

山西省太原生态环境监测中心

2026年度单位预算公开

目 录

第一部分 概况	1
一、本单位职责.....	1
二、机构设置情况.....	1
第二部分 2026年单位预算报表	2
表一2026年预算收支总表.....	2
表二2026年预算收入总表.....	4
表三2026年预算支出总表.....	5
表四2026年财政拨款收支总表.....	6
表五2026年一般公共预算支出预算表（不含上年结转）.....	8
表六2026年一般公共预算安排基本支出分经济科目表（不含上年结转）.....	9
表七2026年政府性基金预算收入表（不含上年结转）.....	10
表八2026年政府性基金预算支出表（不含上年结转）.....	11
表九2026年国有资本经营预算收支预算表（不含上年结转）.....	12
表十2026年财政拨款安排“三公”经费支出预算表.....	12
表十一2026年财政拨款安排机关运行经费预算表.....	13
表十二2026年项目支出预算表（本年预算）.....	14
表十三2026年项目支出预算表（上年结转）.....	15
第三部分 2026年度单位预算情况说明	16
一、单位预算收支数据变动情况及原因.....	16
二、收入预算情况说明.....	16
三、支出预算情况说明.....	16
四、财政拨款收支预算总体情况说明.....	16
五、一般公共预算支出情况说明.....	17
六、一般公共预算基本支出情况说明.....	17
七、“三公”经费增减变动原因说明.....	18
八、机关运行经费增减变动原因说明.....	18

九、政府采购情况.....	18
十、绩效管理情况.....	18
十一、国有资产占有使用情况.....	25
十二、其他说明.....	25
（一）政府购买服务指导性目录.....	25
（二）其他.....	25
第四部分 名词解释.....	26

第一部分 概况

一、本单位职责

山西省太原生态环境监测中心为山西省生态环境监测和应急保障中心驻太原市生态环境监测机构。本单位承担属于省级考核事权的生态环境质量监测与评价工作，负责辖区内重点排污单位监督性监测、生态环境应急监测及预警预报等工作，对县（市、区）生态环境监测工作开展业务指导及培训；开展生态环境监测科研和技术研究，为实施环境管理和决策提供技术支持和技术服务，承办上级部门交办的其他监测工作，受委托协助所在市县开展环境监测工作。

二、机构设置情况

山西省太原生态环境监测中心班子成员4人，内设科室11个（党政办公室、业务财务科、行政科、综合技术科、质量管理科、项目办公室、大气监测室、水质监测室、仪器分析室、自动监控室、生态物理室）。

第二部分 2026年单位预算报表

预算公开表1

2026年预算收支总表

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

收入		支出			
项目	2026年	项目	2026年合计	当年预算安排	上年结转安排
一、一般公共预算	2096.63	一、一般公共服务支出			
二、政府性基金预算		二、外交支出			
三、国有资本经营预算		三、国防支出			
四、财政专户管理资金		四、公共安全支出			
五、单位资金		五、教育支出			
		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	96.55	96.55	
		九、社会保险基金支出			
		十、卫生健康支出			
		十一、节能环保支出	2080.54	2000.07	80.47
		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			
		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、预备费			
		二十五、其他支出			
		二十六、转移性支出			
		二十七、债务还本支出			
		二十八、债务付息支出			
		二十九、债务发行费用支出			
		三十、抗疫特别国债安排的支出			
本年收入合计	2096.63	本年支出合计	2177.10	2096.63	80.47
上年结转	80.47	年终结转			
收入总计	2177.10	支出总计	2177.10	2096.63	80.47

注：本套报表因取数时四舍五入，部分金额可能存在尾差

预算公开表2

2026年预算收入总表

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

项目		本年收入						上年结转
科目编码	科目名称	合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金	
合计		2096.63	2096.63					80.47
208	社会保障和就业支出	96.55	96.55					
20805	行政事业单位养老支出	96.55	96.55					
2080502	事业单位离退休	48.82	48.82					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	47.73	47.73					
211	节能环保支出	2000.07	2000.07					80.47
21111	污染减排	2000.07	2000.07					80.47
2111101	生态环境监测与信息	2000.07	2000.07					80.47

2026年预算支出总表

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

项目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计		2177.10	1250.42	926.68
208	社会保障和就业支出	96.55	96.55	
20805	行政事业单位养老支出	96.55	96.55	
2080502	事业单位离退休	48.82	48.82	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	47.73	47.73	
211	节能环保支出	2080.54	1153.86	926.68
21111	污染减排	2080.54	1153.86	926.68
2111101	生态环境监测与信息	2080.54	1153.86	926.68

