

焦作市2025年市级环保专项资金分配明细

单位：万元

序号	项目名称	项目单位	项目基本情况		项目资金分配情况		备注
			建设性质	建设内容及建设规模	项目总投资	本年度拟安排市财政资金	
合计(47个项目)					18934.9238	4527.5	
一、重点源污染防治项目					5250	243.25	
1	焦作市纯电动重型卡车补贴项目	五城区	新开	按照“政府引导、统筹规划、政策支持”的原则，通过政策宣传、资金奖补等方式，鼓励引导自卸、搅拌、牵引、市政环卫等重点行业领域替代一批老旧柴油、燃油商用车。	5250	243.25	解放区32.5万、山阳区32.5、马村区62万、中站区45万、高新区71.25万
二、区域和流域污染防治项目					120	120	
1	重点区域精细化管理	五城区	常年	加大国控空气站周边环境综合整治力度，提升辖区扬尘污染防治、餐饮油烟治理等大气污染防治治理水平，加强监测、监控、执法等能力建设。对五城区6个国控空气监测站点周边环境进行综合整治。每个国控站点安排精细化管理管控费用20万元。	120	120	解放区20万元、山阳区40万元、中站区20万元、马村区20万元、高新区20万元
三、污染防治新技术、新工艺的推广应用及环境科研类项目					5760.41	1165.18	
1	绿色低碳转型、能耗“双控”、煤炭消费减量替代、生态文明建设、资源循环利用等工作开展宣传、调研、核查、评审等	焦作市发展和改革委员会	常年	围绕碳达峰碳中和、能耗“双控”、碳排放“双控”、煤炭减量替代、节能业务培训、生态文明建设绿色低碳转型发展、循环产业发展规划、塑料污染治理等方面，持续开展节能审查、能效对标、节能宣传、专题调研、数据核查、方案编制、调研报告编制等工作。	120	120	
2	2025年杨柳飞絮治理项目	焦作市园林绿化中心	常年	主要用于国控站点及周边约14000株杨柳飞絮的防治，平均防治费为30元/棵(含药物费、人工费等)	42	42	
3	聘请细颗粒物与臭氧协同防控专家技术服务团队项目	焦作市生态环境局	续建	围绕细颗粒物与臭氧协同防控，为焦作市提供环境空气质量改善技术支持服务，服务主要包括数据分析服务、管控咨询服务、巡检支撑服务等。通过服务，确保焦作市完成上级下达的环境空气质量改善目标任务。	1198.45	399.5	
4	焦作市典型大气污染物无组织排放通量高效监测及预测研究项目	焦作市生态环境局	续建	通过开展技术研究、现场实验，探索建立适合焦作本地情况的大气污染物无组织排放通量高效监测体系。对焦作市橡胶、涂装、碳素等三类典型企业开展调研、模型模拟，并与监测体系的监测结果相互印证，建立典型大气污染物无组织排放通量预测方法，并在三类企业开展应用。	179.2	71.68	
5	焦作市大气污染热点网格智慧监测监管平台项目	焦作市生态环境局	续建	利用遥感技术、物联网技术、云服务技术以及多源数据的融合技术等，开展基于遥感监测、地面监测、气象等多源数据的大数据监测与融合能力建设，搭建环境遥感监测信息化平台，并形成各环境要素统筹、标准规范统一、天空地一体、上下协同、信息共享的生态环境遥感监测信息化服务体系，为大气污染变化监测、污染源核查、靶向治理与效果评估等提供全方位数据及平台支持。通过技术服务，确保焦作市完成国家、省下达的空气质量改善目标任务。	906	181.2	
6	焦作市2023年度大气污染物与温室气体融合排放清单编制项目	焦作市生态环境局	续建	按照《大气污染物与温室气体融合排放清单编制技术指南(试行)》有关要求，编制焦作市2023年大气污染物与温室气体融合排放清单编制技术报告，建立空间分辨率为1km×1km的焦作市2023年大气污染物和温室气体融合排放清单，为科学治污、精准治污提供数据支撑。	299.48	29.48	
7	2025年重污染天气应急预案修订及减排清单编制、2024年噪声污染源调查技术报告编制等项目	焦作市生态环境局	常年	一是对焦作市2025年度重污染天气应急预案进行修订，对重污染天气应急减排清单进行编制，为秋冬季重污染天气应急应对工作提供抓手和依据。二是编制完成焦作市2024年噪声污染源调查技术报告，并通过验收。	13.78	13.78	
