

# 生态环境部环境工程 评估中心部门预算

2025

# 目 录

## 第一部分 生态环境部环境工程评估中心概况

一、主要职能

二、内设机构

## 第二部分 生态环境部环境工程评估中心 2025 年部门预算表

一、部门收支总表

二、部门收入总表

三、部门支出总表

四、财政拨款收支总表

五、一般公共预算支出表

六、一般公共预算基本支出表

七、一般公共预算“三公”经费支出表

八、政府性基金预算支出表

九、国有资本经营预算支出表

十、绩效目标表

## 第三部分 生态环境部环境工程评估中心 2025 年部门预算情况说明

## 第四部分 名词解释

# 第一部分

## 生态环境部环境工程 评估中心概况

## 一、主要职能

负责组织对规划、重大开发和建设项目环境影响评价文件的技术审核。开展重大经济政策与规划的环境影响调查研究，以及环境影响评价技术政策研究。承担政策、规划、战略环境影响评价，区域生态环境评价及“三线一单”的制度设计、相关政策与技术规范制修订，以及生态环境准入清单拟订技术支持工作。组织拟订环境影响评价方法与技术导则，开展环境影响评价领域信息及环境影响预测模式的研究。承担环境影响评价工程师资质管理技术支持，以及对全国环境影响评估机构的业务指导。承担排污许可制管理、生态环境保护督察执法相关研究和技术支持工作，开展挥发性有机物污染防治相关管理政策和技术研究。承担环境影响评价、排污许可、生态环境保护督察执法培训及相关信息平台、数据库建设和运维工作。承办生态环境部交办的其他事项。

## 二、内设机构

序号	部门名称
1	办公室
2	人事处（党委办公室）
3	财务与审计处
4	综合业务部
5	排污许可技术部
6	生态环境执法研究部

序号	部门名称
7	区域环评与规划评估部
8	能源评估部
9	交通评估部
10	石化轻纺评估部
11	冶金机电与社会事业评估部
12	产业发展生态环境评价部
13	生态环境影响数值模拟研究部

## 第二部分

# 生态环境部环境工程评估中心 2025年部门预算表

部门公开表 1

## 部门收支总表

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	5,967.56	一、节能环保支出	26,676.72
二、政府性基金预算拨款收入		二、住房保障支出	1,100.00
三、国有资本经营预算拨款收入			
四、事业收入	21,471.29		
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	1,100.00		
本年收入合计	28,538.85	本年支出合计	27,776.72
使用非财政拨款结余	500.00	结转下年（非财政拨款）	3,258.69
上年结转	1,996.56		
收 入 总 计	31,035.41	支 出 总 计	31,035.41

部门公开表 2

## 部门收入总表

单位：万元

单位名称	合计	上年结转						本年收入								使用非 财政拨款结余		
		小计	一般 公共 预算 结转 资金	政府 性基 金预 算结 转资 金	国有资 本经 营预 算结 转资 金	财政专 户管 理 资金	其他资 金	小计	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	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
												金额	其中： 财政专 户管理 资金					
生态环境部环境工程评估中心	31,035.41	1,996.56	555.56				1,441.00	28,538.85	5,967.56			21,471.29					1,100.00	500.00
合计	31,035.41	1,996.56	555.56				1,441.00	28,538.85	5,967.56			21,471.29					1,100.00	500.00

部门公开表 3

# 部门支出总表

单位：万元

科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出
211	节能环保支出	26,676.72	3,182.31	23,494.41			
21101	环境保护管理事务	22,486.10	3,182.31	19,303.79			
2110102	一般行政管理事务	195.00		195.00			
2110105	环境保护法规、规划及标准	20,482.38	3,182.31	17,300.07			
2110107	生态环境保护行政许可	1,808.72		1,808.72			
21103	污染防治	212.72		212.72			
2110301	大气	161.72		161.72			
2110302	水体	50.53		50.53			
2110307	土壤	0.47		0.47			
21111	污染减排	3,977.90		3,977.90			
2111101	生态环境监测与信息	370.00		370.00			

2111102	生态环境执法监察	3,607.90		3,607.90			
221	住房保障支出	1,100.00	1,100.00				
22102	住房改革支出	1,100.00	1,100.00				
2210201	住房公积金	1,100.00	1,100.00				
	<b>合 计</b>	<b>27,776.72</b>	<b>4,282.31</b>	<b>23,494.41</b>			

