

陕西省环境调查评估中心

2024年度部门决算

保密审查情况：已审查

主要负责人审签情况：已审签

目 录

第一部分 单位概况

- 一、单位主要职责及内设机构
- 二、部门决算单位构成
- 三、单位人员情况

第二部分 2024年度部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明
- 十、机关运行经费支出情况说明
- 十一、政府采购支出情况说明
- 十二、国有资产占用及购置情况说明
- 十三、预算绩效情况说明

十四、其他需要说明的情况

第三部分 2024年度部门决算表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

第四部分 专业名词解释

第一部分 单位概况

一、单位主要职责及内设机构

2024年，中心紧扣省厅2024年生态环境工作要点及年度考核指标，积极落实党的二十大精神和我省“三个年”要求，狠抓队伍作风能力建设，在提升环评全过程管理效能、推进环评制度改革和排污许可管理提质增效等多项重点工作中取得良好成效，并产出若干技术成果。

（一）主要职责。

中心主要职能：开展我省重大经济政策与规划的环境影响调查与对策研究；开展地方环境影响评价技术政策研究、拟订地方环境标准、开展环境影响评价项目的调查与研究；承担建设项目环境影响评价报告书审批前的技术评估工作；承担危险废物异地转移和代处置的风险技术评估工作；开展土壤环境承载力评估；开展排污许可、排污权交易等研究及技术支持工作；开展环境风险评估与管理、环境损害鉴定、环境经济损失评估等方面的研究及技术支持工作；开展环境经济核算及与环境保护相关的财政经济政策、生态补偿政策、环境审计等方面的研究工作。

（二）内设机构。

根据省编办《关于印发〈厅直属事业单位整合机构精简编制规范管理工作方案〉的通知》（陕编办发[2017]19号）文件要求，将陕西省建设项目环境监督管理站与陕西省环境工程评估中心整合，组建陕西省环境调查评估中心，为正处级公益一类事业单位。本单位下设办公室（党工办）、财务科、业务科、总工

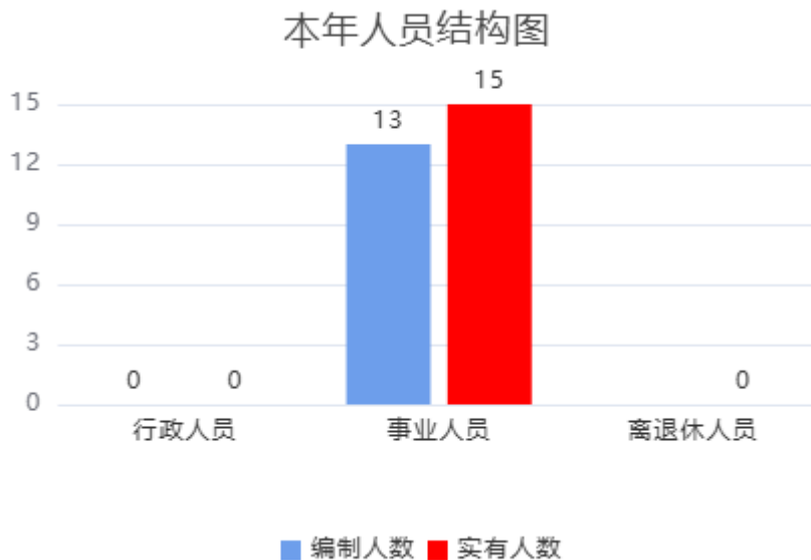
办、评估一室、评估二室、“三线一单”室（数模室）、排污审核室、调查评估室、建管科、规划环评室、碳排放审核室十二个科室。

二、部门决算单位构成

本单位作为陕西省生态环境厅的二级预算单位，编制2024年度部门决算。

三、单位人员情况

截至2024年底，本单位人员编制13人，其中行政编制0人、事业编制13人；实有人员15人，其中行政0人、事业15人。单位管理的离退休人员0人。

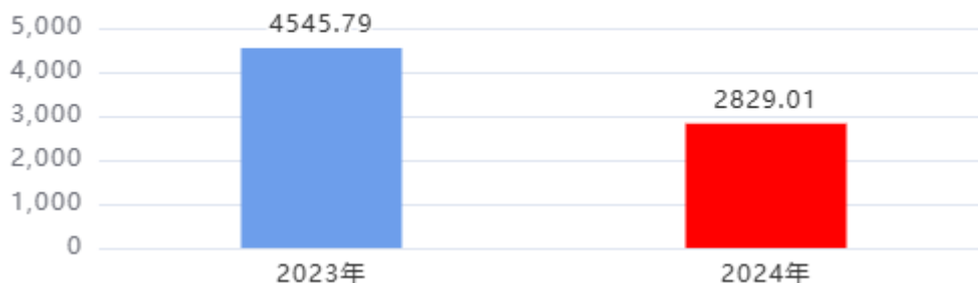


第二部分 2024年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收入总计、支出总计均为2,829.01万元，与上年相比收入总计、支出总计均减少1,716.78万元，下降37.77%，下降的主要原因是：本年度安排的中央专项资金减少。

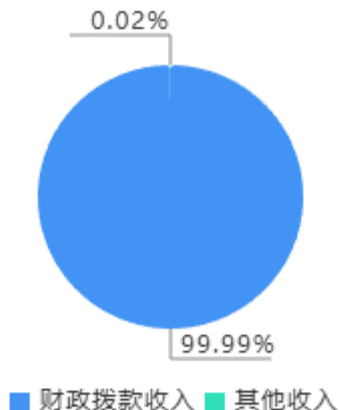
收入、支出决算总计对比图（单位：万元）



二、收入决算情况说明

2024年度本年收入合计2,630.77万元，其中：财政拨款收入2,630.38万元，占99.99%；其他收入0.40万元，占0.02%。

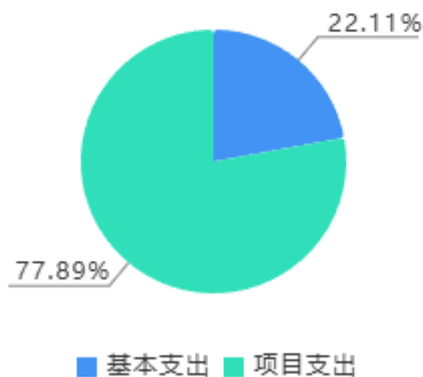
收入结构图



三、支出决算情况说明

2024年度本年支出合计2,734.68万元，其中：基本支出604.53万元，占22.11%；项目支出2,130.15万元，占77.89%。

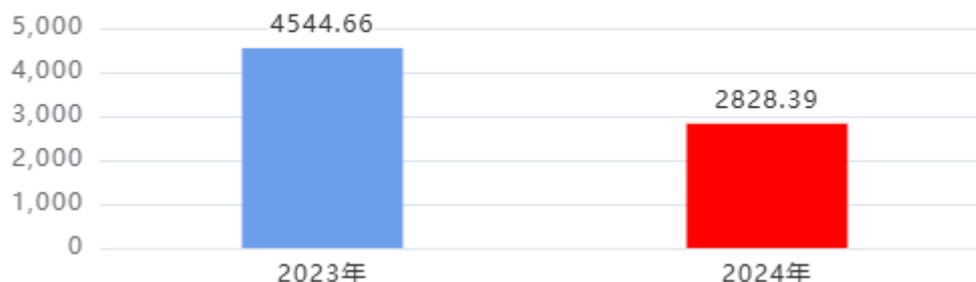
支出结构图



四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收入总计、支出总计均为2,828.39万元，与上年相比收入总计、支出总计均减少1,716.27万元，下降37.76%，下降的主要原因是：本年度安排的中央专项资金减少。