8	焦作市活性炭“码上换”监管服务项目	焦作市生态环境局	新开	利用焦作市活性炭“码上换”监管平台，对全市使用活性炭处理工艺进行废气治理的排污单位活性炭更换情况进行监管提醒，督促企业定期更换活性炭，进一步减少污染物排放。	30	15	

序号	项目名称	项目单位	项目基本情况		项目资金分配情况		备注
			建设性质	建设内容及建设规模	项目总投资	本年度拟安排市财政资金	
9	焦作市优先监管地块土壤污染状况重点监测项目	焦作市生态环境局	续建	对纳入《焦作市优先监管清单》且未开展采样调查工作的37个地块开展土壤污染状况重点监测工作，初步掌握各优先监管地块的土壤与地下水环境状况，识别优先监管地块的土壤与地下水环境状况。2025年完成编制监测报告，并为后续管理提出污染管控建议，为优先监管单位监管提供有力技术支撑。	554	29	
10	焦作市平原区地下水环境状况调查评估（二期）	焦作市生态环境局	续建	开展重点区域专项水文地质、生态环境地质调查，更新部分“双源”清单，进行重点区域现场采样和监测井建设，提交调查评估报告。	1788	49	
11	《焦作市十五五水生态环境保护规划》编制	焦作市生态环境局	新开	以“净水入黄河”和海河源头综合治理为两大抓手，分析识别流域河流水生态环境保护治理问题，以2026年-2030年为重点实施期限，提出治理任务，编制《焦作市十五五水生态环境保护规划》。	28.9	15	
12	编制“无废城市”建设规划	焦作市生态环境局	新开	编制焦作市“无废城市”建设规划，紧紧围绕产业改造升级和工业资源综合利用，增强工业固废“资源化”利用、开展危险废物“零风险”管控，打造农业废弃物“全量化”循环，实现生活垃圾“链条化”管理，实现无废建设“全民化”参与，为我市高质量发展保驾护航。	200	50	
13	建设项目环评审批第三方技术评估	焦作市生态环境局	常年	购买技术评估服务，为市生态环境局审查、审批规划环境影响评价或建设项目环境影响评价提供技术评估。	202.6	53.54	
14	焦作市生态环境分区管控动态更新和跟踪评估	焦作市生态环境局	常年	完成“三线一单”动态更新和跟踪评估，更新生态环境分区管控体系，合理规划 and 动态调整，达到环境保护与经济发展实现良性循环。	10	5	
15	《焦作市生物多样性保护规划》编制	焦作市生态环境局	续建	组织开展全市生物物种资源普查，切实摸清我市生物物种资源本底，在生物物种资源普查基础上，按照国家园林城市复查和国家生态园林城市创建的有关要求，完成《焦作市生物多样性保护规划》编制。	148	73	
16	焦作市“十五五”生态环境保护规划编制项目	焦作市生态环境局	新开	完成《焦作市“十五五”生态环境规划》编制工作。包括分析生态环境保护现状及环保形势、制定环境保护指导思想和主要目标、改善生态环境质量、提升生态系统质量与稳定性、增强环境治理能力和管理水平、谋划重大工程和重大项目等重要方面。	20	8	
17	焦作市生态环境用电监控服务项目	焦作市环境监控中心	新开	利用电监控平台，拟选取不少于13家企业开展用电监控企业试点，实时监控试点企业治污情况、排放情况、限停情况，确保各项管控措施落地见效	20	10	
四、农村生态环境保护项目					268.45	100	
1	博爱县孝敬镇吴庄村污水管网项目	博爱县孝敬镇人民政府	新开	吴庄村污水管网工程，大三格化粪池一个，村内管网改造约6570米。	268.45	100	
五、环境应急项目					30	30	
1	生态环境应急能力建设	焦作市生态环境局	常年	用于处理环境突发事件、上级生态环境保护督察相关费用，以及市委市政府安排的其他临时任务等。	30	30	
六、环保能力建设项目、环保专项执法活动经费保障及环境监测监控系统运行维护					7506.0638	2869.07	
1	车载大气质量监测建设项目	焦作市生态环境局	续建	在机动车上安装颗粒物空气自动监测设备，利用机动车（以出租车为主）运行时间长、行驶范围广和行驶路线不受人为干预的特点，实时对道路PM10、PM2.5进行监测，利用大数据绘制出焦作市道路污染云图，对研究工地扬尘、黑烟车、道路扬尘、交通高峰产生颗粒物污染的规律提供参考，为道路、城区扬尘考核提供数据支撑。	208.6	83.44	