部门公开表 4

# 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	5,967.56	一、本年支出	6,523.12
（一）一般公共预算拨款	5,967.56	（一）节能环保支出	6,523.12
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
二、上年结转	555.56		
（一）一般公共预算拨款	555.56		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
收 入 总 计	6,523.12	支 出 总 计	6,523.12

# 一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2024 年执行数		2025 年预算数				2025 年预算数比 2024 年执行数		2025 年预算数比 2024 年执行数 (扣除中央基建投资)	
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央 基建投资 后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资后 预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
211	节能环保支出	6,247.33	6,247.33	5,967.56	0	5,967.56	5,967.56	-279.77	-4.48%	-279.77	-4.48%
21101	环境保护管理事务	2454.53	2454.53	2141.86	0	2141.86	2141.86	-312.67	-12.74%	-312.67	-12.74%
2110102	一般行政管理事务	0	0	195	0	195	195	195.00	--	195.00	--
2110105	环境保护法规、规划及标准	585.85	585.85	233	0	233	233	-352.85	-60.23%	-352.85	-60.23%
2110107	生态环境保护行政许可	1,727.21	1,727.21	1,713.86	0	1,713.86	1,713.86	-13.35	-0.77%	-13.35	-0.77%
2110108	应对气候变化管理事务	20.00	20.00	0	0	0	0	-20.00	-100.00%	-20.00	-100.00%
2110199	其他环境保护管理事务支出	121.47	121.47	0	0	0	0	-121.47	-100.00%	-121.47	-100.00%
21103	污染防治	121.10	121.10	210	0	210	210	88.90	73.41%	88.90	73.41%
2110301	大气	56.10	56.10	160	0	160	160	103.90	185.20%	103.90	185.20%
2110302	水体	55.00	55.00	50	0	50	50	-5.00	-9.09%	-5.00	-9.09%
2110303	噪声	10.00	10.00	0	0	0	0	-10.00	-100.00%	-10.00	-100.00%
21104	自然生态保护	10.00	10.00	0	0	0	0	-10.00	-100.00%	-10.00	-100.00%
2110499	其他自然生态保护支出	10.00	10.00	0	0	0	0	-10.00	-100.00%	-10.00	-100.00%
21111	污染减排	3,661.70	3,661.70	3,615.70	0	3,615.70	3,615.70	-46.00	-1.26%	-46.00	-1.26%
2111102	生态环境执法监察	3,661.70	3,661.70	3,245.70	0	3,245.70	3,245.70	-416.00	-11.36%	-416.00	-11.36%
	<b>合 计</b>	<b>6,247.33</b>	<b>6,247.33</b>	<b>5,967.56</b>	<b>0</b>	<b>5,967.56</b>	<b>5,967.56</b>	<b>-279.77</b>	<b>-4.48%</b>	<b>-279.77</b>	<b>-4.48%</b>



### 一般公共预算“三公”经费支出表

单位：万元

“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	
9.37	0	9.37	0	9.37	0





## 绩效目标表

按照预算公开要求，公开了环境工程评估中心承担的 8 个二级项目 2025 年绩效目标表。

# 项目绩效目标表

(2025 年度)

项目名称		生态环境规划体系建设与政策研究			
主管部门及代码		[144]生态环境部	实施单位	生态环境部环境工程评估中心	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		33.52	执行率 分值 (10)
		其中: 财政拨款		23.00	
		上年结转		10.52	
		其他资金		-	
年度总体目标	完成年度重点减排工程信息化管理技术优化研究并支撑平台优化; 完成建设项目主要污染物排放总量指标管理研究并形成报告。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	论文、报告、建议、案例等数量(份)	2	50
		质量指标	论文、报告、建议、案例等通过验收或被项目归口司局采纳	完成	34
	效益指标	社会效益指标	为生态环境部在生态环境保护工作方面提供决策支持	主要污染物排放总量减排目标完成情况	6