2026年财政拨款收支总表

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

收入		支出				
项目	金额	项目	金额			
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、一般公共预算	2096.63	一、一般公共服务支出				
二、政府性基金预算		二、外交支出				
三、国有资本经营预算		三、国防支出				
		四、公共安全支出				
		五、教育支出				
		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	96.55	96.55		
		九、社会保险基金支出				
		十、卫生健康支出				
		十一、节能环保支出	2080.54	2080.54		
		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				
		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、预备费				
		二十五、其他支出				
		二十六、转移性支出				
		二十七、债务还本支出				
		二十八、债务付息支出				
		二十九、债务发行费用支出				
		三十、抗疫特别国债安排的支出				
本年收入合计	2096.63	本年支出合计	2177.10	2177.10		

上年财政拨款结转	80.47	年终结转				
一、一般公共预算	80.47					
二、政府性基金预算						
三、国有资本经营预算						
收入总计	2177.10	支出总计	2177.10	2177.10		

2026年一般公共预算支出预算表（不含上年结转）

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

项目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计		2096.63	1250.42	846.21
208	社会保障和就业支出	96.55	96.55	
20805	行政事业单位养老支出	96.55	96.55	
2080502	事业单位离退休	48.82	48.82	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	47.73	47.73	
211	节能环保支出	2000.07	1153.86	846.21
21111	污染减排	2000.07	1153.86	846.21
2111101	生态环境监测与信息	2000.07	1153.86	846.21

2026年一般公共预算安排基本支出分经济科目表（不含上年结转）

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

部门预算支出经济科目名称	政府预算支出经济科目名称	2026年预算数		
		合计	人员经费	公用经费
合计		1250.42	1119.25	131.17
工资福利支出		1060.21	1050.91	9.30
基本工资	工资福利支出	317.90	317.90	
津贴补贴	工资福利支出	54.92	54.92	
奖金	工资福利支出	1.50	1.50	
绩效工资	工资福利支出	336.14	336.14	
机关事业单位基本养老保险缴费	工资福利支出	95.46	95.46	
职业年金缴费	工资福利支出	47.73	47.73	
职工基本医疗保险缴费	工资福利支出	50.12	50.12	
公务员医疗补助缴费	工资福利支出	11.93	11.93	
其他社会保障缴费	工资福利支出	6.92	6.92	
住房公积金	工资福利支出	81.26	81.26	
其他工资福利支出	工资福利支出	56.33	47.03	9.30
商品和服务支出		121.87		121.87
办公费	商品和服务支出	21.07		21.07
水费	商品和服务支出	3.70		3.70
电费	商品和服务支出	18.00		18.00
邮电费	商品和服务支出	2.00		2.00
取暖费	商品和服务支出	16.53		16.53
物业管理费	商品和服务支出	23.87		23.87
工会经费	商品和服务支出	12.04		12.04
公务用车运行维护费	公务用车运行维护费	18.40		18.40
其他商品和服务支出	商品和服务支出	6.25		6.25
对个人和家庭的补助		68.34	68.34	
退休费	离退休费	59.35	59.35	
奖励金	社会福利和救助	8.99	8.99	

2026年政府性基金预算收入表（不含上年结转）

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

项目		政府性基金收入预算
收入科目编码	科目名称	
合计		

注：本表无数据

2026年政府性基金预算支出表（不含上年结转）

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计			

注：本表无数据

部门公开表9

2026年国有资本经营预算收支预算表（不含上年结转）

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

国有资本经营预算收入		国有资本经营预算支出					
项目		国有资本经营收入预算	科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
收入科目编码	科目名称						
合计							

注：本表无数据

预算公开表10

2026年财政拨款安排“三公”经费支出预算表

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

项目	2026年预算数			
	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
因公出国（境）费				
公务接待费				
公务用车购置及运行费	18.40	18.40		
①公务用车购置费				
②公务用车运行维护费	18.40	18.40		
合计	18.40	18.40		

2026年财政拨款安排机关运行经费预算表

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

单位名称	2026预算数			
	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
部门合计				

注：本表无数据

2026年项目支出预算表（本年预算）

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

项目名称	合计	2026年财政拨款			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		
1	2	3	4	5	6	7
山西省太原生态环境监测中心	846.21	846.21				
生态环境监测专项业务工作经费	590.08	590.08				
大气污染防治专项资金（太原监测中心）	80.52	80.52				
水污染防治专项资金（太原监测中心）	160.25	160.25				
土壤污染防治专项资金（太原监测中心）	15.36	15.36				

2026年项目支出预算表（上年结转）

单位名称：山西省太原生态环境监测中心

单位：万元

项目名称	合计	2026年财政拨款		
		一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
1	2	3	4	5
山西省生态环境厅	80.47	80.47		
山西省生态环境监测与应急保障中心	80.47	80.47		
山西省太原生态环境监测中心	80.47	80.47		
能力建设专项资金（太原监测中心）	80.47	80.47		

