附件3

2024年深入打好污染防治攻坚战专项资金任务清单

| **序号** | **地区/市直** | **“财政事权”名称** | **“政策任务”名称** | **拟补助资金 （万元）** | **任务要求/目标** | **工作性质** | **实施方式** | **实施标准** | **工作量** | **完成时限** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 榕城区 | 污染防治 | 水污染防治和省内外流域生态补偿 | 1920 | 支持省级水污染防治资金项目储备库内项目，强化省级水污染防治资金支持项目绩效管理，推动责任国考断面水质稳定达标。 | 指导性任务 | 财政补助 | 不超过项目投资总额 | 流域水生态环境综合治理。 | 2024年底 |
| 2 | 普宁市 | 污染防治 | 水污染防治和省内外流域生态补偿 | 2000 | 支持省级水污染防治资金项目储备库内项目，强化省级水污染防治资金支持项目绩效管理，推动责任国考断面水质稳定达标。 | 指导性任务 | 财政补助 | 不超过项目投资总额 | 流域水生态环境综合治理。 | 2024年底 |
| 3 | 揭阳市生态环境局 | 污染防治 | 水污染防治和省内外流域生态补偿 | 80 | 计提资金用于专项资金项目管理经费。 | 指导性任务 | 财政补助 | 不超过项目投资总额 | 用于专项资金项目管理经费。 | 2024年底 |
| 4 | 揭阳市生态环境局 | 污染防治 | 土壤和地下水污染防治 | 260 | 开展地下水污染防治重点区划定。 | 指导性任务 | 财政补助 | 不超过项目投资总额 | 完成揭阳市地下水污染防治重点区划定并印发成果。 | 2024年底 |
| 5 | 揭阳市生态环境局 | 污染防治 | 固体废物与化学品污染防治 | 250 | 指导创建20个“无废细胞”，4份“无废细胞”建设指南，完成化学物质环境信息调查项目 | 指导性任务 | 财政补助 | 不超过项目投资总额 | 分析企业、机关等至少20个场所建成“无废细胞”的潜力，针对4个场景编制4份“无废细胞”建设指南，指导创建20个“无废细胞，完成化学物质环境信息调查项目 | 2024年底 |
| 6 | 揭阳市生态环境局 | 污染防治 | 生态环境监测 | 292 | 2024年区县监测站监测装备设备仪器配备（重点支持揭阳普宁站）、排污单位监测监管 | 指导性任务 | 财政补助 | 不超过项目投资总额 | 1.区县监测站监测装备设备仪器配备：新增监测装备设备仪器数量≥27台/套。 2.排污单位监测监管：对不少于22家已核发排污许可证单位自行监测情况开展抽测，对不少于33家规模化养殖场开展抽测，对不少于444家日处理20吨及以上农村生活污水处理设施开展抽测。 | 2024年底 |
| 7 | 揭阳市生态环境局 | 污染防治 | 生态环境监管与督察 | 318 | 1.提升基层生态环境执法监管能力和环境应急能力  2.提升公民生态文明意识。 | 指导性任务 | 财政补助 | 不超过项目投资总额 | 1.购置一批执法设备；污染源在线监测监控平台运行保障和现场值守；揭阳大南海石化工业区生态环境执法和应急能力提升。  2.环境科普法普行动，订购派发宣传资料不少于1500份。新闻报道行动，刊登媒体报道不少于3次。网络正能量行动，微信、微博公众号等政务新媒体排版设计及发布信息不少于600条；制作新媒体产品不少于2个。品牌创建行动，组织宣传教育实践活动不少于10场。公益宣传行动，播放公益广告2条。 | 2024年底 |
| 8 | 普宁市 | 污染防治 | 生态环境监管与督察 | 500 | .提升公民生态文明意识；建设普宁市练江生态文明展览馆。 | 指导性任务 | 财政补助 | 不超过项目投资总额 | 建设普宁市练江生态文明展览馆，作为向社会各界宣传、科普生态文明理念和建设成果的传播阵地。年接待至少1.5万人次。 | 2024年底 |