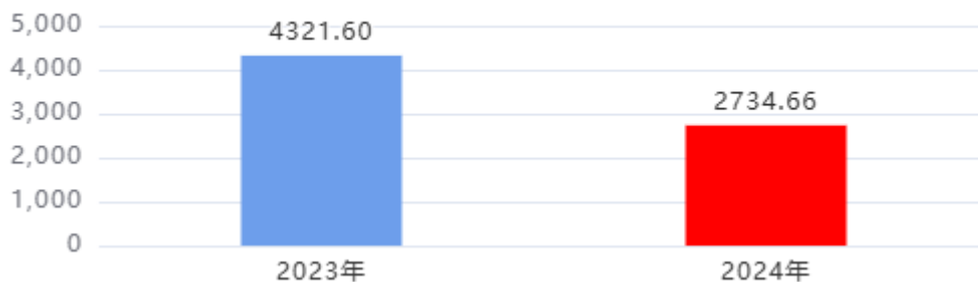
财政拨款收入、支出总计对比图（单位：万元）



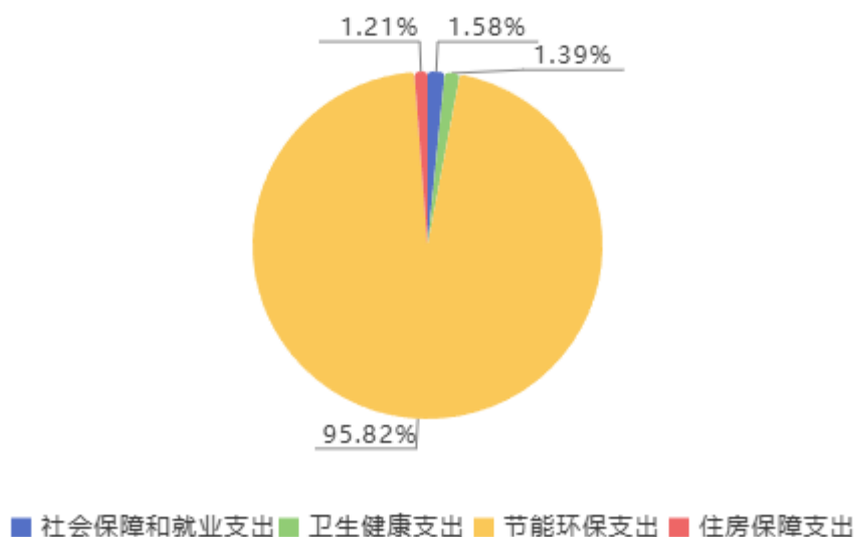
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款支出年初预算2,816.90万元，支出决算2,734.66万元，完成年初预算的97.08%。占本年支出合计的100%。与上年相比，财政拨款支出减少1,586.94万元，下降36.72%，下降的主要原因是：本年度安排的中央专项资金减少。

财政拨款支出对比图（单位：万元）



财政拨款支出结构图



按照政府功能分类科目，其中：

1. 教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。年初预算101.48万元，支出决算0万元，决算数小于年初预算数的主要原因是：年初预算培训费使用该支出功能科目，但实际指标下达中，培训费指标下至建设项目环评审查与监督支出功能科目，因此培训费80.03万元在建设项目环评审查与监督支出功能科目列支，本科目支出决算无金额。

2. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）。年初预算47.34万元，支出决算43.10万元，完成年初预算的91.04%，决算数小于年初预算数的主要原因是：按实际情况执行。

3. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）。年初预算38.12万元，支出决算38.12万元，完成年初预算的100%。

4. 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）。年初预算0万元，支出决算6.92万元，新增支出的主要原因是：执行上年结转资金数。

5. 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）。年初预算0万元，支出决算10.48万元，新增支出的主要原因是：执行上年结转资金数。

6. 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）。年初预算0万元，支出决算31.68万元，新增支出的主要原因是：执行上年结转资金数。

7. 节能环保支出（类）环境监测与监察（款）建设项目环评审查与监督（项）。年初预算2,594.32万元，支出决算2,540.62万元，完成年初预算的97.93%，决算数小于年初预算数的主要原因是：按实际工作执行。

8. 节能环保支出（类）污染防治（款）大气（项）。年初预算0万元，支出决算15.81万元，新增支出的主要原因是：执行上年结转资金数。

9. 节能环保支出（类）污染减排（款）生态环境监测与信息（项）。年初预算0万元，支出决算14.90万元，新增支出的主要原因是：执行上年结转资金数。

10. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算35.64万元，支出决算32.86万元，完成年初预算的92.20%，决算数小于年初预算数的主要原因是：按实际情况

执行。

11. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）。年初预算0万元，支出决算0.17万元，新增支出的主要原因是：年中追加资金。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款基本支出604.51万元，包括人员经费和公用经费。其中：

（一）人员经费579.01万元，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、职工基本医疗保险缴费、住房公积金、其他工资福利支出。

（二）公用经费25.50万元，主要包括：办公费、物业管理费、差旅费、劳务费、工会经费、其他商品和服务支出。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本单位2024年度无政府性基金预算财政拨款收支，已公开空表。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位2024年度无国有资本经营预算财政拨款收支，已公开空表。

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明

（一）“三公”经费支出决算情况说明。

本单位2024年度无财政拨款“三公”经费支出。

1. 因公出国（境）费支出情况说明。

本单位2024年度无财政拨款因公出国（境）费支出。

2. 公务用车购置费支出情况说明。

本单位2024年度无财政拨款公务用车购置费支出。

3. 公务用车运行维护费支出情况说明。

本单位2024年度无财政拨款公务用车运行维护费支出。

4. 公务接待费支出情况说明。

本单位2024年度无财政拨款公务接待费支出。

（二）培训费支出情况说明。

2024年度财政拨款安排培训费预算101.48万元，支出决算80.03万元，完成预算的78.86%。决算数较预算数减少21.45万元，主要原因是：严格落实中央八项规定精神，压减培训费开支。决算数较上年增加的主要原因是：本年专项工作安排及业务工作需要。主要用于：专项业务工作培训支出。

（三）会议费支出情况说明。

2024年度财政拨款安排会议费预算45.86万元，支出决算20.76万元，完成预算的45.27%。决算数较预算数减少25.10万元，主要原因是：严格落实中央八项规定精神，压减会议费开支。决算数较上年减少的主要原因是：根据本年专项工作安排，资金进行压减。主要用于：专项业务工作会议支出。

十、机关运行经费支出情况说明

本单位2024年度无机关运行经费支出。

十一、政府采购支出情况说明

（一）2024年度政府采购支出总额共614.24万元，其中：政府采购货物支出2.70万元、政府采购工程支出0万元、政府采购服务支出611.54万元。

（二）政府采购授予中小企业合同金额517.63万元，占政府采购支出合同总额的84.27%，其中：授予小微企业合同金额351.38万元，占授予中小企业合同金额的67.88%；货物采购授予中小企业合同金额占政府采购货物支出合同金额的0.52%，工程采购授予中小企业合同金额占政府采购工程支出合同金额的0%，服务采购授予中小企业合同金额占政府采购服务支出合同金额的99.48%。

十二、国有资产占用及购置情况说明

截至2024年末，本单位共有车辆0辆。单价100万元（含）以上设备（不含车辆）1台（套）。

2024年当年购置车辆0辆；购置单价100万元以上的设备0台（套）。

十三、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作开展情况说明。

根据预算绩效管理要求，本单位组织开展了2024年度部门整体支出绩效自评工作，从评价情况来看：

1. 以系统化观念提升环评全过程管理效能。

（1）持续深化生态环境分区管控成果运用。落实国务院办公厅要求，编制《关于贯彻落实加强生态环境分区管控的实施意见》报送省委办公厅。生态环境分区管控平台完成2次国家下发赋

码数据的更新，截至12月23日，平台点击量14.8万次，为我省规划、建设项目分别提供1108次、8982次对照分析，以科技赋能强化成果应用和环评服务水平。配合省厅优化“标准地”区域空间环境评价内容，调度核实6批次生态保护红线疑似生态破坏问题图斑，共计225个点位，涉及10市40余县，并完成全省生态保护红线保护成效评估工作。

(2) 不断强化规划环评管理。在技术与政策上强化规划环评管理工作，全年完成规划环评文件技术审查与复核21份。编制《陕西省流域综合规划环境影响评价审查要点》支撑设区的县级以上政府审查工作，编制《陕西省规划环境影响评价公众参与管理办法》征求意见稿。

(3) 严格技术评估与监管。评估方面，截至12月23日，完成建设项目环评文件评估与咨询109项次、辐射类项目42项次、排污许可申请表140项次、入河排污口论证报告17项次。监管方面，完成2022年第四季度到2023年下半年建设项目（含辐射类）技术复核175份，对15份存在编制质量问题的环评文件涉及单位和个人实施失信记5分。开发陕西省环境影响评价复核监管系统平台实现省厅网站连线，启动建设项目与规划环评文件在线复核。完成50个建设项目竣工验收效果评估，发现问题线索助力执法，启动地标《建设项目建设期生态环境保护技术指南》编制工作。

(4) 深入推进环评制度改革。持续开展前两批次产业园区规划环评与建设项目环评联动试点工作，围绕“免于项目环评手续”“告知承诺制审批”“打捆审批”项目环评简化、优化公众参与、推进“两证合一”和优化标准地等7项环评改革内容，完成10个园区试点效果评估与改革建议。2021年以来，前两批次6个试

点园区67个项目实施了试点政策，涉及投资额90亿余元，夯实了园区主体责任、优化了营商环境，为试点政策进一步完善，产业园区联动试点和环评制度改革工作进一步深化提供了实践经验和技術支撑。

2. 以精细化服务推进环评全过程保障。

(1) 坚持环评服务走基层活动。主动介入、靠前服务，以现场调研、咨询会、座谈会方式开展全过程环评服务，推进项目高质量落地。包括：以生态环境分区管控最新成果预判项目选址选线合理性；现场检查排污许可证与执行报告一致性、入河排污口规范化建设与在线监测、企业竣工验收“三同时”与环评审批落实情况等；向企业宣贯最新环境管理政策，面对面解决环评文件编制问题等。全年靠前服务建设项目45个。

