

湖南省财政厅 湖南省生态环境厅

湘财资环指〔2022〕56号

湖南省财政厅 湖南省生态环境厅关于提前下达 2023年中央土壤污染防治资金的通知

有关市州、省直管县市财政局、生态环境局：

根据《财政部关于提前下达2023年土壤污染防治资金预算的通知》（财资环〔2022〕118号），现提前下达2023年中央土壤污染防治资金给你们，此款列支出功能科目“2110307土壤”，经济科目见附件，并就有关事项通知如下：

一、本次提前下达2023年中央土壤污染防治资金为预拨资金。若后续资金安排方案发生调整，省财政厅将会同省生态环境厅另行下文通知。

二、请按照《关于印发〈土壤污染防治资金管理办法〉的通知》（财资环〔2022〕28号）等文件要求，加强专项资金管理，加快预算执行，强化项目全过程监管和实施情况调度，保障土壤污染防治重点任务，切实提高财政资金效益。对已从中央基建投资等其他渠道获得中央财政资金支持的项目，不得纳

入资金支持范围。

三、各地财政部门应加快预算执行，及时拨付资金，充分发挥财政职能作用，确保财政资金使用效益。各地生态环境部门应督促项目实施单位按规定使用资金，加快项目实施进度，确保项目按期保质保量完成。

四、请按照中央关于全面实施预算绩效管理的要求，组织有关单位做好项目实施，对照下达的绩效目标组织开展绩效运行监控，推动绩效目标如期实现。

五、省财政厅、省生态环境厅将适时对项目实施及资金使用情况进行绩效评价，对于违反规定，有截留、挤占、挪用专项资金或其他违规行为的，将视情况收回项目资金，并根据《财政违法行为处罚处分条例》（国务院令 第 427 号）有关规定进行处理，依法追究有关责任人的责任。

附件：2023 年提前批中央土壤污染防治资金安排表



信息公开选项：主动公开

附件:

2023年提前批中央土壤污染防治资金安排表

市州	县市区	项目名称	项目承担单位	金额(万元)	政府经济科目编码	绩效目标
合计				57329.00		
湘潭市	小计			5253.00		
	市本级	湘潭市耕地土壤重金属污染成因排查项目(分期支持)	湘潭市环境保护科学研究院	1500.00	502机关商品和服务支出	数量指标:完成土壤污染监测点位数348个,完成土壤污染状况调查面积2577.04亩;处置历史遗留废渣4048方;保护周边耕地面积4600亩;建设用地风险管控或修复面积198.32亩,成因排查分析面积1256082.52亩。 质量指标:项目效果评估通过率100%;项目验收合格率100%; 时效指标:至资金下达一年后,项目开工率100%。 效益指标:土壤污染风险隐患消除; 可持续影响指标:持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标:群众满意度>85%。
	市本级	湘潭市土壤污染防治重点行业建设用地空间信息采集及整合共享项目	湘潭市环境信息中心	575.00	502机关商品和服务支出	
	市本级	湘潭市土壤污染重点监管单位周边土壤监测项目	湘潭市环境保护科学研究院	382.00	502机关商品和服务支出	
	岳塘区	湘潭市竹埠港工业园双埠竹埠片区场地污染综合治理工程(一期)项目	湖南湘潭岳塘经济开发区管理委员会	1460.00	502机关商品和服务支出	
	湘潭县	湘潭县河口西片区、易俗河东片区污染耕地周边灌溉渠污染状况及溯源调查工作方案	湘潭县人民政府	110.00	502机关商品和服务支出	
	湘潭县	湘潭县易俗河镇红燕山片区(一期)地块涉铊、涉镉污染调查与风险评估试点项目	湖南湘潭天易经开区管理委员会	166.00	502机关商品和服务支出	
	湘潭县	湘潭县河口镇中湾村灌溉渠重金属污染底泥治理示范项目	湘潭县河口镇人民政府	1060.00	502机关商品和服务支出	
衡阳市	小计			3413.00		
	衡南县	衡阳百赛化工实业有限公司氧化锌厂区提标改造项目	衡阳百赛化工实业有限公司	352.00	507对企业补助	数量指标:完成土壤污染状况调查面积430.1亩;处置历史遗留废渣8.07万方;保护周边耕地面积约4万亩。 质量指标:项目效果评估通过率100%;项目验收合格率100%; 时效指标:至资金下达一年后,项目开工率100%。 效益指标:土壤污染风险隐患消除; 可持续影响指标:持续时间大于10年以上; 服务对象满意度指标:群众满意度>85%。
	耒阳市	耒阳市已关闭重点行业企业超标地块土壤污染状况调及风险评估项目	耒阳市人民政府	658.00	502机关商品和服务支出	
	衡阳县	湖南衡阳县樟木乡塔兴村遗留废渣治理项目	衡阳县樟木乡人民政府	2403.00	502机关商品和服务支出	

