|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2022 年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 镇级农产品抽样费 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 庞各庄镇人民政府 | | | | | 实施单位 | | 产业发展服务中心（农业综合服务） | | | | |
| 项目负责人 | | 赵永和 | | | | | 联系电话 | | 89282998 | | | | |
| 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 | | 12 | 8 | | 8 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | |  |  | | 8 | | — | |  | | — |
| 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 | | | | | | |
| 通过对我镇成熟上市的农副产品进行抽样检测其农药残留情况，确保我镇上市农副产品的安全，同时完成上级下达的检测任务 | | | | | | 到2022年12月31日6000个农残检测数量已经完成 | | | | | | |
| 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 | 2022年预计完成农残检测数量6000个 | | | 6000 | 6000 | 20 | | 20 | |  | |
| 质量指标 | 农副产品农药残留检测是否合格 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 2022年一月到年底完成检测数量 | | | 2022年年底前完成 | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 成本指标 | 完成2022年检测数量，总金额需12万元 | | | 8万 | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 通过农残检测，提高农副产品质量，农民增加收入 | | | 优 | 100% | 10 | | 9 | |  | |
| 社会效益  指标 | 确保本镇农副产品质量安全 | | | 优 | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 生态效益  指标 | 减少使用高毒高残留农药，保护环境 | | | 优 | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 可持续影响指标 | 提高生产者使用农药安全意识，减少环境污染 | | | 优 | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 本镇农副产品生产者 | | | 优 | 100% | 10 | | 8 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 97 | |  | |