**长春市九台区生态环境保护“十四五”规划项目清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目大类** | **项目分类** | **项目名称** | **主要建设内容及规模** | **属性** | **项目建设主体** | **建设地点** | **建设期限** | **总投资 （万元）** | **责任单位** | **项目进展** | **项目来源** |
| 1 | 大气 | 能源 | 中航新能源九台生物质热电联产项目 | 建设1X30MW高温高压抽气凝气式汽轮机、1X130t/h高温高压水冷震动炉排锅炉、1X30MW空冷式发电机 | 实施 | 长春航聚生物智能有限公司 | 长春市九台区其塔木镇新鲜村 | 2021-2023 | 60000 | 九台区其塔木镇 | 有环评、施工许可证。  预计2022年6-7月开工，2023年完工。 | 上报 |
| 2 | 大气 | 企业治理 | 华能九台电厂长距离集中供热项目 | 建设供热管线、供热首站、中继泵站及热源改造等内容，向长春市东部供热。 | 实施 | 华能吉林发电有限公司九台电厂 | 长春市 | 2021-2024 | 213066 | 市生态环境局 | 已开工 | 重点企业征集 |
| 3 | 水 | 水生态保护修复 | 长春市九台区莲花桥断面水质提升（人工湿地）工程 | 新建表流沉淀塘38000m2，潮汐流湿地54000m2，曝气塔1套，生物强化脱氮池18000m2，液压拦河闸1座，提升泵井3座，水质检测系统1套，以及相关配套工程，总占地面积 16.008万m2。 | 谋划 | 九台区住建局 | 在九台小南河出境店面莲花桥上游 | 2022 | 19992 | 九台区政府 | 前期手续均已完工，正在履行招标程序。 | 地方上报 |
| 4 | 土壤 | 农业面源污染治理 | 上河湾粪污处理中心建设项目建设项目 | 建地点位于上河湾镇干沟村，项目占地5万m2，建设规模为年处理畜禽粪污60万吨，年生产有机肥20万吨。 | 实施 | 吉林九翔农业发展有限公司 | 上河湾镇干沟村 | 2022-2025 | 5214 | 长春市九台区畜牧业管理局 | 前期 | 长春市九台区畜牧业管理局上报 |
| 5 | 土壤 | 农业面源污染治理 | 龙嘉街道粪污处理中心 | 建设地点位于龙嘉街道泉眼村，项目占地面积2万m2，建设规模为年处理畜禽粪污10万吨，年产有机肥3万吨 | 实施 | 吉林省户洁家美科技发展有限公司 | 龙嘉街道泉眼村 | 2022-2025 | 2314 | 长春市九台区畜牧业管理局 | 前期 | 长春市九台区畜牧业管理局上报 |
| 6 | 土壤 | 农业面源污染治理 | 土们岭街道粪污处理中心建设项目 | 建设地点土们岭街道土们岭村，项目占地2万m2，年处理粪污10万吨，年生产有机肥3万吨。 | 实施 | 吉林省康福环保能源有限公司 | 土们岭街道土们岭村 | 2022-2025 | 2260 | 长春市九台区畜牧业管理局 | 前期 | 长春市九台区畜牧业管理局上报 |
| 7 | 土壤 | 农村黑臭水体治理 | 九台区九郊街道杨家村黑臭水体治理工程 | 于杨家村左岸支流3，自唐家村1社至杨家河；于杨家河右岸支流7，自杨家村东沟桥至杨家河，进行控源截污、构建水环境微生物生态系统。 | 实施 | 长春市生态环境局九台区分局 | 九郊街道杨家村 | 2022-2025 | 1800 | 长春市生态环境局九台区分局 | 前期 | 本次谋划 |
| 8 | 生态 | 持续提高生态系统质量及稳定性 | 长春九台区历史遗留废弃矿山生态修复项目 | （长春市九台区废弃矿山自然恢复调查评估及人工干预设计报告）（6处） | 实施 | 九台区政府 | 九台区 | 2021-2023 | 100 | 九台区自然资源局 | 施工基本完成，施工单位正在整改，整改完成后组织专家验收 | 地方上报 |
| 9 | 生态 | 持续提高生态系统质量及稳定性 | 长春九台区历史遗留废弃矿山生态修复项目 | （长春市九台区2021年历史遗留矿山地址环境恢复治理项目）（15处） | 实施 | 九台区政府 | 九台区 | 2021-2023 | 1657 | 九台区自然资源局 | 招标已完成，正在施工 | 地方上报 |
| 10 | 生态 | 持续提高生态系统质量及稳定性 | 长春九台区历史遗留废弃矿山生态修复项目 | 6家地质公园项目 | 谋划 | 九台区政府 | 九台区 | 2021-2025 | 1000 | 九台区自然资源局 | 前期 | 地方上报 |
| 11 | 生态 | 持续提高生态系统质量及稳定性 | 长春九台区历史遗留废弃矿山生态修复项目 | （长春市九台区2022年历史遗留矿山地质环境恢复治理项目）（32处） | 谋划 | 九台区政府 | 九台区 | 2021-2025 | 1.2亿 | 九台区自然资源局 | 前期 | 地方上报 |
| 12 | 固废 | 危险  废物 处置 | 吉林省晴天环保科技处理中心有限公司日处理120吨医废危废环保项目 | 新增一套日处理120吨回转窑焚烧系统处理危险废物及医疗废物，其中危险废物年处置能力32800吨，医疗废物年处置能力5000吨；新增2废包装桶处置综合利用生产线。 | 实施 | 吉林省晴天环保科技处理中心有限公司 | 九台区 | 2021年 | 7000 | 九台区政府 | 2021年5月份已开工，现在设备安装阶段。预计2021年年底投产 | 企业上报 |
| 13 | 固废 | 危险  废物 处置 | 吉林省晴天环保科技处理中心有限公司工业固体废物处置中心建设项目 | 总设计填埋量25.2万吨。 | 谋划 | 吉林省晴天环保科技处理中心有限公司 | 九台区 | 2022-2025 | 20000 | 九台区政府 | 已完成环评，预计2022年3月开工建设 | 企业上报 |
| 14 | 固废 | 生活源固体废物处置 | 长春市九台区生活垃圾焚烧发电项目 | 项目设计规模为日处理城市生活垃圾1200吨，年处理43.8万吨，其中一期新建2条400t/d垃圾焚烧生产线+15MW抽凝式汽轮发电机组二期建设1条400t/d垃圾焚烧生产线+1台9MW的纯凝式汽轮发电机组 | 实施 | 九台区天楹环保能源有限公司 | 九台区 | 2020.6-2022.12 | 50000 | 九台区政府 | 2020年6月已开工建设，现土建工程已完成90%。 | 县（市区） 上报 |