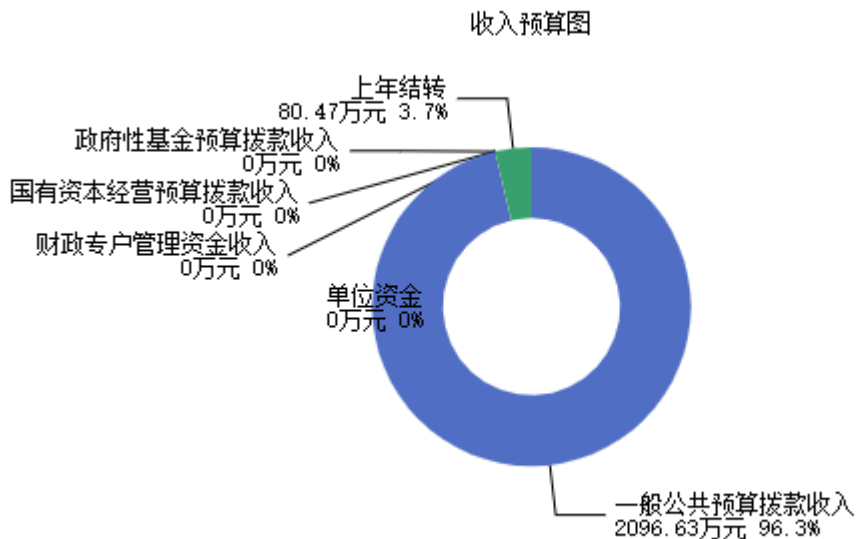
第三部分 2026年度单位预算情况说明

一、单位预算收支数据变动情况及原因

2026年度山西省太原生态环境监测中心预算收入总计2,177.10万元，其中：本年收入2,096.63万元，上年结转80.47万元，比上年减少1418.75万元，下降39.46%，主要原因是减少能力建设专项资金1266.55万元，减少公务用车购置费19.8万元，生态环境监测工作经费减少145.76万元，水、土壤污染防治专项资金增加20.56万元；本年单位预算支出总计2,177.10万元，其中：本年预算安排2,096.63万元，上年结转80.47万元，比上年减少1418.75万元，下降39.46%，主要原因是减少能力建设专项资金1266.55万元，减少公务用车购置费19.8万元，生态环境监测工作经费减少145.76万元，水、土壤污染防治专项资金增加20.56万元。

二、收入预算情况说明

2026年度山西省太原生态环境监测中心预算收入2,177.10万元，主要包括一般公共预算拨款收入2,096.63万元，占96.30%；政府性基金预算拨款收入0万元，占0%；国有资本经营预算拨款收入0万元，占0%；财政专户管理资金收入0万元，占0%；单位资金0万元，占0%；上年结转80.47万元，占3.70%。



三、支出预算情况说明

2026年度山西省太原生态环境监测中心支出预算2177.1万元，其中：基本支出1250.42万元，占57.44%；项目支出926.68万元，占42.56%。

四、财政拨款收支预算总体情况说明

2026年度山西省太原生态环境监测中心财政拨款收支总预算2,177.10万元。其中：一般公共预算拨款2,177.10万元，政府性基金预算拨款0万元，国有资本经营预算拨款0万元。其中：当年拨款收入2,096.63万元，上年结转收入80.47万元。支出包括：社会保障和就业支出96.55万元、节能环保支出2,080.54万元等。

五、一般公共预算支出情况说明

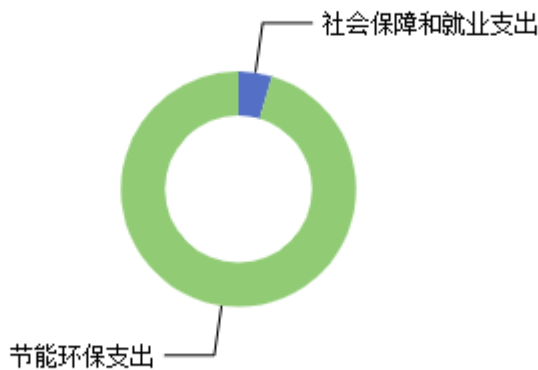
（一）一般公共预算当年支出规模变化情况

2026年度山西省太原生态环境监测中心一般公共预算当年支出2,096.63万元，比上年减少1445.95万元，下降40.82%。

（二）一般公共预算当年支出结构情况

2026年度山西省太原生态环境监测中心一般公共预算当年支出2,096.63万元，主要用于以下方面：社会保障和就业支出96.55万元，占4.61%；节能环保支出2,000.07万元，占95.39%等。

