附件3

2021年生态环境保护和污染治理统筹使用财政涉农资金计划表（调整后）

单位：万元

| 序 号 | 项目 类别 | 项目名称 | 计划统筹 金额 | 资金来源 | 建设（实施）地点 | 建设任务 | 时间进度 | 绩效目标 | 责任单位 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **合计** | **30090** |  |  |  |  |  |  |
| 一 | 厕所  革命 | 厕所革命 | 1947 | 上级专款 | 全市各乡镇 | 无害化厕所建改 | 2021年1月-2021年12月 | 推动传统卫生习惯的改变，改善生活环境，提高生活质量 | 各乡镇办场园 |
| 二 | 大气  治理 | 秸秆禁烧 | 905 | 本级预算 | 全市各乡镇 | 秸秆禁烧宣传及巡查工作等 | 2021年1月-2021年12月 | 改善空气质量 | 市生态环境局 |
| 大气污染防治 | 762 | 上级专款 | 全市范围 | 柴油货车污染治理和VOC网格化监测 | 2021年1月-2021年12月 | 提高移动源和VOC污染治理能力 | 市生态环境局 |
| 三 | 城乡环境整治 | 城乡污水处理及其他 | 12948 | 债券资金、上级专款 | 部分乡镇 | 污水管网延伸、污水处理等 | 2021年1月-2021年12月 | 提高污水处理能力，改善人居环境 | 竟陵街道办事处、岳口镇等乡镇、市住建局 |
| 城乡生活垃圾无害化处理 | 4758 | 本级预算、上级专款 | 全市范围 | 垃圾运输外包、生活垃圾分类试点等 | 2021年1月-2021年12月 | 生活垃圾无害化处理率达90% | 市城市管理执法局 |
| 长江经济带生态保护修复 | 805 | 上级专款 | 有关乡镇 | 长江经济带生态保护修复 | 2021年1月-2021年12月 | 充分发挥财政资金的引导带动作用，促进和加快长江经济带生态保护工作 | 市生态环境局 |
| 医疗废物处置设施建设项目 | 880 | 上级专款 | 皂市镇 | 征地20亩左右，新建6000平方米厂房、2000平方米仓储，购置一套高温蒸汽处理锅，一台破碎机 | 2019年9月-2021年1月 | 日处理医疗废物能力达到10吨 | 市发改委 |
| 三 | 城乡环境整治 | 养殖环节无害化处理 | 72 | 上级专款 | 全市范围 | 病死猪无害化处理 | 2020年3月-2021年4月 | 全市病死猪无害化集中处理覆盖面95%以上，无害化处理率100% | 市农业农村局 |
| 水污染防治 | 1500 | 上级专款 | 卢市镇、小板镇等 | 建设25个农村生活污水处理站 | 2021年1月-2021年12月 | 建成25个农村生活污水处理站，收集村庄生活污水，减少农村生活污水直排 | 市生态环境局 |
| 四 | 水生态修复 | 河湖长制项目 | 500 | 本级预算 | 全市范围 | 河湖管理、管护 | 2021年1月-2021年12月 | 保障河湖环境整洁、水清、水畅 | 市水利和湖泊局 |
| 水生生物增殖放流及长江  禁捕 | 1425 | 上级专款 | 汉江流域 | 增殖放流、新建渔政泵船和渔民安置补助 | 2021年1月-2021年5月 | 补充和恢复水生生物资源，改善水质和水域生态环境 | 市农业农村局 |
| 退垸还湖 | 953 | 债券资金、上级专款、本级预算 | 杜桥湖、龙骨湖、华严湖 | 居民搬迁补偿、湖泊清淤、湖堤加固等 | 2021年5月-2021年9月 | 全面提升杜桥湖、龙骨湖、华严湖防洪蓄水及农田排灌能力。净化水质，水生态环境得到有效改善 | 市现代农业服务中心、佛子山镇 |
| 水产绿色健康养殖“五大行动”及池塘养殖尾水治理 | 280 | 上级专款 | 四海生态科技股公有限公司 | 池塘进排水管铺设，池塘道路修建，肥料、农药施用，农用机械作业等 | 2020年11月-2021年12月 | 养殖环境条件符合无公害水产品产地环境要求；养殖用水要达到渔业水质标准；养殖排放水达到淡水池塘养殖水排放要求 | 市现代农业服务中心 |
| 五 | 林业生态保护 | 林业生态修复项目 | 1100 | 本级预算 | 全市范围 | 道路绿化、防护林建设、生态公益林补偿等 | 2021年1月-2021年12月 | 持续推进我市国土绿化，着力提高我市森林质量，全面提升生态环境质量 | 市自然资源和规划局 |
| 六 | 土壤污染防治 | 土壤污染状况调查信息采集及沿江化工企业土壤污染  防治 | 1255 | 上级专款、本级预算 | 岳口镇 | 完成全市沿江化工企业搬迁场地调查、风险管控和土壤修复治理可研的编制工作。完成搬迁后土壤风险管控和治理修复工作 | 2019年11月-2021年12月 | 化工企业搬迁后，土壤污染初步修复，土壤环境风险得到基本管控 | 市生态环境局、岳口镇 |