附件1

2024—2026年金坛区池塘提升改造任务分解表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 镇（街道） | 养殖池塘面积（亩） | 提升改造  面积（亩） | 2024年  提升改造  任务（亩） | 2025年  提升改造  任务（亩） | 2026年  提升改造  任务（亩） |
| 1 | 儒林镇 | 19383 | 17500 | 5200 | 8750 | 3550 |
| 2 | 指前镇 | 34823 | 24000 | 7200 | 12000 | 4800 |
| 3 | 金城镇 | 15544 | 7500 | 2200 | 3800 | 1500 |
| 4 | 朱林镇 | 19683 | 14100 | 4200 | 7050 | 2850 |
| 5 | 薛埠镇 | 7159 | 2700 | 800 | 1350 | 550 |
| 6 | 直溪镇 | 19942 | 10200 | 3100 | 5050 | 2050 |
| 7 | 尧塘街道 | 3938 | 800 | 300 | 400 | 100 |
| 8 | 西城街道 | 3456 | 3200 | 1000 | 1600 | 600 |
| 9 | 东城街道 | 195 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | **合计** | 124123 | 80000 | 24000 | 40000 | 16000 |

附件2

镇（街道）水产养殖池塘排查表

单位（盖章）：填报日期：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 镇（街道） | 养殖主体名称 | 塘口编号 | 详细地址 | 属于太湖流域保护区等级 | 养殖水面面积  （亩） | 涉及基本农田的面积（亩） | 主要养殖品种及年产量（吨/亩） | 尾水循环回用/净化处理设施设置情况 | 尾水集中排放期 | 年均排水量（立方） | 尾水执行标准 | 尾水排口经纬度 | 受纳水体名称 | 关联国省考断面 | 清塘污泥（水草）处置方式 | 负责人及联系方式 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.太湖流域全部养殖池塘应纳入排查范围；

2.尾水执行标准按照《池塘养殖尾水排放标准》（DB32/4043-2021）排放限值与要求填写，例如“淡水受纳水域养殖尾水排放限值一（二）级标准/特别排放限值一（二）级标准”；

3.关联国省考断面一栏填写养殖池塘周边10公里范围内的国省考断面名称及距离。

附件3

镇（街道）规模以上养殖池塘提升改造项目清单

单位（盖章）： 填报日期：

| 序号 | 项目名称 | 实施单位 | 实施地点（具体到村） | 提升改造面积（亩） | 主要建设内容 | 实施期限 | 总投资（万元） | 2024计划完成投资（万元） | 2024年工程完成进度 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |