附件2

项目支出绩效自评表

（2022年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 净菜升级预制菜技术研究及示范应用项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市农业农村局 | | | | | 实施单位 | | 产业发展处 | | | | |
| 项目负责人 | | 林然 | | | | | 联系电话 | | 62356579 | | | | |
| 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 | | 60 | 60 | | 60 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 60 | 60 | | 60 | | — | | 100% | | — |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | | 0 | | — | | 0 | | — |
| 其他资金 | | 0 | 0 | | 0 | | — | | 0 | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 为鼓励和引导北京市净菜加工企业，适应市场需求，向预制菜肴产业转型升级，开展净菜加工企业提档升级为预制菜加工企业的研究。以蔬菜类预制菜为切入点，建设蔬菜类预制菜加工标准与生产规范体系，并在北京市净菜加工企业中示范应用，引导预制菜产业高质量、可持续发展。  本项目拟调查北京净菜加工企业现状并对北京市净菜加工企业提档升级为预制菜加工企业进行研究。研制北京市蔬菜类预制菜加工标准与规范体系；选取3-5家北京市净菜加工企业提档升级为预制菜加工的典型企业，推广应用标准与规范体系，完成净菜到预制菜加工的产业升级。鼓励净菜加工企业向现代农业产业园区聚集，实现预制菜加工全产业链布局，示范带动蔬菜产业高质量发展。  本项目主要内容包括三个部分：  1.研究蔬菜类预制菜加工技术规范  调查北京净菜加工企业，了解目前发展现状及升级为预制菜加工产业的发展瓶颈。  对北京市净菜加工企业提档升级为预制菜加工企业进行研究，包括对车间布局、生产管理及标准规范等方面进行研究，并以6-8种蔬菜类预制菜为对象，建立北京市蔬菜类预制菜加工技术规范，包括生产布局、原料验收管理规范、生产规范及操作规程、预制菜产品标准等系列标准规范文件。  2.开展北京净菜加工企业提档升级为预制菜加工企业的示范应用  选取3-5家北京市净菜加工企业提档升级为预制菜加工企业，推广应用制定的技术规范。完成净菜加工车间升级，建立符合安全、绿色要求的预制菜生产条件，完成净菜到预制菜加工的产业升级，并完成相关管理体系升级，示范带动预制菜产业高质量发展。 | | | | | | 完成了以下工作：  1.研究了蔬菜类预制菜加工技术规范  调查北京净菜加工企业，了解目前发展现状及升级为预制菜加工产业的发展瓶颈。  对北京市净菜加工企业提档升级为预制菜加工企业进行研究，包括对车间布局、生产管理及标准规范等方面进行研究，并以6-8种蔬菜类预制菜为对象，建立北京市蔬菜类预制菜加工技术规范，包括生产布局、原料验收管理规范、生产规范及操作规程、预制菜产品标准等系列标准规范文件。  2.开展了北京净菜加工企业提档升级为预制菜加工企业的示范应用  选取了5家北京市净菜加工企业提档升级为预制菜加工企业，推广应用制定的技术规范。完成净菜加工车间升级，建立符合安全、绿色要求的预制菜生产条件，完成净菜到预制菜加工的产业升级，并完成相关管理体系升级，示范带动预制菜产业高质量发展。 | | | | | | |
| 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 | 建立北京市蔬菜类预制菜加工技术规范 | | | =4个 | 5个 | 25 | | 25 | | — | |
| 选取净菜加工典型企业，推广应用技术规范，升级为预制菜生产企业 | | | ＝3至5家 | 5个 | 25 | | 25 | | — | |
| 时效指标 | 项目完成时限 | | | ＜2022年 | 2022年 | 10 | | 10 | | — | |
| 成本指标 | 支出总金额 | | | ≤60万 | 60万 | 10 | | 10 | | — | |
| 社会效益  指标 | 支持净菜加工企业向预制菜产业转型升级，实现全产业链发展 | | | 定性 | 优 | 10 | | 9 | | — | |
| 可持续影响指标 | 示范带动蔬菜产业高质量、可持续发展 | | | 定性 | 优 | 10 | | 9 | | — | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 98 | |  | |

填报注意事项：

1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）\*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）\*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）\*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4.90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。