## 项目绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	生态环境损害赔偿与复议应诉				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部环境工程评估中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			55.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			55.00	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>1. 通过研究相关行政复议资料, 分析查找关键问题, 辅以必要的现场勘验、召开专业问题专家论证与咨询会, 对复议案件提出技术审查意见, 为政府复议决策提供技术支持, 并提交 2025 年度环境行政复议案件现场勘验报告或技术支持文件汇总报告。</p> <p>2. 开展听证及其他复议必要环境的接待场地支持、服务工作。</p> <p>3. 修订原《环境保护部机关行政复议与行政应诉程序规定》, 提出修改建议稿。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	提交研究报告、调研报告、现场勘验报告等技术支持研究成果的份数	1.00 份	15
			提交修改建议稿等技术支持研究成果的份数	≥1.00 份	15
		质量指标	提交的调研报告或现场勘验报告被法规司复议、应诉文书及有关签报、报告采纳	100%	10
			提交的修改建议稿通过验收或被法规司认可	100%	10
	效益指标	社会效益指标	为生态环境部在生态环境保护工作方面提供决策支持	提供了决策支持	40

# 项目绩效目标表

(2025 年度)

项目名称		生态环境法制建设综合事务			
主管部门及代码		[144]生态环境部	实施单位	生态环境部环境工程评估中心	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	246.40		执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款	170.00		
		上年结转	76.40		
		其他资金	-		
年度总体目标	配合开展生态环境法典编纂技术支持。配合开展生态环境立法、部门规章和规范性文件合法性审核技术支持。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	论文、报告、建议、案例等数量	2.00 份	70
		质量指标	成果通过验收或被项目归口司局采纳	完成	10
	效益指标	社会效益指标	落实全国人大、国务院立法规划、计划,推动中央改革要求立法,推动生态环保管理实践需求立法。	积极配合,提供技术支持。 定性	10

## 项目绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	海洋生态环境监督管理				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部环境工程评估中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	50.45		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	50.00			
	上年结转	0.45			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	通过开展海洋工程项目环评技术评估工作及相关研究工作, 为海洋生态环境保护行政主管部门提供有力的技术支撑。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	技术评估报告、研究报告	按归口司局 派发量	35
		质量指标	技术评估报告、研究报告被归口司局采纳	完成	20
	效益指标	社会效益指标	为海洋生态环境管理工作提供技术支持	有效推动	35

# 项目绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	大气环境质量与污染源监督管理				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部环境工程评估中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	161.72		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	160.00			
	上年结转	1.72			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>一、完成《“十四五”期间重点行业超低排放实施效果研究报告》《超低排放改造数据衔接研究报告》，推动 10 家钢铁企业和 10 家独立焦化企业完成超低排放改造。</p> <p>二、完成《京津冀及周边地区“2+36”城市大气污染防治强化措施研究报告》。</p> <p>三、完成《重点行业挥发性有机物污染防治与治理报告》《燃气发电行业协同减污降碳现状与环境管理报告》《大气污染物和温室气体排放融合清单》《基于排污许可资源的固定污染源数据清单构建方法报告》等 4 份研究报告。</p> <p>四、开展轨道交通行业噪声控制技术和管理研究；提交《铁路轨道噪声防治与生态环境分区管控衔接研究报告》</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	报告、建议、案例、技术手册等的数量	7	60
		质量指标	通过验收或被项目归口司局采纳	完成	10
	效益指标	社会效益指标	推动钢铁行业超低排放改造企业数量(家)	≥10	10
			推动焦化行业超低排放改造企业数量(家)	≥10	10

## 项目绩效目标表

（2025 年度）

项目名称	国家生态环境标准和基准管理				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部环境工程评估中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	48.86		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	40.00			
	上年结转	8.86			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	<p>一、完成《铁合金工业大气污染物排放标准》开题论证和铁合金工业大气污染物排放标准文本（草稿）。</p> <p>二、配合完成《水泥工业大气污染物排放标准》（GB 4915-2013）修改单、《大气污染物综合排放标准》、《火电厂大气污染物排放标准》（GB 13223-2011）等 4 项标准的修制订工作。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	生态环境标准制修订数量（份）	1	60
		质量指标	成果通过验收或被项目归口司局采纳	完成	10
	效益指标	社会效益指标	完善标准体系建设, 进一步提升项目环评审批管理水平	有效推动	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关司局对标准制修订工作的满意度	满意	10