市州	县市区	项目名称	项目承担单位	金额(万元)	政府经济科目编码	绩效目标
邵阳市	小计			2300.00		
	邵东市	邵东市寻柳村、民范村锰矿开采区历史遗留污染源整治项目	邵东市生态环境保护治理项目指挥部	2300.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置历史遗留废渣 512035.78方; 保护周边耕地面积860亩。 质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。 效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度 > 85%
岳阳市	小计			5089.00		
	云溪区	中石化巴陵石油化工有限公司(云溪片区)绿色化改造项目	中石化巴陵石油化工有限公司	3100.00	507对企业补助	数量指标: 完成土壤污染监测点位数52个, 完成土壤污染状况调查面积72亩; 建设用地风险管控或修复面积41.36亩。在产企业源头防控整改隐患点93处, 新建管道6692 m、水沟7361 m、维修更换围堰13383 m、构筑物防腐防渗48650 m ² 、维修更换罐体5个、安装防泄露设备37台套、新建及维修水池60座。 质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。 效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度 > 85%
	临湘市	临湘市原岳阳安达化工厂及周边污染场地修复治理项目	临湘市人民政府	1989.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 完成土壤污染监测点位数52个, 完成土壤污染状况调查面积72亩; 建设用地风险管控或修复面积41.36亩。在产企业源头防控整改隐患点93处, 新建管道6692 m、水沟7361 m、维修更换围堰13383 m、构筑物防腐防渗48650 m ² 、维修更换罐体5个、安装防泄露设备37台套、新建及维修水池60座。 质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。 效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度 > 85%
常德市	小计			2160.00		
	澧县	常德市澧县原闸口克清石煤矿历史遗留废渣综合治理工程	澧县火连坡镇人民政府	2160.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 管控区域面积35963m ² ; 管控废渣18.5万m ³ ; 截排水措施1763 m; 防渗措施41907m ² ; 生态恢复37095m ² 。 质量指标: 项目效果评估通过率100%、项目验收合格率100%; 时效目标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%; 效益指标: 区域整体生态功能得到保护和恢复。 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理盖个创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度85%以上

市州	县市区	项目名称	项目承担单位	金额(万元)	政府经济科目编码	绩效目标
张家界市	小计			1000.00		
	永定区	永定区西溪坪街道一碗水村历史遗留废渣治理项目	永定区人民政府	1000.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置历史遗留废渣 26390.10m ³ ; 建设填埋场库容约3.5万m ³ ; 封堵矿洞7处; 生态恢复面积9354.09m ² 。 质量指标: 项目工程质量合格率100%; 项目效果评估验收通过率100%。 时效指标: 项目实施十一个月内完成材料供货、安装; 项目实施十二个月内完成项目验收。 成本指标: 预算执行率达到100%。 生态效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 填埋场渗滤液和矿洞积水污染风险隐患消除; 下游地表水水质得到改善。 服务对象满意度指标: 群众满意度 > 85%。
益阳市	小计			11394.00		
	赫山区	益阳市赫山区典型历史遗留石煤矿下游灌溉沟渠重金属污染底泥清淤与源头综合整治项目	赫山区人民政府	2248.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置历史遗留废渣562917.172方; 保护周边耕地面积7798亩; 生态恢复面积173454.004m ² ; 处置含重金属底泥7327.45m ³ 。 质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。 效益指标: 土壤污染风险隐患消除, 项目区底泥重金属污染风险隐患消除; 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度 > 85%。
	桃江县	桃江县丰家村尾矿库周边遗留废渣及矿涌水治理项目	桃江县人民政府	1400.00	502机关商品和服务支出	
	桃江县	桃江县灰山港镇源嘉桥桥上石煤开采区遗留污染治理项目	桃江县人民政府	2198.00	502机关商品和服务支出	
	桃江县	桃江县灰山港镇源嘉桥道元冲石煤开采区遗留污染治理项目	桃江县人民政府	4000.00	502机关商品和服务支出	
	安化县	益阳市安化县烟溪镇原715矿二工区216段十八村何家坳废渣治理工程项目	安化县人民政府	1548.00	502机关商品和服务支出	
郴州市	小计			11737.00		
郴州市	苏仙区	郴州市苏仙区坳上镇东市村铁渣市组周边废渣治理项目	苏仙区人民政府	8000.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置历史遗留废渣25000方; 保护周边耕地面积97亩; 建设用地风险管控或修复面积82.5亩(生态修复即复绿)。 质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。 效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 在产企业源头防控项目实施后每年可减排颗粒物 6.138吨、二氧化碳28.85吨、氮氧化物 7.37吨、砷及其化合物 0.036吨、铅及其化合物0.085吨。 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度 > 85%。
	永兴县	众德环保科技有限公司土壤污染源头防控项目	众德环保科技有限公司	855.00	507对企业补助	

