附件13

项目支出绩效目标表

（2024年）

[1.非财政拨款单位资金结转收入项目（2024年）绩效目标表](#_Toc157674277)

[2.非财政拨款单位资金收入项目（2024年）绩效目标表](#_Toc157674277)

1.非财政拨款单位资金结转收入项目（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 328703天津市优质农产品开发示范中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 非财政拨款单位资金结转收入项目（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 500.00 | 其中：财政 资金 |  | 其他资金 | 500.00 |
| 用于建设小站稻育种创新中心、小站稻智能化育秧实验中心，购置相关仪器设备 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过该项目的实施，可以极大提升优农中心小站稻安全供种供苗方面的能力，优质育秧产量进一步满足周边农户的需求，同时通过小站稻创新中心的建设，提升了天津市小站稻农产品育种科研水平与小站稻品种展示推广能力，为天津市小站稻种业做大做强小站稻全产业链提升提供了强有力的技术支撑。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目数量 | 项目数量 | 1项 |
| 质量指标 | 项目验收 | 建设完成后，质量合格 | 合格 |
| 时效指标 | 建设完成时间 | 按期完成项目建设 | 完工率100% |
| 成本指标 | 项目总投资 | 项目总投资 | 500万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 支持种业振兴 | 为天津种业振兴和粮食安全支撑程度 | 明显 |
| 可持续影响指标 | 可持续性 | 项目是否具备可持续性 | 具备 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 满意度 | 受益主体对项目实施的满意度 | ≥95% |

2.非财政拨款单位资金收入项目（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 328703天津市优质农产品开发示范中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 非财政拨款单位资金收入项目（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 600.00 | 其中：财政 资金 |  | 其他资金 | 600.00 |
| 用于下乡调查、考察交流、雇佣工人费用，以及种子仓储库、种子加工车间土建工程建设费，开展分子实验相关药剂与材料购置费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过建设种子仓储库、种子加工车间，提高生产效率和效益，产出高质量的种子产品，满足市场对良种的需求；进一步提升天津市优质农产品开发示范中心的技术实力和服务能力，为天津市种业振兴和国家粮食安全做出积极贡献。选育水稻新品种3个。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目数量 | 种子仓储库及种子加工车间面积 | 2000平方米 |
| 数量指标 | 品种个数 | 选育新品种 | ≥3个 |
| 质量指标 | 项目验收 | 建设完成后，质量合格 | 合格 |
| 时效指标 | 建设期 | 按期完成项目建设 | 完工率100% |
| 成本指标 | 项目总投资 | 项目总投资 | ≤600万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 支撑种业振兴 | 为天津种业振兴和粮食安全支撑程度 | 明显 |
| 可持续影响指标 | 可持续性 | 项目是否具备可持续性 | 具备 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 满意度 | 受益主体对项目实施的满意度 | ≥95% |