

陕西省生态环境厅
2024年部门预算公开说明

目 录

第一部分：部门概况

一、主要职能及机构设置

二、工作任务

三、预算单位构成

四、人员情况说明

第二部分：部门预算收支情况说明

五、收支预算总体情况说明

六、财政拨款收支情况说明

七、一般公共预算拨款支出明细情况说明

八、政府性基金预算支出情况说明

九、国有资本经营预算拨款收支情况说明

第三部分：其他重要事项说明

十、“三公”经费及会议费、培训费情况说明

十一、国有资产占有使用及资产购置情况说明

十二、政府采购情况说明

十三、绩效目标说明

十四、机关运行经费安排情况说明

第四部分：专业名词解释

第五部分：部门预算公开报表

第一部分：部门概况

一、主要职能及机构设置

（一）部门主要职责

1. 负责建立健全省级生态环境基本制度。贯彻执行国家生态环境法律法规、方针政策和基本制度，会同有关部门拟订全省生态环境政策、规划并组织实施，起草法规规章草案。会同有关部门编制并监督实施省内重点区域、流域、饮用水水源地生态环境规划和水功能区划，组织拟订全省生态环境标准和技术规范。

2. 负责全省重大生态环境问题的统筹协调和监督管理。牵头协调全省重大环境污染事故和生态破坏事件的调查处理，指导协调地方政府对重大突发生态环境事件的应急、预警工作，牵头指导实施全省生态环境损害赔偿制度，协调解决有关跨区域、流域环境污染纠纷，统筹协调全省重点区域、流域生态环境保护工作。

3. 负责监督管理全省减排目标的落实。组织制定全省各类污染物排放总量控制、排污许可证制度并监督实施，确定全省大气、水等纳污能力，提出实施总量控制的污染物名称和控制指标，监督检查各地污染物减排任务完成情况，实施生态环境保护目标责任制。

4. 负责提出省级生态环境领域固定资产投资规模和方向、省级财政性资金安排的意见，按省政府规定权限审批、核准全省规划内和年度计划规模内固定资产投资项目，配合有关部门做好组

织实施和监督工作。参与指导和推动全省循环经济和生态环保产业发展。

5. 负责全省环境污染防治的监督管理。制定全省大气、水、土壤、噪声、光、恶臭、固体废物、化学品、机动车等的污染防治管理制度并监督实施。会同有关部门监督管理全省饮用水水源地生态环境保护工作，组织指导全省城乡生态环境综合整治工作，监督指导全省农业面源污染治理工作。监督指导全省区域大气环境保护工作，组织实施全省区域大气污染联防联控协作机制。牵头组织实施汾渭平原大气污染防治协作机制。

6. 指导协调监督全省生态保护修复工作。组织编制全省生态保护规划，监督对生态环境有影响的自然资源开发利用活动、重要生态环境建设和生态破坏恢复工作。组织制定全省各类自然保护区生态环境监管制度并监督执法。监督全省野生动植物保护、湿地生态环境保护、荒漠化防治等工作。指导协调和监督全省农村生态环境保护，监督生物技术环境安全，牵头生物物种（含遗传资源）工作，组织协调生物多样性保护工作，参与生态保护补偿工作。

7. 负责全省核与辐射安全的监督管理。贯彻执行国家核与辐射安全的政策、规划和标准，研究拟订省级地方性辐射安全法规和政府规章草案并组织实施，拟订有关标准。牵头负责全省核安全工作协调机制有关工作，参与核事故应急处理，负责辐射环境事故应急处理工作。监督管理全省核设施和放射源安全，监督管理核设施、核技术应用、电磁辐射、伴有放射性矿产资源开发利

用中的污染防治。对全省核材料管制和民用核安全设备的设计、制造、安装及无损检验活动实施监督管理。

8. 负责全省生态环境准入的监督管理。受省政府委托对重大经济和技术政策、发展规划以及重大经济开发计划进行环境影响评价，按规定审批或审查全省重大开发建设区域、规划、项目环境影响评价文件。拟订并组织实施全省生态环境准入清单。

9. 负责全省生态环境监测和信息发布。制定全省生态环境监测制度和规范、拟订相关标准并监督实施。会同有关部门统一规划全省生态环境质量监测站点设置，组织实施全省生态环境质量监测、污染源监督性监测、温室气体减排监测、应急监测。组织对全省生态环境质量状况进行调查评价、预警预测，组织建设和管理全省生态环境监测网和生态环境信息网。建立和实行生态环境质量公告制度，统一发布全省生态环境综合性报告和重大生态环境信息。

10. 负责全省应对气候变化工作。贯彻执行国家应对气候变化及温室气体减排重大战略、规划和政策；拟订并实施全省应对气候变化及温室气体减排规划和政策。

11. 组织开展省委生态环境保护督察。联系协调中央生态环境保护督察，建立健全全省生态环境保护督察制度，组织协调省委生态环境保护督察工作，根据授权对各地区各有关部门贯彻落实中央、省委生态环境保护决策部署情况进行督察问责。

12. 统一负责全省生态环境综合行政执法。组织开展全省生态环境保护执法检查活动。查处全省重大生态环境违法问题。指导

全省生态环境保护综合执法队伍建设和业务工作。负责省级生态环境领域的安全生产监督管理工作。

13. 组织指导和协调全省生态环境宣传教育工作，制定并组织实施全省生态环境保护宣传教育纲要，推动社会组织和公众参与生态环境保护。开展全省生态环境科技工作，组织生态环境重大科学研究和技术工程示范，推动全省生态环境技术管理体系建设。

14. 开展生态环境对外合作交流，研究提出我省参与国际生态环境合作中有关问题的建议，组织协调有关生态环境国际条约在全省的履约工作，参与处理涉外生态环境事务。

15. 完成省委、省政府交办的其他任务。

16. 职能转变。省生态环境厅要统一行使全省生态和城乡各类污染排放监管与行政执法职责，切实履行监管责任，全面落实大气、水、土壤污染防治行动计划。构建政府为主导、企业为主体、社会组织和公众共同参与的生态环境治理体系，实行最严格的生态环境保护制度，严守生态保护红线和环境质量底线，坚决打好污染防治攻坚战，保障国家生态安全，建设美丽陕西。

（二）机构设置情况

省生态环境厅由厅机关、11个驻市派出生态环境督察局和9个直属单位构成。其中：厅机关为行政机构编制，内设19个处室：办公室、省委生态环境保护督察办公室、人事处（离退休人员服务管理处）、综合处、法规与标准处、科技与财务处、排污许可管理处（应对气候变化处）、自然生态保护处、省大气环境办公

室（汾渭平原大气污染防治协调办公室）、水生态环境处、土壤生态环境处、固体废物与化学品处、辐射源安全监管处（核安全监管处）、环境影响评价处、生态环境监测处、生态环境应急处、生态环境执法局、宣传教育处、机关党委；11个驻市派出生态环境督察局为行政编制，纳入机关部门预算统一管理。9个直属单位中，纳入我厅预算管理的单位为8个，陕西省环境科学研究院部门预算纳入省科技厅管理。这8个单位中，参照公务员管理事业单位2个，分别是：陕西省生态环境执法总队、陕西省核与辐射安全监督站；公益一类事业单位5个，分别是：陕西省环境监测中心站、陕西省环境保护宣传教育中心、陕西省环境信息中心、陕西省环境调查评估中心、陕西省放射性废物收贮管理中心；公益二类事业单位1个，陕西省环境保护厅机关后勤服务中心。

二、工作任务

2024年是中华人民共和国成立75周年，是实施“十四五”规划的关键一年，也是全面推进美丽中国建设的重要一年，能否实现美丽陕西建设既定目标，关键在开局，重点在起步。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记历次来陕考察重要讲话重要指示精神，以美丽陕西建设为统领，推动全省生态环境质量持续好转。

（一）加快推进美丽陕西建设。习近平总书记强调，建设美丽中国是全面建设社会主义现代化国家的重要目标。认真贯彻落实《关于全面推进美丽中国建设的意见》，建立健全美丽陕西建设的实施体系，推进污染防治攻坚战与美丽陕西建设有效衔接。

当好秦岭生态卫士，严格落实秦岭生态环境保护条例和生物多样性保护实施意见，开展生物多样性保护优先区域外来入侵物种调查，不断提升全省生物多样性保护水平。强化南水北调中线工程水源地保护，扎实推进历史遗留矿山硫铁矿区污染治理，提升重点区域生态系统质量。

（二）持续深入打好污染防治攻坚战。贯彻落实《陕西省大气污染防治专项行动方案（2023-2027年）》，以PM2.5控制为主线，强化源头管控、多污染物协同控制和区域污染协同治理，狠抓秋冬季和夏季治污攻坚行动，推动全省空气质量持续改善。贯彻落实《陕西省水生态环境巩固提升行动方案（2023-2025年）》，持续实施“一断一策”精准治理，推进黄河及其主要支流和汉江、丹江、嘉陵江保护治理，深入打好碧水保卫战。坚持预防为主、风险管控、水土共治，加强土壤污染源头防控，深入开展耕地周边涉镉等重金属污染源排查整治，持续推进土壤污染重点监管单位隐患排查和整治。

（三）扎实推动绿色低碳高质量发展。严格落实《陕西省“十四五”节能减排综合工作实施方案》，加快推进实施《陕西省减污降碳协同增效实施方案》和《陕西省适应气候变化行动方案》，创新生态环保支持经济发展治理方式，降低单位GDP二氧化碳排放，持续推动绿色低碳转型升级。强化生态环境分区管控成果更新调整和应用，加强跟踪评估，加快推进“十四五”生态环境领域重大工程项目，加强调度督导，积极服务经济高质量发展。

（四）守牢美丽陕西建设安全底线。生态安全是国家安全的重要组成部分，是经济社会持续健康发展的重要保障，必须更加有力有效防范生态环境风险，为全面推进美丽中国建设提供坚强保障。高质量推进“一河一策一园”环境应急响应方案编制，并加强成果应用，强化生态环境应急处置保障。全面落实《全省核安全协调机制（试行）》《陕西省“十四五”核与辐射安全暨放射性污染防治规划》，强化辐射环境监测体系和监管能力建设，做好辐射安全监管。

（五）加快构建现代环境治理体系。推进完善生态环境准入体系，强化生态环境分区管控动态更新成果落地应用。全面实行排污许可制，深化排污权交易改革，提升排污许可证核发质量。实施生态环境统计质量提升行动，完成年度化学物质环境信息统计调查工作。持续实施督察整改清单化管理，严守销号制度，加强工作调度、跟踪督办，扎实推进生态环境保护督察反馈问题整改。保持严的主基调，加大重点领域、重点行业执法力度，围绕污染防治攻坚战标志性战役任务措施，精准高效开展监督执法。提升生态环境监管执法效能。

三、预算单位构成

从预算单位构成看，本部门的部门预算包括部门本级（机关）预算和所属事业单位预算。

纳入本部门当年预算编制范围的二级预算单位共有9个，包括：

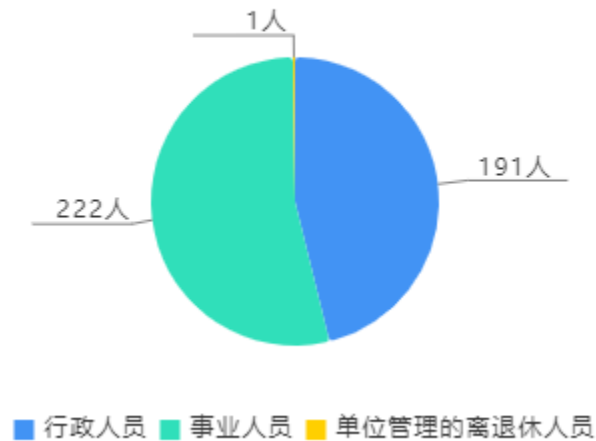
序号	单位名称	拟变动情况
----	------	-------

序号	单位名称	拟变动情况
1	陕西省生态环境厅本级（机关）	
2	陕西省生态环境执法总队	
3	陕西省环境保护宣传教育中心	
4	陕西省环境信息中心	
5	陕西省环境监测中心站	
6	陕西核与辐射安全监督站	
7	陕西省环境保护厅机关后勤服务中心	
8	陕西省环境调查评估中心	
9	陕西省放射性废物收贮管理中心	

四、人员情况说明

截止上年底，本部门人员编制407人，其中行政编制192人，事业编制215人；实有人员413人，其中行政191人，事业222人。单位管理的离退休人员1人。

人员情况构成图



第二部分：部门预算收支情况说明

五、收支预算总体情况说明

按照综合预算的原则，本部门所有收入和支出均纳入部门预算管理。本部门2024年预算收入49,631.74万元，其中：一般公共

预算拨款48,766.18万元、上年实户资金余额164.36万元、其他收入701.20万元,较上年增加5,203.33万元,增长11.71%,增长的主要原因是:新增大气污染防治专项行动、秋冬季污染防治攻坚战、入河排污口监督管理等专项工作,新增专项资金列入部门预算;本部门2024年预算支出49,631.74万元,其中:一般公共预算拨款48,766.18万元、上年实户资金余额159.36万元、其他收入701.20万元、未安排支出的实户资金5.00万元,较上年增加5,203.33万元,增长11.71%,增长的主要原因是:新增大气污染防治专项行动、秋冬季污染防治攻坚战、入河排污口监督管理等专项工作,新增专项资金列入部门预算。

六、财政拨款收支情况说明

2024年,本部门当年财政拨款收入48,766.18万元,其中:一般公共预算拨款收入48,766.18万元,较上年增加5,445.61万元,增长12.57%,增长的主要原因是:新增大气污染防治专项行动、秋冬季污染防治攻坚战、入河排污口监督管理等专项工作,新增专项资金列入部门预算;本部门2024年财政拨款支出48,766.18万元,其中:一般公共预算拨款支出48,766.18万元,较上年增加5,445.61万元,增长12.57%,增长的主要原因是:新增大气污染防治专项行动、秋冬季污染防治攻坚战、入河排污口监督管理等专项工作,新增专项资金列入部门预算。

七、一般公共预算拨款支出明细情况说明

(一) 一般公共预算当年拨款规模变化情况

2024年，本部门当年一般公共预算拨款支出48,766.18万元，较上年增加5,445.61万元，增长12.57%，增长的主要原因是：新增大气污染防治专项行动、秋冬季污染防治攻坚战、入河排污口监督管理等专项工作，新增专项资金列入部门预算。

（二）支出按功能科目分类的明细情况

2024年，本部门当年一般公共预算支出48,766.18万元，其中：

（1）培训支出（2050803）380.28万元，较上年增加107.86万元，增长39.59%，增长的主要原因是：疫情结束后，加大人员队伍建设力度，安排集中培训的次数增加；

（2）行政单位离退休（2080501）30.08万元，较上年增加0.84万元，增长2.87%，增长的主要原因是：退休人员增加经费相应增加；

（3）事业单位离退休（2080502）29.95万元，较上年增加4.44万元，增长17.42%，增长的主要原因是：退休人员增加经费相应增加；

（4）机关事业单位基本养老保险缴费支出（2080505）1,062.23万元，较上年增加31.57万元，增长3.06%，增长的主要原因是：事业单位人员增加，基本养老保险缴费相应增；

（5）机关事业单位职业年金缴费支出（2080506）215.98万元，较上年减少85.89万元，下降28.45%，下降的主要原因是：参公单位人员减少、职业年金缴费相应减少；

（6）行政单位医疗（2101101）212.59万元，较上年减少

187.89万元，下降46.92%，下降的主要原因是：按照预算编制要求，将单位公务员医疗补助支出从本科目调至公务员医疗补助（2101103）；

（7）事业单位医疗（2101102）290.05万元，较上年增加77.71万元，增长36.60%，增长的主要原因是：事业单位人员增加相应医疗费用增加；

（8）公务员医疗补助（2101103）162.84万元，较上年增加120.79万元，增长287.30%，增长的主要原因是：按照预算编制要求，将单位公务员医疗补助支出从行政单位医疗（2101101）科目调至本科目；

（9）行政运行（2110101）6,487.83万元，较上年减少243.39万元，下降3.62%，下降的主要原因是：落实政府“过紧日子”要求，进一步压减行政运行经费；

（10）机关服务（2110103）312.48万元，较上年减少230.43万元，下降42.44%，下降的主要原因是：按照国有资产管理办法要求，省机关后勤服务中心收取的国有资产租赁收入由财政收缴后统一安排更改为单位纳入自有资金管理，因此较上年减；

（11）生态环境保护宣传（2110104）2,341.13万元，较上年增加405.59万元，增长20.95%，增长的主要原因是：新增大气污染防治专项行动，大气及其他类环境宣传增加；

（12）应对气候变化管理事务（2110108）860.00万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：新增温室清单编制、重点排放单位碳排放报告核查、排污许可标杆地区（园

区) 试点建设等工作任务, 使用该科目的专项资金增加;

(13) 其他环境保护管理事务支出(2110199) 1,681.40万元, 较上年增加66.60万元, 增长4.12%, 增长的主要原因是: 新增环保产业规划等工作任务, 使用该科目的专项资金增加;

(14) 建设项目环评审查与监督(2110203) 2,594.32万元, 较上年减少63.57万元, 下降2.39%, 下降的主要原因是: 该科目主要为省环境调查评估中心使用科目, 建设项目环评审查单位数量减少, 本年度经费减少;

(15) 核与辐射安全监督(2110204) 1,199.40万元, 较上年减少1,252.92万元, 下降51.09%, 下降的主要原因是: 该科目主要为省核与辐射安全监督站使用科目, 减少了城市电磁辐射环境本底调查等任务的工作量, 本年度经费减少;

(16) 其他环境监测与监察支出(2110299) 9,991.19万元, 较上年增加5,615.95万元, 增长128.36%, 增长的主要原因是: 该科目主要为省生态环境执法总队使用科目, 加大秋冬季污染防治交叉检查等工作任务, 使用该科目的专项资金增加;

(17) 大气(2110301) 6,453.00万元, 较上年减少1,637.00万元, 下降20.23%, 下降的主要原因是: 专项资金向基层倾斜, 加大对市县(区)大气污染防治攻坚战的支持力度, 省级使用该科目的专项资金减少;

(18) 水体(2110302) 1,776.98万元, 较上年增加205.98万元, 增长13.11%, 增长的主要原因是: 新增入河排污口排查等专项工作任务, 使用该科目的专项资金增加;

(19) 固体废弃物与化学品（2110304）70.00万元，较上年减少170.00万元，下降70.83%，下降的主要原因是：专项资金向基层倾斜，加大对市县（区）固体废物污染治理支持力度，省级使用该科目的专项资金减少；

(20) 放射源和放射性废物监管（2110305）453.01万元，较上年减少123.50万元，下降21.42%，下降的主要原因是：该科目主要为省放射性废物收贮管理中心使用科目，减少了城市放射性废物库区管网升级等任务的工作量，本年度经费减少；

(21) 土壤（2110307）28.00万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：本年度省环境监测中心站使用该科目列支西北区域土壤样品制备与流转中心基础保障项目；

(22) 生态保护（2110401）470.42万元，较上年减少23.18万元，下降4.70%，下降的主要原因是：按照工作任务要求，加大其他生态环境要素的支持力度，使用该科目的专项资金减少；

(23) 生态环境监测与信息（2111101）10,796.88万元，较上年增加2,012.18万元，增长22.91%，增长的主要原因是：新增空气应急监测能力提升建设、大气环境治理平台建设、国产化软件替代及业务专网整合等工作任务，使用该科目列支；

(24) 住房公积金（2210201）851.88万元，较上年减少60.39万元，下降6.62%，下降的主要原因是：机关人员工资津贴减少，住房公积金随之减少；

(25) 购房补贴（2210203）14.26万元，较上年减少13.74万元，下降49.07%，下降的主要原因是：部分预算单位未按要求维

护工资台账系统，导致经费减少。

（三）支出按经济科目分类的明细情况

（1）按照部门预算支出经济分类的类级科目说明

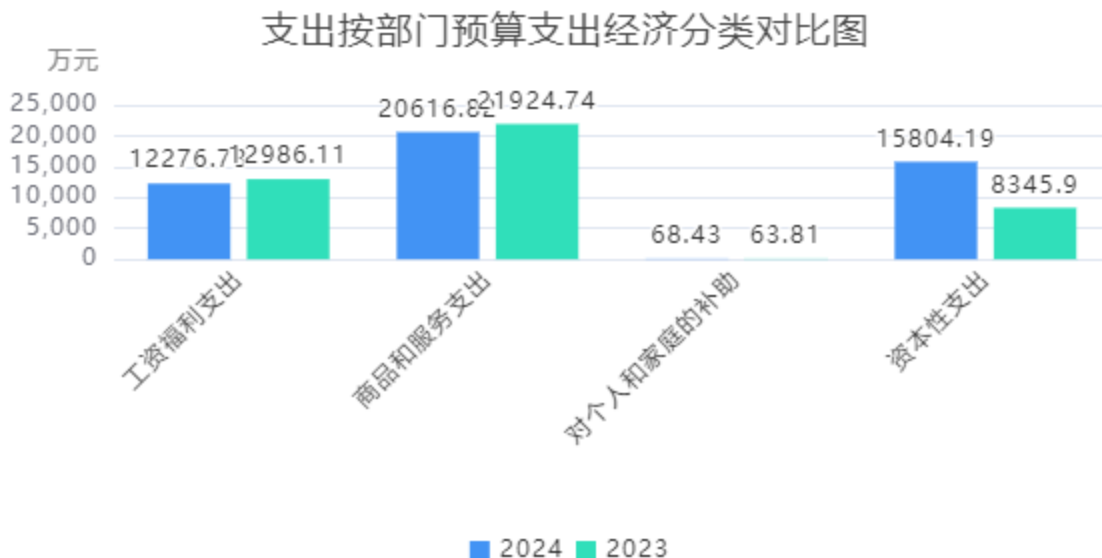
2024年，本部门当年一般公共预算支出48,766.18万元，其中：

工资福利支出（301）12,276.73万元，较上年减少709.38万元，下降5.46%，下降的主要原因是：参公单位人员减少，人员工资津补贴、养老保险、职业年金、住房公积金、购房补贴均相应减少；