一般公共预算当年拨款结构图



六、一般公共预算基本支出情况说明

2026年度山西省太原生态环境监测中心一般公共预算安排基本支出1,250.42万元，其中：

人员经费1,119.25万元，主要包括：其他工资福利支出、其他社会保障缴费、公务员医疗补助缴费、绩效工资、基本工资、奖金、住房公积金、机关事业单位基本养老保险缴费、退休费、奖励金、津贴补贴、职工基本医疗保险缴费、职业年金缴费等；

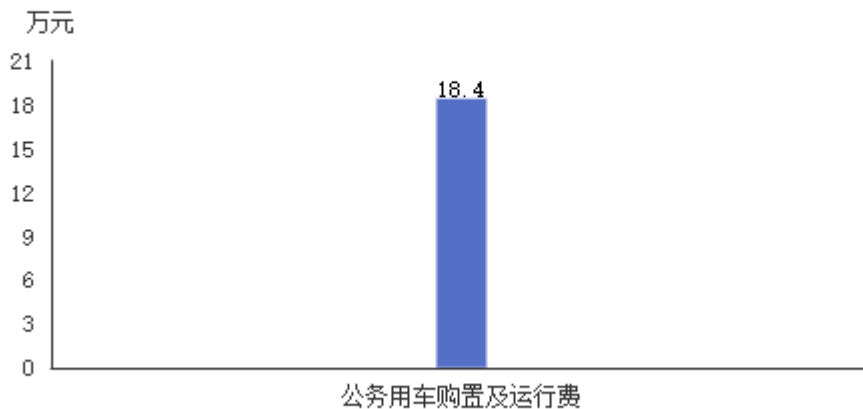
公用经费131.17万元，主要包括：办公费、邮电费、公务用车运行维护费、其他工资福利支出、电费、物业管理费、其他商品和服务支出、工会经费、取暖费、水费等。

七、“三公”经费增减变动原因说明

2026年山西省太原生态环境监测中心财政拨款安排的“三公”经费预算18.40万元比2025年减少19.80万元，主要原因是上年购置一辆车。

其中：因公出国（境）费0万元，与上年预算数相同；公务接待费0万元，与上年预算数相同；公务用车购置及运行费18.40万元，与上年相比预算数减少19.80万元，主要原因是上年购置一辆车，公务用车运行维护费18.40万元，与上年预算数相同；公务用车购置费0万元，与上年相比预算数减少19.80万元，主要原因是上年购置一辆车。

三公经费分布图



八、机关运行经费增减变动原因说明

本单位无机关运行经费。

九、政府采购情况

2026年山西省太原生态环境监测中心政府采购预算总额200.72万元。其中：政府采购货物预算12.79万元、政府采购工程预算0万元、政府采购服务预算187.94万元。

十、绩效管理情况

1、整体绩效目标

2026年编报单位整体绩效目标，涉及资金0万元。

2、项目绩效目标

2026年山西省太原生态环境监测中心纳入绩效目标管理的二级项目4个，共计金额846.21万元。其中：其他运转类项目4个，涉及金额846.21万元；特定目标类项目0个，涉及金额0万元。公开项目绩效目标4个，涉及项目金额846.21万元，占部门（单位）项目支出总额的100%。其中：其他运转类项目4个，涉及项目金额846.21万元；特定目标类项目0个，涉及项目金额0万元。

(项目绩效目标表公开情况见附件)