(2) 提高技术评估工作质量。实施环评文件即受理即评估，评估审查同步。利用各环境要素与地理信息数据，结合卫星影像及遥感解译成果，优化技术评估现场踏勘环节，提高评估服务效率。

(3) 强化环评政策指导。起草《陕西省生活垃圾焚烧发电建设项目环境影响评价文件审批要点（试行）》，修订《陕西省生态环境厅审批环境影响评价文件的建设项目目录（2024年本）》支撑环评管理工作。

(4) 加强业务培训力度。全年举办全省环评审批服务管理、排污许可能力建设、重点行业企业大气污染物排放优化管理、入河排污口监督管理等培训班共6期。

3. 以排污许可核心效能推进管理工作提质增效。

(1) 抓许可证质量。核发方面，2023年10月我省排污许可证

核发权限调整以来，受理排污许可申请资料135家，截至12月23日完成现场踏勘和技术评估80家，同时对许可证核发问题跟踪研判并提出解决建议，打造省级评估“模板”。复核方面，逐月开展首次核发和重新核发许可证企业的质量复核，全年完成550家企业的审核工作，对存在问题分类统计、帮扶指导、跟踪整改；完成对187家企业许可证填报规范性、资料全面性、许可浓度和总量准确性审核。

（2）抓执行报告质量。不间断开展对企业执行报告准确性、环境管理台帐及监测资料的现场检查与问题帮扶；完成对拟申请绩效评级的145家企业执行报告的绩效审核；从全省持证满一年企业及达到重点行业绩效A、B级的249家企业中，评选出16家排污许可管理标杆推荐企业，形成《陕西省固定污染源排污许可标杆企业评估及管理体系建立项目工作总结报告》。

（3）以排污许可核心效能支撑大气污染防治。去年以来，中心高度配合大气专班，发挥排污许可核心效能，形成全省及关中地区2023年固定污染源大气污染物排放情况统计表、污染物排放当量数据统计表等，综合分析关中地区重点企业污染物排放、能耗水平、能效等级、绩效分级，形成重点企业“图谱”，为我省产业结构、能源结构调整、工业企业污染治理管控等重大决策提供技术依据。

（4）同时持续开展发电行业企业碳排放管理工作，按月完成全省123家企业碳排放月度信息化存证的审核，协助省厅开展2023年121家发电行业重点排放单位碳排放报告的核查。

4. 以科学评估与信息化管理推进入河排污口监管。

全年受理入河排污口论证报告评估咨询17项次，完成技术评

估4份，提前服务报告10份。现场帮扶榆林3个煤矿企业，开展4市入河排污口监督管理现场核查，按期调度全省入河排污口排查溯源整治情况。开展全国入河排污口监督管理信息化平台模块数据省级审核，完善陕西省入河排污口信息化管理平台企业填报模块，推进入河排污口信息化建设与管理工作。

5. 其它技术支撑工作。

持续支撑省厅大气办、水处、土处等处室，开展秦岭区域县级以上集中式饮用水水源地风险源调查评估与数据审核、焦化企业废气治理调研与超低排放改造、噪声污染防治、农用地土壤重金属污染防治等多项工作。

（二）单位整体支出绩效自评结果。

根据年度设定的绩效目标，单位整体支出自评得分92.8分，全年预算数2818.89万元，全年执行数2536.65万元，预算执行率为89.99%。本年度本单位总体运行情况及取得的成绩：

（1）2024年陕西省生态保护红线生态环境监督和成效评估项目：本项目共有二项任务。经过科学统筹和精心组织，项目实施过程中专项资金使用规范，效益指标完成较好，服务对象满意度较高，项目总体绩效目标要求已完成90%。

（2）关中地区部分重点行业环保绩效升级技术政策协同优化调查评估项目：选取具有行业代表性的45家企业，编制完成《关中地区重点行业企业环保绩效现状评估及优化对策研究报告》。形成《三年（2021-2023）年度减排量及减排措施落实情况报告》《固定污染源大气污染物排放管控调查评估报告》《重点区域重点行业企业应对重污染天气应急响应措施研究报告》《应急响应下的排污许可证固定源清单化管理体系研究报告》《重点行业企

业在特殊时段（污染天气）纳入排污许可管理制的调查研究报告》《排污许可证管理信息平台“特殊情况下许可限值”填报模式研究报告》等成果。

（3）环境影响评价监督管理及改革技术支撑综合项目：完成150个建设项目的技术评估、180份环评文件技术复核；18个规划环境影响评价文件审查、21个规划环境影响报告书技术复核；组织对环境影响评价文件技术复核平台进行升级，编制形成《环境影响评价文件复核技术规范》；完成2024年陕西省生态环境分区管控制度落地应用工作、动态更新全省产业园区数据；完成《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点（第二批）效果评估报告》。

（4）排污许可技术支撑及减污降碳协同增效调查评估及系列政策研究项目：按要求对排污许可证开展技术评估，提升排污许可证质量，全面实行排污许可制度，强化排污许可证后管理，督促排污单位落实主体责任，确保持证排污、按证排污、依证监管，实现排污许可“一证式”管理。对排污许可证开展质量审核，按月对首次申请、重新申请的排污许可证重点抽查，简化管理类一般抽查。重点问题质量审核“回头看”，对国家纳入固定污染源年度考核的“行业类别、管理类别、主要排放口、排放标准及限值、许可排放量”五类问题进行重点复核。通过对双碳战略下提高碳排放数据质量及控制二氧化碳排放系列政策研究，从推动我省减污降碳协同增效出发，从技术、政策层面，保障我省碳排放工作有序进行。

（5）陕西省环境调查评估中心2024年履职项目：完成建设项目环境影响报告书（表）20个技术评估。“三线一单”生态环境

分区管控成果、管理数据及时更新完成率年度指标值100%。完成排污许可证技术评估10个，全面提高排污许可证质量。完成约10个建设项目竣工环境保护验收效果评估。完成10个建设用地风险评估等报告技术评审及污染地块调查报告技术复核（此项工作因省厅未委托，故未完成年初指标值），另完成省厅安排的我省2023年度重点排放单位温室气体排放报告核查复核工作。完成2024年涉镉重点污染源整治企业清单增补工作；对2023年增补的涉镉重点污染源整治企业整治工作开展现场调研和技术指导。按省厅要求完成重金属污染防治相关工作指导，完成率100%。

（6）陕西省排污许可标杆地区（园区）试点建设项目：较好的完成了2024年初设定的工作任务，项目得到有序开展，年底完成项目率达到100%，完成项目验收率达到100%。

（7）陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目：对陕西省入河排污口排查开展质量控制，抽取部分河段，按照相关标准规范，对地市入河排污口排查结果开展质量控制核查，指导地市高质量开展入河排污口排查工作。协助省生态环境厅开展入河排污口排查整治进展和设置审批备案情况现场核查。

（8）陕西省生态环境质量改善技术支撑综合项目：一是2024年共计受理省厅委托的入河排污口设置论证报告6个，开展入河排污口技术咨询提前服务11次，为审批部门提供技术支持。二是完成全省12个市（区）的声环境功能区划图的矢量化工作，建设陕西省声环境功能区划数据库，形成《陕西省声环境功能区划图矢量化项目成果报告》和《陕西省声环境功能区划图集》（2024年）并完成成果验收。编制形成《陕西省宁静小区建设调研报告》《陕西省宁静小区建设技术指南横向成果报告》《陕西省宁

静小区建设技术指南（初稿）》并完成成果验收。三是为水源地保护区划定、调整、报废，以及重大基础设施穿越水源地保护区相关许可提供技术支撑。开展水源地保护区差异化管理，促进我省饮用水水源地管理工作规范化、系统化。四是参与引汉济渭工程生态环境保护措施落实情况调研检查等项目的执法技术支撑工作，共计完成50个项目的技术支撑工作；完成环境保护“三同时”和竣工环境保护验收相关政策汇编及现场检查资料汇编；对建设单位环境管理制度建立、“三同时”制度及环评审批要求落实、项目变动分析、施工期环境监测等情况作了详细调查，现场为企业作相关政策宣贯，协助省执法局对全省执法人员进行相关业务培训，覆盖省、市、县三级共计300余名监管执法人员。

发现的问题及原因：

1. 结余资金的利用效率有待提升，执行进度需进一步优化；部分中小企业在排污许可相关技术方面能力较为薄弱。

2. 采购招标项目，中标价格与预算存在偏差。项目在实施过程中，由于所涉及的地区（主要为汉中市、安康市）天气（降雨）等客观因素影响，外业调查工作无法按时完成，使预算经费中的差旅费、印刷费（项目未按照时限完成，无法印刷项目涉及的成果图集、报告等）未按照计划执行。