市州	县市区	项目名称	项目承担单位	金额(万元)	政府经济科目编码	绩效目标
郴州市	桂阳县	桂阳县欧阳海库区猫崽山历史遗留废渣治理项目	桂阳县桥市乡人民政府	2882.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置历史遗留废渣25000方; 保护周边耕地面积97亩; 建设用地风险管控或修复面积82.5亩(生态修复即复绿)。质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 在产企业源头防控项目实施后每年可减排颗粒物6.138吨, 二氧化碳28.85吨, 氮氧化物7.37吨, 砷及其化合物0.036吨, 铅及其化合物0.085吨。可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度>85%
永州市	小计			6728.00		
	冷水滩区	永州市远兴橡塑助剂厂历史遗留废渣处置项目	冷水滩区人民政府	1678.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置历史遗留废渣19000方; 保护周边耕地面积444亩。质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%; 效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度>85%
	江永县	原江永县非凡化工有限公司历史遗留固体废物综合治理项目	江永县人民政府	5050.00	502机关商品和服务支出	
娄底市	小计			5205.00		
	娄星区	娄星区蛇形山镇白竹村磷矿历史遗留废渣整治工程	娄星区蛇形山镇人民政府	2697.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置历史遗留废渣818605方; 保护周边耕地面积380亩。质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度>85%
	新化县	新化县桑梓镇云玉锑品厂风险管控项目	新化县桑梓镇人民政府	1105.00	502机关商品和服务支出	
	双峰县	双峰县走马街镇原益丰石煤矿历史遗留废渣整治工程	双峰县走马街镇人民政府	1403.00	502机关商品和服务支出	
怀化市	小计			1850.00		
	洪江市	洪江市黔城镇九木冲北矿区碳质板岩矿区历史遗留重金属污染整治工程	洪江市人民政府	1850.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置废渣10.5万方, 保护周边耕地28.5亩, 生态修复105亩。质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%。时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。效益指标: 土壤污染风险隐患消除。可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新。服务对象满意度指标: 群众满意度>85%

市州	县市区	项目名称	项目承担单位	金额(万元)	政府经济科目编码	绩效目标
	小计			1200.00		
湘西土家族苗族自治州	凤凰县	凤凰县茶田镇冷水湾历史遗留废渣综合整治项目	凤凰县人民政府	1200.00	502机关商品和服务支出	数量指标: 处置历史遗留废渣 47664.3 方; 保护周边耕地面积260亩。 质量指标: 项目效果评估通过率100%; 项目验收合格率100%; 时效指标: 至资金下达一年后, 项目开工率100%。 效益指标: 土壤污染风险隐患消除; 可持续影响指标: 持续推进土壤环境管理改革创新; 服务对象满意度指标: 群众满意度 > 85%。

备注: 省本级11631万元列入省生态环境厅2023年部门预算。