山西省省级预算部门（单位）项目支出绩效目标表

（2026年度）

项目名称		大气污染防治专项资金（太原监测中心）							
主管部门及代码		211-山西省生态环境厅		实施单位		山西省太原生态环境监测中心			
项目属性		经常性项目（长期开展）		项目期		99年			
项目资金（元）		实施期资金总额：		1,388,200		年度资金总额：		805,200	
		其中：中央财政资金		0		其中：中央财政资金		0	
		省级财政资金		1,388,200		省级财政资金		805,200	
		市县（区）财政资金		0		市县（区）财政资金		0	
		单位自筹		0		单位自筹		0	
		其他资金				其他资金			
项目概况		按照国家和环保部的要求，为掌握太原市环境空气根据相关政策文件定期开展相关项目监测。							
立项依据		生态部办公厅关于印发《2022年国家生态环境监测方案》的通知（具体内容见第14页表3、第17页第1段）；山西省生态环境厅关于印发《2022年山西省生态环境监测方案》的通知							
项目设立必要性		生态环境监测时环境保护工作的基础，是贯彻执行环境保护法规的依据，是污染治理、环境科研、设计规划、环境管理不可缺少的重要手段，因此需根据相关政策文件定期开展环境监测。							
保证项目实施的制度、措施		1-12月，1次/6天，全年一次加密期连续监测10天，8次/天。按要求进行质量控制考核。							
项目实施计划		2023年为省级事权，由各驻市中心具体负责，1-12月，1次/6天，全年一次加密期连续监测10天，8次/天。按要求进行质量控制考核。							
实施期目标				年度目标					
总体目标		根据《关于加强挥发性有机物监测工作的通知》（环办监测函〔2020〕335号）和《“十四五”全国细颗粒物与臭氧协同控制监测网络能力建设方案》（环办监测函〔2021〕218号）要求，全省11个地级城市继续加强环境空气非甲烷总烃（NMHC）监测及环境空气挥发性有机物（VOCs）组分监测。其中，太原开展57种PAMS物质、13种醛酮类物质、47种TO15物质以及NMHC项目监测。						通过实施本项目，获得太原市4个环境空气挥发性有机物手工监测点57种PAMS物质、13种醛酮类物质、47种TO15物质以及NMHC监测数据，并对监测数据进行深度分析，能够确定污染物成分并估算臭氧生成潜势，为臭氧和PM2.5协同治理提供数据支撑。同时结合近几年的数据变化趋势，分析污染物变化趋势和行业来源变化，为臭氧和PM2.5协同治理提供数据支撑。	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值		
	产出指标	数量指标	监测数据	16000个	数量指标	监测污染物种类	117个		
		质量指标	质控检查	2次	质量指标	监测人员持证上岗	100%		
		时效指标	监测完成时间	监测完成时间	时效指标	质控检查	2次		
	效益指标	成本指标	项目投入成本	财政拨款	成本指标	监测完成时间	2026年底		
		经济效益			经济效益	项目投入成本	财政拨款数额		
		社会效益			社会效益	社会效益	社会对臭氧防控的认知度	提升	
		生态效益	为防治环境空气臭氧污染提供科学依据	完成	生态效益	生态效益	环境空气臭氧污染防治水平	提升	
		可持续影响			可持续影响	可持续影响	空气质量监测能力	提升	
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	100%	服务对象满意度	工作人员满意度	≥90%		
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：		20250807103854			

山西省省级预算部门（单位）项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		水污染防治专项资金（太原监测中心）					
主管部门及代码		211-山西省生态环境厅		实施单位		山西省太原生态环境监测中心	
项目属性		经常性项目（长期开展）		项目期		99年	
项目资金（元）	实施期资金总额：	2,848,909		年度资金总额：	1,602,500		
	其中：中央财政资金	0		其中：中央财政资金	0		
	省级财政资金	2,848,909		省级财政资金	1,602,500		
	市县（区）财政资金	0		市县（区）财政资金	0		
	单位自筹	0		单位自筹	0		
	其他资金			其他资金			
项目概况		<p>本项目2023年为市级事权，由各地市生态环境局负责组织开展，市级财政负担所需经费。2023年8月，省生态环境厅下达《山西省生态环境厅关于上收部分市级事权生态环境监测工作的通知》（晋环函【2023】614号），明确2024年上收本项目为省级事权，由各驻市环境监测机构负责开展。因此，为保证监测工作的顺利开展和全面完成，特申报该项目。本项目内容主要是对太原市城区和县（市）所辖区域内共10个村庄的环境质量开展考核监测工作。通过考核监测，全面、真实有效地反映太原市农村的环境空气质量、地表水水质、土壤环境质量、农田灌溉水质状况，并为农村地区污染防治及各项环境管理决策的制定提供准确、可靠的技术依据。</p>					
立项依据		<p>依据山西省生态环境厅关于印发《2023年山西省生态环境监测方案》的通知（晋环函〔2023〕251号）要求，按照山西省物价局、财政厅关于印发《山西省环境监测服务收费标准》（试行）的通知（晋价费字〔2012〕406号）、山西省财政厅、山西省直属机关事务管理局关于印发《省直部门公务用车租赁费支出标准》的通知（晋财行〔2020〕60号）。</p>					
项目设立必要性		<p>本项目主要是根据山西省生态环境厅年度监测方案要求，对太原市四个城区和三县一市所辖区域内共10个村庄的环境空气质量、地表水水质、土壤环境质量、农田灌溉水质等环境质量开展考核监测。环境空气质量和地表水水质监测每季一次，全年共开展四次；土壤环境质量每五年开展一次；农田灌溉水质每半年开展一次，全年共开展两次。通过考核监测，全面、真实有效地反映太原市农村的环境质量状况，并为农村地区污染防治及各项环境管理决策的制定提供准确、可靠的技术依据。</p>					
保证项目实施的制度、措施		<p>本项目主要是根据山西省生态环境厅年度监测方案要求，对太原市四个城区和三县一市所辖区域内共10个村庄的环境空气质量、地表水水质、土壤环境质量、农田灌溉水质等环境质量开展考核监测。环境空气质量和地表水水质监测每季一次，全年共开展四次；土壤环境质量每五年开展一次；农田灌溉水质每半年开展一次，全年共开展两次。通过考核监测，全面、真实有效地反映太原市农村的环境质量状况，并为农村地区污染防治及各项环境管理决策的制定提供准确、可靠的技术依据。</p>					
项目实施计划		<p>本项目主要是根据山西省生态环境厅年度监测方案要求，对太原市四个城区和三县一市所辖区域内共10个村庄的环境空气质量、地表水水质、土壤环境质量、农田灌溉水质等环境质量开展考核监测。环境空气质量和地表水水质监测每季一次，全年共开展四次；土壤环境质量每五年开展一次；农田灌溉水质每半年开展一次，全年共开展两次。通过考核监测，全面、真实有效地反映太原市农村的环境质量状况，并为农村地区污染防治及各项环境管理决策的制定提供准确、可靠的技术依据。</p>					
实施期目标				年度目标			
总体目标		<p>本项目主要是根据山西省生态环境厅年度监测方案要求，对太原市四个城区和三县一市所辖区域内共10个村庄的环境空气质量、地表水水质、土壤环境质量、农田灌溉水质等环境质量开展考核监测。环境空气质量和地表水水质监测每季一次，全年共开展四次；土壤环境质量每五年开展一次；农田灌溉水质每半年开展一次，全年共开展两次。通过考核监测，全面、真实有效地反映太原市农村的环境质量状况，并为农村地区污染防治及各项环境管理决策的制定提供准确、可靠的技术依据。</p>					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	监测数据	≥2600个	数量指标	监测点位	≥50个
			监测数据			监测数据	≥2800个
		质量指标	监测数据准确率	100%	质量指标	监测数据准确率	95%
			时效指标	监测数据报出时效		按时	时效指标
	成本指标	项目投入成本	财政拨款	成本指标	项目投入成本	财政拨款	
	效益指标	经济效益			经济效益		
		社会效益			社会效益	水资源保护水平	提升
		生态效益	监测数据满足环境分析要求	满足	生态效益	监测数据满足环境分析要求	满足
		可持续影响			可持续影响		
满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	100%	服务对象满意度	群众满意度	100%	
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：		20250807095109	