3. 部分工作集中在年底进行评审、验收和总结，致使相关费用未及时支出。另外，根据省厅实际情况委托开展的部分工作，全面具体的评估数量会有所变化。

4. 截止年底，部分项目在各市（区）仍有部分非重点河流的排查工作未完成，该项目需待各市（区）完成所有入河排污口的排查工作后，再对其质量进一步核查。

改进措施：

1. 加强对项目绩效实现情况的责任约束。对资金偏离预算绩效目标的支出，及时采取有效措施予以纠正。同时对资金绩效运行状况进行及时预判、查找资金使用和管理过程中的薄弱环节，提出相应的纠偏措施。

2. 梳理各项目实施方案进度安排，严格按资金管理规定，在资金规范、合理使用的前提下，以项目绩效目标为导向，按照季度执行进度标准，加快执行预算，以达到绩效目标要求。

3. 在申请预算项目时，有序开展事前绩效评估工作。按照“谁申请资金，谁编制目标，谁跟踪目标”的原则，编制规范合理、细化量化的绩效目标，按规定时间完成绩效目标填报工作。

4. 积极开展绩效跟踪监控管理自评工作。通过对整体支出和项目支出的绩效自评，深入分析绩效目标的完成情况，对自评反映出的问题进行深入剖析并及时整改，将作为下年预算编制的重要依据。

陕西省环境调查评估中心整体支出绩效自评表

(2024年度)

部门(单位)名称			陕西省环境调查评估中心									
	任务名称	主要内容	完成情况	全年预算数(万元)			全年执行数(万元)			分值	执行率	得分
				总额	财政拨款	其他资金	总额	财政拨款	其他资金			
年度 主要 任务 完成 情况	任务1	人员经费	已完成	664.72	664.72	0.00	579.01	579.01	0.00	-	87.10%	-
	任务2	公用经费	已完成	25.50	25.50	0.00	25.50	25.50	0.00	-	100%	-
	任务3	履职经费	已完成	536.67	536.67	0.00	536.67	536.67	0.00	-	100%	-
	任务4	当年 专项业务经费	项目实施中	1592.00	1592.00	0.00	1395.47	1395.47	0.00	-	87.66%	-
	金额合计				2818.89	2818.89	0.00	2536.65	2536.65	0.00	10	89.99%
年度 总体 目标 完成 情况	预期目标(年初设定)						目标实际完成情况					
	<p>目标1: 保障职工工资及社保支付。 目标2: 保障部门、单位为保障其机构自身正常运转、完成日常工作任务所发生的支出。 目标3: 按委托要求完成建设项目环境影响报告书(表)的技术评估, 为省厅环评项目审批提供技术支持。“三线一单”生态环境分区管控成果更新完善、跟踪评估等日常管理工作。对陕西省范围内2023年9月1日后已核发许可证符合《关于发布陕西省生态环境厅排污许可证核发目录(2023年本)的通知》(陕环发(2023)47号)附件目录中要求的排污许可证开展技术评估, 全面提高排污许可证质量。完成约10个建设项目竣工环境保护验收效果评估。完成约10个建设用地风险评估等报告技术评审及污染地块调查报告技术复核。完成2024年涉镉重点污染源整治企业清单增补工作; 对2023年增补的涉镉重点污染源整治企业整治工作开展现场调研和技术指导。 目标4: 当年专项业务经费包含7个省级专项, 分别是: 1. 2024年陕西省生态保护红线生态环境监督和成效评估项目; 2. 关中地区部分重点行业环保绩效升级技术政策协同优化调查评估项目; 3. 环境影响评价监督管理及改革技术支撑综合项目; 4. 排污许可技术支撑及减污降碳协同增效调查评估及系列政策研究项目; 5. 陕西省排污许可标杆地区(园区)试点建设项目; 6. 陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目; 7. 陕西省生态环境质量改善技术支撑综合项;</p>						<p>目标1完成情况: 人员经费按计划87.10%执行。 目标2完成情况: 公用经费按计划100%执行。 目标3完成情况: 履职经费按计划100%执行。 目标4完成情况: 专项业务经费执行率87.66%。</p>					
一级指标	二级指标	指标内容				年度指标值	实际完成值	分值	得分			
		陕西省设区市生态保护红线保护成效评估成果				≥10个	≥10个	1.2	1.2			
		形成调查评估报告、研究报告				2份	2份	1.2	1.2			
		开展环评文件技术评估和技术复核				≥300个	330个	1.2	1.2			
		开展规划环境影响评价文件审查				≥15个	18个	1.2	1.2			
		完成《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点效果评估报告》				≥3份	5份	1.2	1.2			
		排污许可证申请表技术评估数量				≥70个	140个	1.2	1			
		排污许可证质量审核数量				≥360个	565个	1.2	1			
		月度信息化审核企业数量				≥210个	210个	1.2	1.2			
		研究报告或实施方案				≥2个	2个	1.2	1.2			
		建设项目环评文件技术评估完成数				20个	20个	1.2	1.2			
		完成陕西省排污许可证核发技术评估完成数				10个	10个	1.1	1.1			
		完成建设项目竣工环境保护验收效果评估完成数				10个	10个	1.1	1.1			
		完成建设用地风险评估等报告技术评审及污染地块调查报告技术复核数				10个	0个	1.1	1.1			
		完成重金属污染防治相关工作指导完成率				100%	100%	1.1	1.1			
		试点地区				≥3个	2个	1.1	1			
		试点园区				≥6个	2个	1.1	0.5			
		涉及市(区)数量				12个	12个	1.1	1.1			
		入河排污口设置论证报告评估				≥3本	6本	1.1	1.1			

年度 绩效 指标 完成 情况	产出指标 (50分)	声环境功能区划图矢量图	1份	1份	1.1	1.1
		形成水源地管理成果工作总结	≥3份	3份	1.1	1.1
		协助形成建设项目环境保护监管及相关执法检查文件	≥10份	10份	1.1	1.1
		建设项目环评文件和规划环境影响报告书的技术评估、技术复核以及审查	300个	359个	1.1	0.5
		形成《陕西省矿产资源规划环评技术审核要点》和《生态修复效果评估技术指南》，编制完成《陕西省矿产资源开发生态修复状况研究报告》	3个	3个	1.1	1.1
		完成第一批《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点效果总结报告》，完成第二批《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点中期效果评估报告》	6份	6份	1.1	1.1
		排污许可证质量核查	50余个	400余个	1.1	0.4
		排污许可证执行报告核查	20余个	50余个	1.1	0.6
		双碳战略下强化减污降碳协同增效调查评估及系列审核工作子项目	3个	3个	1	1
		创建排污许可标杆企业	24个	24个	1.1	1.1
		建立排污许可标杆企业评价指标、建立部分重点行业排污许可标杆企业评价指标	2个	3个	1.1	1.1
		完成入河排污口设置论证报告评估；	30个	6个	1.1	0.5
		制定入河排污口管理政策	≥1	≥1	1.1	1.1
		陕西省声环境功能区划现状调查报告、陕西省声环境功能区划评估工作方案及相关报告	3份	3份	1.1	1.1
		对建设项目建设期生态环境保护现状进行调查评估	50个	58个	1.1	1.1
		完成年度碳排放报告审核企业数量	≥64家	64家	1.1	1.1
		新发证及已发证电子核查全覆盖	100%	100%	1.1	1.1
		排污许可执行报告	100%	100%	1.1	1.1
	质量指标	项目及成果验收通过率	100%	100%	1.1	1.1
	时效指标	重点任务时序进度完成率	100%	100%	1.1	1.1
		保障预算工作任务时效	2024年1月-12月底	2024年1月-12月底	1.1	1.1
		完成现场调查评估工作时间	6个月内	6个月内	1.1	1.1
		项目成果验收时限	30个工作日	30个工作日	1.1	1.1
		建设项目环境影响报告书（表）技术评估时限	20个工作日内	20个工作日内	1.1	1.1
		预期目标4现场踏勘以后出具报告	≤30天	≤30天	1.1	1.1
		项目按期完成率	≥90%	≥90%	1.1	1.1
		入河排污口设置论证报告技术评估时限	20个工作日	20个工作日	1.1	1.1
		声环境功能区划图矢量图成果验收时限	20个工作日	20个工作日	1.1	1.1
建设项目环境保护监管及相关执法检查文件通过审查时限		20个工作日	20个工作日	1.1	1.1	
成本指标	支付人员经费（万元）	664.72	579.01	1.1	0.8	
	标准内执行公用经费（万元）	25.50	25.50	1.1	1.1	
	履职工作成本控制（万元）	536.67	536.67	1.1	1.1	
	执行当年专项业务经费（万元）	1592.00	1395.47	1.1	0.7	
	有序保障我省排污许可、碳排放工作有序进行	不断提升	不断提升	1.1	1.1	
	提升陕西省排污许可综合决策、监管治理	效果显著	效果显著	1.1	1.1	