2	焦作市农村生活污水治理设施环境监管项目	焦作市生态环境局	续建	通过农村生活污水治理设施监管系统的建设及应用，全面实现了对污水处理站用电及排水量情况的实时监控和管理。2024年12月底前已完成监管平台的部署及优化，全市污水处理站点用电量监管及30个乡镇政府驻地站点排水量监管的接入；2025年12月底前完成剩余站点排水量监管的接入，并确保监管平台的正常运行，保障站点监测设备的运维服务。	667.435	325.435	
3	水质自动监测站运维服务项目	焦作市生态环境局	续建	市控16个县界断面水质自动监测站运维服务，保障站点正常稳定运行，数据有效联网传输，提升水环境监测预警和环境风险防范能力，为县（市、区）地表水政府责任目标考核提供数据支撑。	3103.6275	370	

序号	项目名称	项目单位	项目基本情况		项目资金分配情况		备注
			建设性质	建设内容及建设规模	项目总投资	本年度拟安排市财政资金	
4	焦作市工业区环境空气自动监测站运维服务项目	焦作市生态环境局	续建	焦作市6个县级工业区空气自动监测站运营维护。运维服务范围包括:空气站所有监测仪器、气象仪器、质控设备、数据采集与传输设备、摄影系统、辅助设备、供电、防雷等基础设施的日常维护、质量控制、故障维修、年度检修、检定等工作,以及承担站房租赁与维护、电力和网络通讯费用	208	69	
5	焦作市乡镇环境空气质量自动监测站运维服务项目	焦作市生态环境局	续建	焦作市辖区60个乡镇环境空气质量自动监测站运行维护。	555	555	
6	无人机监测能力建设	焦作市生态环境局	续建	通过采购2台无人机并配置多功能云台相机、取水器等模块,可搭载便携气体检测仪器,用于日常环境和突发环境事件的水、气监测。	42.66	21.33	
7	焦作市空气质量数据平台运行维护项目	焦作市生态环境局	续建	对我市现有空气质量数据平台运行维护,完成平台日常维护、故障处理和数据库保障等工作。	19.5	19.5	
8	焦作市VOCs在线自动监测运维服务项目	焦作市生态环境局	续建	焦作市2套VOCs在线自动监测站运营维护。运维服务范围包括:配套设备日常维护、数据质控、故障维修、数据持续联网传输等。	92.7	44.0772	
9	焦作市噪声自动监测能力建设	焦作市生态环境局	续建	焦作市城区10个噪声自动监测点位监测仪器设备采购安装、系统建设、运行维护及数据质保服务。	168.6	118.02	
10	风速风向设备购置项目	焦作市生态环境局	续建	购置6套风速风向监测设备,对6个国控空气站进行更换。	11.7	11.7	
11	焦作市市控环境空气质量自动监测站运维服务项目	焦作市生态环境局	续建	全市乡镇站、城区加密站、县级工业区站、VOC自动监测站等73个市控空气站运维服务。	873.75	150	
12	焦作市非道路移动机械监督抽测项目	焦作市机动车排污监控中心	续建	在全市高排放非道路移动机械禁区内完成不低于采集非道路柴油货车机械总数20%的监督抽测(2799台检测任务)。	41.929	41.929	
13	机动车尾气遥感监测系统和移动遥感车运行维护项目	焦作市机动车排污监控中心	续建	主要包括2024年机动车尾气监测系统运行维护项目尾款(运维设备12套,搬迁设备2套)、2025年度新招标机动车尾气监测系统运行维护项目首付款,保障全市12套机动车排气遥感监测设备及监测系统正常运行,实现与河南省尾气遥感数据管理系统联网,实现数据互通;以及2辆遥感监测车辆的运维服务。	192.52	139.37	
14	柴油货车路检路查和入户检查项目	焦作市机动车排污监控中心	续建	在孟州、武陟、沁阳、温县超限站开展路检路查工作,完成不少于44000辆以上柴油货车抽查工作。在主要物流通道和涉大宗物流运输的工矿企业、物流园区、施工工地、铁路货场等车辆停放集中的重点场所开展入户检查工作,完成不少于35000辆以上柴油货车抽查工作。	353.947	176.9735	