山西省省级预算部门（单位）项目支出绩效目标表

（2026年度）

项目名称		土壤污染防治专项资金（太原监测中心）					
主管部门及代码		211-山西省生态环境厅		实施单位		山西省太原生态环境监测中心	
项目属性		经常性项目（长期开展）		项目期		99年	
项目资金（元）	实施期资金总额：	153,600		年度资金总额：	153,600		
	其中：中央财政资金	0		其中：中央财政资金	0		
	省级财政资金	153,600		省级财政资金	153,600		
	市县（区）财政资金	0		市县（区）财政资金	0		
	单位自筹	0		单位自筹	0		
其他资金			其他资金				
项目概况		根据山西省年度生态环境监测方案要求及山西省生态环境监测和应急保障中心（山西省生态环境科学研究院）《山西省土壤基础点和重点风险监控点监测质量控制方案》，山西省共有310个土壤基础点、重点风险监控点，根据国家及省级土壤监测质量控制方案，需增加18%的国家和省级质量控制样品。太原中心负责土壤理化三项-pH、有机质、阳离子交换量的分析测试工作，在监测过程中，严格按照相关标准、技术规范要求开展分析和质量控制工作，确保监测数据的准确性和可靠性。分析数据需满足国家、省级质量控制措施的要求，经我中心审核后，在国家土壤监测网按规定上报。					
立项依据		《2025年山西省生态环境监测方案》					
项目设立必要性		按照国家环境监测总站“十五五”土壤污染防治监测计划、山西省年度生态环境监测方案，2026年山西省土壤基础点和重点风险监控点共计310个，根据生态环境部《国家土壤环境监测网质量体系文件》有关土壤监测质量控制要求，及山西省生态环境监测和应急保障中心《山西省土壤基础点和重点风险监控点监测质量控制方案》，太原生态环境监测中心负责土壤理化三项-pH、有机质、阳离子交换量的分析测试及数据报送工作。此项任务为省生态环境厅下达的年度例行新增工作任务，为保证该项监测任务的顺利开展和全面完成，其数据满足国家及省级土壤监测质量控制要求，2026年需申请该项目。					
保证项目实施的制度、措施		预算管理制度、单位管理制度					
项目实施计划		山西省共有310个土壤基础点、重点风险监控点，根据国家及省级土壤监测质量控制方案，需增加18%的国家和省级质量控制样品。太原中心负责土壤理化三项-pH、有机质、阳离子交换量的分析测试工作，在监测过程中，严格按照相关标准、技术规范要求开展分析和质量控制工作，确保监测数据的准确性和可靠性。分析数据需满足国家、省级质量控制措施的要求，经我中心审核后，在国家土壤监测网按规定上报。					
实施期目标				年度目标			
总体目标		通过实施本项目，我们全面获取了山西省310个土壤基础点和重点风险监控点位的详细监测数据，包括土壤重金属含量、有机污染物指标及生态风险评估参数。这些数据的采集与分析，有效推动了国家土壤环境例行监测工作的深入开展，精准摸清了区域土壤污染的特征、成因及潜在风险。在此基础上，项目成果为土壤污染源头防控策略的制定提供了科学依据，同时扎实推进了土壤修复、农业面源污染治理及农村生态环境保护的综合施策，确保了数据支撑的全面性、可靠性和实用性，助力提升环境管理决策的科学化水平。				通过实施本项目，我们全面获取了山西省310个土壤基础点和重点风险监控点位的详细监测数据，包括土壤重金属含量、有机污染物指标及生态风险评估参数。这些数据的采集与分析，有效推动了国家土壤环境例行监测工作的深入开展，精准摸清了区域土壤污染的特征、成因及潜在风险。在此基础上，项目成果为土壤污染源头防控策略的制定提供了科学依据，同时扎实推进了土壤修复、农业面源污染治理及农村生态环境保护的综合施策，确保了数据支撑的全面性、可靠性和实用性，助力提升环境管理决策的科学化水平。	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	监测项目	3项	数量指标	监测点位	310个
			监测点位	310个		监测项目	3项
		质量指标	分析数据需满足国家、省级质量控制措施的要求	满足	质量指标	分析数据需满足国家、省级质量控制措施的要求	满足
		时效指标	按国家土壤监测网规定时间上报	完成	时效指标	按国家土壤监测网规定时间上报	完成
	成本指标	项目投入成本	财政拨款	成本指标	项目投入成本	财政拨款	
	效益指标	经济效益			经济效益		
		社会效益			社会效益	土壤资源保护水平	提升
		生态效益	为土壤污染源头防控策略的制定提供了科学依据	完成	生态效益	土壤污染源头防治能力	提高
		可持续影响			可持续影响	土壤污染源头防治水平	持续提高