效益指标 (30分)	社会效益	摸清入河排污口分布,有效管控入河排污量,促使水环境改善,提升社会认可度和满意度	≥90%	≥90%	1.1	1.1	
		发挥规划环评指导作用,健全规划环评制度	≥90%	≥90%	1.1	1.1	
		有利于生态修复工作的开展和区域社会稳定	≥90%	≥90%	1.1	1.1	
		提升陕西省排污许可综合决策、监管治理,促进企业排污许可“引领示范”作用。确保社会认可度维持在较高水平	≥5年	≥5年	1.1	1.1	
		服务保障陕西省经济高质量发展,严守建设项目与规划环评准入的期限	至少1年	至少1年	1.1	1.1	
	生态效益指标	对建设项目存在的生态环境问题提出优化调整建议、促进区域生态环境高水平保护	有所提升	有所提升	1.1	1.1	
		提升排污许可证质量,实现排污许可证“一证式”管理	长期有效	长期有效	1.1	1.1	
		符合环保要求	≥90%	≥90%	1.1	1.1	
		从源头控制高污染高耗能项目建设工作	1年	1年	1.1	1.1	
		国控断面中Ⅰ-Ⅲ类水质断面比例	≥80%	≥80%	1.1	1.1	
		为生态环境质量改善提供支撑	总体向好	总体向好	1.1	1.1	
		促进区域生态环境高水平保护,产生明显促进	有所提升	有所提升	1.1	1.1	
		强化规划环评源头预防作用	影响5-10年	影响5-10年	1.1	1.1	
		促进区域生态环境高水平保护	≥90%	≥90%	1.1	1.1	
		按照污染源许可排放限制进行总量削减,严格控制排放	发挥效益10年	发挥效益10年	1.1	1.1	
		企业碳排放有偿使用意识	明显增强	明显增强	1.1	1.1	
		强化陕西省生态环境源头防控,服务生态环境保护信息化管理的期限	至少2年	至少2年	1.1	1.1	
	可持续影响指标	大气环境质量	总体向好	总体向好	1.1	1.1	
		有效预防环境破坏	长期	长期	1.1	1.1	
		对排污许可与碳排放工作提供技术支撑	≥3年	≥3年	1.1	1.1	
		对污染源排放实施全过程监管	1年	1年	1.1	1.1	
		持续保障水环境质量	长期可持续	长期可持续	1.1	1.1	
		有力支撑实现减污降碳协同增效	可持续服务	可持续服务	1.1	1.1	
		降低企业温室气体排放总量	有效降低	有效降低	1.1	1.1	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度 指标	被帮扶企业满意度	≥80%	≥90%	1.1	1.1
			部门/单位人员满意度	≥95%	≥95%	1.1	1.1
			省厅业务处室满意度	≥80%	≥80%	1.1	1.1
社会公众满意度			≥90%	≥90%	1.1	1.1	
总分					100	92.8	

（三）项目绩效自评结果。

本单位在部门决算中反映行政监管、落实减排、源头预防等三个一级项目的绩效自评结果。具体见下：

1. 行政监管项目绩效自评综述：全年预算1016.00万元，全年执行数834.62万元，预算执行率为82.15%。项目绩效目标完成情况：

（1）2024年陕西省生态保护红线生态环境监督和成效评估项目。完成陕西省生态保护红线生态环境监督技术支撑；陕西省生态保护红线保护成效评估工作；经过科学统筹和精心组织，项目实施过程中专项资金使用规范，效益指标完成较好，服务对象满意度较高。

发现的问题及原因：2024年陕西省生态保护红线生态环境监督和成效评估项目截止2024年12月24日，由于正处于项目收尾，故整体偏离绩效目标情况为90%。改进措施：项目将按照既定要求继续开展，争取在目标要求内达成88%执行率。

（2）关中地区部分重点行业环保绩效升级技术政策协同优化调查评估项目。选取了具有行业代表性的45家企业，编制完成了《关中地区重点行业企业环保绩效现状评估及优化对策研究报告》。形成了《三年（2021-2023）年度减排量及减排措施落实情况报告》《固定污染源大气污染物排放管控调查评估报告》《重点区域重点行业企业应对重污染天气应急响应措施研究报告》《应急响应下的排污许可证固定源清单化管理体系研究报告》《重点行业企业在特殊时段（污染天气）纳入排污许可管理制的调查研究报告》《排污许可证管理信息平台中“特殊情况下许可限值”填报模式研究报告》等成果。

(3) 环境影响评价监督管理及改革技术支撑综合项目。完成150个建设项目的技术评估、180份环评文件技术复核；完成18个规划环境影响评价文件审查、21个规划环境影响报告书技术复核、组织对环境影响评价文件技术复核平台进行升级，编制形成《环境影响评价文件复核技术规范》。完成2024年陕西省生态环境分区管控制度落地应用工作；动态更新全省产业园区数据，完成《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点（第二批）效果评估报告》。

(4) 陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目。对陕西省入河排污口排查开展质量控制，抽取部分河段，按照相关标准规范，对地市入河排污口排查结果开展质量控制核查，指导地市高质量开展入河排污口排查工作。协助省生态环境厅开展入河排污口排查整治进展和设置审批备案情况现场核查。共计受理省厅委托的入河排污口设置论证报告6个，开展入河排污口技术咨询提前服务11次，为审批部门提供技术支持。

发现的问题及原因：根据《关于加强入河入海排污口监督管理工作的实施意见》（国办函〔2022〕17号）文件要求，陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目，2025年底前完成流域内所有入河排污口排查。截止2024年底，各市（区）仍有部分非重点河流未完成排查工作，该项目需要待各市（区）完成所有入河排污口排查工作后对其质量进一步核查。改进措施：根据各市（区）入河排污口排查进度适时开展质量核查工作。

(5) 陕西省生态环境质量改善技术支撑综合项目。完成2024年入河排污口设置审批技术评估及入河排污口管理技术支撑项目；陕西省声环境功能区划图矢量化及推进宁静小区建设调查评

估工作；完成饮用水水源地保护区环境管理支撑项目；2024年度建设项目生态环境保护执法监管技术支撑工作。

发现的问题及原因：部分工作在年底进行评审、验收和总结，导致相关费用未及时支付。改进措施：及时开展各项工作，确保资金投入、管理按期完成。根据2024年省厅委托的入河排污口设置申请持续开展技术评估，严把入河排污口设置论证报告质量关，为审批部门提供技术支持。

2. 落实减排项目绩效自评综述：全年预算576.00万元，全年执行数560.85万元，预算执行率为97.37%。项目绩效目标完成情况：

(1) 排污许可技术支撑及减污降碳协同增效调查评估及系列政策研究项目。排污许可证申请表技术评估数量完成140个，排污许可证质量审核数量565个，较计划增加较多，主要原因为排污单位按照生态环境部办公厅印发《关于开展工业噪声排污许可管理工作的通知》增加噪声内容重新申请的数量较多；开展火电行业月度信息化审核存证企业数量210家，形成《陕西省县域控制二氧化碳排放工作评估报告》《陕西省煤电行业减污降碳协同评价研究报告》，均已达成目标。

(2) 陕西省排污许可标杆地区（园区）试点建设项目。在全省选择2个有代表性的地区、2个有代表性的园区，组织开展排污许可标杆地区（园区）试点建设。省级组织对试点地区（园区）效果进行动态跟踪评价，并组织编制全省排污许可标杆地区（园区）认定标准（办法）和激励政策。2024年底，完成首批全省排污许可标杆地区（园区）试点项目建设，形成一批可借鉴、可复制、可推广的排污许可陕西样板，建立健全省排污许可标杆地区

（园区）认定标准和激励机制。

发现的问题及原因：2024年陕西省排污许可标杆地区（园区）试点建设项目结余资金未充分利用，执行进度需进一步优化；部分中小企业排污许可相关技术能力薄弱。改进措施：应加快结余资金的统筹使用，建立企业帮扶机制，开展现场“一对一”技术指导。

3. 源头预防项目绩效自评综述：全年预算536.67万元，全年执行数536.67万元，预算执行率为100%。项目绩效目标完成情况：

（1）陕西省环境调查评估中心2024年履职项目。完成建设项目环境影响报告书（表）20个技术评估。“三线一单”生态环境分区管控成果、管理数据及时更新完成率年度指标值100%。完成排污许可证技术评估10个，全面提高排污许可证质量。完成约10个建设项目竣工环境保护验收效果评估。完成10个建设用地风险评估等报告技术评审及污染地块调查报告技术复核（此项工作因省厅未委托，故未完成年初指标值），另完成省厅安排的我省2023年度重点排放单位温室气体排放报告核查复核工作。完成2024年涉镉重点污染源整治企业清单增补工作；对2023年增补的涉镉重点污染源整治企业整治工作开展现场调研和技术指导。按省厅要求完成重金属污染防治相关工作指导，完成率100%。

发现的问题及原因：因未收到省厅下达工作的委托，未完成建设用地风险评估等报告技术评审及污染地块调查报告技术复核数年初指标值。改进措施：另完成省厅安排的我省2023年度重点排放单位温室气体排放报告核查复核工作。

省级项目绩效自评表

(2024年度)

项目名称	行政监管						
主管部门	陕西省生态环境厅			实施单位	陕西省环境调查评估中心		
项目资金 (万元)	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	1016.00	1016.00	834.62	10	82.15%	8
	其中：当年财政拨款	1016.00	1016.00	834.62	—	82.15%	—
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—
年度总体 目标完成 情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况			
	<p>1. 2024年陕西省生态保护红线生态环境监督和成效评估项目76万元：完成陕西省生态保护红线生态环境监督技术支撑；陕西省生态保护红线保护成效评估工作；</p> <p>2. 关中地区部分重点行业环保绩效升级技术政策协同优化调查评估项目221万元：研究制定重点行业环保绩效创A技术路径和相关支持政策。通过调查研究，将重污染天气应急减排清单、应急减排措施纳入排污许可证，构建重污染应急响应排污许可证等多种环境管理政策耦合的清单化管理体系。将重污染天气应急减排清单、应急减排措施纳入排污许可证管理信息平台，实现固定污染源大气污染物可控化环境管理。</p> <p>3. 环境影响评价监督管理及改革技术支撑综合项目345万元；</p> <p>. 目标1：确保高质量完成200个环境影响评价文件审批、160个环境影响评价文件技术复核工作技术支撑工作，提升环境影响评价文件编制质量。</p> <p>. 目标2：确保高质量完成5个规划环境影响评价文件(含规划环境影响报告书和规划环境影响评价篇章或说明)审查、5个规划环境影响报告书技术复核工作，组织对环境影响评价文件技术复核平台进行升级，编制形成《环境影响评价文件复核技术规范》。</p> <p>. 目标3：落实生态环境分区管控制度，强化成果落地应用，完成2024年陕西省生态环境分区管控制度落地应用工作。</p> <p>. 目标4：动态更新全省产业园区数据，完成《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点(第二批)效果评估报告》。</p> <p>4. 陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目182万元；对陕西省入河排污口排查开展质量控制，抽取部分河段，按照相关标准规范，对地市入河排污口排查结果开展质量控制核查，指导地市高质量开展入河排污口排查工作。协助省生态环境厅开展入河排污口排查整治进展和设置审批备案情况现场核查。</p> <p>5. 陕西省生态环境质量改善技术支撑综合项目192万元；完成2024年入河排污口设置审批技术评估及入河排污口管理技术支撑项目；完成陕西省声环境功能区划图矢量化及推进宁静小区建设调查评估工作；完成完成饮用水水源地保护区环境管理支撑项目；完成2024年度建设项目生态环境保护执法监管技术支撑工作。</p>			<p>1. 2024年陕西省生态保护红线生态环境监督和成效评估项目执行率88%；完成陕西省生态保护红线生态环境监督技术支撑；完成陕西省生态保护红线保护成效评估工作；</p> <p>2. 关中地区部分重点行业环保绩效升级技术政策协同优化调查评估项目执行率95.22%；研究制定重点行业环保绩效创A技术路径和相关支持政策。通过调查研究，将重污染天气应急减排清单、应急减排措施纳入排污许可证，构建重污染应急响应排污许可证等多种环境管理政策耦合的清单化管理体系。将重污染天气应急减排清单、应急减排措施纳入排污许可证管理信息平台，实现固定污染源大气污染物可控化环境管理。</p> <p>3. 环境影响评价监督管理及改革技术支撑综合项目执行率89.96%；</p> <p>. 目标1：完成150个建设项目的技术评估、180份环评文件技术复核；</p> <p>. 目标2：完成18个规划环境影响评价文件审查、21个规划环境影响报告书技术复核、组织对环境影响评价文件技术复核平台进行升级，编制形成《环境影响评价文件复核技术规范》；</p> <p>. 目标3：完成2024年陕西省生态环境分区管控制度落地应用工作；</p> <p>. 目标4：动态更新全省产业园区数据，完成《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点(第二批)效果评估报告》。</p> <p>4. 陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目执行率74.78%；对陕西省入河排污口排查开展质量控制，抽取部分河段，按照相关标准规范，对地市入河排污口排查结果开展质量控制核查，指导地市高质量开展入河排污口排查工作。协助省生态环境厅开展入河排污口排查整治进展和设置审批备案情况现场核查。</p> <p>5. 陕西省生态环境质量改善技术支撑综合项目执行率57.72%；完成2024年入河排污口设置审批技术评估及入河排污口管理技术支撑项目；完成陕西省声环境功能区划图矢量化及推进宁静小区建设调查评估工作；完成完成饮用水水源地保护区环境管理支撑项目；完成2024年度建设项目生态环境保护执法监管技术支撑工作。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	数量指标	完成陕西省设区市生态保护红线保护成效评估成果	≥10个	≥10个	2	2	
		形成调查评估报告、研究报告	2份	2份	2	2	
		开展环评文件技术评估和技术复核	≥300个	330个	2	2	
		开展规划环境影响评价文件审查	≥15个	18个	2	2	
		完成《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点效果评估报告》	≥3份	5份	2	2	
		涉及市(区)数量	12个	12个	2	2	
		入河排污口设置论证报告评估	≥3本	6本	2	2	
		声环境功能区划图矢量图	1份	1份	2	2	
		形成水源地管理成果工作总结	≥3份	3份	2	2	
		协助形成建设项目环境保护监管及相关执法检查文件	≥10份	10份	2	2	
		形成《陕西省矿产资源规划环评技术审核要点》和《生态修复效果评估技术指南》，编制完成《陕西省矿产资源开发生态修复状况研究报告》	3个	3个	2	2	

绩效指标	产出指标 (50分)	完成第一批《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点效果总结报告》，完成第二批《产业园区规划环评与建设项目环评联动试点中期效果评估报告》	6份	6份	2	2	
		形成生态环境分区管控制度落地应用项目年度工作报告	1份	1份	2	2	
		排污许可执行报告	100%	100%	2	2	
		质量指标	成果验收通过率	100%	100%	2	2
			出具的技术评估报告符合建设项目环境影响报告书（表）审批规程中技术评估与审查要求	100%	100%	2	2
			入河排污口设置论证报告技术报告通过率	100%	100%	2	2
			水源地管理成果工作总结符合要求	100%	100%	1.6	1.6
			建设项目环境保护监管及相关执法检查文件审查通过率	100%	100%	1.6	1.6
			工作方案通过专家评审率	100%	100%	1.6	1.6
	时效指标	完成现场调查评估工作时间	6个月内	6个月内	1.6	1.6	
		项目成果验收时限	30个工作日	30个工作日	1.6	1.6	
		入河排污口设置论证报告技术评估时限	20个工作日	20个工作日	1.6	1.6	
		声环境功能区划图矢量图成果验收时限	20个工作日	20个工作日	1.6	1.6	
		水源地管理成果工作总结时限	20个工作日	20个工作日	1.6	1.6	
		建设项目环境保护监管及相关执法检查文件通过审查时限	20个工作日	20个工作日	1.6	1.6	
	成本指标	会议费标准	350元/人/天	350元/人/天	1.6	1.6	
		培训标准	400元/人/天	400元/人/天	1.6	1.6	
		排污口排查费用	0.35万元/平方公里	0.35万元/平方公里	1.6	1.6	
	社会效益	提出整改优化建议，优化营商环境，从而保障人民群众的身体健康和维护社会稳定	社会认可度 ≥80%	社会认可度 ≥80%	1.6	1.6	
		摸清入河排污口分布，有效管控入河排污量，促使水环境改善，提升社会认可度和满意度	≥90%	≥90%	1.6	1.6	
		发挥规划环评指导作用，健全规划环评制度	≥90%	≥90%	1.6	1.6	
		有利于生态修复工作的开展和区域社会稳定	≥90%	≥90%	1.6	1.6	
		促进企业排污许可“引领示范”作用。确保社会认可度维持在较高水平	≥5年	≥5年	1.6	1.6	
		服务保障陕西省经济高质量发展，严守建设项目与规划环评准入的期限	至少1年	至少1年	1.6	1.6	
效益指标 (30分)		构建陕西省生态保护红线生态环境监督体系	一套	一套	1.6	1.6	
	固定污染源大气污染源管理	优化	优化	1.6	1.6		
	国控断面中 I-III类水质断面比例	≥80%	≥80%	1.6	1.6		

	生态效益 指标	为生态环境质量改善提供支撑	总体向好	总体向好	1.6	1.6		
		促进区域生态环境高水平保护，产生明显促进	有所提升	有所提升	1.6	1.6		
		促进区域生态环境高水平保护	≥90%	≥90%	1.6	1.6		
		按照污染源许可排放限制进行总量削减，严格控制排放	发挥效益10年	发挥效益10年	1.6	1.6		
		污染物排放和碳排放强度	下降	下降	1.6	1.6		
		按照污染源许可排放限制进行总量削减，严格控制排放	发挥效益10年	发挥效益10年	1.6	1.6		
		强化陕西省生态环境源头防控，服务生态环境保护信息化管理的期限	至少2年	至少2年	1.6	1.6		
	可持续影响 指标	实现陕西省生态保护红线生态环境监督工作持续推进，保护成效可达	1年	1年	1.6	1.6		
		大气环境质量	总体向好	总体向好	1.6	1.6		
		有效预防环境破坏	长期	长期	1.6	1.6		
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度 指标	对污染源排放实施全过程监管	1年	1年	1.6	1.6	
			企业满意度	≥90%	≥90%	1.6	1.6	
			省厅业务处室满意度	≥90%	≥90%	1.6	1.6	
		社会公众满意度	≥90%	≥90%	1.6	1.6		
总分					100	98		

省级项目绩效自评表

(2024年度)

项目名称		落实减排						
主管部门		陕西省生态环境厅		实施单位	陕西省环境调查评估中心			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
		年度资金总额	576.00	576.00	560.85	10	97.37%	9
		其中：当年财政拨款	576.00	576.00	560.85	—	97.37%	—
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—
预期目标 (年初设定)				实际完成情况				
年度总体 目标完成 情况	<p>1. 排污许可技术支撑及减污降碳协同增效调查评估及系列政策研究项目384万元： . 目标1：预计对70个排污许可证申请表开展技术评估，按照排污许可管理条例、排污许可证申请与核发技术规范、排污单位自行监测技术指南等相关文件开展评估工作。 . 目标2：预计对360张排污许可证开展质量审核，按照排污许可管理条例、排污许可证质量核查技术规范、排污许可证申请与核发技术规范、排污单位自行监测技术指南等相关文件开展质量审核工作。 . 目标3：预计对全省210家企业月度信息化审核；开展陕西省控制二氧化碳排放评估与核算机制和减污降碳协同增效研究工作，并形成相关研究报告2个。 2. 陕西省排污许可标杆地区（园区）试点建设项目192万元：全省至少选择3个有代表性的地区，选择6个有代表性的园区，组织开展排污许可标杆地区（园区）试点建设。省级组织对试点地区（园区）效果进行动态跟踪评价，并组织编制全省排污许可标杆地区（园区）认定标准（办法）和激励政策。 2024年底，完成首批全省排污许可标杆地区（园区）试点项目建设，形成一批可借鉴、可复制、可推广的排污许可陕西样板，建立健全省排污许可标杆地区（园区）认定标准和激励机制。</p>			<p>1. 排污许可技术支撑及减污降碳协同增效调查评估及系列政策研究项目：排污许可证申请表技术评估数量完成140个，排污许可证质量审核数量565个，较计划增加较多，主要原因排污单位按照生态环境部办公厅印发《关于开展工业噪声排污许可管理工作的通知》增加噪声内容重新申请的数量较多；开展火电行业月度信息化审核存证企业数量210家，形成《陕西省县域控制二氧化碳排放工作评估报告》《陕西省煤电行业减污降碳协同评价研究报告》，均已达成目标。 2. 陕西省排污许可标杆地区（园区）试点建设项目：全省选择2个有代表性的地区，选择2个有代表性的园区，组织开展排污许可标杆地区（园区）试点建设。省级组织对试点地区（园区）效果进行动态跟踪评价，并组织编制全省排污许可标杆地区（园区）认定标准（办法）和激励政策。 2024年底，完成首批全省排污许可标杆地区（园区）试点项目建设，形成一批可借鉴、可复制、可推广的排污许可陕西样板，建立健全省排污许可标杆地区（园区）认定标准和激励机制。</p>				
一级指标		二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
绩效指标	产出指标 (50分)	数量指标	排污许可证申请表技术评估数	≥70个	140个	3.6	1.8	生态环境部办公厅印发《关于开展工业噪声排污许可管理工作的通知》增加噪声内容重新申请的数量多于年初预期目标
			排污许可证质量审核数量	≥360个	565个	3.6	1.8	
			月度信息化审核企业数量	≥210个	210个	3.6	3.6	
			研究报告或实施方案	≥2个	2个	3.6	3.6	
			试点地区	≥3个	2个	3.6	3	
			试点园区	≥6个	2个	3.6	2	
			完成2023年度数据质量控制计划审核企业数量	≥64家	64家	3.6	3.6	
		完成2023年1-12月月度信息化存证审核企业数量	≥64家	64家	3.6	3.6		
		完成年度碳排放报告审核企业数量	≥64家	64家	3.6	3.6		
	质量指标	项目验收通过率	100%	100%	3.6	3.6		
	时效指标	排污许可技术支撑及减污降碳协同增效调查评估及系列政策研究项目场踏勘以后出具报告时限	≤30天	≤30天	3.6	3.6		
		陕西省排污许可标杆地区（园区）试点建设项目现场踏勘后出具报告时长	≤60个工作日	≤60个工作日	3.6	3.6		
		在国家规定时限内完成重点排放单位碳排放报告信息化存证审核	100%	100%	3.6	3.6		
成本指标	高级专业技术职称专家费标准	2000元/人/天	2000元/人/天	3.6	3.6			
	有序保障我省排污许可、碳排放工作有序进行	不断提升	不断提升	3.6	3.6			

效益指标 (30分)	社会效益指标	提升陕西省排污许可综合决策、监管治理	效果显著	效果显著	3.6	3.6		
		减缓气候变化、促进企业减排	有所促进	有所促进	3.6	3.6		
	生态效益指标	提升排污许可证质量, 实现排污许可证“一证式”管理	长期有效	长期有效	3.6	3.6		
		从源头控制高污染高耗能项目建设工作	1年	1年	3.6	3.6		
		企业碳排放有偿使用意识	明显增强	明显增强	3.6	3.6		
	可持续影响指标	对排污许可与碳排放工作提供技术支持	≥3年	≥3年	3.6	3.6		
		对污染源排放实施全过程监管, 持续改善区域环境质量	可持续服务	可持续服务	3.6	3.6		
		降低企业温室气体排放总量	有效降低	有效降低	3.6	3.6		
	满意度指标 (10分)	服务对象 满意度指标	企业满意度	≥90%	≥90%	3.6	3.6	
			社会群众满意度	≥90%	≥90%	3.6	3.6	
总分					100	93.2		

省级项目绩效自评表

(2024年度)

项目名称	源头预防							
主管部门	陕西省生态环境厅			实施单位	陕西省环境调查评估中心			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分	
	年度资金总额	536.67	536.67	536.67	10	100.00%	9	
	其中：当年财政拨款	536.67	536.67	536.67	—	100.00%	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0	—	0.00%	—	
其他资金	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—	
年度总体目标 完成情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	1. 陕西省环境调查评估中心2024年履职项目:536.67万元: .目标1:按委托要求完成建设项目环境影响报告书(表)的技术评估,为省厅环评项目审批提供技术支持。 .目标2:“三线一单”生态环境分区管控成果更新完善、跟踪评估等日常工作。 .目标3:对陕西省范围内2023年9月1日后已核发许可证符合《关于发布陕西省生态环境厅排污许可证核发目录(2023年本)的通知》(陕环发〔2023〕47号)附件目录中要求的排污许可证开展技术评估,全面提高排污许可证质量。 .目标4:完成约10个建设项目竣工环境保护验收效果评估 .目标5:完成约10个建设用地风险评估等报告技术评审及污染地块调查报告技术复核。 .目标6:完成2024年涉镉重点污染源整治企业清单增补工作;对2023年增补的涉镉重点污染源整治企业整治工作开展现场调研和技术指导。			1. 陕西省环境调查评估中心2024年履职项目: .目标1:按委托要求完成建设项目环境影响报告书(表)20个技术评估。 .目标2:“三线一单”生态环境分区管控成果、管理数据及时更新完成率年度指标值100%。 .目标3:对陕西省范围内2023年9月1日后已核发许可证符合《关于发布陕西省生态环境厅排污许可证核发目录(2023年本)的通知》(陕环发〔2023〕47号)附件目录中要求,完成排污许可证技术评估10个,全面提高排污许可证质量。 .目标4:完成约10个建设项目竣工环境保护验收效果评估。 .目标5:因省厅未下达10个建设用地风险评估等报告技术评审及污染地块调查报告技术复核工作的委托,改进措施:完成省厅安排的我省2023年度重点排放单位温室气体排放报告核查复核工作。 .目标6:完成2024年涉镉重点污染源整治企业清单增补工作;对2023年增补的涉镉重点污染源整治企业整治工作开展现场调研和技术指导。完成重金属污染防治相关工作指导完成率100%。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	建设项目环评文件技术评估完成数	20个	20个	5	5	
			完成陕西省排污许可证核发技术评估完成数	10个	10个	5	5	
			完成建设项目竣工环境保护验收效果评估完成数	10个	10个	5	5	
			完成建设用地风险评估等报告技术评审及污染地块调查报告技术复核数	10个	0个	5	0	未收到省厅下达此项工作的委托。改进措施:完成省厅安排的我省2023年度重点排放单位温室气体排放报告核查复核工作
			完成重金属污染防治相关工作指导完成率	100%	100%	5	5	
			完成满足条件的部分区县声环境功能区划评估工作	2个	6个	5	5	
			对建设项目建设期生态环境保护现状进行调查评估	50个	58个	5	5	
	质量指标	技术报告通过率	100%	100%	5	5		
		结合相关政策及技术评估会专家意见,形成评估报告,确保按时高效完成报告	完成率100%	完成率100%	5	5		
		时效指标	建设项目环境影响报告书(表)技术评估时限	20个工作日内	20个工作日内	5	5	
	成本指标	高级专业技术职称专家费标准	2000元/人/天	2000元/人/天	5	5		
	效益指标 (30分)	社会效益指标	提升社会认可度和满意度	≥80%	≥80%	5	5	
符合环保要求			≥90%	≥90%	5	5		
生态效益指标		对建设项目存在的生态环境问题提出优化调整建议、促进区域生态环境高水平保护,产生明显促进	≥80%	≥80%	5	5		
		可持续影响指标	对排污许可与碳排放工作提供技术支撑	≥3年	≥3年	5	5	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	企业满意度	≥90%	≥90%	5	5		
		省厅业务处室满意度	≥90%	≥90%	5	5		
		社会公众满意度	≥90%	≥90%	5	5		
总分					100	94		

(四) 专项资金绩效自评结果。

单位不主管专项资金。

(五) 单位重点评价项目绩效评价结果。

无重点评价项目。

(六) 财政重点评价项目绩效评价结果。

无财政重点评价项目。

十四、其他需要说明的情况

1. 决算公开表格中金额数值保留两位小数，公开数据为四舍五入计算结果；个别数据项之间，个别数据合计项与分项数字之和存在小数点后尾差。

2. 决算公开表格中部分数据约值万元时显示为零，实际不为零。

3. 陕西省环境调查评估中心决算数据反映1个单位收支情况。

4. 与年初预算单位相比，无预算单位调整。

5. 决算公开联系方式及信息反馈渠道。联系电话：（029）85429516。如电话号码发生变更，请通过其他公开渠道另行获取，本文本不再更新。

第三部分 2024年度部门决算表

目录

序号	内容	是否空表	表格为空的理由
表1	收入支出决算总表	否	
表2	收入决算表	否	
表3	支出决算表	否	
表4	财政拨款收入支出决算总表	否	
表5	一般公共预算财政拨款支出决算表	否	
表6	一般公共预算财政拨款基本支出决算表	否	
表7	政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	是	本单位不涉及故公开空表
表8	国有资本经营预算财政拨款支出决算表	是	本单位不涉及故公开空表
表9	财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表	否	

收入支出决算总表

公开01表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

收入			支出		
项目 栏次	行次	决算数 1	项目 栏次	行次	决算数 2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	2,630.38	一、一般公共服务支出	31	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5		五、教育支出	35	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	36	
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8	0.40	八、社会保障和就业支出	38	43.10
	9		九、卫生健康支出	39	38.12
	10		十、节能环保支出	40	2,620.43
	11		十一、城乡社区支出	41	
	12		十二、农林水支出	42	
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	
	19		十九、住房保障支出	49	33.03
	20		二十、粮油物资储备支出	50	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	
	23		二十三、其他支出	53	
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
本年收入合计	27	2,630.77	本年支出合计	57	2,734.68
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29	198.24	年末结转和结余	59	94.33
总计	30	2,829.01	总计	60	2,829.01

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

收入决算表

公开02表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	2,630.77	2,630.38					0.40
208	社会保障和就业支出	43.10	43.10					
20805	行政事业单位养老支出	43.10	43.10					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	43.10	43.10					
210	卫生健康支出	38.12	38.12					
21011	行政事业单位医疗	38.12	38.12					
2101102	事业单位医疗	38.12	38.12					
211	节能环保支出	2,516.52	2,516.13					0.40
21102	环境监测与监察	2,516.52	2,516.13					0.40
2110203	建设项目环评审查与监督	2,516.52	2,516.13					0.40
221	住房保障支出	33.03	33.03					
22102	住房改革支出	33.03	33.03					
2210201	住房公积金	32.86	32.86					
2210203	购房补贴	0.17	0.17					

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

支出决算表

公开03表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	2,734.68	604.53	2,130.15			
208	社会保障和就业支出	43.10	43.10				
20805	行政事业单位养老支出	43.10	43.10				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	43.10	43.10				
210	卫生健康支出	38.12	38.12				
21011	行政事业单位医疗	38.12	38.12				
2101102	事业单位医疗	38.12	38.12				
211	节能环保支出	2,620.43	490.28	2,130.15			
21101	环境保护管理事务	49.08		49.08			
2110105	环境保护法规、规划及标准	6.92		6.92			
2110107	生态环境保护行政许可	10.48		10.48			
2110108	应对气候变化管理事务	31.68		31.68			
21102	环境监测与监察	2,540.64	490.28	2,050.36			
2110203	建设项目环评审查与监督	2,540.64	490.28	2,050.36			
21103	污染防治	15.81		15.81			
2110301	大气	15.81		15.81			
21111	污染减排	14.90		14.90			
2111101	生态环境监测与信息	14.90		14.90			
221	住房保障支出	33.03	33.03				
22102	住房改革支出	33.03	33.03				
2210201	住房公积金	32.86	32.86				
2210203	购房补贴	0.17	0.17				

注：本表反映单位本年度各项支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	2,630.38	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38				
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	43.10	43.10		
	9		九、卫生健康支出	41	38.12	38.12		
	10		十、节能环保支出	42	2,620.41	2,620.41		
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	33.03	33.03		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	2,630.38	本年支出合计	59	2,734.66	2,734.66		
年初财政拨款结转和结余	28	198.01	年末财政拨款结转和结余	60	93.72	93.72		
一般公共预算财政拨款	29	198.01		61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	2,828.39	总计	64	2,828.39	2,828.39		

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	2,734.66	604.51	2,130.15
208	社会保障和就业支出	43.10	43.10	
20805	行政事业单位养老支出	43.10	43.10	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	43.10	43.10	
210	卫生健康支出	38.12	38.12	
21011	行政事业单位医疗	38.12	38.12	
2101102	事业单位医疗	38.12	38.12	
211	节能环保支出	2,620.41	490.26	2,130.15
21101	环境保护管理事务	49.08		49.08
2110105	环境保护法规、规划及标准	6.92		6.92
2110107	生态环境保护行政许可	10.48		10.48
2110108	应对气候变化管理事务	31.68		31.68
21102	环境监测与监察	2,540.62	490.26	2,050.36
2110203	建设项目环评审查与监督	2,540.62	490.26	2,050.36
21103	污染防治	15.81		15.81
2110301	大气	15.81		15.81
21111	污染减排	14.90		14.90
2111101	生态环境监测与信息	14.90		14.90
221	住房保障支出	33.03	33.03	
22102	住房改革支出	33.03	33.03	
2210201	住房公积金	32.86	32.86	
2210203	购房补贴	0.17	0.17	

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开06表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	579.01	302	商品和服务支出	25.50	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	71.55	30201	办公费	3.45	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	26.98	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	174.40	30205	水费		31002	办公设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	43.10	30206	电费		31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费		30207	邮电费		31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	38.12	30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	3.90	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费		30211	差旅费	4.75	31008	物资储备	
30113	住房公积金	32.86	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	191.99	30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助		30215	会议费		31012	拆迁补偿	
30301	离休费		30216	培训费		31013	公务用车购置	
30302	退休费		30217	公务接待费		31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费	0.34	312	对企业补助	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		31201	资本金注入	
30308	助学金		30228	工会经费	6.00	31203	政府投资基金股权投资	
30309	奖励金		30229	福利费		31204	费用补贴	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		31205	利息补贴	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用		31206	其他资本性补助	
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用		31299	其他对企业补助	
			30299	其他商品和服务支出	7.06	399	其他支出	
						39907	国家赔偿费用支出	
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
						39909	经常性赠与	
						39910	资本性赠与	
						39999	其他支出	
人员经费合计		579.01	公用经费合计		25.50			

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计						

注：本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计			

注：本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

公开09表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

单位：万元

项目	财政拨款“三公”经费					会议费	培训费	
	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行维护费					公务接待费
			小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费			
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
预算数							45.86	101.48
决算数							20.76	80.03

注：本表反映单位本年度财政拨款“三公”经费、会议费、培训费的支出预决算情况。其中，预算数为全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

第四部分 专业名词解释

1. 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各项支出。

2. 项目支出：指单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的各项支出。

3. “三公”经费：指单位使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支出。

4. 财政拨款收入：指本级财政当年拨付的资金。

5. 公用经费：指为完成特定的行政工作任务或事业发展目标用于设备设施的维持性费用支出，以及直接用于公务活动的支出，具体包括公务费、业务费、修缮费、设备购置费、其他费用等。

6. 工资福利支出：反映开支的在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬，以及上述人员缴纳的各项社会保险费等。

7. 结转资金：即当年预算已执行但未完成，或者因故未执行，下一年度需要按原用途继续使用的资金。

8. 结余资金：即当年预算工作目标已完成，或者因故终止，当年剩余的资金。