15	县(市、区)分局环保攻坚业务保障费	焦作市生态环境局10个县(市、区)分局	常年	用于生态环境分局开展攻坚督导检查、生态环境保护宣传等业务,保障污染防治攻坚战,促进生态环境质量改善。	180	180	按照每个区10万、县(市)20万,因中站、修武按时完成上划经费基数确认工作,额外补助10万。其中:解放区10万、山阳区10万、马村区10万、孟州市20万、沁阳市20万、温县20万、博爱县20万、武陟县20万,中站区20万、修武县30万。
16	焦作市土壤污染调查监督检查项目	焦作市生态环境局	常年	对2024年和2025年开展土壤污染状况调查工作的全过程质量监督和成果评审。包括土壤污染状况调查报告方案审查、现场采样监督检查、分析实验室数据现场监督检查、组织报告评审、全国建设用地土壤环境管理系统填报、外部实验室质控平行样检测。	94	31	
17	2025年生态环境质量监测及乡镇降尘采样与道路站运维项目	焦作市生态环境局	常年	完成2025年度环境质量监测、污染源执法监测、农村环境质量监测、空气站及水站比对监测、挥发性有机物监测、攻坚督导监测等年度任务及数据审核质控工作;完成市区8个重点道路颗粒物监测站运维及数据服务工作;完成全市乡镇降尘采样监测工作。	211	80	
18	焦作市放射源在线监管运维服务	焦作市生态环境局	常年	为保证放射源在线监管服务平台正常运行,委托第三方开展在线监管运维服务,提供放射源安全及防护设施运行、日常巡检工作等数据信息,为全市辐射环境安全提供依据。	15	5	

序号	项目名称	项目单位	项目基本情况		项目资金分配情况		备注
			建设性质	建设内容及建设规模	项目总投资	本年度拟安排市财政资金	
19	环保攻坚专项经费	焦作市生态环境局	常年	开展攻坚督导检查、环保宣传、法律服务团队、等业务，保障污染防治攻坚战，促进生态环境质量改善。	128.2153	129.4153	
20	环境宣传教育以及对外合作	焦作市生态环境局	常年	深入开展习近平生态文明思想宣传，聚焦污染防治攻坚，深入报道攻坚动态，持续深入开展“美丽中国，我是行动者”主题实践活动，组织开展“六五世界环境日”等主题宣传活动，运营好“两微三号”等日常工作。	65	65	
21	生态环境综合行政执法体系建设项目	焦作市生态环境综合行政执法支队	常年	主要用于保障生态环境保护法律法规执行情况的监督检查，大气、水、土壤等环境执法工作，环保举报案件的调查处理及有奖举报奖金发放，全市生态环境交叉执法、异地执法和跨区执法等工作，执法活动宣传、执法服装换发以及生态环境执法装备购置等能力建设。	100	100	
22	生态环境综合行政执法培训费	焦作市生态环境综合行政执法支队	常年	主要用于组织市县两级生态环境综合行政执法人员，开展全员集中培训及专项活动培训，重点提升全市执法队伍执法素质和业务能力；对企业开展环境管理等培训，提升企业管理人员生态环境保护意识；保障人员参加上级部门组织的业务培训相关费用。	10	10	
23	国发平台及焦作市重点污染源平台维护项目	焦作市环境监控中心	常年	保证国发平台及重点污染源系统正常运行，确保全市重点污染源监控数据正常传输。	40	20	
24	生态环境网络安全及信息化运行保障项目	焦作市环境监控中心	常年	网站网络安全、网络线路及机房等工作保障，保障网络安全和网络安全设备正常运行及人员业务能力提升，网络安全设备的维修和替代费用，办公耗材保障，差旅费等。	61.88	61.88	
25	油气回收监督性抽测检测项目	焦作市机动车排污监控中心	续建	为减少油气排放对大气环境的影响，对全市油储油库全覆盖、不低于50%加油站、50%油罐车汽油油气回收设施运行情况抽检，在全市范围内检测汽油储油库1座，汽油加油站约220座（包含不合格复检），汽油油罐车约16辆（含城区）。	30	30	
26	焦作市移动源污染监测监控项目	焦作市机动车排污监控中心	常年	承担全市范围内移动源监测监控任务，确保各监测监控系统网络正常传输、数据正常上传审核，以确保完成移动源监测监控工作保障及年度任务。	8	8	
27	固废辐射应急监测监管质量体系建设	焦作市固废辐射环境技术中心	常年	加强辐射日常监管和应急能力建设，开展辐射和危险废物专项应急演练，确保全市固废和辐射环境安全。	23	23	