置支出表

单位：万元

资产大类名称	资产分类名称	数量（台、件）	金额
合计			

注：安徽省公路工程检测中心没有安排通用资产配置支出，故本表无数据。

第三部分 2024 年单位预算情况说明

一、关于 2024 年收支总表的说明

按照综合预算的原则，安徽省公路工程检测中心只有利息收入纳入单位预算管理。安徽省公路工程检测中心 2024 年收支总预算 72.5 万元，收入全部为一般公共预算拨款收入，支出全部为交通运输支出。

二、关于 2024 年收入总表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年收入预算 72.5 万元，全部为本年收入。

（一）本年收入 72.5 万元，收入全部为一般公共预算拨款收入，与 2023 年预算持平，持平原因主要是保障机构正常运转。

三、关于 2024 年支出总表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年支出预算 72.5 万元，与 2023 年预算持平，持平原因主要是保障机构正常运转。支出全部为项目支出 72.5 万元，主要用于保障机构正常运转，完成公路检测日常管理支出以及合肥交通储备库储备物资及设备、库房日常管理及维护。

四、关于 2024 年财政拨款收支总表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年财政拨款收支预算 72.5 万元。收入按资金来源分全部为一般公共预算拨款；按资金年度分全部为本年财政拨款收入。支出按功能分类分全部为交通运输支出。

五、关于 2024 年一般公共预算支出表的说明

（一）一般公共预算支出规模变化情况。

安徽省公路工程检测中心 2024 年一般公共预算支出 72.5 万元，与 2023 年预算持平，主要原因是保障机构正常运转。

（二）一般公共预算支出结构情况。

交通运输支出 72.5 万元，占 100.0%。

（三）一般公共预算支出具体情况。

1.交通运输支出（类）公路水路运输（款）公路运输管理（项）2024 年预算 72.5 万元，与 2023 年预算持平，持平原因主要是保障机构正常运转。

六、关于 2024 年一般公共预算基本支出表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年没有一般公共预算拨款安排的基本支出。

七、关于 2024 年政府性基金预算支出表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年没有政府性基金预算拨款收入，也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

八、关于 2024 年国有资本经营预算支出表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年没有国有资本经营预算拨款收入，也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

九、关于 2024 年项目支出表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年预算共安排项目支出 72.5 万元，与 2023 年预算持平，持平原因主要是保障

机构正常运转。项目支出全部为本年财政拨款安排 72.5 万元（全部为一般公共预算拨款安排）。

十、关于 2024 年政府采购支出表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年没有使用一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款、财政专户管理资金和单位资金安排的政府采购支出。

十一、关于 2024 年政府购买服务支出表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年没有安排政府购买服务支出。

十二、关于 2024 年通用资产配置支出表的说明

安徽省公路工程检测中心 2024 年没有安排通用资产配置支出。

十三、其他重要事项情况说明

（一）项目及绩效目标情况。

1.“公路检测管理专项经费”项目。

（1）项目概述。用于公路检测日常管理支出以及合肥交通储备库储备物资及设备、库房日常管理、维护。

（2）立项依据。《关于国防公路养护补助费和地方航道事业补助费纳入地方预算的通知》（〔71〕财企第 12 号 交公字第 147 号）、交通运输部《公路水路国防交通储备物资管理规定》（交规划发〔2010〕532 号）、《关于同意成立安徽省公路工程检测中心的批复》（皖编办〔1999〕43 号）。

（3）实施主体。安徽省公路工程检测中心。

(4) 起止时间。2024 年 1 月到 12 月。

(5) 项目内容。①保障公路检测日常管理运行；②做好合肥交通储备库储备物资及设备、库房日常管理及维护。

(6) 年度预算安排。2024 年单位预算中本年收入安排项目预算 72.5 万元。

(7) 绩效目标。

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目名称		公路检测管理专项经费		
主管部门及代码	[232]安徽省交通运输厅	实施单位	安徽省公路工程检测中心	
项目来源	本级申报项目	项目期	3 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		72.5	
	其中:财政拨款		72.5	
	上年结转		0.0	
	其他资金		0.0	
年度目标	开展交通储备库和储备物资及设备、库房的日常管理及维护。通过项目实施,对储备器材、储备物资做到及时维护,确保储备器材和储备物资完好无损,随时待用。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	储备物资维护	1 项
			出入库手续	完备合规
		质量指标	目录管理程序规范性	规范
			储备器材完好率	=100%
			中期目标任务完成时间	按时完成
		时效指标	年度计划任务完成时间	12 月 31 日前完成
	成本指标	预算支出	≤72.5 万元	
	效益指标	社会效益指标	应急保障能力	提高
		可持续影响指标	对物资储备的可持续影响程度	明显
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥90%	

（二）机关运行经费。

安徽省公路工程检测中心为非参照公务员法管理的事业单位，按照单位预算机关运行经费口径，**2024**年无机关运行经费财政拨款预算。

（三）政府采购情况。

安徽省公路工程检测中心**2024**年政府采购预算**0**万元。其中：政府采购货物预算**0**万元，政府采购工程预算**0**万元，政府采购服务预算**0**万元。

（四）国有资产占有使用情况。

截至**2023**年**12**月**31**日，安徽省公路工程检测中心共有车辆**29**辆，其中：机要通信用车**1**辆、特种专业技术用车**25**辆、其他用车**3**辆。单价**100**万元以上的设备（不含车辆）**7**台（套）。

2024年单位预算安排购置公务用车**0**辆，购置费**0**万元；安排购置单价**100**万元以上设备（不含车辆）**0**台（套），购置费**0**万元。

（五）绩效目标设置情况。

2024年，安徽省公路工程检测中心**1**个项目实行了绩效目标管理，涉及一般公共预算当年财政拨款**72.5**万元。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指部门或单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、财政专户管理资金：指按照非税收入管理相关规定，纳入财政专户管理的教育收费等。

四、事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

五、附属单位上缴收入：本单位所属下级单位上缴给本单位的全部收入。

六、上年结转：指以前年度安排、结转到本年仍按原用途继续使用的资金。

七、结转下年：指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需以后年度按原用途继续使用的资金。

八、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支出和公用支出。

九、项目支出：指在除基本支出之外的支出，主要用于完成特定的工作任务和事业发展目标。

十、机关运行经费：为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，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、一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。