# 项目绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	生态环境分区管控与环境影响评价				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部环境工程评估中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1,710.72		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	1,615.86			
	上年结转	94.86			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>通过该项目的实施,可实现对生态环境分区管控制度建设与落地应用支撑,对规划环境影响评价、建设项目环境影响评价、环境影响评价队伍管理水平等的提高。强化对环评制度建设技术支持,对建设项目环评全过程管理的技术支持,协同开展碳减排工作,开展“两高”等重点行业环评管理、重点行业事中事后监管技术支持,配合完成对环境影响评价管理人员的培训,开展环境影响评价国际交流等,进而为环境影响评价提供技术支持。</p> <p>通过该项目的实施,全面贯彻落实《排污许可管理条例》,深度促进生态环境管理制度全联动,强化固定污染源“一证式”监管,推动海洋工程纳入排污许可,持续推进排污许可提质增效,有效发挥排污许可核心管理制度效能。组织优化许可管理信息平台,推动执行报告与环境统计统一申报系统设计,研究排污许可数据质量保障和提升的综合解决方案,全面提升排污许可数据支持保障。完成对排污许可管理人员的培训,强化环保部门环境管理能力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	培训班次(班次)	6	6
			论文、报告、建议、案例等数量(份)	196	54
		质量指标	论文、报告、建议、案例等通过验收或被项目归口司局采纳	完成	10
	效益指标	社会效益指标	严格规划环评审查和项目环评准入	有效推动	10
满意度指标	服务对象满意度指标	受训学员满意度	不低于90%	10	

# 项目绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	生态环境执法				
主管部门及代码	[144]生态环境部	实施单位	生态环境部环境工程评估中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		3,054.69	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		2,876.70		
	上年结转		177.99		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>1. 通过开展全国执法人员岗位培训、大练兵、队伍能力建设研究等,提高生态环境综合行政执法队伍专业化和规范化水平。</p> <p>2. 通过执法技术指南编制和水质荧光指纹溯源技术等非现场溯源执法技术标准化应用,支持重点行业和重点流域区域涉水环境溯源执法。</p> <p>3. 通过修订生态环境执法配套制度,完善执法程序,规范执法行为,提高执法规范化水平,提升执法效能。</p> <p>4. 形成典型行业建设项目环境保护“三同时”及自主验收常见问题清单、监督检查要点,配合完成部批项目2025年度专项监督检查,形成建设项目自主验收信息质量提升研究报告。</p> <p>5. 通过优化“千里眼”网格监管技术体系,为涉气环境问题溯源及整改提供技术支撑。</p> <p>6. 通过开展全国碳市场碳排放权交易监督执法技术体系研究,为加强执法队伍能力建设,指导规范开展碳排放日常监督执法,做好查办重大案件的技术支撑,做好新纳行业的碳执法技术储备。</p> <p>7. 通过开展大气环境远程监管技术体系建设相关研究、VOCs专项检查等专项技术支持工作,优化监督帮扶统筹调度,提高大气监督帮扶更加精准度和高效性。</p> <p>8. 形成涉水非现场执法一张图,识别异常问题,推送问题线索,支撑涉水非现场执法。</p> <p>9. 通过编制《危险废物生态环境数智化监管执法手册》等,支持重点行业与地区危险废物环境执法。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	举办各类生态环境执法培训人数	≥5000.00 人次	5
			举办各类生态环境执法培训班次数	≥30.00 次	5
			生态环境执法相关论文、报告、建议、案例等数量	26.00 个	5

		生态环境执法调研、检查、帮扶等人天数	30.00 人天	5	
		政策、法规、规划、标准等数量	4.00 个	5	
		为涉水违法违规案件交办和跟踪调度提供技术支持	300 次	5	
		生成并推送涉水非现场执法异常问题线索	800 条	5	
	质量指标	生态环境执法相关政策、法规、规划、标准等通过验收或被项目归口司局采纳	完成	10	
		生态环境执法相关论文、报告、建议、案例等通过验收或被项目归口司局采纳	完成	10	
	效益指标	社会效益指标	集中解决人民群众关心突出问题数量	≥100.00 个	25
	满意度指标	服务对象满意度指标	受训学员满意度	≥85%	10

# 第三部分

## 生态环境部环境工程评估中心 2025年部门预算情况说明

## **一、关于环境工程评估中心 2025 年收支预算情况总体说明**

按照综合预算的原则，环境工程评估中心所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、上年结转等；支出包括：节能环保支出、住房保障支出等。环境工程评估中心 2025 年收支总预算 31035.41 万元。

## **二、关于环境工程评估中心 2025 年收入预算情况说明**

环境工程评估中心 2025 年收入预算合计 31035.41 万元，其中本年收入预算 28538.85 万元（一般公共预算拨款收入 5967.56 万元、事业收入 21471.29 万元、其他收入 1100 万元），占比 91.96%；使用非财政拨款结余 500 万元，占比 1.61%；上年结转 1996.56 万元，占比 6.43%。

## **三、关于环境工程评估中心 2025 年支出预算情况说明**

环境工程评估中心 2025 年支出预算 31035.41 万元，其中：基本支出 4282.31 万元，占 13.8%；项目支出 23494.41 万元，占 75.7%；结转下年（非财政拨款）3258.69 万元，占 10.5%。

## **四、关于环境工程评估中心 2025 年财政拨款收支预算情况总体说明**

环境工程评估中心 2025 年财政拨款收支总预算 6523.12 万元，其中：一般公共预算当年拨款收入 5967.56 万元；上年

结转 555.56 万元。支出为节能环保支出 6523.12 万元。

## 五、关于环境工程评估中心 2025 年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

环境工程评估中心 2025 年一般公共预算当年拨款 5967.56 万元，比 2024 年执行数减少 279.77 万元，减少 4.48%。主要原因：2111102 节能环保支出（类）污染减排（款）生态环境执法监察（项）2025 年预算 3245.70 万元，比 2024 年减少 416 万元，主要原因：生态环境执法和中央生态环境保护督察支出减少。

### （二）一般公共预算当年拨款结构情况

2025 年部门预算中，一般公共预算用于节能环保支出（类）。

### （三）一般公共预算当年拨款具体使用情况

1. 2110102 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）一般行政管理事务（项）2025 年预算 195 万元，比 2024 年执行数增加 195 万元。主要原因：相关支出所列科目调整，原“2110199 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）其他环境保护管理事务支出（项）”调整转列本科目。

2. 2110105 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）环境保护法规、规划及标准（项）2025 年预算 233 万元，比 2024 年执行数减少 352.85 万元，减少 60.23%。主要原因：

生态环境法制建设综合事务支出减少。

3. 2110107 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）生态环境保护行政许可（项）2025年预算1713.86万元，比2024年执行数减少13.35万元，减少0.77%。主要原因：生态环境分区管控与环境影响评价支出减少。

4. 2110108 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）应对气候变化管理事务（项）2025年预算0万元，比2024年执行数减少20万元，减少100%。主要原因：碳市场管理和排放清单编制支出减少，未安排本项预算。

5. 2110199 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）其他环境保护管理事务支出（项）2025年预算0万元，比2024年执行数减少121.47万元，减少100%。主要原因：相关支出所列科目调整，调整转列至“2110102 节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）一般行政管理事务（项）”。

6. 2110301 节能环保支出（类）污染防治（款）大气（项）2025年预算160万元，比2024年执行数增加103.90万元，增加185.20%。主要原因：大气环境质量与污染源监督管理支出增加。

7. 2110302 节能环保支出（类）污染防治（款）水体（项）2025年预算50万元，比2024年执行数减少5万元，减少9.09%。主要原因：地下水环境污染风险评估及监督管理支出减少。

8. 2110303 节能环保支出（类）污染防治（款）噪声（项）2025年预算0万元，比2024年执行数减少10万元，减少100%。主要原因：噪声和光污染防治监督管理支出减少，未安排本项预算。

9. 2110499 节能环保支出（类）自然生态保护（款）其他自然生态保护支出（项）2025年预算0万元，比2024年执行数减少10万元，减少100%。主要原因：全国生态环境调查与评估支出减少，未安排本项预算。

10. 2111102 节能环保支出（类）污染减排（款）生态环境执法监察（项）2025年预算3,245.70万元，比2024年执行数减少416万元，减少11.36%。主要原因：生态环境执法和中央生态环境保护督察支出减少。

## **六、关于环境工程评估中心 2025 年一般公共预算基本支出情况说明**

环境工程评估中心 2025 年未安排一般公共预算基本支出。

## **七、关于环境工程评估中心 2025 年“三公”经费预算情况说明**

环境工程评估中心 2025 年“三公”经费财政拨款预算合计 9.37 万元，全部为公务用车运行费，未安排因公出国（境）费、公务接待费预算。2025 年“三公”经费与 2024 年预算数持平。

## **八、其他重要事项说明**

### **(一) 政府采购情况**

环境工程评估中心 2025 年政府采购预算总额 2150.06 万元。其中，政府采购货物预算 819.44 万元、政府采购服务预算 1330.62 万元。

### **(二) 国有资产占有使用情况**

环境工程评估中心共有车辆 6 辆。其中，机要通信用车 1 辆、其他用车 5 辆。2025 年一般公共预算未安排购置单位价值 50 万元以上通用设备、单位价值 100 万元以上专用设备。

### **(三) 预算绩效情况**

2025 年环境工程评估中心财政拨款项目均实行绩效目标管理，涉及一般公共预算拨款 5967.56 万元。

# 第四部分

# 名词解释

**（一）财政拨款收入：**指中央财政当年拨付的资金。

**（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）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。

**（四）其他收入：**指除上述“财政拨款收入”“事业收入”“事业单位经营收入”等以外的收入。

**（五）上年结转：**指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

**（六）使用非财政拨款结余：**指预计用非财政拨款结余资金弥补本年度收支差额的数额。

**（七）节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）：**反映用于行政运行、机关服务、环境保护宣传以及环境保护法规、规划及标准、环境国际合作及履约等方面的支出。

**1. 环境保护法规、规划及标准（项）：**反映环境保护法规政策的前期研究、制定，规划的前期研究、制定及实施评估，环境标准试验、研究和制定等方面的支出。

**2. 生态环境保护行政许可（项）：**反映经法律法规设定和经国务院批准的行政许可管理支出，如建设项目环境影响评价审批、排污许可、危险废物经营许可等行政许可管理及相关技术支持等方面的支出。

3. **应对气候变化管理事务（项）**：反映应对气候变化管理事务方面的支出。

**（八）节能环保支出（类）环境监测与监察（款）**：反映建设项目环评审查及核与辐射安全监督等方面的支出。

**（九）节能环保支出（类）污染防治（款）**：反映大气、水体、噪声、固体废弃物与化学品、机动车、重金属、有机污染物等污染防治方面的支出。

1. **大气（项）**：反映政府在治理空气污染、汽车尾气、酸雨、固体废弃物、放射性物质等方面的支出。

2. **水体（项）**：反映政府在排水、污水处理、水污染防治、湖库生态环境保护、水源地保护、国土江河综合整治、河流治理与保护、地下水修复与保护等方面的支出。

3. **噪声（项）**：反映政府在治理噪声与震动污染方面的支出。

4. **固体废弃物与化学品（项）**：反映政府在垃圾、医疗废物、危险废物及工业废弃物处置处理等方面的支出，持久性有机污染物监管及淘汰处置支出等。

5. **其他污染防治支出（项）**：反映其他用于污染防治方面的支出。

**（十）节能环保支出（类）自然生态保护（款）**：反映用于生态保护、生物多样性保护、农村环境保护和生物安全管理等方面的支出。

1. **生态保护（项）**：反映用于生态功能保护区、生态示范区、生态省（市、县）管理及能力建设、日常管护、宣教、试点示范等支出，资源开发生态监管等支出。

2. **农村环境保护（项）**：反映用于农村环境保护方面的支出。

3. **生物及物种资源保护（项）**：反映用于生物多样性、生物安全、生物遗传资源管理及保护、外来入侵物种防治、微生物环境安全监管等支出。

**（十一）节能环保支出（类）污染减排（款）**：反映用于环境监测与信息、环境执法监察及减排专项资金的支出。

1. **生态环境监测与信息（项）**：反映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。

2. **生态环境执法监察（项）**：反映监督检查生态环境法律法规、标准等执行情况的支出，行政处罚、行政诉讼、行政复议支出，环境行政稽查支出，执法装备支出，排污许可及排污权交易监督管理支出，环境问题举报、环境纠纷调查处理支出，突发性污染事故预防、应急处置等支出。

**（十二）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，需延迟到以后年度按原规定用

途继续使用的资金。

**(十二) 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。

**(十三) 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。

**(十四) 事业单位经营支出：**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发生的支出。

**(十五) “三公” 经费：**纳入中央财政预决算管理的“三公”经费，是指中央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）、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。