满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	100%	服务对象满意度	群众满意度	≥90%	
负责人：	经办人：	联系电话：		填报日期：		20250807091830	

山西省省级预算部门（单位）项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		生态环境监测专项业务工作经费						
主管部门及代码		211-山西省生态环境厅		实施单位	山西省太原生态环境监测中心			
项目属性		经常性项目（长期开展）		项目期	99年			
项目资金（元）		实施期资金总额：	6,800,800	年度资金总额：	5,900,800			
		其中：中央财政资金	0	其中：中央财政资金	0			
		省级财政资金	6,800,800	省级财政资金	5,900,800			
		市县（区）财政资金	0	市县（区）财政资金	0			
		单位自筹	0	单位自筹	0			
		其他资金		其他资金				
项目概况		生态环境监测专项业务主要是指各驻市环境监测机构按照年度监测工作方案要求对所在地区开展的生态环境质量全面考核监测工作，属每年度的例行指令性任务。通过考核监测，全面、真实有效地反映所在地区的环境空气质量、地表水水质、饮用水源地水质及声环境质量等状况，从而为所在地区环境质量的改善及各项环境管理决策的制定提供准确、可靠的技术依据。						
立项依据		1. 山西省生态环境厅《山西省生态环境厅关于上收部分市级事权生态环境监测工作的通知》（晋环函【2023】614号）2. 山西省生态环境厅关于印发《2025年山西省生态环境监测方案》的通知。						
项目设立必要性		开展对城市环境质量的全面考核需具有真实有效的环境监测数据做为技术支持。要获得有效的监测数据必须利用专业的监测仪器设备对各环境要素按照统一的技术规范要求开展监测。开展监测就必须有相应的资金保障。因此为完成工作任务该项目的设立非常有必要。						
保证项目实施的制度、措施		《山西省生态环境监测方案》、山西省太原生态环境监测中心《业务工作流程》以及保证监测质量的山西省太原生态环境监测中心《程序文件》、《质量手册》和《作业指导书》。						
项目实施计划		按照《山西省生态环境监测方案》要求，按月、季、年度开展各项环境质量监测工作。						
		实施期目标		年度目标				
总体目标		完成对太原市生态环境中大气、水、噪声的例行监测任务。1、大气环境质量例行监测，开展对太原市特殊区域进行临时性或专项任务所需的连续监测，完成空气质量监测超站点的运行维护工作，全面有效地反映太原市大气环境质量状况，为环境管理提供决策依据。2、水环境质量例行监测，完成太原市国控地表水水质自动站年度质控考核监测，太原市地表水断面及地表饮用水源地、地下水及集中式地下水源地水质的例行监测任务，准确反映太原市水环境质量状况。3、噪声环境质量例行监测，按照年度监测任务要求，完成太原市区域噪声、道路交通噪声、功能区噪声的例行监测任务。		完成对太原市生态环境中大气、水、噪声的例行监测任务。1、大气环境质量例行监测，开展对太原市特殊区域进行临时性或专项任务所需的连续监测，完成空气质量监测超站点的运行维护工作，全面有效地反映太原市大气环境质量状况，为环境管理提供决策依据。2、水环境质量例行监测，完成太原市国控地表水水质自动站年度质控考核监测，太原市地表水断面及地表饮用水源地、地下水及集中式地下水源地水质的例行监测任务，准确反映太原市水环境质量状况。3、噪声环境质量例行监测，按照年度监测任务要求，完成太原市区域噪声、道路交通噪声、功能区噪声的例行监测任务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	水环境监测全年报出数据量	≥16000个	数量指标	水环境监测全年报出数据量	≥16000个/年	
			水环境质量监测点位	≥100个		空气质量日报、月报	365期/年	
			环境空气质量监测点位	1个		地表水监测频次	12次/年	
						水环境质量监测点位	≥100个/年	
						环境空气质量监测点位	1个/年	
	质量指标	质量指标	噪声监测点位	≥369个	质量指标	噪声监测点位	≥369个/年	
			监测数据准确达标率%	≥98%		监测数据准确达标率%	≥98%	
			地表水监测频次	12次		时效指标	监测项目完成期	2026年底
			空气质量监测频次	365天				
大气监测投入成本			130万元	成本指标			投入成本	财政拨款数额
水环境监测投入成本	200万元							