商品和服务支出（302）20,616.82万元，较上年减少1,307.92万元，下降5.97%，下降的主要原因是：本年度加大对资本性支出的支持力度，安排的业务经费减少；

对个人和家庭的补助（303）68.43万元，较上年增加4.62万元，增长7.24%，增长的主要原因是：本年度退休费增加；

资本性支出（310）15,804.19万元，较上年增加7,458.29万元，增长89.36%，增长的主要原因是：本年度安排的设备仪器、信息网络购建及软件购置增加。



(2) 按照政府预算支出经济分类的类级科目说明

2024年，本部门当年一般公共预算支出48,766.18万元，其中：

机关工资福利支出（501）7,428.08万元，较上年减少336.01万元，下降4.33%，下降的主要原因是：机关参公单位人员减少，人员工资津补贴、养老保险、职业年金、住房公积金、购房补贴均相应减少；

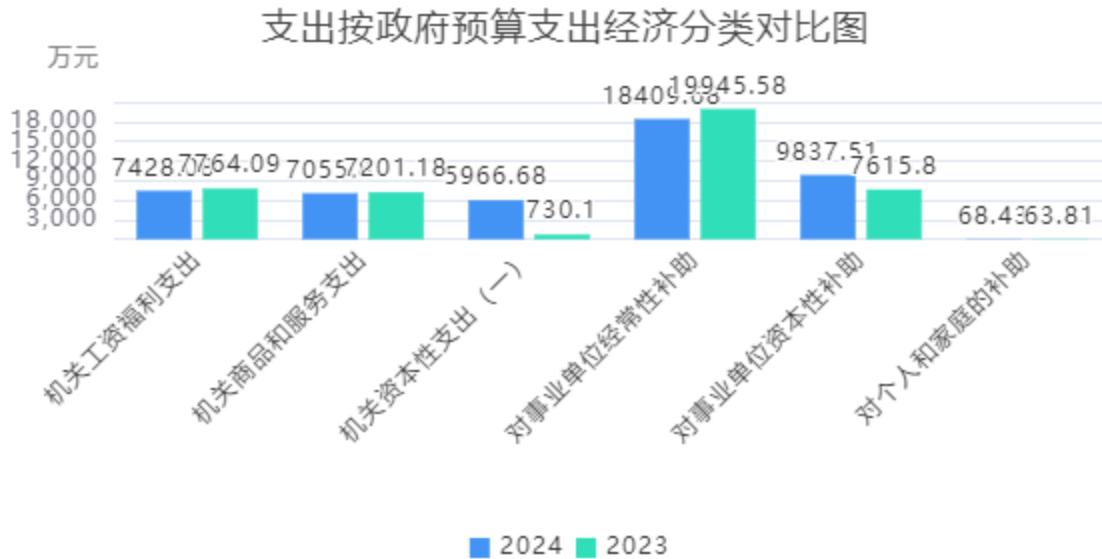
机关商品和服务支出（502）7,055.80万元，较上年减少145.38万元，下降2.02%，下降的主要原因是：本年度行政及参公单位加大对资本性支出的支持力度，安排的业务经费减少；

机关资本性支出（一）（503）5,966.68万元，较上年增加5,236.58万元，增长717.24%，增长的主要原因是：本年度行政及参公单位安排的设备仪器、信息网络购建及软件购置增；

对事业单位经常性补助（505）18,409.68万元，较上年减少1,535.90万元，下降7.70%，下降的主要原因是：事业单位加大对资本性支出的支持力度，安排的业务经费减；

对事业单位资本性补助（506）9,837.51万元，较上年增加2,221.71万元，增长29.17%，增长的主要原因是：本年度事业单位安排的设备仪器、信息网络购建及软件购置增加；

对个人和家庭的补助（509）68.43万元，较上年增加4.62万元，增长7.24%，增长的主要原因是：本年度退休费增加。



八、政府性基金预算支出情况说明

本部门无当年政府性基金预算收支，并已公开空表。

九、国有资本经营预算拨款收支情况说明

本部门无当年国有资本经营预算收支，并在财政拨款收支总体情况表中列示。

第三部分：其他重要事项说明

十、“三公”经费及会议费、培训费情况说明

2024年，本部门当年一般公共预算“三公”经费预算支出261.35万元，较上年增加4.30万元，增长1.67%，增长的主要原因是：按照机关事务管理中心批复要求，新增公务车辆2辆，购置经费增加。其中：

因公出国（境）经费30.00万元，较上年减少4.20万元，下降12.28%，下降的主要原因是：省外事办审批的出国（境）人数减少；

公务接待费34.46万元，较上年无增减；

公务用车运行维护费160.89万元，较上年无增减；

公务用车购置费36.00万元，较上年增加8.50万元，增长30.91%，增长的主要原因是：按照机关事务管理中心批复要求，新增公务车辆2辆，购置经费增加。

2024年，本部门当年一般公共预算会议费预算支出103.82万元，较上年减少78.56万元，下降43.07%，下降的主要原因是：落实政府“过紧日子”常态化要求，会议费安排减少。

2024年，本部门当年一般公共预算培训费预算支出380.28万元，较上年增加107.86万元，增长39.59%，增长的主要原因是：疫情结束后，加大人员队伍建设力度，安排集中培训的次数增加。

会议费培训费明细表

单位：万元

序号	会议/培训名称	时间	人数	金额	备注
1	人才评审会议	2024年3月1日-2024年3月2日	25人	1.31	
2	2023年陕西省重点排放单位参与全国碳市场履约工作推进会	2024年9月2日-2024年9月3日	54人	2.84	
3	排污许可质量审核工作推进会	2024年6月3日-2024年6月4日	54人	2.84	
4	陕西省环境介质痕量污染物监测预警重点实验室建设项学术交流	2024年5月6日-2024年5月7日	50人	3.5	
5	全省环境监测站长工作座谈会议	2024年9月2日-2024年9月4日	50人	3.5	
6	陕西省全省声环境功能区划图矢量化成果开展评	2024年12月9日-	33人	7.2	
7	《环境影响评价文件复核技术规范》编制专家咨	2024年1月8日-2024年1月12	7人	0.5	
8	规划环境影响评价文件审查会	2024年1月15日-2024年1月19	9人	0.7	
9	生态保护红线监管技术规范生态状况监测及生态功能评价讨论会	2024年4月1日-2024年4月1日	32人	1.05	
10	陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目项	2024年1月8日-2024年1月8日	40人	2.4	
11	陕西省生态保护红线生态环境监督技术支撑项目工作实施方案意见征询会	2024年1月2日-2024年1月2日	32人	1.05	
12	陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目专	2024年12月7日-2024年12月7	40人	4	
13	生态环境保护督察整改工作推进会	2024年7月1日-2024年7月1日	43人	1.81	
14	2024年全省生态环境保护工作会议	2024年2月1日-2024年2月1日	125人	4.38	
15	全省涉环保邻避问题及防范化解重大风险问题工	2024年4月1日-2024年4月1日	125人	4.38	
16	生态环境保护督察整改现场会	2024年9月2日-2024年9月2日	65人	2.73	
17	2024年从严治党暨纪检工作会议	2024年3月1日-2024年3月1日	125人	4.38	
18	全省环境监测工作会议	2024年5月6日-2024年5月7日	50人	3.5	
19	陕西省环境介质痕量污染物监测预警重点实验室建设项目学术委员会会议	2024年9月2日-2024年9月2日	50人	3.5	
20	2024年第四季度建设项目环境影响报告书（表）	2024年10月7日-2024年10月9	15人	1.58	
21	2024年第二季度建设项目环境影响报告书（表）	2024年4月1日-2024年4月3日	15人	1.58	
22	联动试点工作专家咨询会及验收会	2024年7月1日-2024年7月2日	5人	0.12	
23	陕西省生态保护红线生态环境监督技术支撑项目成效评估会	2024年9月2日-2024年9月3日	32人	1.05	
24	入河排污口审批设置技术评估会	2024年6月10日-2024年6月14	12人	1	
25	顶层设计和成果集成技术方案讨论会	2024年2月1日-2024年2月1日	32人	1.05	
26	环境保护“三同时”和竣工环境保护验收相关政	2024年9月2日-2024年9月5日	24人	2.8	
27	生态保护红线监管技术规范数据质量控制及平台建设讨论会	2024年6月25日-2024年6月25日	32人	1.05	
28	2024年第一季度建设项目环境影响报告书（表）	2024年1月2日-2024年1月4日	15人	1.575	
29	全省工程系列生态环境保护专业高、中级职称评	2024年4月1日-2024年4月3日	22人	2.31	
30	全省生态环境保护工作半年总结会议	2024年7月1日-2024年7月2日	125人	6.56	
31	陕西省硫铁矿水质污染专项评审会	2024年7月1日-2024年7月4日	45人	6.12	
32	陕西省硫铁矿水质污染专项整治工作推进会	2024年9月2日-2024年9月3日	50人	0.68	
33	全省水污染防治工作会	2024年8月1日-2024年8月2日	52人	3.64	
34	饮用水水源地保护区环境管理技术支撑项目专家	2024年7月1日-2024年7月6日	34人	6.3	
35	生态保护红线监管技术规范保护成效评估及台账数据库建设讨论会	2024年5月20日-2024年5月20日	32人	1.05	
36	2024年第三季度建设项目环境影响报告书（表）技术复核	2024年7月1日-2024年7月3日	15人	1.58	
37	陕西省生态保护红线生态环境监督技术支撑项目数据中心建设技术方案讨论会	2024年8月19日-2024年8月19日	32人	1.05	
38	陕西省生态保护红线生态环境监督技术支撑项目建设技术方案讨论会	2024年10月21日-2024年10月21日	32人	1.05	
39	规划环境影响报告书技术复核会	2024年1月2日-2024年1月3日	5人	0.12	
40	基础资料收集和梳理方案论证会	2024年3月1日-2024年3月1日	32人	1.05	
41	召开关中地区部分重点行业环保绩效升级技术政策协同会	2024年6月3日-2024年6月3日	22人	3.92	
42	成果讨论会	2024年11月1日-2024年11月1	32人	1.05	
43	党务（纪检）干部业务培训	2024年7月22日-2024年7月24	80人	9.6	
44	全省生态环境法规、标准培训班	2024年10月21日-2024年10月23日	100人	12	
45	全省生态环境系统政务培训班	2024年7月15日-2024年7月16	70人	5.6	
46	陕西省生态环境统计年度培训班	2024年3月1日-2024年3月2日	50人	4	
47	预算编制及财务人员继续教育培训	2024年8月1日-2024年8月3日	40人	4.8	

48	陕西省空气质量预测预报技术培训	2024年3月1日-2024年3月3日	30人	2.4	
49	2024年省级生态环境系统辐射安全监管业务骨干脱产培训	2024年9月1日-2024年9月30日	10人	16	
50	全省生态系统辐射环境监测人员专业技术培训	2024年7月8日-2024年7月10日	4人	2.4	
51	全省生态系统辐射环境监测人员专业技术培训	2024年6月17日-2024年6月19日	60人	7.2	
52	环评审批服务管理人员培训班（第二期）	2024年10月21日-2024年10月24日	110人	18	
53	排污许可专家及企业法人培训班	2024年12月3日-2024年12月5日	100人	12.48	
54	陕西省秋冬季重污染大气污染防治及重点行业重污染天气应急减排培训会	2024年4月18日-2024年4月19日	300人	16.78	
55	2024年全省环境应急管理业务培训班	2024年10月23日-2024年10月25日	80人	9.6	
56	排污许可证质量提升及证后管理培训班	2024年7月11日-2024年7月12日	100人	8	
57	入河排污口管理工作培训班	2024年9月2日-2024年9月3日	150人	12	
58	生态环境保护督察专题培训班	2024年12月4日-2024年12月6日	80人	9.6	
59	新任处科级干部专题培训	2024年9月16日-2024年9月21日	50人	12	
60	重点功能区县域生态环境质量监测评价培训班	2024年10月16日-2024年10月18日	90人	10.8	
61	专业技术人员培训	2024年12月2日-2024年12月3日	2人	0.4	
62	大气自动站运维大气及监测数据分析相关培训	2024年5月16日-2024年5月17日	60人	4.8	
63	地表水环境质量监测培训	2024年8月1日-2024年8月2日	60人	4.8	
64	西北区域和汾渭平原空气质量预测预报技术交流	2024年4月8日-2024年4月10日	30人	2.4	
65	新污染物监测技术培训	2024年4月18日-2024年4月19日	50人	4	
66	2024年省级生态环境系统辐射安全监管业务骨干脱产培训	2024年9月2日-2024年9月3日	20人	24	
67	环评审批服务管理人员培训班（第一期）	2024年5月14日-2024年5月17日	110人	18	
68	陕西省噪声污染防治工作培训会	2024年1月22日-2024年1月23日	200人	12.02	
69	党政领导干部生态环境保护专题培训	2024年5月20日-2024年5月25日	60人	14.4	
70	全省固体废物环境管理业务培训	2024年9月2日-2024年9月3日	120人	9.6	
71	全省纳入配额管理重点排放单位碳市场能力建设	2024年6月6日-2024年6月7日	150人	9	
72	全省土壤、地下水和农村生态环境保护业务培训	2024年5月16日-2024年5月17日	120人	9.6	
73	厅直系统各工会主席、工会小组长业务培训	2024年4月15日-2024年4月15日	50人	2	
74	中省生态环境专项资金项目管理培训	2024年9月2日-2024年9月3日	45人	3.6	
75	重污染天气应急减排清单编制暨重点行业深度治	2024年7月15日-2024年7月19日	200人	40	
76	自然生态保护监管工作培训班	2024年6月17日-2024年6月18日	100人	8	
77	设施开放培训	2024年12月9日-	75人	9	
78	建设项目环境保护“三同时”及竣工环境保护验收相关执法监管培训	2024年7月2日-2024年7月4日	150人	19	
79	陕西省入河排污口监督管理工作质量核查项目培	2024年12月23日-	55人	5.2	
80	全省生态环境系统辐射安全监管培训项目	2024年12月2日-2024年12月4日	60人	7.2	

十一、国有资产占有使用及资产购置情况说明

截止上年底，本部门所属预算单位共有车辆27辆，单价20万元以上的设备291台（套）。当年部门预算安排购置车辆2辆；安排购置单价20万元以上的设备83台（套）。

十二、政府采购情况说明

2024年当年本部门政府采购预算共29,681.50万元，其中政府采购货物类预算13,871.69万元、政府采购服务类预算15,809.81万元、政府采购工程类预算0.00万元。

十三、绩效目标说明

2024年本部门绩效目标管理全覆盖，涉及当年一般公共预算当年拨款48,766.18万元，当年政府性基金预算当年拨款0.00万元，当年国有资本经营预算拨款0.00万元（详见公开报表中的绩效目标表）。

十四、机关运行经费安排情况说明

2024年，本部门当年机关运行经费预算安排905.99万元，较上年减少27.21万元，下降2.92%，下降的主要原因是：人员减少，相应的机关运行经费减少。

第四部分：专业名词解释

一、一般公共预算：是指对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。

二、政府性基金预算：是指以依照法律、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。政府性基金预算应当根据基金项目收入情况和实际支出需要，按基金项目编制，做到以收定支。

三、国有资本经营预算：是指国家以所有者身份依法取得国有资本收益，并对所得收益进行分配而发生的各项收支预算，是政府预算的重要组成部分。国有资本经营预算按年度单独编制，纳入本级人民政府预算，报本级人民代表大会批准。国有资本经营预算支出按照当年预算收入规模安排，不列赤字。

四、财政拨款收入：是指单位从同级财政部门取得的各类财政拨款，包括一般公共预算资金、政府性基金预算资金和国有资本经营预算资金。

五、财政专户管理资金收入：专指教育收费收入，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、夜大及短期培训班费等。

六、事业收入：是指事业单位开展专业业务活动，及其辅助活动取得的收入，不含教育收费收入。

七、事业单位经营收入：是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。

八、上级补助收入：是指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政拨款收入。

九、附属单位上缴收入：是指事业单位取得附属独立核算单位根据有关规定上缴的收入。

十、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支出，包括人员经费和公用经费。

十一、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。

十二、人员经费：人员经费是指部门和单位“工资福利支出”和“对个人和家庭的补助”中属于基本支出内容的支出，包括基本工资、津贴补贴、奖金、机关事业单位养老保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离退休费、生活补助等。

十三、公用经费：主要是指部门和单位“商品和服务支出”和“资本性支出”中属于基本支出内容的支出，包括办公费、水费、电费、邮电费、物业管理费、交通费、差旅费、日常维修(护)费、会议费、租赁费、招待费、培训费、福利费、工会经费、办公设备购置、其他商品和服务支出等。

十四、“三公”经费：包括因公出国（境）费、公务接待费、公务用车购置及运行维护费。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维护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展的各项公务接待（含外宾接待）支出。

十五、机关运行经费：指各部门的公用经费，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、专用材料及一般设备购置费、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。

2024年部门综合预算公开报表

部门名称：陕西省生态环境厅

保密审查情况： 已审查

部门主要负责人审签情况：已审签

报表目录

报表	报表名称	是否空表	表格为空的理由
表1	部门综合预算收支总表	否	
表2	部门综合预算收入总表	否	
表3	部门综合预算支出总表	否	
表4	部门综合预算财政拨款收支总表	否	
表5	部门综合预算一般公共预算支出明细表（按支出功能分类科目）	否	
表6	部门综合预算一般公共预算支出明细表（按支出经济分类科目）	否	
表7	部门综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出功能分类科目）	否	
表8	部门综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出经济分类科目）	否	
表9	部门综合预算政府性基金收支表	是	本部门无政府性基金收支
表10	部门综合预算专项业务经费支出表	否	
表11	部门综合预算政府采购（资产配置、购买服务）预算表	否	
表12	部门综合预算一般公共预算拨款“三公”经费及会议费、培训费支出预算表	否	
表13	部门专项业务经费绩效目标表	否	
表14	部门整体支出绩效目标表	否	
表15	专项资金总体绩效目标表	否	

部门综合预算收支总表

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、部门预算	494,673,834.07	一、部门预算	496,267,434.07	一、部门预算	496,267,434.07	一、部门预算	496,267,434.07
1、财政拨款	487,661,834.07	1、一般公共服务支出		1、人员经费和公用经费支出	136,022,350.77	1、机关工资福利支出	74,280,796.08
(1)一般公共预算拨款	487,661,834.07	2、外交支出		(1)工资福利支出	122,860,919.47	2、机关商品和服务支出	71,857,961.50
其中：专项资金列入部门预算的项目	313,340,000.00	3、国防支出		(2)商品和服务支出	12,477,081.50	3、机关资本性支出（一）	59,666,800.00
(2)政府性基金拨款		4、公共安全支出		(3)对个人和家庭的补助	684,349.80	4、机关资本性支出（二）	
(3)国有资本经营预算收入		5、教育支出	3,802,800.00	(4)资本性支出		5、对事业单位经常性补助	191,402,390.69
2、上级补助收入		6、科学技术支出		2、专项业务经费支出	360,245,083.30	6、对事业单位资本性补助	98,375,136.00
3、事业收入		7、文化旅游体育与传媒支出		(1)工资福利支出		7、对企业补助	
其中：纳入财政专户管理的收费		8、社会保障和就业支出	13,382,512.10	(2)商品和服务支出	202,203,147.30	8、对企业资本性支出	
4、事业单位经营收入		9、社会保险基金支出		(3)对个人和家庭补助		9、对个人和家庭的补助	684,349.80
5、附属单位上缴收入		10、卫生健康支出	6,654,784.37	(4)债务利息及费用支出		10、对社会保障基金补助	
6、其他收入	7,012,000.00	11、节能环保支出	463,765,915.83	(5)资本性支出（基本建设）		11、其他支出	
		12、城乡社区支出		(6)资本性支出	158,041,936.00		
		13、农林水支出		(7)对企业补助（基本建设）			
		14、交通运输支出		(8)对企业补助			
		15、资源勘探工业信息等支出		(9)对社会保障基金补助			
		16、商业服务业等支出		(10)其他支出			
		17、金融支出		3、上缴上级支出			
		18、援助其他地区支出		4、事业单位经营支出			
		19、自然资源海洋气象等支出		5、对附属单位补助支出			
		20、住房保障支出	8,661,421.77				
		21、粮油物资储备支出					
		22、国有资本经营预算支出					
		23、灾害防治及应急管理支出					
		24、其他支出					
本年收入合计	494,673,834.07	本年支出合计	496,267,434.07	本年支出合计	496,267,434.07	本年支出合计	496,267,434.07
使用非财政拨款结余		结转下年		结转下年		结转下年	
上年实户资金余额	1,643,600.00	未安排支出的实户资金	50,000.00	未安排支出的实户资金	50,000.00	未安排支出的实户资金	50,000.00
上年结转							
收入总计	496,317,434.07	支出总计	496,317,434.07	支出总计	496,317,434.07	支出总计	496,317,434.07

部门综合预算收入总表

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

单位编码	单位名称	部门预算											
		合计	一般公共预算拨款		政府性基金拨款	上级补助收入	事业收入	事业单位经营收入	对附属单位上缴收入	使用非财政拨款结余	上年结转	上年实户资金余额	其他收入
			小计	其中：专项资金列入部门预算项目									
	合计	496,317,434.07	487,661,834.07	313,340,000.00								1,643,600.00	7,012,000.00
310	陕西省生态环境厅	496,317,434.07	487,661,834.07	313,340,000.00								1,643,600.00	7,012,000.00
310001	陕西省生态环境厅	90,759,882.80	90,759,882.80	22,360,000.00									
310002	陕西省生态环境执法总队	91,895,917.45	91,895,917.45	66,940,000.00									
310003	陕西省环境保护宣传教育中心	24,987,979.63	24,983,979.63	14,990,000.00								4,000.00	
310004	陕西省环境信息中心（陕西省环境监控中心）	46,659,640.00	46,559,640.00	40,600,000.00								100,000.00	
310005	陕西省环境监测中心站	175,378,756.86	173,816,756.86	144,540,000.00								1,300,000.00	262,000.00
310006	陕西省核与辐射安全监督站	23,509,757.33	22,209,757.33	7,990,000.00									1,300,000.00
310007	陕西省生态环境厅机关后勤服务中心	9,521,800.00	3,921,800.00									150,000.00	5,450,000.00
310009	陕西省环境调查评估中心	28,169,000.00	28,169,000.00	15,920,000.00									
310013	陕西省放射性废物收贮管理中心	5,434,700.00	5,345,100.00									89,600.00	

部门综合预算支出总表

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

单位编码	单位名称	部门预算									
		合计	公共预算拨款		政府性基金拨款	事业收入	事业单位经营收入	对附属单位上缴收入	上年实户资金余额	其他收入	上年结转
			小计	其中：专项资金列入部门预算的项目							
	合计	496,267,434.07	487,661,834.07	313,340,000.00					1,593,600.00	7,012,000.00	
310	陕西省生态环境厅	496,267,434.07	487,661,834.07	313,340,000.00					1,593,600.00	7,012,000.00	
310001	陕西省生态环境厅	90,759,882.80	90,759,882.80	22,360,000.00							
310002	陕西省生态环境执法总队	91,895,917.45	91,895,917.45	66,940,000.00							
310003	陕西省环境保护宣传教育中心	24,987,979.63	24,983,979.63	14,990,000.00					4,000.00		
310004	陕西省环境信息中心（陕西省环境监控中心）	46,659,640.00	46,559,640.00	40,600,000.00					100,000.00		
310005	陕西省环境监测中心站	175,328,756.86	173,816,756.86	144,540,000.00					1,250,000.00	262,000.00	
310006	陕西省核与辐射安全监督站	23,509,757.33	22,209,757.33	7,990,000.00						1,300,000.00	
310007	陕西省生态环境厅机关后勤服务中心	9,521,800.00	3,921,800.00						150,000.00	5,450,000.00	
310009	陕西省环境调查评估中心	28,169,000.00	28,169,000.00	15,920,000.00							
310013	陕西省放射性废物收贮管理中心	5,434,700.00	5,345,100.00						89,600.00		

部门综合预算财政拨款收支总表

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、财政拨款	487,661,834.07	一、财政拨款	487,661,834.07	一、财政拨款	487,661,834.07	一、财政拨款	487,661,834.07
1、一般公共预算拨款	487,661,834.07	1、一般公共服务支出		1、人员经费和公用经费支出	135,816,750.77	1、机关工资福利支出	74,280,796.08
其中：专项资金列入部门预算的项目	313,340,000.00	2、外交支出		(1)工资福利支出	122,767,319.47	2、机关商品和服务支出	70,557,961.50
2、政府性基金拨款		3、国防支出		(2)商品和服务支出	12,365,081.50	3、机关资本性支出（一）	59,666,800.00
3、国有资本经营预算收入		4、公共安全支出		(3)对个人和家庭的补助	684,349.80	4、机关资本性支出（二）	
		5、教育支出	3,802,800.00	(4)资本性支出		5、对事业单位经常性补助	184,096,790.69
		6、科学技术支出		2、专项业务经费支出	351,845,083.30	6、对事业单位资本性补助	98,375,136.00
		7、文化旅游体育与传媒支出		(1)工资福利支出		7、对企业补助	
		8、社会保障和就业支出	13,382,512.10	(2)商品和服务支出	193,803,147.30	8、对企业资本性支出	
		9、社会保险基金支出		(3)对个人和家庭补助		9、对个人和家庭的补助	684,349.80
		10、卫生健康支出	6,654,784.37	(4)债务利息及费用支出		10、对社会保障基金补助	
		11、节能环保支出	455,160,315.83	(5)资本性支出（基本建设）		11、其他支出	
		12、城乡社区支出		(6)资本性支出	158,041,936.00		
		13、农林水支出		(7)对企业补助（基本建设）			
		14、交通运输支出		(8)对企业补助			
		15、资源勘探工业信息等支出		(9)对社会保障基金补助			
		16、商业服务业等支出		(10)其他支出			
		17、金融支出		3、上缴上级支出			
		18、援助其他地区支出		4、事业单位经营支出			
		19、自然资源海洋气象等支出		5、对附属单位补助支出			
		20、住房保障支出	8,661,421.77				
		21、粮油物资储备支出					
		22、国有资本经营预算支出					
		23、灾害防治及应急管理支出					
		24、其他支出					
本年收入合计	487,661,834.07	本年支出合计	487,661,834.07	本年支出合计	487,661,834.07	本年支出合计	487,661,834.07
上年结转		结转下年		结转下年		结转下年	
收入总计	487,661,834.07	支出总计	487,661,834.07	支出总计	487,661,834.07	支出总计	487,661,834.07

部门综合预算一般公共预算支出明细表（按支出功能分类科目）

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

功能科目编码	功能科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
	合计	487,661,834.07	126,756,811.27	9,059,939.50	351,845,083.30	
205	教育支出	3,802,800.00		684,000.00	3,118,800.00	
20508	进修及培训	3,802,800.00		684,000.00	3,118,800.00	
2050803	培训支出	3,802,800.00		684,000.00	3,118,800.00	
208	社会保障和就业支出	13,382,512.10	13,341,712.10	40,800.00		
20805	行政事业单位养老支出	13,382,512.10	13,341,712.10	40,800.00		
2080501	行政单位离退休	300,800.00	260,000.00	40,800.00		
2080502	事业单位离退休	299,549.80	299,549.80			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	10,622,314.82	10,622,314.82			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,159,847.48	2,159,847.48			
210	卫生健康支出	6,654,784.37	6,654,784.37			
21011	行政事业单位医疗	6,654,784.37	6,654,784.37			
2101101	行政单位医疗	2,125,919.29	2,125,919.29			
2101102	事业单位医疗	2,900,487.53	2,900,487.53			
2101103	公务员医疗补助	1,628,377.55	1,628,377.55			
211	节能环保支出	455,160,315.83	98,098,893.03	8,335,139.50	348,726,283.30	
21101	环境保护管理事务	116,828,397.29	64,749,775.19	6,692,139.50	45,386,482.60	
2110101	行政运行	64,878,286.06	58,658,146.56	6,220,139.50		
2110103	机关服务	3,124,831.60	2,052,045.00	170,000.00	902,786.60	
2110104	生态环境保护宣传	23,411,279.63	4,039,583.63	302,000.00	19,069,696.00	
2110108	应对气候变化管理事务	8,600,000.00			8,600,000.00	
2110199	其他环境保护管理事务支出	16,814,000.00			16,814,000.00	
21102	环境监测与监察	137,849,018.54	29,134,080.84	1,309,000.00	107,405,937.70	
2110203	建设项目环评审查与监督	25,943,167.70	5,416,230.00	255,000.00	20,271,937.70	
2110204	核与辐射安全监督	11,994,000.00			11,994,000.00	
2110299	其他环境监测与监察支出	99,911,850.84	23,717,850.84	1,054,000.00	75,140,000.00	
21103	污染防治	87,809,900.00	1,936,377.00	130,000.00	85,743,523.00	
2110301	大气	64,530,000.00			64,530,000.00	
2110302	水体	17,769,800.00			17,769,800.00	
2110304	固体废弃物与化学品	700,000.00			700,000.00	
2110305	放射源和放射性废物监管	4,530,100.00	1,936,377.00	130,000.00	2,463,723.00	
2110307	土壤	280,000.00			280,000.00	

功能科目编码	功能科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
21104	自然生态保护	4,704,200.00			4,704,200.00	
2110401	生态保护	4,704,200.00			4,704,200.00	
21111	污染减排	107,968,800.00	2,278,660.00	204,000.00	105,486,140.00	
2111101	生态环境监测与信息	107,968,800.00	2,278,660.00	204,000.00	105,486,140.00	
221	住房保障支出	8,661,421.77	8,661,421.77			
22102	住房改革支出	8,661,421.77	8,661,421.77			
2210201	住房公积金	8,518,781.77	8,518,781.77			
2210203	购房补贴	142,640.00	142,640.00			

部门综合预算一般公共预算支出明细表（按支出经济分类科目）

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
			合计	487,661,834.07	126,756,811.27	9,059,939.50	351,845,083.30	
301	工资福利支出			122,767,319.47	122,767,319.47			
30101	基本工资	50101	工资奖金津补贴	19,346,260.73	19,346,260.73			
30101	基本工资	50501	工资福利支出	5,091,063.00	5,091,063.00			
30102	津贴补贴	50101	工资奖金津补贴	10,279,360.00	10,279,360.00			
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	5,001,049.00	5,001,049.00			
30103	奖金	50101	工资奖金津补贴	15,572,518.00	15,572,518.00			
30106	伙食补助费	50199	其他工资福利支出	1,831,800.00	1,831,800.00			
30106	伙食补助费	50501	工资福利支出	890,830.84	890,830.84			
30107	绩效工资	50199	其他工资福利支出	149,410.00	149,410.00			
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	17,460,000.00	17,460,000.00			
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50102	社会保障缴费	6,509,054.83	6,509,054.83			
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	3,665,614.99	3,665,614.99			
30109	职业年金缴费	50102	社会保障缴费	1,637,744.28	1,637,744.28			
30109	职业年金缴费	50501	工资福利支出	522,103.20	522,103.20			
30110	职工基本医疗保险缴费	50102	社会保障缴费	2,287,320.50	2,287,320.50			
30110	职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	2,239,086.32	2,239,086.32			
30111	公务员医疗补助缴费	50102	社会保障缴费	1,628,377.55	1,628,377.55			
30112	其他社会保障缴费	50102	社会保障缴费	2,507,547.21	2,507,547.21			
30112	其他社会保障缴费	50501	工资福利支出	23,305.00	23,305.00			
30113	住房公积金	50103	住房公积金	5,758,349.36	5,758,349.36			
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	2,760,432.41	2,760,432.41			
30114	医疗费	50199	其他工资福利支出	500,000.00	500,000.00			
30199	其他工资福利支出	50199	其他工资福利支出	6,273,053.62	6,273,053.62			
30199	其他工资福利支出	50501	工资福利支出	10,833,038.63	10,833,038.63			
302	商品和服务支出			206,168,228.80	3,305,142.00	9,059,939.50	193,803,147.30	
30201	办公费	50201	办公经费	2,754,900.00		1,202,500.00	1,552,400.00	
30201	办公费	50502	商品和服务支出	508,681.00		246,458.00	262,223.00	
30202	印刷费	50201	办公经费	1,633,500.00		488,500.00	1,145,000.00	
30202	印刷费	50502	商品和服务支出	166,700.00		70,000.00	96,700.00	
30203	咨询费	50502	商品和服务支出	50,000.00			50,000.00	

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
30205	水费	50201	办公经费	20,600.00		20,600.00		
30206	电费	50201	办公经费	148,440.00		148,440.00		
30207	邮电费	50201	办公经费	442,000.00		166,800.00	275,200.00	
30207	邮电费	50502	商品和服务支出	56,000.00		26,000.00	30,000.00	
30208	取暖费	50201	办公经费	103,140.00		103,140.00		
30208	取暖费	50502	商品和服务支出	170,000.00		170,000.00		
30211	差旅费	50201	办公经费	5,729,939.00		1,133,139.00	4,596,800.00	
30211	差旅费	50502	商品和服务支出	1,899,580.00		152,000.00	1,747,580.00	
30212	因公出国（境）费用	50207	因公出国（境）费用	300,000.00			300,000.00	
30213	维修（护）费	50209	维修（护）费	1,228,400.00		78,400.00	1,150,000.00	
30213	维修（护）费	50502	商品和服务支出	2,153,300.00		43,300.00	2,110,000.00	
30214	租赁费	50201	办公经费	1,850,800.00			1,850,800.00	
30214	租赁费	50502	商品和服务支出	64,000.00			64,000.00	
30215	会议费	50202	会议费	439,560.00		233,100.00	206,460.00	
30215	会议费	50502	商品和服务支出	598,600.00			598,600.00	
30216	培训费	50203	培训费	2,438,000.00		680,000.00	1,758,000.00	
30216	培训费	50502	商品和服务支出	1,364,800.00		4,000.00	1,360,800.00	
30217	公务接待费	50206	公务接待费	274,640.00		274,640.00		
30217	公务接待费	50502	商品和服务支出	70,000.00		70,000.00		
30218	专用材料费	50204	专用材料购置费	207,000.00			207,000.00	
30218	专用材料费	50502	商品和服务支出	2,209,520.00			2,209,520.00	
30226	劳务费	50205	委托业务费	320,000.00			320,000.00	
30226	劳务费	50502	商品和服务支出	13,632,500.00			13,632,500.00	
30227	委托业务费	50205	委托业务费	41,376,860.00			41,376,860.00	
30227	委托业务费	50502	商品和服务支出	107,885,720.00			107,885,720.00	
30228	工会经费	50201	办公经费	840,699.50		550,699.50	290,000.00	
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	496,203.26		496,203.26		
30231	公务用车运行维护费	50208	公务用车运行维护费	1,170,300.00		1,170,300.00		
30231	公务用车运行维护费	50502	商品和服务支出	438,600.00		438,600.00		
30239	其他交通费用	50201	办公经费	6,285,822.00	3,093,822.00	440,000.00	2,752,000.00	
30239	其他交通费用	50502	商品和服务支出	1,089,520.00	211,320.00	43,200.00	835,000.00	
30299	其他商品和服务支出	50299	其他商品和服务支出	2,993,361.00		250,681.00	2,742,680.00	
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	2,756,543.04		359,238.74	2,397,304.30	
303	对个人和家庭的补助			684,349.80	684,349.80			
30301	离休费	50905	离休费	135,106.02	135,106.02			
30302	退休费	50905	离休费	52,800.00	52,800.00			
30304	抚恤金	50901	社会福利和救助	19,800.00	19,800.00			
30307	医疗费补助	50901	社会福利和救助	60,000.00	60,000.00			

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
30399	其他对个人和家庭的补助	50999	其他对个人和家庭的补助	416,643.78	416,643.78			
310	资本性支出			158,041,936.00			158,041,936.00	
31002	办公设备购置	50306	设备购置	374,000.00			374,000.00	
31002	办公设备购置	50601	资本性支出	159,486.00			159,486.00	
31003	专用设备购置	50306	设备购置	30,271,800.00			30,271,800.00	
31003	专用设备购置	50601	资本性支出	56,415,650.00			56,415,650.00	
31007	信息网络及软件购置更新	50306	设备购置	14,400,000.00			14,400,000.00	
31007	信息网络及软件购置更新	50601	资本性支出	41,800,000.00			41,800,000.00	
31008	物资储备	50399	其他资本性支出	3,300,000.00			3,300,000.00	
31013	公务用车购置	50303	公务用车购置	360,000.00			360,000.00	
31022	无形资产购置	50399	其他资本性支出	10,961,000.00			10,961,000.00	

部门综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出功能分类科目）

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

功能科目编码	功能科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	备注
	合计	135,816,750.77	126,756,811.27	9,059,939.50	
205	教育支出	684,000.00		684,000.00	
20508	进修及培训	684,000.00		684,000.00	
2050803	培训支出	684,000.00		684,000.00	
208	社会保障和就业支出	13,382,512.10	13,341,712.10	40,800.00	
20805	行政事业单位养老支出	13,382,512.10	13,341,712.10	40,800.00	
2080501	行政单位离退休	300,800.00	260,000.00	40,800.00	
2080502	事业单位离退休	299,549.80	299,549.80		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	10,622,314.82	10,622,314.82		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,159,847.48	2,159,847.48		
210	卫生健康支出	6,654,784.37	6,654,784.37		
21011	行政事业单位医疗	6,654,784.37	6,654,784.37		
2101101	行政单位医疗	2,125,919.29	2,125,919.29		
2101102	事业单位医疗	2,900,487.53	2,900,487.53		
2101103	公务员医疗补助	1,628,377.55	1,628,377.55		
211	节能环保支出	106,434,032.53	98,098,893.03	8,335,139.50	
21101	环境保护管理事务	71,441,914.69	64,749,775.19	6,692,139.50	
2110101	行政运行	64,878,286.06	58,658,146.56	6,220,139.50	
2110103	机关服务	2,222,045.00	2,052,045.00	170,000.00	
2110104	生态环境保护宣传	4,341,583.63	4,039,583.63	302,000.00	
21102	环境监测与监察	30,443,080.84	29,134,080.84	1,309,000.00	
2110203	建设项目环评审查与监督	5,671,230.00	5,416,230.00	255,000.00	
2110299	其他环境监测与监察支出	24,771,850.84	23,717,850.84	1,054,000.00	
21103	污染防治	2,066,377.00	1,936,377.00	130,000.00	
2110305	放射源和放射性废物监管	2,066,377.00	1,936,377.00	130,000.00	
21111	污染减排	2,482,660.00	2,278,660.00	204,000.00	
2111101	生态环境监测与信息	2,482,660.00	2,278,660.00	204,000.00	
221	住房保障支出	8,661,421.77	8,661,421.77		
22102	住房改革支出	8,661,421.77	8,661,421.77		
2210201	住房公积金	8,518,781.77	8,518,781.77		
2210203	购房补贴	142,640.00	142,640.00		

部门综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出经济分类科目）

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	备注
			合计	135,816,750.77	126,756,811.27	9,059,939.50	
301	工资福利支出			122,767,319.47	122,767,319.47		
30101	基本工资	50101	工资奖金津补贴	19,346,260.73	19,346,260.73		
30101	基本工资	50501	工资福利支出	5,091,063.00	5,091,063.00		
30102	津贴补贴	50101	工资奖金津补贴	10,279,360.00	10,279,360.00		
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	5,001,049.00	5,001,049.00		
30103	奖金	50101	工资奖金津补贴	15,572,518.00	15,572,518.00		
30106	伙食补助费	50199	其他工资福利支出	1,831,800.00	1,831,800.00		
30106	伙食补助费	50501	工资福利支出	890,830.84	890,830.84		
30107	绩效工资	50199	其他工资福利支出	149,410.00	149,410.00		
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	17,460,000.00	17,460,000.00		
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50102	社会保障缴费	6,509,054.83	6,509,054.83		
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	3,665,614.99	3,665,614.99		
30109	职业年金缴费	50102	社会保障缴费	1,637,744.28	1,637,744.28		
30109	职业年金缴费	50501	工资福利支出	522,103.20	522,103.20		
30110	职工基本医疗保险缴费	50102	社会保障缴费	2,287,320.50	2,287,320.50		
30110	职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	2,239,086.32	2,239,086.32		
30111	公务员医疗补助缴费	50102	社会保障缴费	1,628,377.55	1,628,377.55		
30112	其他社会保障缴费	50102	社会保障缴费	2,507,547.21	2,507,547.21		
30112	其他社会保障缴费	50501	工资福利支出	23,305.00	23,305.00		
30113	住房公积金	50103	住房公积金	5,758,349.36	5,758,349.36		
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	2,760,432.41	2,760,432.41		
30114	医疗费	50199	其他工资福利支出	500,000.00	500,000.00		
30199	其他工资福利支出	50199	其他工资福利支出	6,273,053.62	6,273,053.62		
30199	其他工资福利支出	50501	工资福利支出	10,833,038.63	10,833,038.63		
302	商品和服务支出			12,365,081.50	3,305,142.00	9,059,939.50	
30201	办公费	50201	办公经费	1,202,500.00		1,202,500.00	
30201	办公费	50502	商品和服务支出	246,458.00		246,458.00	
30202	印刷费	50201	办公经费	488,500.00		488,500.00	
30202	印刷费	50502	商品和服务支出	70,000.00		70,000.00	
30205	水费	50201	办公经费	20,600.00		20,600.00	
30206	电费	50201	办公经费	148,440.00		148,440.00	
30207	邮电费	50201	办公经费	166,800.00		166,800.00	
30207	邮电费	50502	商品和服务支出	26,000.00		26,000.00	
30208	取暖费	50201	办公经费	103,140.00		103,140.00	
30208	取暖费	50502	商品和服务支出	170,000.00		170,000.00	
30211	差旅费	50201	办公经费	1,133,139.00		1,133,139.00	
30211	差旅费	50502	商品和服务支出	152,000.00		152,000.00	
30213	维修(护)费	50209	维修(护)费	78,400.00		78,400.00	
30213	维修(护)费	50502	商品和服务支出	43,300.00		43,300.00	
30215	会议费	50202	会议费	233,100.00		233,100.00	
30216	培训费	50203	培训费	680,000.00		680,000.00	
30216	培训费	50502	商品和服务支出	4,000.00		4,000.00	
30217	公务接待费	50206	公务接待费	274,640.00		274,640.00	

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	备注
30217	公务接待费	50502	商品和服务支出	70,000.00		70,000.00	
30228	工会经费	50201	办公经费	550,699.50		550,699.50	
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	496,203.26		496,203.26	
30231	公务用车运行维护费	50208	公务用车运行维护费	1,170,300.00		1,170,300.00	
30231	公务用车运行维护费	50502	商品和服务支出	438,600.00		438,600.00	
30239	其他交通费用	50201	办公经费	3,533,822.00	3,093,822.00	440,000.00	
30239	其他交通费用	50502	商品和服务支出	254,520.00	211,320.00	43,200.00	
30299	其他商品和服务支出	50299	其他商品和服务支出	250,681.00		250,681.00	
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	359,238.74		359,238.74	
303	对个人和家庭的补助			684,349.80	684,349.80		
30301	离休费	50905	离退休费	135,106.02	135,106.02		
30302	退休费	50905	离退休费	52,800.00	52,800.00		
30304	抚恤金	50901	社会福利和救助	19,800.00	19,800.00		
30307	医疗费补助	50901	社会福利和救助	60,000.00	60,000.00		
30399	其他对个人和家庭的补助	50999	其他对个人和家庭的补助	416,643.78	416,643.78		

部门综合预算政府性基金收支表

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、政府性基金拨款		一、科学技术支出		一、人员经费和公用经费支出		一、机关工资福利支出	
		二、文化旅游体育与传媒支出		工资福利支出		二、机关商品和服务支出	
		三、社会保障和就业支出		商品和服务支出		三、机关资本性支出（一）	
		四、节能环保支出		对个人和家庭的补助		四、机关资本性支出（二）	
		五、城乡社区支出		其他资本性支出		五、对事业单位经常性补助	
		六、农林水支出		二、专项业务经费支出		六、对事业单位资本性补助	
		七、交通运输支出		工资福利支出		七、对企业补助	
		八、资源勘探工业信息等支出		商品和服务支出		八、对企业资本性支出	
		九、金融支出		对个人和家庭的补助		九、对个人和家庭的补助	
		十、其他支出		债务付息及费用支出		十、其他支出	
				资本性支出（基本建设）			
				资本性支出			
				对企业补助（基本建设）			
				对企业补助			
				对社会保障基金补助			
				其他支出			
				三、上缴上级支出			
				四、事业单位经营支出			
				五、对附属单位补助支出			
本年收入合计		本年支出合计		本年支出合计		本年支出合计	

部门综合预算专项业务经费支出表

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	合计	360,245,083.30	
310	陕西省生态环境厅	360,245,083.30	
310001	陕西省生态环境厅	32,560,000.00	
	通用项目	13,960,000.00	
	出国出境	300,000.00	
	因公出国（境）专项经费	300,000.00	2024年，我厅针对大气、水、土壤污染防治、辐射环境监管、污染物减排及监测等方面进行学习，并开展交流活动。
	公务用车配备更新项目	360,000.00	
	公务用车购置	360,000.00	保障领导用车及日常公务用车。
	委托咨询业务	13,300,000.00	
	2024年环境应急演练	500,000.00	为深入贯彻落实中、省关于环境应急工作安排部署，提升我省环境应急管理人员突发环境事件的处置能力，按照联防联控机制等相关要求，围绕相关环境应急业务开展演练。
	《陕西省党政领导干部生态环境损害责任追究实施细则（试行）》评估	100,000.00	根据省委办公厅印发的《关于开展2023年度党内法规实施评估的通知》要求，明确我厅为实施部门，并明确探索开展第三方评估，不断提高评估能力。通过评估，对党内法规的制度设计、实施效果、执行责任履行情况、存在问题及原因等进行调研分析，提出评估结论及意见建议，为提高党内法规制定质量和实施效果提供依据参考，不断推动执规责任落实。
	《陕西省土壤污染防治条例》制定项目	400,000.00	为切实加强我省土壤污染源头管控，有序推进农用地、建设用地风险管控和修复，将我省在土壤污染防治过程汇总形成的经验和措施固定下来，现开展组织制定《陕西省土壤污染防治条例》工作，进一步强化各级政府和有关部门土壤污染防治责任，加强对污染责任人的监管管理，推动土壤污染防治工作的全面开展。
	废弃电器电子产品拆解处理审核资金	700,000.00	按照生态环境部印发的《废弃电器电子产品拆解处理情况审核工作指南（2019年版）》要求，通过政府采购委托第三方对处理企业进行审核，对处理企业申报的处理种类和数量，按期完成一年4次的审核工作。
	聘请厅法律顾问	420,000.00	根据中共十八届四中全会精神，积极推行政府法律顾问制度，建立政府法制机构人员为主体、吸收专家和律师参加的法律顾问队伍，保证法律顾问在制定重大行政决策、推进依法行政中发挥积极作用。我厅已连续多年聘请法律顾问。
	陕西省排污权交易项目	2,000,000.00	2010年陕西省环境保护厅根据《关于陕西省申请列为国家排污权有偿使用和交易试点省意见的复函》的要求，相继出台《陕西省财政厅 陕西省环境保护厅 关于加强和规范二氧化硫排污权交易资金管理有关问题的通知》（陕政办发〔2010〕593号）、《陕西省主要污染物排污权有偿使用和交易试点实施方案》（陕政办发〔2012〕14号）、《陕西省主要污染物排污权有偿使用和交易管理办法（试行）》（陕政办发〔2016〕51号）等一系列制度，为我省排污权交易合法合规运行，做好制度保障。
	陕西省生态环境厅内控体系建设	780,000.00	建立健全内控制度、建立预算绩效指标和标准体系：建立部门整体支出绩效指标体系和项目支出绩效指标体系。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	陕西省生态环境厅审计和专项资金管理	1,800,000.00	对厅直系统资金使用情况进行检查审计，对专项资金进行检查绩效评价等。
	陕西省省级温室清单编制项目	600,000.00	积极应对气候变化是国家经济社会发展的重大战略和生态文明建设的内在要求。开展温室气体清单编制和碳排放核查均是应对气候变化、落实温室气体排放控制目标的一项重要基础性工作，也是国家对各省碳排放强度目标责任考核的重要内容。编制全省温室气体排放清单工作是全面掌握我省温室气体排放情况、分析减排潜力的基础，建立行业碳排放数据库及针对行业数据提出减污降碳意见及建议，为减排政策的制定和效果评估提供依据，按照工作计划计划组织编制2023年年度省级温室气体清单。
	陕西省重点排放单位碳排放报告第三方核查专项经费	6,000,000.00	2024年完成225加重点单位核查和不少于40%的90家企业进行复核，每家企业管理2万元，需费用600万元。
	专用项目	18,600,000.00	
-	专用项目	17,900,000.00	
	2024年应急物资采购项目	3,300,000.00	为了增强环境应急处置能力，健全我省环境应急储备保障体系，有效推进环境应急处置“规范、快速、高效、智能”目标的实现，全面提高处置突发环境应急处置水平，保障我省环境安全。确保突发环境事故发生后，应急部门能够拉得出，用得上，控得住。拟采购各类应急物资共330万元，补充发放至各应急物资库中。
	办公设备、办公家具及服务采购	1,078,000.00	1.根据我省生态环境管理和业务工作的实际需要，软件正版化和网络安全的有关要求，我厅现有计算机软硬件设备的配备情况，以及人员的实际情况，2024年按照党政机关计算机软硬件配置的有关规定和省财政厅关于印发《省级行政事业单位通用办公设备及家具配置标准（2021年版）》的通知要求，结合工作实际，采购所需的国产计算机设备和正版软件。2.根据我省生态环境管理和业务工作的实际需要，我厅办公家具和人员的实际情况，在充分利用现有办公条件的基础上，本着修旧、补充和替换原则，按照党政机关办公设备配置标准和要求，补充采购办公家具，具体如下：（1）办公桌8张；（2）柜子50个（含附柜、文件柜、保密柜、茶水柜、边柜、电脑柜）；（3）椅子10把（含班椅、班前椅、办公椅）；（4）沙发25个（含单人位、三人位）；（5）茶几6张（含茶几、条几）；（6）衣架、脸盆架各2个；（7）保密柜2组。3.厅公文交换和会议室系统软硬件运维服务：（1）对我厅机要室用于纸质公文管理、智能流转交换系统软硬件设备的运行维护服务；（2）对我厅在省政府大楼10层会议室的视频会议系统、智能（无纸）化会议系统软硬件设备和相应网络等配套设备的运行维护服务。4.厅协同办公平台应用深化工作服务项目：（1）根据办公应用需求，新增应用模块定制开发；（2）应用培训及其他技术服务等。5.厅档案整理和数字化项目：按照档案管理相关规定，机关各部门应当及时收集并向厅办公室移交上年度及以前没有归档的档案，由办公室（档案室）统一管理。对收集的档案，需要按照国家 and 陕西省档案主管机关以及档案行业标准，进行规范化整理和数字化，达到省档案馆进馆要求，并及时向省档案馆移交。
	全省生态环境综合业务经费	7,242,000.00	根据省委、省政府批复我厅三定方案职责及2024年度主要工作任务，我厅将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平生态文明思想，坚持稳中求进工作总基调，按照省委、省政府统一部署，紧紧围绕“生态环境品质更高”目标，深入推进污染防治，全力推动全省生态环境质量持续改善，促进经济社会发展全面绿色转型，奋力开创美丽陕西建设新局面。围绕改善生态环境质量和保障生态环境安全，扎实推进蓝天、碧水、净土、青山四场保卫战，各项工作取得积极进展。
	陕西省环保产业发展规划	1,000,000.00	陕西省环保产业发展规划的重点是确定合理的发展目标，并立足陕西省环保产业的发展基础，结合经济社会发展状况，以及我省的生态环境质量发展现状，对环保产业的发展提出要求和发展目标。规划主要包括环保产业发展基础、总体要求与发展目标，以及聚焦主线，从污染防治攻坚战做好支撑出发，围绕关中地区大气污染防治、秦岭和黄河流域生态环境保护、汉丹江流域水环境以及人群健康与农田分类管控等，提出我省环保产业发展的重点领域以及主要任务等内容。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	陕西省硫铁矿水质污染专项整治工作专班办公室工作经费	479,800.00	为扎实推进、有效保障硫铁矿水质污染专项整治工作顺利开展，成立工作专班办公室，从省级相关部门，汉中、安康、商洛三市政府抽调工作人员，实行驻点集中办公，统筹联络各成员单位开展工作，督导调度污染治理工作实施。此项目为保障专班办公室工作经费。
	陕西省生态环境保护督察专项	4,800,200.00	生态环境保护督察是党中央、国务院推进生态文明建设和生态环境保护工作的一项重大制度安排。根据省委办公厅 省政府办公厅《陕西省生态环境保护督察工作实施办法》，组织配合保障中央生态环境保护督察、推进中央生态环境保护督察反馈问题整改落实和组织开展省级生态环境保护督察。
	行政监管	700,000.00	
	陕西省环保扶贫专项工作经费	700,000.00	加强农村基层建设工作，促进农村改革发展稳定；解决一些村“散、乱、穷”等突出问题的重要举措。
310002	陕西省生态环境执法总队	75,140,000.00	
	专用项目	75,140,000.00	
-	专用项目	75,140,000.00	
	2024年度“夏防”、“冬防”期执法技术服务项目	3,360,000.00	本项目为生态环境综合行政执法辅助服务项目，为深入打好污染防治攻坚战，更好履行生态环境执法职能，提升全省生态环境综合行政执法人员监管水平，开展2024年对“夏防”、“冬防”期执法技术服务。本项目是落实中省关于执法加强新技术新装备应用的具体措施，是现场执法过程中获取污染排放状况、问题线索和溯源的重要数据来源和监管手段。通过无人机系统及飞行数据应用，开展大气、水环境执法任务常态化随行技术支撑，有效提升执法人员日常巡查和暗查工作效率。
	2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	20,650,000.00	为深入打好污染防治攻坚战，更好履行生态环境综合执法职能，提升全省生态环境综合行政执法人员监管水平，2024年对综合行政执法监管各系统开展运维、升级及服务，保障系统能够稳定的运行并发挥关键作用，治理业务数据、优化系统界面、规范执法流程。
	陕西省2024年生态环境执法大练兵项目	2,010,000.00	按照生态环境部坚持“全年、全员、全过程”练兵总体要求，组织全省开展2024年生态环境执法大练兵活动。主要内容为执法实战比武、知识竞赛、案卷评查技术支持服务、新装备模块化战斗力技术服务、执法业务能力提升技术服务、执法智库技术支持。
	陕西省生态环境非现场执法平台建设项目	15,000,000.00	“聚焦陕西省非现场执法业务需求，整合提升各类感知监管手段，智能分析输出固定污染源综合环境问题，对企业进行分级分类管控，同时提供各项惠企服务，企业能够及时了解自身环境问题并主动整改，主动承担起生态环境保护主体责任。进而在固定污染源分级分类监管的基础上，拓展执法依据、执法目录、执法主体、执法工作、执法效能、执法练兵等围绕生态环境执法的全景式一体化综合场景建设。建设工作包括执法数据标准规范建设、非现场执法核心数据库建设、原业务系统升级改造工作、新建非现场执法综合场景及移动端应用功能建设、统一执法门户建设以及相关业务支撑系统建设工作。”
	陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	8,200,000.00	2024年度，为持续改善生态环境质量，落实习近平总书记对打赢污染防治攻坚战总体要求，陕西省生态环境执法总队决定全面开展2024年度生态环境执法监管工作。总队将坚持“精准执法、科学执法、依法执法”，优化执法方式，坚决防止执法“一刀切”，提高生态环境执法效能，全面加强队伍建设，积极打造生态环境执法铁军。
	陕西省生态环境综合执法监管装备（一期）能力项目	17,950,000.00	本项目建设范围包括三市十二区县，分别包括咸阳市高新区、秦都区、渭城区；渭南市临渭区、高新区、华州区、蒲城县、富平县；西安市西咸新区、长安区、高陵区、经开区采购综合执法监管装备，其中走航车载便携式执法监测仪（轻型）34台、执法无人机16台、手持式光离子化检测仪（PID）33台、便携式氢火焰离子化检测仪（FID）4台、红外热成像气体泄漏检测仪4台、便携式烟气分析仪（紫外烟枪）17台。本项目通过配置走航车载执法设备及环境现场监管信息化管理平台，配备便携式检测仪器和走航监测设备，搭载多重功能和模块，可快速到达环境执法现场对大气、水质和环境中的污染因子进行定性定量监测，满足大多数环境污染因子监测需求。可实现环境现场监管的信息化、自动化、流程化，借助大数据的采集、分析，实现执法监测的统一监管，并为污染治理的政策制定提供依据，有效实现现场监测能力、环境监管能力以及指挥决策能力的提升，提高风险源企业管控力度。本项目资金来源为中央大气污染防治资金与省级配套资金。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	生态环境VR实景实战能力平台项目	4,600,000.00	设计火电厂、水泥厂执法实战场地，通过沉浸式、互动式、情景式的VR实景实战执法，为执法人员提供更加科学、规范的执法实战内容，从而进一步提升生态环境保护综合行政执法质量和效能。
	重点污染源执法智能管控数据终端分析服务项目	3,370,000.00	通过使用智能管控环境数据分析终端系统来实时监控记录企业在线监测设备的数据变化情况，全面提升企业在线监测设备终端数据造假的技术成本与难度，确保在线监测设备产生的数据真实性、有效性、可靠性：数据有溯源（本地化加密存储），操作数据有日志、数据分析原由、篡改数据有记录、加工生成数据有痕迹等，为司法取证提供数据依据，同时也能进一步提升环境执法效能，提高环境执法监管水平，为精准打击企业在线监测数据造假提供技术支撑。
310003	陕西省环境保护宣传教育中心	19,159,696.00	
	专用项目	19,159,696.00	
-	专用项目	19,159,696.00	
	2024年陕西生态环境宣传教育工作经费	4,169,696.00	根据六部委发文“美丽中国，我是行动者”提升公民生态文明意识行动计划，我中心制订了2024年陕西省生态环境宣传教育工作经费，对2024年陕西生态环境宣传教育工作进行了计划安排，从宣传、教育多角度进行生态环境宣传工作。有效引导公众、普及环保理念、提升公众环境意识、调动公众参与环保的积极性、主动性，为建设生态文明、打好污染防治攻坚战营造浓厚的舆论气氛。
	2024年陕西省生态环境宣教平台及社会宣传政府采购项目	12,500,000.00	该项目主要是对生态环境全年宣传载体进行采购，确保陕西生态环境宣传能在多平台多方位开展宣传，同时与时俱进的发挥舆论导向作用。该项目涉及了我省生态环境宣传教育工作的多个环节、多个内容，旨在进一步增强环境宣传教育工作的影响力和传播力，扩大环境宣传教育的广度和深度，有效引导舆论，回应公众关切，普及环保理念，提升公众环境意识，调动公众参与环保的积极性、主动性，为建设生态文明、打好污染防治攻坚战营造浓厚的舆论氛围。
	2024年生态环境辐射生态法规等宣传活动	2,490,000.00	确保各宣传日能在多平台多方位开展宣传，通过各种宣传进一步增强各宣传日的影响力和传播力，有效引导舆论，回应公众关切，普及环保理念，提升公众环境意识，调动公众参与环保的积极性、主动性，为建设生态文明、打好污染防治攻坚战营造浓厚的舆论氛围。
310004	陕西省环境信息中心（陕西省环境监控中心）	43,230,140.00	
	专用项目	43,230,140.00	
-	专用项目	43,230,140.00	
	陕西省大气环境治理综合数据平台建设项目	2,880,000.00	1.整合数据资源，形成统一数据底座：以数据为核心，根据统一标准、规范，整合和集成各类大气环境业务数据，形成大范围、多层次、多结构、统一的大气环境治理综合数据平台。梳理形成信息资源目录，开展数据治理服务，提升数据资源质量，实现与各业务部门、地市各管理单位、各相关厅局的数据共享交换服务。2.挖掘数据价值，辅助决策规划：提供对环境大数据多维分析及挖掘应用，基于不同类型的相关数据对陕西省大气环境的总体状况进行全面分析，揭示各不同环境因素之间的相互作用及变化规律，为大气环境管理提供依据，为科学制定省中长期生态建设目标、制定省不同产业同步协调发展、实现省建设与环境保护的综合平衡及可持续发展提供科学专业的决策支持。3.提升技术支撑，丰富个性业务组件：重点建设以陕西省大气环境治理综合数据平台为支撑的应用基座，实现业务应用的快速组件化、场景化构建。由应用驱动数据模式向数据驱动应用方向转换，全面提升陕西省生态环境信息化应用支撑能力。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	陕西省大气环境治理综合数据平台建设项目（中央）	10,850,000.00	1.整合数据资源，形成统一数据底座：以数据为核心，根据统一标准、规范，整合和集成各类大气环境业务数据，形成大范围、多层次、多结构、统一的大气环境治理综合数据平台。梳理形成信息资源目录，开展数据治理服务，提升数据资源质量，实现与各业务部门、地市各管理单位、各相关厅局的数据共享交换服务。2.挖掘数据价值，辅助决策规划：提供对环境大数据多维分析及挖掘应用，基于不同类型的相关数据对陕西省大气环境的总体状况进行全面分析，揭示各不同环境因素之间的相互作用及变化规律，为大气环境管理提供依据，为科学制定省中长期生态建设目标、制定省不同产业同步协调发展、实现省建设与环境保护的平衡及可持续发展提供科学专业的决策支持。3.提升技术支撑，丰富个性业务组件：重点建设以陕西省大气环境治理综合数据平台为支撑的应用基座，实现业务应用的快速组件化、场景化构建。由应用驱动数据模式向数据驱动应用方向转换，全面提升陕西省生态环境信息化应用支撑能力。
	陕西省环境监管能力信息化体系运行维护基础保障项目	17,280,000.00	自2007年以来，承担着国家污染减排“三大体系”（指标体系、监测体系、考核体系）的生态环境信息化体系共涉及到的255条环保专网（国家、省、市、县四级）、119个网络节点、73个环境监控中心的1500余台（套）软硬件设备、2900个环境监控信息物联网数据采集端数据传输、四级环保专网省市县三级网络安全等基础硬件运行环境的运行维护保障工作，承担着陕西省生态环境约54个专业业务系统基础系统软件运行环境的运行维护保障工作，同时承担着陕西省生态环境厅政务信息公开的窗口“陕西环保”网站、生态环境厅政务信息系统资源中心的陕西“环境政务云”平台120个虚拟服务器、关键信息200余个基础数据库群、生态环境部统一固定污染源平台、排污许可证平台、环境评价报备及并联审批等31类政务信息共享交换平台、580个政务信息数据接口平台及环境税对接平台、省级政务信息共享交换对接平台、监督性监测平台、机动车检测与遥感尾气检测平台等29个业务信息系统的运行维护保障工作。
	陕西省机动车尾气环保在线检测监控系统升级改造项目	1,150,000.00	陕西省机动车尾气环保检测监控系统运行近10年，承担着全省的机动车环检报告发放管理工作，从最初联网的136家检测机构增加至目前的300家，按照国家及生态环境部要求，本次对系统进行升级改造，并对省内新增的检测机构进行及时联网，确保业务监管全覆盖。
	陕西省生态环境国产化软件替代及业务专网整合项目	4,120,000.00	因centos和红帽虚拟化平台停止更新服务，本项目在进行统一规划设计的基础上，对陕西省生态环境厅机房已配置的centos系统45台，虚拟化集群当前拥有虚拟机270台进行国产化替代。按照陕西省政信息化管理要求，对陕西省生态环境厅环保专网专网进行整合，在保证稳定支撑原有业务正常运行前提下，最大化实现电子政务外网服务能力的提升，按照电子政务外网IP协议从IPv4向IPv6单栈的中长期演进趋势，依托广域网IPv6+的基础，借助专网整合的契机改造支持IPv6协议，通过SRv6网络切片、L2/L3VPN等技术，实现电子政务外网服务能力的提升。
	陕西省生态环境信息化履职工作经费（续建）	2,630,140.00	在确保陕西省环境监管能力信息化体系和网络安全、可靠、稳定运行前提下，通过陕西省生态环境政务资源中心，审核处理省级环境保护涉税信息共享平台相关数据、校核国家固定污染源回流数据、行政审批、审核校对陕西省排污许可证基础数据，校核环保部水质自动站、空气质量实时发布数据，分类审核监督性监测、自行监测实时数据。排污许可证信息审批、审核、校核，并及时进行归类、清洗、校核、更新等工作。维护和保障国省市县四级环保视频会议硬件设备及系统运行，为全省视频会议提供联调、录播、端口映射等技术支撑工作。积极响应中省网络安全监管部门要求，进行安全测评等相关工作。支撑厅网站政务公开工作，牢固树立树立意识形态。为省厅工作人员提供网络、计算机基础维护服务和保障机房基础运转业务工作。
	生态环境信息化基础运行环境软硬件淘汰置换更新项目	4,320,000.00	1、淘汰老旧设备，搭建信息化服务运行环境。2、为我厅信息化应用系统提供不少与20C的软硬建信创环境，5套数据库，核心交换、汇聚交换等。
310005	陕西省环境监测中心站	146,040,000.00	
	专用项目	146,040,000.00	
-	专用项目	146,040,000.00	
	2024年国控水质自动监测站外围基础条件保障	5,650,000.00	按照国家相关要求，完成陕西省境内43个地表水国家考核水质自动监测站外围采水系统及水电路等基础设施的维护、废液定期处置和9个国家考核水质自动监测站土地或站房租赁。在本项目资金支持下，可保证完成国控水站年度外围保障任务，符合国家政策。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	2024年陕西省环境监测中心站生态环境监测质量控制项目	6,000,000.00	对照环境监测质量管理各项要求，开展相关监测项目质控工作，积极健全生态环境监测规范体系、质量控制和质量管理体系，开展陕西省新污染物环境监测研究，强化技术手段，全面提高环境监测数据的真实性、准确性和可比性。
	2024年陕西省环境介质痕量污染物监测预警重点实验室建设及运行项目	3,000,000.00	陕西省环境监测中心站按照《陕西省科学技术厅关于做好陕西省重点实验室优化调整准备工作的通知》（陕科函〔2021〕40号）中对“没有为实验室提供稳定的经费投入，科研场地、仪器设备和科研用房没有达到规定的标准”的具体调整优化意见，继续建设完善重点实验室。并完成引领省内乃至国内各科研机构，聚焦陕西省生态环境深层次矛盾，通过重点实验室平台，设立开基金课题，开展各种学术交流，为解决我省关中地区大气污染防治，黄河流域高质量发展，南水北调水源地等环境问题开展科研工作，为环境管理提供技术支撑等任务。
	2024年陕西省生态环境监测专业技术人员大比武活动	1,500,000.00	为在全省生态环境监测系统营造深入学习贯彻党的二十大精神 and 习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示的浓厚氛围，进一步锻造政治可靠、业务精湛、作风过硬的生态环保铁军先锋队，围绕全省生态环境监测重点工作，计划于2024年举办大比武活动。2024年大比武计划分为预赛和决赛。预选赛面向全省生态环境系统内监测站和社会化环境监测机构举办，采用集中理论考试的方式选拔出30支队伍参加决赛，决赛采用理论考试+现场实操的方式决出名次。此外为保证我站参赛队伍的成绩，计划开展为期2个月的封闭式培训，开展理论学习和实验操作训练。
	2024年陕西省生态环境质量网络建设及评估项目	11,000,000.00	根据国家要求，按照“天地协同监测、模型评估核算”为思路开展陕西省农业面源污染监测评估工作。到2025年底，全省至少完成6个农业面源污染监测区的布设及建设，2024年完成2个。全省农业面源污染监测评估系统更加完善，初步建立省级农业面源污染监测能力，基本形成天地协同、多级联动的农业面源污染综合监测评估体系，省级农业面源污染监测评估能力现代化建设水平显著提升。为落实《区域生态质量评价办法（试行）》，围绕EQI指标体系中生物多样性内容，开展陕西省EQI生物多样性地面监测能力建设。旨在查清陕西省监测样地内指示生物类群生命力、原生功能群种占比等生物重要生物功能群指标。为陕西省生态质量评价提供地面监测数据基础，为全省生物多样性保护与监管提供科学支撑。主要任务包括：1.开展2个农业面源地面综合监测区及点位布设；2.陕西省EQI生物多样性指标生态质量监测样地布设及标识；3.2024年生态地面监测。
	2024年陕西省省控空气自动监测网运行维护及质控项目	24,330,000.00	为给全省大气污染防治和社会公众提供持续、稳定、科学、准确的环境空气质量监测数据支持，计划继续实施2024-2025年全省省控空气质量自动监测系统运行维护和质控项目。
	2024年陕西省省控空气自动站设备更新项目	25,000,000.00	陕西省现有省控空气自动站200余个，其中大部分点位监测能力为2013年-2016年配置目前已经达到8年的使用寿命，需要逐步进行更新。现已更新120余个，本次计划更新其中符合时限要求的站点，共25个。
	2024年生态质量监测项目	4,750,000.00	采用遥感技术，结合地面调查技术，实现对全省及重要区域生态质量格局监测。开展陕西省国家重点生态功能区县域生态环境质量监测评价与考核工作，以生态环境质量监测、量化评价作为衡量国家重点生态功能区财政转移支付资金使用效果的依据。开展农业面源污染遥感立体监测，构建陕西省天地一体的面源污染遥感监测网络。
	2024年省控水站运行及监测应用系统运维项目	11,640,000.00	通过本项目实施，保障我省生态环境系统31座自有产权水质自动监测站稳定运行，保证省控水质自动监测系统数据的实时传输，有效监控全省水环境质量状况；购买全省17个重点河流（河段）地表水自动监测数据，扩展自动监测网络覆盖，支撑地表水环境质量评价、水质形势分析；保障陕西省水环境综合分析及自动监测应用系统稳定运行，提升我省水环境质量综合分析和数据价值挖掘能力，支撑深入打好水污染防治攻坚战。本项目为环境监测类社会公益性事业，项目运维经费全部申请省级财政经费支持。
	2024年西北区域土壤样品制备与流转中心基础保障项目	280,000.00	西北区域土壤样品制备与流转中心基础保障项目主要是为中心运维提供支持，项目内容包括房屋租赁费、物业费、水电费、土壤样品制备与流转、全程序质量控制等。该项目的实施，充分保障了我国国家网土壤基础点位和风险点位的监测工作，有效提升我省土壤环境监测能力。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	城市空气污染移动监测体系建设项目（中央）	15,200,000.00	建设3套VOCs移动监测系统精准排查辖区内排放源，搭配3套空气质量监测系统连续获得空气质量六参数的准确数值与变化趋势，与3套颗粒物激光雷达掌握空气中颗粒物浓度和大小分布。该套系统能够实现：通过VOCs移动监测给出陕西省VOCs排放空间分布地图，全面梳理管控整治清单，健全陕西省VOCs污染的特征和来源解析能力，分析陕西省VOCs污染的主要组成、来源和变化规律；通过空气质量监测系统对重点区域进行摸排，掌握空气质量情况，对突发环境问题进行小区域快速布点，对城市交通道路、高速公路等进行空气质量连续自动监测，协助大气污染及时发现与控制；通过颗粒物激光雷达连续监测大气气溶胶分布与时空演变特征，识别颗粒物重污染过程、沙尘等污染过程，预防污染发生；同时该套移动监测系统能够满足不同污染天气下的应急响应。项目总建设周期为6个月，即2024年1月至2024年6月，2024年7月起项目正式投入营运。
	典型河流特征污染物指纹识别与溯源调查	2,000,000.00	本项目以渭河流域重点河段为研究区，重点关注超标频次较高、日常考核压力较大的典型超标断面，并以污染原因复杂的小韦河为切入点，开展主要污染物和特征污染物指纹识别与溯源调查。包括：分析小韦河重点河段污染物赋存状态和时空分布调查，建立重点行业特征污染物管控清单和特征污染物水质指纹数据库；建立基于多源空间定位技术的污染源识别方法，以及基于水质指纹特征的污染物源解析方法，形成河流污染断面的全路径识别诊断技术体系；同时，实现典型水质超标河段的污染源精准诊断和管控，并提出可推广的污染物定量溯源技术标准与规范建议。本项目的顺利实施将对提升我省水污染溯源监测能力，建立监测溯源技术检测体系，缓解省内地表水考核压力较大河流污染防控难度，推动水环境监管工作提质增效，保护当地居民的生活和生态环境具有重要意义。结合渭河流域各考核断面污染物超标情况，以小韦河典型超标河段为主要调研对象，通过主要污染物和特征污染物赋存状态和时空分布调查，建立重点行业特征污染物管控清单，构建重点行业特征污染物水质指纹数据库；通过建立基于多源空间定位技术的污染源识别方法，以及基于水质指纹特征的污染物源解析方法，形成覆盖“水体—排口—污染源”的污染全路径诊断方法；选取典型突发污染事件，实现典型水质超标河段污染源精准诊断和管控，并提出可推广的污染物定量溯源技术标准与规范建议，为渭河流域生态保护和高质量发展提供技术借鉴。
	黄河流域（陕西段）二噁英等POPs类及新污染物监测能力保持提升项目	6,700,000.00	依托陕西省环境监测中心站现有二噁英等POPs类污染物监测能力，持续保持二噁英等POP类污染物监测能力，不断加强新污染物筛查监测、溴代持久性有机污染物等新污染物监测能力提升，开展黄河流域（陕西段）二噁英等POPs类及新污染物环境赋存调查，提升黄河流域（陕西段）水质POPs类及新污染物监测能力。
	陕西省环境DNA生物多样性监测及黑臭水体识别项目实施方案	1,970,000.00	在陕西省环境DNA实验室基础上，开展全省环境DNA水生生物多样性调查，同时开发陕西秦岭地区标志性物种的靶向定量监测方法，进行秦岭区域标志性物种分布调查。系统掌控陕西省水生生物多样性情况，结合2022年及2023年环境DNA水生生物调查数据，分析生物多样性变化趋势，明确水生态修复与保护成效，完成长江水生态考核试点的自测预评工作，对生态系统健康状态进行科学、全面的评估，进一步支撑我省生物多样性保护工作。为落实《陕西省秦岭生态环境保护条例》《区域生态质量评价办法（试行）》《“十四五”生态环境监测规划》《长江流域水生态考核指标评分细则（试行）》等提供有力抓手，为陕西省高质量发展提供科学支撑。
	陕西省空气质量预测预报硬件系统更新升级及设备运维服务项目	18,920,000.00	本次省空气应急监测能力提升建设项目，对标《生态环境应急监测能力建设指南》等文件要求，结合省级监测站监测能力现状，补齐大气环境应急监测能力短板，实现省级监测机构空气应急监测能力显著提升。以陕西省环境监测中心站为依托，在现有设备基础上，申请配备便携挥发性有机物测试仪等9种共计14台（套）仪器设备
	陕西省省控环境空气质量监测网管理平台（空气质量及组分平台）升级项目	3,000,000.00	对平台进行升级优化，升级空气质量监测联网平台的数据审核模块、图形与分析模块，新增大气环境智慧大脑模块、GIS地图图层叠加渲染展示模块、气象分析专题模块以及污染特征分析模块；升级颗粒物组分及VOCs监测联网管理平台，新接入工业园区以及交通站点监测数据，新增颗粒物生成机制、光化学污染机制、颗粒物与臭氧相互影响以及传输通道及通量模块。一方面匹配目前国家对于监测数据真实性和准确性、生态环境大数据发展和应用、精准科学治污不断提高的要求，另一方面匹配对地方空气站数据的质量管理进一步提出要求。
	陕西省突发环境事件空气应急监测能力提升建设项目	3,600,000.00	购置便携挥发性有机物测试仪等仪器设备，提升我省空气应急监测能力；能够更好地保证环境空气应急监测工作快速响应，实现监测数据的“真、准、全”。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	中国环境监测总站等拨付水、土、大气生态环境质量监测及自动站运行维护项目经费	1,500,000.00	承担陕西省生活垃圾焚烧企业开展二噁英废气执法监测工作；开展陕西省国家网土壤环境质量监测工作；组织实施区域内国家生态环境质量监督任务和质控管理工作；对省10个地市36个县区70个村庄开展农村环境质量监测；开展地表水国控断面中的26个趋势科研断面监测及质控工作；做好陕西省区域环境空气自动站运维工作等
310006	陕西省核与辐射安全监督站	13,790,000.00	
	专用项目	13,790,000.00	
-	专用项目	13,790,000.00	
	2024年陕西省辐射事故应急联合演习项目	2,060,000.00	检验陕西省辐射事故应急预案和涉及演习相关设区市、属地县（市区）的辐射事故应急预案及相关操作手册的可操作性、合理性及有效性；检验陕西省核与辐射应急体系的组织指挥、整体响应和协调联动的有效性；检验陕西省核与辐射各级应急组织接口的有效性；检验陕西省核与辐射应急设施设备以及应急准备的完备性；锻炼应急队伍，完善应急预案体系，提升应急响应能力。
	核与辐射安全监督工作履职项目	4,500,000.00	根据辐射环境监测技术规范和相关方法标准，对全省核与辐射环境质量进行监测，编制监测报告；进行辐射环境监督性监测及应急监测；对应急监测调度平台、危险放射源在线监控进行运行维护；完成辐射安全与防护培训和考核及辐射安全许可证发放前专家现场核查及对地市发证技术复核；组织监测技术人员持证上岗考核；完成技术方案编制工作。
	全国辐射环境监测（陕西省）项目	1,300,000.00	做好辖区内辐射环境监测工作，掌握辖区内辐射环境质量现状及其变化趋势，及辖区内国家重点监管的核与辐射设施、生态环境部委托监管的核技术利用项目放射性污染源排放情况及辐射环境影响，为核与辐射安全监管提供技术支持，为公众了解辐射环境状况提供辐射环境监测信息。同时，对陕西省辖区内的Ⅰ类放射源的使用开展监督性监测，做好全省核技术利用辐射安全与防护培训考核等工作。
	陕西省电磁辐射环境自动监测站升级改造项目	2,720,000.00	通过升级改造24个电磁环境自动监测点位，实现准确、及时的监测，提升电磁环境自动监测的预警作用，为决策部门启动应急提供第一手数据支撑。
	陕西省危险放射源在线监控与失控预警系统升级改造项目	2,640,000.00	高风险移动放射源广泛应用于石油探测、电力化工等大型能源基础设施建设运营过程中的无损检测。同时如果监管不到位，容易发生放射源丢失、被盗等重大辐射事故，给公众健康和生产建设活动造成严重影响。本次危险放射源在线监控与失控预警升级的总体目标是加强放射源出入库管理、加强现场定位管理，实现全过程动态监管，提升我省辐射活动安全水平，保障重大能源基础项目顺利实施。
	省级辐射环境安全监管技术核查项目	570,000.00	1.按照省生态环境厅辐射源处下达的辐射安全许可证发放前专家现场核查任务，组织专家进行现场评审，形成书面核查报告，提交省生态厅辐射源处。2.按照省生态环境厅辐射源处的要求对省生态环境厅权限依法委托至设区的市级生态环境部门发放辐射安全许证单位进行技术复核，形成总结报告，提交省生态厅辐射源处。3.按照省生态环境厅委托要求进行全国核技术利用辐射安全管理系统数据质量核查（陕西省），形成书面核查报告，提交省生态厅辐射源处。
310007	陕西省生态环境厅机关后勤服务中心	6,502,786.60	
	专用项目	6,502,786.60	
-	专用项目	6,502,786.60	
	2024年度环保实验监测办公大楼火灾自动报警消防联动控制系统项目（其他资金）	1,740,000.00	2024年度，为深入学习贯彻党的二十大精神，按照“全覆盖、零容忍、重实效”的总要求，进行动员部署、排查安全隐患、制定方案、落实措施，坚决杜绝发生火灾事故。陕西省生态环境厅机关后勤服务中心决定开展2024年度环保实验监测办公大楼消防安全保障工作。为各单位各项工作再上一个新台阶创造一个良好的消防安全环境。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	2024年度履职工作经费	902,786.60	2024年度，为保障环保实验监测办公大楼、32号家属院、东六道巷家属院及古迹岭家属院的正常运行维护。后勤中心在保证安全、卫生、节能、环保的前提下，以量力而行为原则，注重维护及完善设施设备使用功能，做好日常维护维修及改造，做好安保巡防巡查工作，增强后勤中心的保障能力，更好地服务于干部职工。
	2024年环保综合办公大楼职工餐厅日常运行保障项目	2,500,000.00	保障环保综合办公大楼职工餐厅采用以收抵支非盈利模式，非财政资金投入项目
	2024年履职工作经费（其他资金）	1,360,000.00	2024年度，为保障环保实验监测办公大楼、32号家属院、东六道巷家属院及古迹岭家属院的正常运行维护。后勤中心在保证安全、卫生、节能、环保的前提下，以量力而行为原则，注重维护及完善设施设备使用功能，做好日常维护维修及改造，做好安保巡防巡查工作，增强后勤中心的保障能力，更好地服务于干部职工。
310009	陕西省环境调查评估中心	21,286,737.70	
	专用项目	21,286,737.70	
-	专用项目	21,286,737.70	
	2024年陕西省生态保护红线生态环境监督和成效评估项目	760,000.00	1.按照陕西省红线划定《工作方案》、陕西省人民政府工作报告要求，结合我省生态保护红线评估调整和勘界定标成果，开展生态保护红线成效评估体系建设工作；2.建设生态保护红线监督体系，开展生态保护红线相关数据治理技术服务，为生态保护红线管理决策提供技术支撑。
	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	2,210,000.00	1.提出相关重点行业环保绩效“创A升B”技术路径和相关支持政策、措施建议，制定相关行业地方评级技术指南，加快“创A升B”工作进度；2.根据重点行业企业特殊时段减应急排要求和排污许可等多种环境管理政策、制度耦合的技术、政策要点，探索将重污染天气应急减排要求纳入排污许可等管理体系和相关信息平台。
	环境影响评价监督管理及改革技术支撑综合项目	3,450,000.00	1.对约200个省级审批建设项目（含辐射类）进行环境影响技术评估，对160个环评文件进行技术复核，举办两期环境影响评价管理培训班；2.完成5个规划环境影响评价文件技术审查、5个规划环评技术复核及现场检查，持续提升智慧化监管能力建设，编制形成《环境影响评价文件复核技术规范》；3.组织开展生态环境分区管控成果动态更新、跟踪评估、平台数据更新工作，持续开展对照分析、技术指导和宣传、应用研究与探索工作；4.完成237个产业园区数据更新，根据规划环评与建设项目环评联动试点工作安排，完成试点园区效果评估及相关工作；5.根据陕西省矿产资源规划环评，对8个矿区生态修复效果进行调查评估。
	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	3,840,000.00	1.对2024年全省首次申领及重新申领的360排污许可证开展质量审核；2.对70家排污单位开展排污许可证申请表技术评估；3.对全省210家企业开展月度信息化审核工作；4.开展陕西省控制二氧化碳排放评估与核算机制工作、行业减污降碳协同增效分析探索工作。
	陕西省环境调查评估中心2024年履职项目	5,366,737.70	通过开展履职项目各项技术评估审核等工作，在综合考虑法律法规、行业准入条件、地方规范等前提下，采取合理可行的计算方法，确认企业的排污量，从我省总量控制出发，从“源头”为企业把关，从而保障我省生态环境保护工作有序进行，污染物排放总量在可控范围，推动碳达峰碳中和，促进实现减污降碳协同增效，推动经济社会全面绿色转型，提升群众满意度，保障我省经济和社会的协调健康发展。
	陕西省排污许可标杆地区（园区）试点建设项目	1,920,000.00	选择部分有代表性的园区和3个有代表性的地区，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。
	陕西省入河排污口监督管理工作质量核查	1,820,000.00	1.对陕西省入河排污口排查开展质量控制；2.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。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	陕西省生态环境质量改善技术支撑综合项目	1,920,000.00	1. 对省厅委托的约30个入河排污口设置申请进行技术评估。2. 对12个市（区）的声环境功能区划图进行矢量化，实现我省声环境功能区划分“一张图”基本框架。开展推动宁静小区建设调查评估工作。3. 根据省厅饮用水水源保护区相关管理工作总体部署，依据相关技术规范要求，利用地理信息软件系统和省情基础数据资料，对饮用水水源保护区划定、调整等工作提供矢量数据的技术审核，协助开展线性工程穿越保护区可行性论证及环境保护方案审查，高标准建立饮用水水源保护区“一源一档”实体化档案室并实现电子化管理，其他饮用水水源保护区的日常数字化管理工作。4. 全年对50个项目的执法工作提供技术支撑；对执法人员开展相关业务培训；对全省各地市建设项目“三同时”落实情况及施工期生态环境保护现状进行调查评估；开展送政策进企业、助企纾困活动；对临时性委托的执法检查提供技术支撑。
310013	陕西省放射性废物收贮管理中心	2,535,723.00	
	专用项目	2,535,723.00	
-	专用项目	2,535,723.00	
	废旧放射源收贮专项履职	2,535,723.00	完成2024年全省废旧放射源的专项监测、收集、运输、贮存工作。保障全省核与辐射环境安全

部门综合预算政府采购（资产配置、购买服务）预算表

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

科目编码	单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算		政府预算		实施采购时间	预算金额	说明
							支出经济科目编码	类	支出经济科目编码	类			
类	款	项					类	款	类	款			
			合计			1,753						296,814,996.00	
211	01	03	310	陕西省生态环境厅		10						62,200.00	
211	01	03	310007	陕西省生态环境厅机关后勤服务中心		10						62,200.00	
211	01	03		2024年度履职工作经费	A02010105台式机计算机	4	310	02	506	01		24,000.00	
211	01	03		2024年度履职工作经费	A02010108便携式计算机	2	310	02	506	01		14,000.00	
211	01	03		2024年度履职工作经费	A02021001A3 黑白打印机	1	310	02	506	01		7,600.00	
211	01	03		2024年度履职工作经费	A02021002A3 彩色打印机	1	310	02	506	01		15,000.00	
211	01	03		2024年度履职工作经费	A05010301办公椅	2	310	02	506	01		1,600.00	
211	01	04	310	陕西省生态环境厅		55						15,429,696.00	
211	01	04	310003	陕西省环境保护宣传教育中心		55						15,429,696.00	
211	01	04		2024年陕西生态环境宣传教育工作经费	A02010105台式机计算机	10	310	02	506	01		60,000.00	
211	01	04		2024年陕西生态环境宣传教育工作经费	A02010108便携式计算机	2	310	02	506	01		14,000.00	
211	01	04		2024年陕西生态环境宣传教育工作经费	A08060301基础软件	12	310	02	506	01		6,576.00	
211	01	04		2024年陕西生态环境宣传教育工作经费	A08060303应用软件	12	310	02	506	01		7,200.00	
211	01	04		2024年陕西生态环境宣传教育工作经费	A08060399其他计算机软件	4	310	02	506	01		1,920.00	
211	01	04		2024年陕西生态环境宣传教育工作经费	C21040000物业管理服务	1	302	99	505	02		350,000.00	
211	01	04		2024年陕西省生态环境宣教平台及社会宣传政府采购项目	C07990000其他生态环境保护和治理服务	8	302	27	505	02		12,500,000.00	
211	01	04		2024年生态环境辐射生态法规等宣传活动	C07990000其他生态环境保护和治理服务	6	302	27	505	02		2,490,000.00	
211	01	08	310	陕西省生态环境厅		3						8,600,000.00	
211	01	08	310001	陕西省生态环境厅		3						8,600,000.00	
211	01	08		陕西省排污权交易项目	C99000000其他服务	1	302	27	502	05		2,000,000.00	
211	01	08		陕西省省级温室清单编制项目	C99000000其他服务	1	302	27	502	05		600,000.00	
211	01	08		陕西省重点排放单位碳排放报告第三方核查专项经费	C99000000其他服务	1	302	27	502	05		6,000,000.00	
211	01	99	310	陕西省生态环境厅		1,226						9,738,000.00	
211	01	99	310001	陕西省生态环境厅		1,226						9,738,000.00	
211	01	99		2024年环境应急演练	C99000000其他服务	1	302	27	502	05		500,000.00	
211	01	99		2024年应急物资采购项目	A07080118环境污染处理专用药剂材料	1,100	310	08	503	99		3,300,000.00	
211	01	99		《陕西省党政领导干部生态环境损害责任追究实施细则（试行）》评估	C19990000其他专业技术服务	1	302	27	502	05		100,000.00	
211	01	99		《陕西省土壤污染防治条例》制定项目	C99000000其他服务	1	302	27	502	05		400,000.00	

科目编码	单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算	政府预算	实施采购时间	预算金额	说明	
							支出经济科目编码	支出经济科目编码				
类	款	项					类	款				
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A02010105台式机计算机	国产台式计算机	5	310	02	503	06	30,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A02010108便携式计算机	国产便携式计算机	5	310	02	503	06	35,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010201办公桌	处级及以下办公桌	4	310	02	503	06	12,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010201办公桌	厅局级办公桌	4	310	02	503	06	16,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010204茶几	茶几	6	310	02	503	06	6,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010301办公椅	处级及以下办公椅	6	310	02	503	06	4,800.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010301办公椅	厅局级办公椅	4	310	02	503	06	6,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010401三人沙发	三人沙发	12	310	02	503	06	36,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010402单人沙发	单人沙发	13	310	02	503	06	19,500.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010502文件柜	处级及以下文件柜	26	310	02	503	06	39,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010502文件柜	厅局级文件柜	24	310	02	503	06	48,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010504保密柜	保密柜	2	310	02	503	06	5,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A05010601木质架类	衣架脸盆架	2	310	02	503	06	700.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	A08060301基础软件	基础软件	1	302	01	502	01	75,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	C19990000其他专业技术服务	公文交换及10楼会议等设备运维保障	1	302	27	502	05	195,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	C19990000其他专业技术服务	协同办公平台应用深化	1	302	27	502	05	150,000.00	
211	01	99	办公设备、办公家具及服务采购	C99000000其他服务	档案整理及数字化	1	302	27	502	05	400,000.00	
211	01	99	公务用车购置	A02030501轿车	国产品牌	2	310	13	503	03	360,000.00	
211	01	99	聘请厅法律顾问	C23019900其他法律服务	聘请厅法律顾问	1	302	27	502	05	420,000.00	
211	01	99	陕西省环保产业发展规划	C07990000其他生态环境保护和服务治理		1	302	27	502	05	1,000,000.00	
211	01	99	陕西省生态环境厅内控体系建设	C99000000其他服务		1	302	27	502	05	780,000.00	
211	01	99	陕西省生态环境厅审计和专项资金管理	C99000000其他服务		1	302	27	502	05	1,800,000.00	
211	02	03	310	陕西省生态环境厅		11					6,237,590.00	
211	02	03	310009	陕西省环境调查评估中心		11					6,237,590.00	
211	02	03		2024年陕西省生态保护红线生态环境监督和成效评估项目	C99000000其他服务	1	302	27	505	02	555,000.00	
211	02	03		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	C99000000其他服务	1	302	27	505	02	1,824,000.00	
211	02	03		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	C19990000其他专业技术服务	1	302	27	505	02	1,300,000.00	
211	02	03		陕西省环境调查评估中心2024年履职项目	A02010105台式机计算机	1	302	99	505	02	6,000.00	
211	02	03		陕西省环境调查评估中心2024年履职项目	A08060302支撑软件	1	302	99	505	02	480.00	
211	02	03		陕西省环境调查评估中心2024年履职项目	A08060303应用软件	1	302	99	505	02	550.00	
211	02	03		陕西省环境调查评估中心2024年履职项目	A08060399其他计算机软件	1	302	99	505	02	560.00	
211	02	03		陕西省排污许可标杆地区（园区）试点建设项目	C99000000其他服务	1	302	27	505	02	1,820,000.00	
211	02	03		陕西省入河排污口监督管理工作质量核查	C19990000其他专业技术服务	1	302	27	505	02	711,000.00	
211	02	03		陕西省生态环境质量改善技术支撑综合项目	A02430900无人机	2	310	03	506	01	20,000.00	
211	02	04	310	陕西省生态环境厅		54					8,870,160.00	
211	02	04	310006	陕西省核与辐射安全监管站		54					8,870,160.00	
211	02	04		2024年陕西省辐射事故应急联合演习项目	A02360800核与辐射安全设备	1	302	27	502	05	200,000.00	

科目编码	类	款	项	单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算	政府预算	实施采购时间	预算金额	说明	
										支出经济科目编码	支出经济科目编码				
										类	款	类	款		
211	02	04			2024年陕西省辐射事故应急联合演习项目	C19990000其他专业技术服务			1	302	27	502	05	1,760,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02010105台式计算机		华为	10	310	02	503	06	60,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02010108便携式计算机		华为	5	310	02	503	06	35,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02020400多功能一体机		HP	1	310	02	503	06	4,500.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02021003A4黑白打印机		奔图	5	310	02	503	06	7,500.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02021004A4彩色打印机		HP	2	310	02	503	06	5,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02021118扫描仪		HP	1	310	02	503	06	3,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02021301碎纸机		震旦	1	310	02	503	06	1,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02360800核与辐射安全设备		待定	7	310	03	503	06	70,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02360800核与辐射安全设备		恒达	1	310	03	503	06	85,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02360800核与辐射安全设备		津腾	1	310	03	503	06	3,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02360800核与辐射安全设备		洛科	2	310	03	503	06	19,600.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02360800核与辐射安全设备		蜀科	1	310	03	503	06	36,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02360800核与辐射安全设备		优普	1	310	03	503	06	45,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02360800核与辐射安全设备		语萌	1	310	03	503	06	4,200.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	A02360800核与辐射安全设备		中国恒达	1	310	03	503	06	50,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C23019900其他法律服务		法律顾问	1	302	27	502	05	50,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C99000000其他服务		技术方案编制	1	302	27	502	05	50,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C99000000其他服务		监测、监管平台系统集成运维	1	302	27	502	05	98,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C99000000其他服务		全省生态环境监测技术人员持证上岗考核	1	302	27	502	05	50,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C99000000其他服务		陕西省电磁辐射云平台运维	1	302	27	502	05	50,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C99000000其他服务		往来清理	1	302	27	502	05	34,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C99000000其他服务		应急监测平台运维	1	302	27	502	05	80,000.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C99000000其他服务		正版化软件使用	1	302	27	502	05	43,360.00	
211	02	04			核与辐射安全监督工作履职项目	C99000000其他服务		资产清查	1	302	27	502	05	96,000.00	
211	02	04			陕西省电磁辐射环境自动监测站升级改造项目	C99000000其他服务			1	310	03	503	06	2,720,000.00	
211	02	04			陕西省危险放射源在线监控与失控预警系统升级改造项目	C99000000其他服务			1	310	03	503	06	2,640,000.00	
211	02	04			省级辐射环境安全监管技术核查项目	C19990000其他专业技术服务			1	302	27	502	05	570,000.00	
211	02	99	310		陕西省生态环境厅				129					72,490,000.00	
211	02	99	310002		陕西省生态环境执法总队				129					72,490,000.00	
211	02	99			2024年度“夏防”、“冬防”期执法技术服务项目	C19990000其他专业技术服务			1	302	27	502	05	3,360,000.00	
211	02	99			2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C16010302行业应用软件开发服务			1	310	22	503	99	2,200,000.00	
211	02	99			2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C16070300软件运维服务			2	302	27	502	05	4,500,000.00	
211	02	99			2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C16079900其他运行维护服务			2	302	27	502	05	2,000,000.00	
211	02	99			2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C16080100软件运营服务			1	302	27	502	05	420,000.00	
211	02	99			2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C16080200平台运营服务			1	302	27	502	05	850,000.00	
211	02	99			2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C16089900其他运营服务			1	302	27	502	05	250,000.00	
211	02	99			2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C16990000其他信息技术服务			1	302	27	502	05	230,000.00	

科目编码	单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算	政府预算	实施采购时间	预算金额	说明		
							支出经济科目编码	支出经济科目编码					
类	款	项					类	款	类	款			
211	02	99		2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C99000000其他服务		1	302	27	502	05	2,180,000.00	
211	02	99		2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C99000000其他服务		1	310	03	503	06	5,000,000.00	
211	02	99		2024年度综合行政执法监管全系统运维升级服务项目	C99000000其他服务		1	310	22	503	99	3,020,000.00	
211	02	99		陕西省2024年生态环境执法大练兵项目	C99000000其他服务		1	302	27	502	05	2,010,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境非现场执法平台建设	A08060303应用软件		1	310	07	503	06	14,400,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境非现场执法平台建设	C99000000其他服务		1	302	27	502	05	600,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C20030300法律咨询服务	法律咨询	1	302	27	502	05	180,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C99000000其他服务	大气与辐射安全专项执法技术监管	1	302	27	502	05	1,400,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C99000000其他服务	固定资产	1	302	27	502	05	150,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C99000000其他服务	国产化软件使用权购买服务	1	302	27	502	05	40,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C99000000其他服务	内部控制服务	1	302	27	502	05	300,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C99000000其他服务	日常执法监管执法技术监管	1	302	27	502	05	130,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C99000000其他服务	生态土壤与固体废物专项执法技术监管	1	302	27	502	05	300,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C99000000其他服务	水环境专项执法技术监管	1	302	27	502	05	1,150,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境执法总队2024年度日常监管与专项执法项目	C99000000其他服务	无人机过程监控系统专项执法技术监管	1	302	27	502	05	1,900,000.00	
211	02	99		陕西省生态环境综合执法监管装备(一期)能力项目	A02360500环保监测设备		1	310	03	503	06	17,950,000.00	
211	02	99		生态环境VR实景实战能力平台项目	C07019900其他生态环境保护服务		1	310	03	503	06	1,649,000.00	
211	02	99		生态环境VR实景实战能力平台项目	C16010302行业应用软件开发服务		1	310	22	503	99	2,371,000.00	
211	02	99		生态环境VR实景实战能力平台项目	C16079900其他运行维护服务		1	302	27	502	05	580,000.00	
211	02	99		重点污染源执法智能管控数据终端分析服务项目	A08060303应用软件		100	310	22	503	99	3,370,000.00	
211	03	01	310	陕西省生态环境厅			35					64,530,000.00	
211	03	01	310005	陕西省环境监测中心站			35					64,530,000.00	
211	03	01		2024年陕西省省控空气自动监测网运行维护及质控项目	C07990000其他生态环境保护和治理服务		1	302	27	505	02	24,330,000.00	
211	03	01		2024年陕西省省控空气自动站设备更新项目	A02360500环保监测设备		25	310	03	506	01	24,705,650.00	
211	03	01		2024年陕西省省控空气自动站设备更新项目	C19990000其他专业技术服务		1	302	27	505	02	294,350.00	
211	03	01		城市空气污染移动监测体系建设项目(中央)	A02360100大气污染防治设备		8	310	03	506	01	15,200,000.00	
211	03	02	310	陕西省生态环境厅			3					17,290,000.00	
211	03	02	310005	陕西省环境监测中心站			3					17,290,000.00	

科目编码			单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算	政府预算	实施采购时间	预算金额	说明	
类	款	项							支出经济科目编码	支出经济科目编码				
类	款	项							类	款	类	款		
211	03	02		2024年国控水质自动监测站外围基础条件保障	C07010100生态资源调查与监测服务			1	302	27	505	02	5,650,000.00	
211	03	02		2024年省控水站运行及监测应用系统运维项目	A08060303应用软件			1	310	07	506	01	2,000,000.00	
211	03	02		2024年省控水站运行及监测应用系统运维项目	C07010100生态资源调查与监测服务			1	302	27	505	02	9,640,000.00	
211	03	04	310	陕西省生态环境厅				1					700,000.00	
211	03	04	310001	陕西省生态环境厅				1					700,000.00	
211	03	04		废弃电器电子产品拆解处理审核资金	C99000000其他服务			1	302	27	502	05	700,000.00	
211	04	01	310	陕西省生态环境厅				1					294,000.00	
211	04	01	310001	陕西省生态环境厅				1					294,000.00	
211	04	01		陕西省生态环境保护督察专项	C99000000其他服务			1	302	99	502	99	294,000.00	
211	11	01	310	陕西省生态环境厅				225					92,573,350.00	
211	11	01	310004	陕西省环境信息中心（陕西省环境监控中心）				120					39,900,000.00	
211	11	01		陕西省大气环境治理综合数据平台建设项目	A02010104服务器	FWQ		1	310	07	506	01	741,333.34	
211	11	01		陕西省大气环境治理综合数据平台建设项目	A02010599其他存储设备	CC		3	310	07	506	01	1,668,000.00	
211	11	01		陕西省大气环境治理综合数据平台建设项目	A02019900其他信息化设备	SJKSJ		1	310	07	506	01	185,333.33	
211	11	01		陕西省大气环境治理综合数据平台建设项目	A02019900其他信息化设备	WEBSL		1	310	07	506	01	185,333.33	
211	11	01		陕西省大气环境治理综合数据平台建设项目（中央）	A08060303应用软件			1	310	07	506	01	10,850,000.00	
211	11	01		陕西省环境监管能力信息化体系运行维护基础保障项目	C16070100基础环境运维服务			1	302	27	505	02	17,180,000.00	
211	11	01		陕西省机动车尾气环保在线检测监控系统升级改造项目	A08060303应用软件			1	310	07	506	01	950,000.00	
211	11	01		陕西省生态环境国产化软件替代及业务专网整合项目	C16079900其他运行维护服务			1	302	27	505	02	4,020,000.00	
211	11	01		生态环境信息化基础运行环境硬件淘汰置换更新项目	A02010104服务器	FWQ		15	310	07	506	01	1,565,599.95	
211	11	01		生态环境信息化基础运行环境硬件淘汰置换更新项目	A02010202交换设备	JHSB		13	310	07	506	01	782,799.81	
211	11	01		生态环境信息化基础运行环境硬件淘汰置换更新项目	A08060301基础软件	CZXT		20	310	07	506	01	164,800.00	
211	11	01		生态环境信息化基础运行环境硬件淘汰置换更新项目	A08060301基础软件	SJKRJ		5	310	07	506	01	453,199.80	
211	11	01		生态环境信息化基础运行环境硬件淘汰置换更新项目	A08060301基础软件	XNHRJ		37	310	07	506	01	329,600.44	
211	11	01		生态环境信息化基础运行环境硬件淘汰置换更新项目	A08060301基础软件	ZXX		20	310	07	506	01	824,000.00	
211	11	01	310005	陕西省环境监测中心站				105					52,673,350.00	
211	11	01		2024年陕西省生态环境监测专业技术人员大比武活动	C07990000其他生态环境保护和治理服务			1	302	27	505	02	733,350.00	
211	11	01		2024年陕西省生态环境质量网络建设及评估项目	A02360500环保监测设备			5	310	03	506	01	5,650,000.00	
211	11	01		2024年陕西省生态环境质量网络建设及评估项目	C07990000其他生态环境保护和治理服务			1	302	27	505	02	5,350,000.00	

科目编码			单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算		政府预算		实施采购时间	预算金额	说明
类	款	项							支出经济科目编码	类	款	支出经济科目编码			
211	11	01		2024年生态质量监测项目	A08060303应用软件			1	310	07	506	01		455,000.00	
211	11	01		2024年生态质量监测项目	C07990000其他生态环境保护和治理服务			1	302	27	505	02		4,295,000.00	
211	11	01		典型河流特征污染物指纹识别与溯源调查	A08060303应用软件			1	310	07	506	01		204,000.00	
211	11	01		典型河流特征污染物指纹识别与溯源调查	C07990000其他生态环境保护和治理服务			1	302	27	505	02		1,796,000.00	
211	11	01		黄河流域（陕西段）二噁英等POPs类及新污染物监测能力提升项目	A02360500环保监测设备			5	310	03	506	01		6,700,000.00	
211	11	01		陕西省环境DNA生物多样性监测及黑臭水体识别项目实施方案	A08060303应用软件			1	310	07	506	01		371,000.00	
211	11	01		陕西省环境DNA生物多样性监测及黑臭水体识别项目实施方案	C07990000其他生态环境保护和治理服务			1	302	27	505	02		1,599,000.00	
211	11	01		陕西省空气质量预测预报硬件系统更新升级及设备运维服务项目	A02010104服务器			60	310	07	506	01		11,328,000.00	
211	11	01		陕西省空气质量预测预报硬件系统更新升级及设备运维服务项目	A02010699其他机房辅助设备			1	310	07	506	01		1,110,000.00	
211	11	01		陕西省空气质量预测预报硬件系统更新升级及设备运维服务项目	A02052309专用制冷空调设备			3	310	03	506	01		540,000.00	
211	11	01		陕西省空气质量预测预报硬件系统更新升级及设备运维服务项目	A08060303应用软件			8	310	07	506	01		4,632,000.00	
211	11	01		陕西省空气质量预测预报硬件系统更新升级及设备运维服务项目	C16990000其他信息技术服务			1	302	27	505	02		1,160,000.00	
211	11	01		陕西省空气质量预测预报硬件系统更新升级及设备运维服务项目	C20020600工程监理服务			1	302	27	505	02		150,000.00	
211	11	01		陕西省省控环境空气质量监测网管理平台（空气质量及组分平台）升级项目	A08060303应用软件			1	310	07	506	01		3,000,000.00	
211	11	01		陕西省突发环境事件空气应急监测能力提升建设项目	A02360500环保监测设备			12	310	03	506	01		3,600,000.00	

部门综合预算一般公共预算拨款“三公”经费及会议费、培训费支出预算表

部门名称：陕西省生态环境厅

单位：元

单位编码	单位名称	上年										当年										增减变化情况							
		一般公共预算拨款安排的“三公”经费预算										一般公共预算拨款安排的“三公”经费预算										一般公共预算拨款安排的“三公”经费预算							
		合计	小计	因公出国(境)费用	公务接待费	公务用车购置及运行维护费			会议费	培训费	合计	小计	因公出国(境)费用	公务接待费	公务用车购置及运行维护费			会议费	培训费	合计	小计	因公出国(境)费用	公务接待费	公务用车购置及运行维护费			会议费	培训费	
						小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费							小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费							小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费			
	合计	7,118,450.00	2,570,540.00	342,000.00	344,640.00	1,883,900.00	275,000.00	1,608,900.00	1,823,715.00	2,724,195.00	7,454,500.00	2,613,540.00	300,000.00	344,640.00	1,968,900.00	360,000.00	1,608,900.00	1,038,160.00	3,802,800.00	336,050.00	43,000.00	-42,000.00		85,000.00	85,000.00		-785,555.00	1,078,605.00	
310	陕西省生态环境厅	7,118,450.00	2,570,540.00	342,000.00	344,640.00	1,883,900.00	275,000.00	1,608,900.00	1,823,715.00	2,724,195.00	7,454,500.00	2,613,540.00	300,000.00	344,640.00	1,968,900.00	360,000.00	1,608,900.00	1,038,160.00	3,802,800.00	336,050.00	43,000.00	-42,000.00		85,000.00	85,000.00		-785,555.00	1,078,605.00	
310001	陕西省生态环境厅	3,322,015.00	1,142,000.00	342,000.00	200,000.00	600,000.00		600,000.00	903,615.00	1,276,400.00	3,841,560.00	1,460,000.00	300,000.00	200,000.00	960,000.00	360,000.00	600,000.00	439,560.00	1,942,000.00	519,545.00	318,000.00	-42,000.00		360,000.00	360,000.00		-464,055.00	665,600.00	
310002	陕西省生态环境执法总队	254,940.00	254,940.00		44,640.00	210,300.00		210,300.00			254,940.00	254,940.00		44,640.00	210,300.00		210,300.00												
310003	陕西省环境保护宣传教育中心	194,000.00	95,000.00		5,000.00	90,000.00		90,000.00		99,000.00	189,000.00	95,000.00		5,000.00	90,000.00		90,000.00		94,000.00	-5,000.00									-5,000.00
310004	陕西省环境信息中心(陕西省环境监控中心)	29,000.00	5,000.00		5,000.00					24,000.00	5,000.00	5,000.00		5,000.00						-24,000.00									-24,000.00
310005	陕西省环境监测中心站	451,600.00	341,600.00		40,000.00	301,600.00		301,600.00	50,000.00	60,000.00	665,600.00	341,600.00		40,000.00	301,600.00		301,600.00	140,000.00	184,000.00	214,000.00							90,000.00	124,000.00	
310006	陕西省核与辐射安全监管站	1,741,795.00	665,000.00		30,000.00	635,000.00	275,000.00	360,000.00		1,076,795.00	886,000.00	390,000.00		30,000.00	360,000.00		360,000.00		496,000.00	-855,795.00	-275,000.00			-275,000.00	-275,000.00			-580,795.00	
310007	陕西省生态环境厅机关后勤服务中心																												
310009	陕西省环境调查评估中心	1,058,100.00							870,100.00	188,000.00	1,473,400.00							458,600.00	1,014,800.00	415,300.00							-411,500.00	826,800.00	
310013	陕西省放射性废物收贮管理中心	67,000.00	67,000.00		20,000.00	47,000.00		47,000.00			139,000.00	67,000.00		20,000.00	47,000.00		47,000.00		72,000.00	72,000.00									72,000.00

表13-1

2024年部门专项业务经费绩效目标表

项目名称		出国出境			
主管部门		陕西省生态环境厅			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:		30.00	
		其中:财政拨款		30.00	
		其他资金			
总目标	<p>为了解决我省生态环境问题,我厅计划对大气、水、土壤污染防治、辐射环境监管、污染物减排及监测等方面学习,并开展交流活动。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	出国出境交流人次(人)	≥ 6	
			出访国家(个)	≥ 2	
		质量指标	按计划出访率(%)	≥ 80	
		时效指标	每次出访时间(天)	≤ 8	
		成本指标	每人经费(万元)	≤ 5	
	效益指标	生态效益指标	学习先进经验,更好更快发展生态环保事业	有效推进	
	满意度指标	服务对象满意度指标	出国出境人员满意度	$\geq 95\%$	

表13-2

2024年部门专项业务经费绩效目标表

项目名称		公务用车配备更新项目			
主管部门		陕西省生态环境厅			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:		36.00	
		其中:财政拨款		36.00	
		其他资金			
总体目标	保障厅机关领导用车及日常公务用车				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	公务用车(辆)	2	
		质量指标	车辆验收合格率	100%	
		时效指标	车辆购置时间	2024年6月底前	
		成本指标	每辆车单价(万元)	≤18	
	效益指标	经济效益指标	购置国产品牌车辆	2辆	
		可持续影响指标	车辆使用年限(年)	≥10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥90%	

表13-3

2024年部门专项业务经费绩效目标表

项目名称		行政监管			
主管部门		陕西省生态环境厅			
资金金额 (万元)	实施期资金总额:			8,360.00	
	其中:财政拨款			8,360.00	
	其他资金				
总目标	<p>1、建立健全绿色低碳循环发展经济体系,积极培育绿色产业新动能。为生态环境保护实现新突破做好产业保障,在西部地区实现示范引领。2、开展生态环境保护专项督察,推进中央和省生态环境保护督察反馈问题按时限按要求整改到位。3、围绕改善生态环境质量和保障生态环境安全,扎实推进蓝天、碧水、净土、青山四场保卫战,各项工作取得积极进展。保障省厅机关各项业务工作顺利开展。4、定期调度陕南三市涉金属矿产开发水质污染专项整治工作进展,积极承担专班日常工作,负责做好组织协调、统筹推进、督促落实、建立台账、材料起草、信息报送、与国家相关部委沟通协调等工作。5、采购符合党政机关计算机软硬件配置有关规定和标准、满足工作需要的计算机软硬件设备。采购符合党政机关办公家具标准和要求。保证我厅公文交换系统软硬件设备的稳定正常运行,保障纸质公文准确登记并通过公文交换箱交换至承办部门及时办理。6、为了增强环境应急处置能力,健全我省环境应急储备保障体系。7、深化走航、无人机、先进便携仪器等高科技装备在执法全流程使用,高效提取执法线索。8、对综合行政执法监管各系统开展运维、升级及服务,保障系统能够稳定的运行并发挥关键作用,治理业务数据、优化系统界面、规范执法流程。9、组织全省开展2024年生态环境执法大练兵活动。10、实时掌握企业真实的排污状况,为环境执法人员精准打击企业在线监测数据造假提供数据支撑和决策依据。11、通过对生态环境绩效分级工作开展较好的河北等地开展实地调研,学习借鉴相关成熟技术经验。对关中地区大气污染物排放强度大的部分重点行业企业开展实地调查,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。通过对特殊时段排污许可制度等多种环境管理政策的耦合性进行调查,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。12、完成陕西省生态保护红线生态环境监督技术支撑生态保护红线保护成效评估工作。13、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。14、通过对环境影响评价文件审批和环境影响评价文件技术复核,按国家要求组织开展动态更新、跟踪评估、平台数据更新工作,持续开展对照分析、技术指导和宣传、应用研究与探索工作。通过对全省矿产资源类规划环评落实情况、生态修复现状开展调查研究,形成全省矿产资源类规划环评落实情况及生态修复效果评估成果。15、完成入河排污口设置审批技术评估、入河排污口管理技术支撑及声环境功能区划图矢量化、推进宁静小区建设调查评估、饮用水水源地保护区环境管理支撑、建设项目生态环境保护执法监管技术支撑工作。</p>				
年度 绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	组织开展市县生态环境保护专项督察(个)	≥5	
			吸油索(包)	378	
			组织召开治理项目评审会(个)	≥20	
			吸油垫(包)	300	
			生态环境保护业务培训人数(人)	≥1735	
			活性炭(吨)	200	
			固体聚合硫酸铁(吨)	170	
			固体聚合氯化铝(吨)	170	
			吸油毡(包)	300	
			载便携式执法监测仪(轻型)(台)	34	
			无人机执法飞行服务(架次)	≥480	

年度 绩效 指标	产出指标	数量指标	企业端安装智能管控环境数据分析终端系统服务（套）	100	
			执法无人机（台）	16	
			便携式氢火焰离子化检测仪（FID）（台）	33	
			红外热成像气体检测仪（台）	4	
			便捷是式烟气分析仪（部）	17	
			完成陕西省设区市区生态保护红线保护成效评估成果（个）	≥10	
			开展环评文件技术评估和技术复核（个）	≥300	
			入河排污口设置论证报告技术评估报告（本）	≥3	
			开展规划环境影响评价文件审查（个）	≥15	
		质量指标	物资合格率	≥99%	
			环保约束性指标计划完成率	100%	
			工作简报完成度	100%	
		时效指标	物资采购及运输时间（天）	30	
			系统故障修复响应时间（小时）	≤48	
			巡查报告提供时间（个工作日）	≤15	
		成本指标	活性炭（元/吨）	8900	
			固体聚合氯化铝（元/吨）	2800	
			固体聚合硫酸铁（元/吨）	2800	
	效益指标	社会效益指标	办公基本条件保障率	100%	
			摸清入河排污口分布	≥90%	
		生态效益指标	保障突发环境事件处置	≥95%	
			提高污染水质改善率	5%	
			生态环境质量持续改善率	≥90%	
		可持续影响指标	引导我省环保产业高质量发展（年）	≥3	
			改善全省整体环境质量	长期	
			执法仪器设备使用年限（年）	≤10	
满意度指标		服务对象满意度指标	设备使用人员满意度	≥90%	

表13-4

2024年部门专项业务经费绩效目标表

项目名称		核与辐射监管			
主管部门		陕西省生态环境厅			
资金金额 (万元)	实施期资金总额:		1,182.57		
	其中:财政拨款		1,052.57		
	其他资金		130.00		
总体目标	<p>1、检验陕西省各级辐射事故应急组织的指挥、决策、组织、协调和配合能力,应急指挥中心启动响应能力,专家组的事故研判与分析,各工作组应急响应的启动和实施应急响应行动能力,信息的接收、报告、通报能力。</p> <p>2、高风险移动放射源广泛应用于石油探测、电力化工等大型能源基础设施建设运营过程中的无损检测。同时如果监管不到位,容易发生放射源丢失、被盗等重大辐射事故,给公众健康和生产建设活动造成严重影响。本次危险放射源在线监控与失控预警升级的总体目标是加强放射源出入库管理、加强现场定位管理,实现全过程动态监管,提升我省辐射活动安全水平,保障重大能源基础项目顺利实施。</p> <p>3、通过升级改造24个电磁环境自动监测点位,实现准确、及时的监测,提升电磁环境自动监测的预警作用,为决策部门启动应急提供第一手数据支撑。该项目分2年实施,2024年完成电磁选频设备及站点升级改造。</p> <p>4、根据省厅辐射处下达的任务,组织专家现场核查、省级发放辐射安全许可证单位的技术复核和全国核技术利用辐射安全管理系统数据质量核查(陕西省)工作,并提交相应的报告。</p> <p>5、完成2024年全省废旧放射源的专项监测、收集、运输、贮存工作,保障全省核与辐射环境安全。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	演习文案技术支持服务(套)	1	
			演习视频等服务(项)	1	
			人员体表放射性污染监测训练系统(套)	1	
			移动端应用(前端软件)(套)	1	
			定位终端(套)	170	
			重点源库安装出入库智能一体机(套)	5	
			电磁选频设备(套)	12	
			现场核查报告(份)	10	
			技术复核总结报告(份)	2	
			陕西省数据质量核查报告(份)	2	
			收贮覆盖地市(个)	10	
			收贮全省放射源个数(枚)	≥70	
			质量指标	项目验收合格率	100%
	专家评审通过率	100%			
	放射源安全收贮率	100%			
	时效指标	项目完成时间	2024年12月		
		废旧放射源收贮工作时间(日)	≤15		
	成本指标	定位终端单价(万元)	≤0.8		
重点源库安装出入库智能一体机单价(万元)		≤22.8			

年度 绩效 指标	效益指标	社会效益 指标	废旧放射源污染	0事故	
		生态效益 指标	降低核辐射对生态环境的污染	≥90%	
			提供有效的电磁辐射环境监测数据	≥90%	
			废旧放射源全部收贮	100%	
		可持续影响 指标	设备使用年限（年）	≥5	
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	演习人员满意度	≥90%	
			报告及设备使用人员满意度	≥90%	
			服务对象满意度	≥90%	

表13-5

2024年部门专项业务经费绩效目标表

项目名称		落实减排			
主管部门		陕西省生态环境厅			
资金金额 (万元)	实施期资金总额:		576.00		
	其中:财政拨款		576.00		
	其他资金				
总体目标	<p>1: 对排污许可证开展技术评估,提升排污许可证质量,全面实行排污许可证制度,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。</p> <p>2: 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。</p> <p>3: 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,在综合考虑中省政策、省内外先进经验、我省实际情况等前提下,采取合理可行的研究方法,从推动我省减污降碳协同增效出发,从技术层面,从政策层面,保障我省碳排放工作有序进行,推动经济效益、社会效益和生态环境效益多赢。</p> <p>4: 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,建立健全全省排污许可标杆地区(园区)认定标准和激励机制。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	试点地区(个)	≥3	
			排污许可证申请表技术评估数量(个)	≥70	
			试点园区(个)	≥6	
			排污许可证质量审核数量(个)	≥360	
			月度信息化审核企业数量(个)	≥210	
			研究报告或实施方案(个)	≥2	
	质量指标	项目验收通过率	100%		
	时效指标	陕西省排污许可标杆地区(园区)试点建设项目现场踏勘以后出具报告(个工作日)	≤60		
		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现场踏勘以后出具报告(天)	≤30		
成本指标	高级专业技术职称专家费标准(元/人/天)	2000			

年度 绩效 指标	效益指标	生态效益 指标	单位国内生产总值CO2排放下降	0.0437	
		可持续影响 指标	对污染源排放实施全过程监管（年）	≥1	
			对排污许可与碳排放工作提供技术支撑（年）	≥3	
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	企业满意度	≥90%	

表13-6

2024年部门专项业务经费绩效目标表

项目名称		源头预防				
主管部门		陕西省生态环境厅				
资金金额 (万元)		实施期资金总额:		2,452.64		
		其中:财政拨款		2,452.64		
		其他资金				
总目标	1、完成我省对生态环境新媒体、传统媒体、舆情监控及部分配合宣传活动进行采购,确保陕西生态环境宣传能在多平台多方位开展宣传,同时与时俱进的发挥舆论导向作用。 2、完成我省生物多样性、核与辐射安全科普、生态普法、大气、水、固废等纪念日的宣传工作,通过宣传发挥生态环境工作应有的作用。 3、完成其他生态环境教育宣传活动及单位建设活动。 4、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撑。 5、“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。 6、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。 7、完成约10个建设项目竣工环境保护验收效果评估。 8、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。 9、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。					
	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注	
	年度绩效指标	产出指标	数量指标	传统媒体宣传(篇)	≥2000	
				各类生态环境宣传教育活动(次)	≥8	
				新媒体宣传(万次)	≥1.5	
				拍摄宣传片(部)	≥8	
				建设项目环评文件技术评估完成数(个)	≥20	
				完成陕西省排污许可证核发技术评估完成数(个)	≥10	
				完成建设项目竣工环境保护验收效果评估完成数(个)	≥10	
				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(个)	≥10	
质量指标		公众对生态环境知晓率	≥80%			
		采购验收合格率	100%			
	技术报告通过率	100%				
时效指标	按照活动时间节点完成宣传活动(天)	≤3				
	货物采购	6月底前				
	建设项目环境影响报告书/表技术评估时限(个工作日)	≤20				
成本指标	差旅费(元)	≤420				
	高级专业技术职称专家费标准(元/人/天)	≤2000				
效益指标	社会效益指标	公众环境关注度增长率	≥5%			
	生态效益指标	有效预防建设项目等对环境的影响	≥90%			
	可持续影响指标	为我省生态环境质量改善做好技术支撑	长期			
满意度指标	服务对象满意度指标	参与活动公众满意度	≥90%			
		企业满意度	≥90%			

表13-7

2024年部门专项业务经费绩效目标表

项目名称		委托咨询业务			
主管部门		陕西省生态环境厅			
资金金额 (万元)	实施期资金总额:		1,330.00		
	其中:财政拨款		1,330.00		
	其他资金				
总体目标	<p>1. 排污权交易是陕西优化环境资源、发展和规范市场经济条件下环境监督管理制度的一次创新和尝试。对于提高全社会对环境资源的认识,控制主要污染物排放总量,充分调动企业推进减排工作的积极性、合理配置区域公共环境资源具有重大意义。这对排污企业树立生态文明理念,提高社会责任意识具有深远影响;2. 全方位参与推进依法行政工作;3. 对厅直系统资金使用情况进行检查审计,对专项资金进行检查绩效评价等。4. 通过评估,对党内法规的制度设计、实施效果、执行责任履行情况、存在问题及原因等进行调研分析,提出评估结论及意见建议,为提高党内法规制定质量和实施效果提供依据参考,不断推动执规责任落实。5. 按照生态环境部印发的《废弃电器电子产品拆解处理情况审核工作指南(2019年版)》要求,通过政府采购委托第三方对处理企业进行审核,对处理企业申报的处理种类和数量进行审核。6. 完成2023年度陕西省重点企业碳排放核查工作,确保全省碳排放核查工作的规范性和核查结论的准确性。积极推进碳排放权交易市场能力建设,在完成规范性核查任务的同时,做好项目实施结果的分析应用,将核查结果作为对重点企业温室气体排放量控制的评价依据,有效指导全省应对气候变化工作。7. 制定出台《陕西省土壤污染防治条例》;8. 根据国家主管部门应对气候变化工作部署要求,按时完成2023年年度温室气体排放清单编制工作。到2024年底,应对气候变化基础能力进一步提升,应对气候变化统计核算体系建设进一步完善。以清单编制为契机,强化能源、工业、农业、土地利用变化和林业、废弃物处理等领域数据统计。9. 建立健全内控制度、建立预算绩效指标和标准体系;建立部门整体支出绩效指标体系和项目支出绩效指标体系。10. 为进一步提高突发环境事件应急处置能力,规范全省突发环境事件处置的程序,科学有效处置突发环境事件。有效推进环境应急处置“规范、快速、高效、智能”目标的实现,全面提高环境应急处置水平,保障我省环境安全。确保突发环境事件后,能积极响应、快速应对、科学处置。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	完成企业(项目)的排污权交易(笔)	≥500	
			行政复议、行政诉讼、政策咨询等法律咨询(条)	≥30	
			内部控制手册(册)	1	
			完成火电、水泥等八大行业核查报告(份)	≥210	
			编制全省温室气体清单(份)	1	
			审核2家处理企业全年废弃电器拆解数量(万台(套))	200	
			财务审计(项)	1-2	
		质量指标	成果合格率	100%	
			服务验收合格率	100%	
			提交碳排放核查报告的合格率	100%	
		时效指标	及时提供法律咨询(小时)	≤72	
			内控手册完成时间	2024年11月底前	
			及时完成评估工作(小时)	≤72	
			活动天数(天)	≤2	
		成本指标	行政许可事项审核(万元)	≤10	
演练设计策划(万元)	≤7				

年度 绩效 指标	效益指标	社会效益 指标	企业碳排放有偿使用意识明显增强	≥90%	
		生态效益 指标	政府低碳发展意识明显增强，向绿色低碳发展转型	100%	
		可持续影响 指标	保护和改善土壤生态环境质量	长期	
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	报告成果使用人员满意度	≥90%	
			服务对象满意度	≥95%	
			参加演练人员满意度	≥95%	

表13-8

2024年部门专项业务经费绩效目标表

项目名称		环境监测				
主管部门		陕西省生态环境厅				
资金金额 (万元)		实施期资金总额:		20,477.79		
		其中:财政拨款		19,742.29		
		其他资金		735.50		
年度 绩效 指标	产出指标	数量指标	建设非现场执法核心数据库(套)		1	
			VR实战管理平台(套)		1	
			水泥厂污染物治理工艺展示三维建模(套)		1	
			水泥厂执法VR实战环境模型(套)		1	
			发电厂污染物治理工艺展示三维建模(套)		1	
			发电厂执法VR实战环境模型(套)		1	
			环保专网与省电子政务外网融合节点(个)		≥20	
			软硬件基础运维(个)		≥1700	
			业务系统应用体系运维(个)		≥15	
			保障污染源等移动传输通讯接收正常(个)		≥3000	
			保障省市县三级专网线路稳定运行(条)		255	
			6个三级系统等保测评(个)		2	
			12个二级系统等保测评(个)		5	
6个二级系统密评(个)		2				
<p>1、按照“全年、全员、全过程”练兵总体要求，全面加强生态环境保护综合行政执法队伍建设。坚持“三实”练兵，突出主责主业，聚焦实训，丰富培训内容，用好实训基地，开展现场教学。聚焦陕西省非现场执法业务需求，整合提升各类感知监管手段，智能分析输出固定污染源综合环境问题，对企业进行分级分类管控，同时提供各项惠企服务，企业能够及时了解自身环境问题并主动整改，主动承担起生态环境保护主体责任。进而在固定污染源分级分类监管的基础上，拓展执法依据、执法目录、执法主体、执法工作、执法效能、执法练兵等围绕生态环境执法的全景式一体化综合场景建设。</p> <p>2、升级改造为满足机动车污染物排放检测GB国家标准规范要求、生态环境部信息采集传输技术规范要求升级、省市级环保专网与检测专线链接升级。省市环保专网与电子政务外网路由端设备链路多级融合；完成国产化软件替代工作；开展密码应用工作；部-省-市-县IPV6调试升级。为陕西省大气环境治理综合数据平台建设项目提供国产化开发环境和部署环境。淘汰老旧服务器、交换机、存储、安全等设备；搭建信息化服务环境，数据库、存储、集约化体系。陕西省环境信息化体系运维主要购买第三方服务，以保障日常网络环境，软件运行环境，虚拟化应用环境，数据库集群运行，数据库存储运行，专网安全，大数据资源中心交换系统稳定运行；合同期限内保障核心机房基础环境安全、稳定；合同期间确保省市县255条线路正常稳定运行，保证环保业务正常运行；保障陕西省生态环境厅网络及应用系统安全平稳运行，扩展网络安全防护技术手段，提升网络安全防护安全能力，结合网络环境梳理网络安全管理制度；完成2个三级系统等保测评，5个二级系统等保测评，2个二级系统密评。省打赢污染防治攻坚战，为生态环境综合决策提供决策科学化、监管精准化、公共服务便民化的数据服务。</p> <p>3、能够持续有效的保证省级事权的环境监测工作任务地完成，能够为我省环境管理提供有效的技术保障；能够有效提升我省在环境质量监测、污染源监测、环境要素预报预警、环境监测质量管理等方面的技术水平，为十四五期间我省的环境监测事业不断发展提供保障；能够强化对市、县级环境监测站的技术培训工作，提升为我省生态环境安全做好技术支撑的能力，同时为环境监测事业的发展提供人才储备；.能够实现生态环境监测能力的提升。</p> <p>4、做好房屋、水电、电梯、绿化等日常维护及维修，做好安保巡防巡查工作，注重维护和完善使用功能，增强后勤中心的保障能力，更好地服务于干部职工。推进完善环保实验监测办公大楼、32号家属院、东六道巷家属院古迹岭家属院基础设施建设发展，有利于营造良好办公及居住环境。</p>						

年度 绩效 指标	产出指标	数量指标	人工清洗审核业务系统数据量（个）	≥13	
			运维管理网站、服务器数量（台/套）	≥7	
			生态质量监测样地布设（个）	≥170	
			国控、省控网空气自动站质控核查（个）	≥123	
			完成陕西国网土壤背景点样品制备与流转（份）	≥51	
			国考水站废液定期处置（个）	43	
			生态地面监测点位（个）	≥179	
			地表水监测质量控制（个）	≥68	
			县域考核、秦岭地区等生态遥感监测面积（万平方公里）	15.4	
			便携复合式气体检测仪（台）	3	
			省控网自动站（个）	227	
			土壤环境监测质量控制（个）	≥310	
			全省质控标准样品购置（支）	≥2000	
			便携式颗粒物监测仪（台）	2	
			全自动便携式红外测油仪（台）	1	
			西北区域空气自动站质控抽查及手工比对（次）	≥12	
			全自动便携式紫外测油仪（台）	2	
			微波消解仪（台）	1	
			便携式土壤重金属分析仪（台）	1	
			新建电动自行车车棚（平米）	200	
		质量指标	实景实战还原度	≥90%	
			系统正常运行率	≥95%	
			等保测评通过率	100%	
			安全测评通过率	100%	
			网络通畅率	≥95%	
			重点实验室正常运行	100%	
			监测数据准确率	100%	
			生态遥感监测精度	≥90%	
			项目验收合格率	100%	
			数据获取率	≥85%	
		设备维修保养合格率	≥98%		
		时效指标	故障响应时间（小时）	≤12	
			供货后调试验收（天）	≤90	

年度 绩效 指标	产出指标	成本指标	执法数据标准规范建设（万元）	≤40	
			非现场执法核心数据库建设（万元）	≤216	
			软件升级改造（万元）	≤95	
			监理等保测评（万元）	≤20	
			单个空气站更新成本（万元）	≤100.5	
			每个国控水站外围保障和废液处置成本（万元）	≤13.1	
			便携挥发性有机物测试仪（FID、PID检测器）（万元）	≤25	
			单个常规水站每年运维成本（万元）	≤20	
			单个水质超级站每年运维成本（万元）	≤35	
			单个重金属站每年运维成本（万元）	≤35.9	
			无人机系统（配置摄像头和空气传感器）（万元）	≤130	
			便携式颗粒物监测仪（万元）	≤2	
			全自动便携式红外测油仪（万元）	≤27	
			全自动便携式紫外测油仪（万元）	≤27	
	微波消解仪（万元）	≤38			
	便携式土壤重金属分析仪（万元）	≤36			
	效益指标	社会效益 指标	提高在线业务协同服务效率	≥90%	
			为社会公众提供信息服务	≥90%	
		生态效益 指标	大气环境污染治理提供数据有效性	≥90%	
			为相关环境业务提供数据支撑	≥90%	
			提供全省大气颗粒物与臭氧污染成因分析监测数据（万条）	≥400	
			提供全省大气污染源分析监测数据（万条）	≥350	
		可持续影响 指标	提升城市VOCs、颗粒物及臭氧污染成因分析能力	≥80%	
持续推动我省生态环境质量改善			长期		
硬件系统升级后使用年限（年）			≥5		
满意度 指标	服务对象 满意度指标	为十四五期间我省生态环境质量改观做好技术支持	十四五		
		参训执法人员满意度	≥90%		
		设备及系统使用人员满意度	≥90%		

部门整体支出绩效目标表

部门(单位)名称		陕西省生态环境厅			
任务名称	主要内容	预算金额(万元)			
		总额	财政拨款	其他资金	
任务1: 保障厅系统正常运转	用于厅系统人员经费、日常公用经费、日常工作开展的业务经费及基本运维与采购。	18,292.74	17,432.18	860.56	
任务2: 大气污染防治	以支撑深入打好大气污染防治攻坚战以及实现我省生态环境治理体系和治理能力现代化为目标,建立陕西省大气环境治理综合数据平台,更新27个省控空气站,开展国控、省控空气自动站升级改造及运维质控,开展日常会商和重点会商,聚焦重点时段、重点区域、重点指标、重点行业,坚持精准预测预报、定期会商研判、分级指挥调度、及时管控整改、科学分析评估闭环管理,系统分析关中地区细颗粒物和臭氧污染时空变化规律及其复合污染特征,为全面改善关中地区大气环境质量提供科技支撑。	11,813.00	11,813.00		
任务3: 水污染防治	为渭河流域生态保护和高质量发展,结合渭河流域各考核断面污染物超标情况,以小韦河典型超标河段为主要调研对象,建立重点行业特征污染物管控清单,构建重点行业特征污染物水质指纹数据库,形成覆盖“水体—排口—污染源”的污染全路径诊断方法,实现典型水质超标河段污染源精准诊断和管控。	200.00	200.00		
任务4: 固体污染防治	为规范核发危险废物经营许可证,对申请变更、重新申领、换证危险废物经营单位进行经营设施现场核查和评估,通过委托第三方对废弃电器电子产品回收处理企业进行审核,为掌握《优评计划》各化学物质暴露水平,开展环境风险评估提供环境暴露实测数据,为履行《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》《关于汞的水俣公约》,开展化学物质环境风险筛查、评估、管控等其他固体废物。	70.00	70.00		
任务5: 环境监测与信息	省级组织开展部署由各市承担的省控环境质量网监测工作,完成年度目标任务,确保年度各项监测指标任务落实,有力支撑生态环境各项管理目标。	8,296.00	8,296.00		
任务6: 硫铁矿污染治理	为科学客观解决白河县白河河流域硫铁矿区的磺水污染问题,力争当地生态环境质量恢复到或接近基线水平,保障南水北调中线工程水质安全,开展白河县硫铁矿主要污染物背景值调查与评估二期。识别丹江和嘉陵江流域环境风险特征污染物,评估风险水平,掌握主要风险源对流域的环境风险胁迫	47.98	47.98		
任务7: 双碳及应对气候变化	开展排污权交易、碳市场重点排放单位排放报告核查、编制温室气体排放清单。对全省首次申领及重新申领的480排污许可证开展质量审核、对70家排污单位开展排污许可证申请表技术评估、对全省210家企业开展月度信息化审核工作、开展陕西省控制二氧化碳排放评估与核算机制工作、行业减排降碳协同增效分析探索工作。选择部分有代表性的园区和3个有代表性的地区,组织开展排污许可标杆地区(园区)试点建设。开展碳普惠平台运维,碳普惠消纳量进入CCER市场的可行性和机制研究,开展陕西省特色产品碳足迹核算方法及重点行业企业降碳减排协同增效指标研究,探索建立系统科学的企业降碳减排评价体系。	1,436.00	1,436.00		
任务7: 其他重点工作	完成全省主要污染物减排、生态环境监测和信息发布、核与辐射安全监督管理、生态环境监督执法、生态环境宣传教育、环评审查评估等重点工作及省政府下达的其他任务。	9,471.02	9,471.02		
金额合计		49,626.74	48,766.18	860.56	
年度总体目标	目标1: 配合保障环保督察,开展相关督察; 目标2: 开展生态环境大气污染防治等研究,典型行业企业及周边土壤污染状况调查、排污权核算及总量减排核查等制度; 目标3: 完成以水、气、土及农村环境为要素的生态环境污染防治工作; 目标4: 妥善处置突发环境事件,加强环境应急预案管理和环境风险管理等,建立风险预警预测机制; 目标5: 完成全省主要污染物减排目标、生态环境监测和信息发布、核与辐射安全监督管理、生态环境监督执法、生态环境宣传教育等工作; 目标6: 完成重点行业企业绩效分级、秋冬季大气污染防治等工作任务; 目标7: 逐步提升生态环境监测、督察、执法能力建设; 目标8: 开展硫铁矿污染治理工作; 目标9: 完成双碳及应对气候变化工作; 目标10: 完成省委省政府下达的其他工作任务。				

一级指标	二级指标	指标内容	指标值	
年度绩效指标	产出指标	履职在编人数（人）	483	
		公务用车购置数（辆）	2	
		出国（境）次数（批次）	6	
		会议、培训次数（次）	≥50	
		环保专项督察次数（批次）	≥3	
		省控空气自动站运维（个）	244	
		空气质量预警预报设备更新（台/套）	152	
		形成污染物时空分布特征地图（套）	≥1	
		形成重点行业污染物管控清单（份）	≥1	
		构建重点行业水质指纹数据库（个）	1	
		编制硫铁矿污染物背景值调查报告（份）	1	
		编制嘉陵江、丹江环境风险评估报告（份）	1	
		环保专网与省电子政务外网融合节点（个节点）	≥20	
		保障省市县三级专网线路稳定运行（条）	255	
		保障污染源等移动传输通讯接收正常（个）	≥3000	
		生态遥感监测（万平方公里）	35.98	
		国控水站运维数量（个）	43	
		自有产权水站运维（座）	31	
		多旋翼组无人机执法飞行服务（架次）	≥480	
		垂起固定翼无人机执法巡查服务（架次）	≥20	
		环境各类宣传活动（场）	≥14	
		各类媒体宣传（万篇/次）	≥1.5	
		核辐射安全核查报告（份）	≥10	
		购置电磁设备（套）	24	
		排污许可证技术评估及质量审核（个）	≥420	
		完成火电、水泥等八大行业核查报告（份）	≥210	
		完成环评及规划影响评价文件技术评估和复核（份）	≥210	
		质量指标	项目验收通过率	≥90%
			资产验收合格率	100%
			各类评估及研究成果报告评审通过率	100%
			各类信息系统稳定运行率	100%
			生态遥感监测精度	≥90%
	无人机安全飞行率		100%	
	突发环境事件处置率		100%	
	时效指标	系统及设备故障处置响应时间（小时）	≤8	
		执法巡查完成时间（月）	≤3	
		宣传活动完成时间（天）	≤3	
		空气质量反映频次	每月	
	成本指标	人员经费（万元）	12685.04	
		公用经费（万元）	917.19	
		专项业务经费（万元）	4690.51	
		专项资金（万元）	31334	

年度绩效指标	效益指标	社会效益指标	增加就业岗位（个）	≥50
			公众环境关注度增长率	≥5%
		生态效益指标	提供大气监测数据（万条）	≥400
			建设我省河流水质污染物溯源体系（套）	1
			单位国内生产总值CO2排放下降	0.0437
		可持续影响指标	提升全省生态环境管理水平（年）	≥3
	为我市生态环境质量改善做好技术支撑		长期	
	对排污许可与碳排放工作提供技术支撑（年）		≥3	
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90%
			数据（资产）使用人员满意度	≥90%

注：1、年度绩效指标可选择填写。
2、部门应公开本部门整体预算绩效。

省级专项资金总体绩效目标表

项目名称		省级生态环境专项资金			
主管部门		陕西省生态环境厅		实施期限	
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	164640	年度资金总额:	
		其中:财政拨款	164640	其中:财政拨款	
		其他资金		其他资金	
总体目标	实施期总目标		年度目标		
	<p>目标1: 完成以散煤治理清洁能源替代补助、锅炉综合治理、工业污染治理、重污染天气重点行业企业绩效分级、大气污染防治监管能力建设以及省本级大气污染防治专项业务为重点的蓝天保卫战等相关工作;</p> <p>目标2: 完成以省入河排污口排查、流域水污染治理及水生态保护修复、水源地规范化建设及保护工程建设、水污染防治监管能力建设、“磷水”污染治理以及省本级水污染防治专项业务为重点的碧水保卫战等相关工作;</p> <p>目标3: 完成以农村环境整治、农村生活污水治理以及省本级固体废物污染防治专项业务为重点的净土保卫战等相关工作;</p> <p>目标4: 完成以省控环境质量网监测、国控水质监测站迁站以及省本级环境监测与信息专项业务为重点的环境监测监管相关工作;</p> <p>目标5: 完成以省控辐射环境监测任务及能力建设、省本级核与辐射安全监督专项业务为重点的工作任务;</p> <p>目标6: 完成以生态保护红线保护成效评估、纵向生态补偿等为重点的工作任务;</p> <p>目标7: 完成以低碳近零碳县(区)园区试点、省本级双碳及应对气候变化专项业务为重点的工作任务;</p> <p>目标8: 完成硫铁矿污染治理专项工作任务;</p> <p>目标9: 完成省本级环境执法监察专项业务工作任务;</p> <p>目标10: 完成省本级生态环境保护宣传专项业务工作任务;</p> <p>目标11: 完成省本级环评审查与监督、放射性废物收贮等其他环境保护类专项业务工作任务;</p> <p>目标12: 完成省委省政府下达的其他工作任务。</p>		<p>目标1: 完成以散煤治理清洁能源替代补助、锅炉综合治理、工业污染治理、重污染天气重点行业企业绩效分级、大气污染防治监管能力建设以及省本级大气污染防治专项业务为重点的蓝天保卫战等相关工作;</p> <p>目标2: 完成以省入河排污口排查、流域水污染治理及水生态保护修复、水源地规范化建设及保护工程建设、水污染防治监管能力建设、“磷水”污染治理以及省本级水污染防治专项业务为重点的碧水保卫战等相关工作;</p> <p>目标3: 完成以农村环境整治、农村生活污水治理以及省本级固体废物污染防治专项业务为重点的净土保卫战等相关工作;</p> <p>目标4: 完成以省控环境质量网监测、国控水质监测站迁站以及省本级环境监测与信息专项业务为重点的环境监测监管相关工作;</p> <p>目标5: 完成以省控辐射环境监测任务及能力建设、省本级核与辐射安全监督专项业务为重点的工作任务;</p> <p>目标6: 完成以生态保护红线保护成效评估、纵向生态补偿等为重点的工作任务;</p> <p>目标7: 完成以低碳近零碳县(区)园区试点、省本级双碳及应对气候变化专项业务为重点的工作任务;</p> <p>目标8: 完成硫铁矿污染治理专项工作任务;</p> <p>目标9: 完成省本级环境执法监察专项业务工作任务;</p> <p>目标10: 完成省本级生态环境保护宣传专项业务工作任务;</p> <p>目标11: 完成省本级环评审查与监督、放射性废物收贮等其他环境保护类专项业务工作任务;</p> <p>目标12: 完成省委省政府下达的其他工作任务。</p>		
年度绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	资金支持大气环境项目(个)	30	
			资金支持水环境项目(个)	26	
			资金支持农村环境项目(个)	33	
			资金支持省本级环境项目(个)	69	
			省控空气质量自动监测网运行维护(个)	227	
			空气质量预警预报设备更新(台/套)	152	
			形成污染物时空分布特征地图(套)	≥1	
			形成重点行业污染物管控清单(份)	≥1	
			构建重点行业水质指纹数据库(个)	1	
			编制硫铁矿污染物背景值调查报告(份)	1	
			编制嘉陵江、丹江环境风险评估报告(份)	1	
			环保专网与省电子政务外网融合节点(个节点)	≥20	
			保障省市县三级专网线路稳定运行(条)	255	
			保障污染源等移动传输通讯接收正常(个)	≥3000	
			生态遥感监测(万平方公里)	35.98	
			国控水站运维数量(个)	43	
			自有产权水站运维(座)	31	
			多旋翼组无人机执法飞行服务(架次)	≥480	
	垂起固定翼无人机执法巡查服务(架次)	≥20			
	环境各类宣传活动(场)	≥14			
	各类媒体宣传(万篇/次)	≥1.5			
	核辐射安全核查报告(份)	≥10			
	购置电磁设备(套)	24			
	排污许可证技术评估及质量审核(个)	≥420			
	完成火电、水泥等八大行业核查报告(份)	≥210			
完成环评及规划影响评价文件技术评估和复核(份)	≥210				
质量指标	农村生活污水排放标准	DB61/1227-2018			
	农村黑臭水体治理标准	透明度(cm) <25*溶解氧(mg/L) <2氨氮(mg/L) >15			
	大气污染物细颗粒物PM2.5平均浓度(微克/立方米)	≥39.8			
	突发环境事件处置率	100%			
	农村污水资源化利用率	≥60%			
	生态环境数据准确传输率	≥90%			
项目验收通过率	≥90%				

年度绩效指标	产出指标	质量指标	资产验收合格率	100%	
			各类评估及研究成果报告评审通过率	100%	
			各类信息系统稳定运行率	100%	
			生态遥感监测精度	≥90%	
			无人机安全飞行率	100%	
		时效指标	下达市县资金完成时间（年）	2024	
			系统及设备故障处置响应时间（小时）	≤8	
			执法巡查完成时间（月）	≤3	
			宣传活动完成时间（天）	≤3	
			空气质量反映频次	每月	
		成本指标	每个空气站更新成本（万元）	≤100.5	
			高级专业技术职称专家费（元/人/天）	2000	
			专网租赁费（万元）	≤300	
			每平方公里遥感监测（元）	≤6	
			每个国控水站运维成本（万元）	≤13.1	
	每座自有产权水站运维成本（万元）		≤22.35		
	多旋翼组无人机执法飞行服务（万元/单架次）		≤0.68		
	垂起固定翼无人机执法巡查服务（万元/单架次）		≤0.7		
	多旋翼无人机数据专网接入服务（万元）		≤9.6		
	会议费（元/人/天）		≤350		
	培训费（元/人/天）	≤400			
	效益指标	社会效益指标	公众环境关注度增长率	≥5%	
			生态补偿受益县(区)(个)	21	
			增加就业岗位(个)	≥50	
		生态效益指标	污染物总量控制目标完成“十四五”任务	0.8	
			地级及以上城市空气质量优良天数比率	≥79.7%	
			重污染天数比率	≤1.8%	
			氮氧化物重点工程累计减排量(吨)	25440	
			挥发性有机物重点工程累计减排量(吨)	13320	
			化学需氧量重点工程累计减排量(吨)	27780	
			氨氮重点工程累计减排量(吨)	1080	
			单位国内生产总值CO2排放下降	0.0437	
			提供大气监测数据(万条)	≥400	
地下水达到或好III类水体比例			≥91		
劣V类水体比例			≤2.7		
农村污水资源化利用率		≥60%			
可持续影响指标		建设效益持续年限(年)	≥2		
		为我省生态环境质量改善做好技术支撑	长期		
		对排污许可与碳排放工作提供技术支撑(年)	≥3		
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90%		
		数据(资产)使用人员满意度	≥90%		