附件2-2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2024 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 2024年农改-高效设施农业 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市通州区农业农村局 | | | | | 实施单位 | | 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 | | 900 | 900 | | 600 | | 10 | | 66.67% | | 6.67 |
| 其中：当年财政拨款 | | 900 | 900 | | 600 | | — | | 66.67% | | — |
| 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 | | | | | | |
| 通过实施高效设施农业试点项目，探索和推广先进的设施农业技术和管理模式，提高农业生产效率和农产品质量。 | | | | | | 通过实施高效设施农业试点项目，探索和推广先进的设施农业技术和管理模式，提高农业生产效率和农产品质量。 | | | | | | |
| 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 | 建设高效设施农业项目个数 | | | =1个 | 1个 | 10 | | 8 | | 剩余资金结转至25年拨付 | |
| 质量指标 | 项目建设符合建设规范要求 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 年度农业农村改革发展资金支出进度 | | | 符合财政部门规定要求 | 符合财政部门规定要求 | 10 | | 10 | |  | |
| 项目任务落实进度 | | | 符合财政部门规定要求 | 符合财政部门规定要求 | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 项目资金支持标准 | | | 符合市级规定标准要求 | 符合市级规定标准要求 | 20 | | 20 | |  | |
| 效益指标 | 社会效益  指标 | 蔬菜产能提升 | | | 优 | 优 | 20 | | 20 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | | | ≥90% | 90% | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 94.67 | |  | |