	社会效益	生态环境质量报告发布期数	36期	社会效益	人民生活质量	提高
	生态效益			生态效益	地下水环境质量	改善
					地表水环境质量	改善
					大气环境质量	改善
					噪音环境质量	改善
	可持续影响			可持续影响		
满意度指标	服务对象满意度	公众服务满意度	≥100%	服务对象满意度	公众服务满意度	≥90%
负责人:	经办人:		联系电话:		填报日期:	20250804150647

十一、国有资产占有使用情况

1、车辆情况：

截至2025年12月31日，山西省太原生态环境监测中心共有公务用车编制8辆，实有8辆，其中：领导用车0辆，机要通信用车1辆，应急保障用车0辆，执法执勤用车0辆，特种专业技术用车2辆，事业单位业务用车5辆，其他公务用车0辆。

2、房屋情况：

截至2025年12月31日，山西省太原生态环境监测中心使用的办公用房建筑总面积1496.88平方米。

3、其他国有资产占有使用情况：

截至2025年12月31日，山西省太原生态环境监测中心占有使用价值50万元（原值）以上的通用设备65台（套）；山西省太原生态环境监测中心占有使用价值100万元（原值）以上的通用设备31台（套）。

十二、其他说明

（一）政府购买服务指导性目录

无。

（二）其他

无。

第四部分 名词解释

一、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。

二、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。

三、“三公”经费：指省直部门用财政拨款安排的因公出国（境）费用、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中：因公出国（境）费用反映单位公务出国（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公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）；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；公务接待费反映机关和参公事业单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

四、机关运行经费：指行政单位和参照公务员法管理的事业单位使用财政拨款安排的基本支出中的公用经费支出。

五、政府购买服务：根据我国现行政策规定，政府购买服务，是指充分发挥市场机制作用，将国家机关属于自身职责范围且适合通过市场化方式提供的服务事项，按照政府采购方式和程序，交由符合条件的服务供应商承担，并根据服务数量和质量等情况向其支付费用的行为。

六、财政专户管理资金：

专指教育收费，包括目前在财政专户管理的高中以上学费、住宿费，高校委托培养费，党校收费，教育考试考务费，函大、电大、夜大及短训班培训费等。

七、单位资金：是指除政府预算资金和财政专户管理资金以外的资金，包括事业收入、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。

八、上年结转：指以前年度预算安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

九、一般公共预算：是指以税收为主体的财政收入，安排用于保障和改善民生、推动经济社会发展、维护国家安全、维持国家机构正常运转等方面的收支预算。

十、政府性基金预算：是对依照法律、行政法规的规定在一定期限内向特定对象征收、收取或者以其他方式筹集的资金，专项用于特定公共事业发展的收支预算。

十一、国有资本经营预算：是对国有资本收益作出支出安排的收支预算。

十二、财政拨款：包含一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算。