附件4

2024年深入打好污染防治攻坚战专项资金区域绩效目标

1.1、区域绩效目标申报表（榕城区）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 水污染防治和省内外流域生态补偿 | | | |
| **资金类型** | | 省级财政专项资金 | | | |
| **项目等级** | | 二级项目 | | | |
| **省级主管部门** | | 广东省生态环境厅 | | **地方主管部门** | 揭阳市生态环境局 |
| **预算年度** | | 2024年 | | | |
| **资金需求** | | 1920万元 | | | |
| **支出内容** | | 支持省级水污染防治资金项目储备库内流域水生态环境综合治理等项目。 | | | |
| **政策依据** | | 省政府下达地市的年度生态环境约束性指标计划。 | | | |
| **总体目标** | | 强化省级水污染防治资金支持项目绩效管理，推动责任国考断面水质稳定达标。 | | | |
|  | **一级 指标** | **二级指标** | **三级指标** | | **指标值** |
| **绩  效  指  标** | **产 出 指 标** | 数量指标 | 国考断面达标率 | | 省下达考核任务 |
| 支持项目数量 | | ≤1个 |
| 质量指标 | 合格率 | | 100% |
| 时效指标 |  | |  |
| 成本指标 | 成本支出 | | 不超出预算 |
| **效 益 指 标** | 经济效益 指标 |  | |  |
| 社会效益 指标 | 促进老百姓幸福感提升 | | 持续向好 |
| 生态效益 指标 | 水环境质量 | | 持续向好 |
| 可持续影响 指标 |  | |  |
| 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度 | | ≥85% |

1.2、区域绩效目标申报表（普宁市）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 水污染防治和省内外流域生态补偿 | | | |
| **资金类型** | | 省级财政专项资金 | | | |
| **项目等级** | | 二级项目 | | | |
| **省级主管部门** | | 广东省生态环境厅 | | **地方主管部门** | 揭阳市生态环境局 |
| **预算年度** | | 2024年 | | | |
| **资金需求** | | 2000万元 | | | |
| **支出内容** | | 支持省级水污染防治资金项目储备库内流域水生态环境综合治理等项目。 | | | |
| **政策依据** | | 省政府下达地市的年度生态环境约束性指标计划。 | | | |
| **总体目标** | | 强化省级水污染防治资金支持项目绩效管理，推动责任国考断面水质稳定达标。 | | | |
|  | **一级 指标** | **二级指标** | **三级指标** | | **指标值** |
| **绩  效  指  标** | **产 出 指 标** | 数量指标 | 国考断面达标率 | | 省下达考核任务 |
| 支持项目数量 | | ≤1个 |
| 质量指标 | 合格率 | | 100% |
| 时效指标 |  | |  |
| 成本指标 | 成本支出 | | 不超出预算 |
| **效 益 指 标** | 经济效益 指标 |  | |  |
| 社会效益 指标 | 促进老百姓幸福感提升 | | 持续向好 |
| 生态效益 指标 | 水环境质量 | | 持续向好 |
| 可持续影响 指标 |  | |  |
| 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度 | | ≥85% |

1.3区域绩效目标申报表（揭阳市生态环境局）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 水污染防治和省内外流域生态补偿 | | | |
| **资金类型** | | 省级财政专项资金 | | | |
| **项目等级** | | 二级项目 | | | |
| **省级主管部门** | | 广东省生态环境厅 | | **地方主管部门** | 揭阳市生态环境局 |
| **预算年度** | | 2024年 | | | |
| **资金需求** | | 80万元 | | | |
| **支出内容** | | 计提资金用于专项资金项目管理经费。 | | | |
| **政策依据** | | 根据《广东省人民政府关于印发广东省省级财政专项资金管理办法（修订）的通知》（粤府〔2023〕34号） | | | |
| **总体目标** | | 通过开展专项资金管理工作经费项目，进行项目的前期论证和市级项目库的建设，支付专项资金申报项目的专家评审费用，保障项目前期工作；开展与专项资金的项目验收（考评）、日常监督检查、内部审计和绩效管理等工作，必要时委托第三方进行开展，确保资金项目产生效益，防止项目绩效产生偏差偏移。 | | | |
|  | **一级 指标** | **二级指标** | **三级指标** | | **指标值** |
|  |  | 数量指标 | 全年检查中央及省补助项目覆盖率 | | 100% |
| 质量指标 | 专家评审通过率（%） | | 80% |
| 时效指标 | 完成财政市县项目库项目储备工作 | | 2024年底 |
| 成本指标 | 成本支出 | | 不超出预算 |
| **效 益 指 标** | 经济效益 指标 |  | |  |
| 社会效益 指标 |  | |  |
| 生态效益 指标 | 申报生态库的项目复核通过率（%） | | ≥70 |
| 可持续影响 指标 |  | |  |
| 服务对象 满意度指标 |  | |  |

