|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件2-2** | | | | | | | | | | | | | |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 通州区推进“田长制”落实耕地保护利用（政府购买耕地质量等级监测评价与分类管理、基本农田巡查监管服务） | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市通州区农业农村局 | | | | | 实施单位 | | 北京市通州区农业农村局 | | | | |
| 项目负责人 | |  | | | | | 联系电话 | |  | | | | |
| 项目资金（万元） | |  | | 年初 预算数 | 全年 预算数 | | 全年 执行数 | | 分值 | | 执行率 | | 得分 |
| 年度资金总额 | | 100 | 100 | | 93.52 | | 10 | | 93.52% | | 9.35 |
| 其中：当年财政拨款 | | 100 | 100 | | 93.52 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 为落实耕地保护，对23万亩“三调”耕地开展耕地质量等级监测评价与分类管理及土壤污染调查与防治工作，按照国家和行业标准科学布点，加强耕地质量保护与提升 | | | | | | 为落实耕地保护，对23万亩“三调”耕地开展耕地质量等级监测评价与分类管理及土壤污染调查与防治工作，按照国家和行业标准科学布点，加强耕地质量保护与提升 | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度  指标值 | 实际  完成值 | 分值 | | 得分 | | 偏差原因分析及改进措施 | |
| 产出指标 | 数量指标 | 耕地质量等级监测评价与分类管理及土壤污染调查与防治工作报告数量 | | | ≥8个 | 8个 | 10 | | 10 | |  | |
| 完成预设点位取样 | | | ≥480个 | 484 | 10 | | 10 | |  | |
| 质量指标 | 报告验收通过率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 耕地质量等级监测评价与分类管理及土壤污染调查与防治工作报告完成时间 | | | 2024年12月底之前完成 | 2024年12月完成 | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 耕地质量等级监测评价与分类管理及土壤污染调查与防治工作成本 | | | ≤100万元 | 93.52万元 | 20 | | 20 | |  | |
| 效益指标 | 社会效益  指标 | 通过开展年度耕地质量等级监测评价与分类管理及土壤污染调查与防治工作，有效保护耕地质量 | | | 有效促进 | 有效促进 | 10 | | 10 | |  | |
| 生态效益  指标 | 加强耕地质量保护与提升，加快解决农业农村突出生态环境问题 | | | 环境持续向好 | 环境持续向好 | 10 | | 10 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 因耕地质量保护问题被投诉次数 | | | ≤10次 | 0次 | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 99.35 | |  | |