2、区域绩效目标申报表（揭阳市生态环境局）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 土壤和地下水污染防治 | | | |
| **资金类型** | | 省级财政专项资金 | | | |
| **项目等级** | | 二级项目 | | | |
| **省级主管部门** | | 省生态环境厅 | | **地方主管部门** | 揭阳市生态环境局 |
| **预算年度** | | 2024年 | | | |
| **资金需求** | | 260万元 | | | |
| **实施内容** | | 完成揭阳市地下水污染防治重点区划定并印发成果。 | | | |
| **政策依据** | | 《土壤污染防治法》《地下水管理条例》《“十四五”土壤、地下水和农村生态环境保护规划》（环土壤〔2021〕120号）《广东省土壤与地下水污染防治“十四五”规划》（粤环〔2022〕8号） | | | |
| **总体目标** | | 完成揭阳市地下水污染防治重点区划定并印发成果，有关工作满足相关技术规范要求。 | | | |
|  | **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | | **指标值** |
| **绩  效  指  标** | **产 出 指 标** | 数量指标 | 印发地下水污染防治重点区划定成果 | | 1份 |
| 全年检查中央及省补助项目覆盖率 | | 100% |
| 质量指标 | 项目验收 | | 通过 |
| **效 益 指 标** | 生态效益 指标 | 落实《广东省土壤与地下水污染防治“十四五”规划》 | | 提供支撑 |
| 可持续影响 指标 | 土壤和地下水污染防治监管能力 | | 提升 |
| **满意度指标** | 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度 | | ≥90% |

3、区域绩效目标申报表（揭阳市生态环境局）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 揭阳市固体废物与化学品污染防治 | | | |
| **资金类型** | | 省级财政专项资金 | | | |
| **项目等级** | | 二级项目 | | | |
| **省级主管部门** | | 广东省生态环境厅 | | **地方主管部门** | 揭阳市生态环境局 |
| **预算年度** | | 2024年 | | | |
| **资金需求** | | 250万元 | | | |
| **实施内容** | | 开展“无废城市”建设，落实国家“十四五”关于无废城市建设的要求；开展新污染物治理，摸清本地区化学物质生产和使用信息 | | | |
| **政策依据** | | 1.《国务院办公厅关于印发“国家“十四五”时期“无废城市”建设工作方案的通知》；  2.《广东省人民政府办公厅关于印发广东省推进“无废城市”建设试点工作方案的通知》；  3.《国务院办公厅关于印发新污染物治理行动方案的通知》；  4.《广东省新污染物治理工作方案》 | | | |
| **总体目标** | | 指导创建20个“无废细胞”，4份“无废细胞”建设指南，完成化学物质环境信息调查项目 | | | |
|  | **一级 指标** | **二级指标** | **三级指标** | | **指标值** |
| **绩  效  指  标** | **产 出 指 标** | 数量指标 | 完成化学物质环境信息调查项目数量 | | 1个/年 |
| 创建“无废细胞”示范 | | 20个/年 |
| “无废细胞”指南 | | 4个/年 |
| 全年检查中央及省补助项目覆盖率 | | 100% |
| 质量指标 | 项目结项论证 | | 通过论证 |
| 时效指标 |  | |  |
| 成本指标 | 成本支出 | | 不超出预算 |
| **效 益 指 标** | 经济效益 指标 |  | |  |
| 社会效益 指标 |  | |  |
| 生态效益 指标 | 固体废物污染防治 | | 有所提升 |
| **满意度指标** | 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度 | | ≥90% |

4、区域绩效目标申报表（揭阳市生态环境局）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 生态环境监测 | | | |
| **资金类型** | | 省级财政专项资金 | | | |
| **项目等级** | | 二级项目 | | | |
| **省级主管部门** | | 广东省生态环境厅 | | **地方主管部门** | 揭阳市生态环境局 |
| **预算年度** | | 2024年 | | | |
| **资金需求** | | 292万元 | | | |
| **实施内容** | | 2024年区县监测站监测装备设备仪器配备（重点支持揭阳普宁站）、排污单位监测监管 | | | |
| **政策依据** | | 关于印发<生态环境监测规划纲要（2020-2035年）>的通知》（环监测〔2019〕86号）、《关于印发<广东省生态环境监测“十四五”规划>的通知》(粤环办〔2022〕2号） | | | |
| **总体目标** | | 1.区县监测站监测装备设备仪器配备：新增监测装备设备仪器数量≥27台/套。  2.排污单位监测监管：对不少于22家已核发排污许可证单位自行监测情况开展抽测，对不少于33家规模化养殖场开展抽测，对不少于444家日处理20吨及以上农村生活污水处理设施开展抽测。 | | | |
|  | **一级 指标** | **二级指标** | **三级指标** | | **指标值** |
| **绩  效  指  标** | **产 出 指 标** | 数量指标 | 新增监测装备设备仪器数量 | | ≥27台/套 |
| 抽测已核发排污许可证单位家数 | | ≥22家 |
| 抽测规模化养殖场家数 | | ≥33家 |
| 抽测日处理20吨及以上农村生活污水处理设施 | | ≥444家 |
| 质量指标 | 设备验收合格率 | | 100% |
| 抽测符合监测技术规范 | | 100% |
| 时效指标 |  | |  |
| 成本指标 | 项目资金投入 | | 不超出预算 |
| **效 益 指 标** | 经济效益 指标 |  | |  |
| 社会效益 指标 |  | |  |
| 生态效益 指标 | 为污染源监管提供数据支撑 | | 长期 |
| 可持续影响 指标 | 环境监测能力 | | 持续提升 |
| **满意度指标** | 服务对象 满意度指标 | 使用监测数据的部门满意度 | | 90%以上 |

5.1、区域绩效目标申报表（揭阳市生态环境局）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 生态环境监管与督察 | | | |
| **资金类型** | | 省级财政专项资金 | | | |
| **项目等级** | | 二级项目 | | | |
| **省级主管部门** | | 广东省生态环境厅 | | **地方主管部门** | 揭阳市生态环境局 |
| **预算年度** | | 2024年 | | | |
| **资金需求** | | 318万元 | | | |
| **实施内容** | | 1.购置执法装备；污染源在线监测监控平台运行保障和现场值守；揭阳大南海石化工业区生态环境执法和应急能力提升。  2.根据生态环境部和省生态环境厅关于提升公民生态文明意识行动的有关部署要求，在全市范围内组织开展环境科普法普行动、新闻报道行动、网络正能量行动、品牌创建行动、公益宣传行动，推动环境治理全民行动体系建设等。为贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，倡导生态文明理念，增强群众保护生态环境意识，推进我市生态环境质量持续改善，让全社会共治共享生态文明建设成果。 | | | |
| **政策依据** | | 1.关于印发《生态环境保护综合行政执法装备标准化建设指导标准（2020年版）的通知》环办执法（2020)35号，《关于做好2023年重点单位自动监控安装联网相关工作的通知》粤环办函（2023)20号，《关于优化生态环境保护执法方式提高执法效能的指导意见》（环执法［2021]1号），《关于加强生态环境监督执法正面清单管理推动差异化执法监管的指导意见》（环办执法〔2021〕10号），《深入优化生态环境执法方式助力稳住经济大盘的十二项措施》粤环函〔2022〕500号，《广东省生态文明建设"十四五"规划》粤府〔2021〕61号，《广东省生态环境监督执法正面清单管理办法》粤环发〔2021〕6号。  2.生态环境部 中共中央宣传部 中央精神文明建设指导委员会办公室 教育部 中国共产主义青年团中央委员会 中华妇女联合会印发《“美丽中国，我是行动者”提升公民生态文明意识行动计划（2021-2025年）》（环宣教〔2021〕19号）。 | | | |
| **总体目标** | | 1.提高生态环境应急执法工作水平，增强工作效率，保障污染源监控中心正常运转，实现揭阳大南海石化工业区环境风险防范措施的提升，促进园区可持续发展。  2.深入贯彻和大力宣传习近平生态文明思想，围绕生态环境保护中心工作，通过公民生态文明意识行动系列宣传，不断提升宣传教育工作水平，推动形成人人关心、支持、参与生态环境保护工作的良好局面，为深入推进污染防治攻坚战和推动绿美揭阳建设成效营造良好的社会氛围和坚实社会基础。 | | | |
|  | **一级 指标** | **二级指标** | **三级指标** | | **指标值** |
| **绩  效  指  标** | **产 出 指 标** | 数量指标 | 全年检查省补助项目覆盖率 | | 100% |
| 年度自动监测数据传输有效率 | | ≥95% |
| 环境科普法普行动 | | 订购派发宣传资料不少于1500份。 |
| 新闻报道行动 | | 刊登媒体报道不少于3次；拍摄播出普宁市练江生态文明展览馆不少于1条（不少于8分钟）视频宣传片。 |
| 网络正能量行动 | | 微信、微博公众号等政务新媒体排版设计及发布信息不少于600条；制作新媒体产品不少于2个；全年微信发布普宁市练江生态文明展览馆不少于30条。 |
| 品牌创建行动 | | 组织宣传教育实践活动不少于10场；普宁市练江生态文明展览馆围绕“六五环境日”开展主题活动不少于1场次，面向中小学师生群体组织生态环境宣传教育主题活动不少于3场（次）。 |
| 公益宣传行动 | | 播放公益广告2条；在本地报纸、广播电视台、电台开展宣传普宁市练江生态文明展览馆1次，不少于3分钟，年宣传、科普人数1万人次。 |
| 质量指标 | 项目验收合格率 | | 100% |
| 保质保量 | | 按照项目的既定要求，保质保量按时100%完成各项预定工作。 |
| 成果应用 | | 项目验收通过后，习近平生态文明思想更加深入人心，社会公众生态文明素养进一步提升。 |
| 时效指标 | 完成时间 | | 2024年底前 |
| 成本指标 | 成本合理 | | 不超预算 |
| **效 益 指 标** | 经济效益 指标 |  | |  |
| 社会效益 指标 |  | |  |
| 生态效益 指标 | 生态环境监管能力 | | 有效提升 |
| 可持续影响 指标 | 社会公众环保意识 | | 有效提升 |
| **满意度指标** | 服务对象 满意度指标 | 群众满意度 | | ≥90% |

5.2、区域绩效目标申报表（普宁市）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 生态环境监管与督察 | | | | |
| **资金类型** | | 省级财政专项资金 | | | | |
| **项目等级** | | 二级项目 | | | | |
| **省级主管部门** | | 广东省生态环境厅 | | **地方主管部门** | | 揭阳市生态环境局 |
| **预算年度** | | 2024年 | | | | |
| **资金需求** | | 500万元 | | | | |
| **实施内容** | | 拟建设普宁练江生态文明展览馆项目，作为向社会各界宣传、科普生态文明理念和建设成果的传播阵地。 | | | | |
| **政策依据** | | 生态环境部 中共中央宣传部 中央精神文明建设指导委员会办公室 教育部 中国共产主义青年团中央委员会 中华妇女联合会印发《“美丽中国，我是行动者”提升公民生态文明意识行动计划（2021-2025年）》（环宣教〔2021〕19号）。 | | | | |
| **总体目标** | | 建设展馆布展总面积约为720㎡，展馆配套服务区面积约为312㎡。 室外展示区分为河滨栈道、 湿地花园， 面积分别为： 河滨栈道约260m、湿地花园约1700㎡。 | | | | |
|  | **一级 指标** | **二级指标** | **三级指标** | | **指标值** | |
| **绩  效  指  标** | **产 出 指 标** | 数量指标 | 展览馆（座） | | ≥1 | |
| 展览馆规模（平方米） | | ≥1032 | |
| 质量指标 | 项目验收合格率 | | 100% | |
| 时效指标 | 完成时间 | | 2024年底前 | |
| 成本指标 | 成本合理 | | 不超预算 | |
| **效 益 指 标** | 经济效益 指标 |  | |  | |
| 社会效益 指标 |  | |  | |
| 生态效益 指标 | 年接待人数（万人） | | ≥1.5 | |
| 可持续影响 指标 |  | |  | |
| **满意度指标** | 服务对象 满意度指标 | 参观者满意度 | | ≥80% | |