|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2023年农产品质量安全监测项目绩效目标自评表  （2023年度） | | | | | | | |
| 专项名称 | | 原州区农产品质量安全监测项目 | | | | | |
| 自治区主管部门 | | 自治区农业农村厅 | | 专项实施期 | 2023年 | | |
| 市县财政部门 | | 原州区财政局 | | 市县主管部门 | 原州区农业农村局 | | |
| 资金 情况 （万元） | 年度金额： | | | 13 | | | |
| 其中：自治区补助 | | | 13 | | | |
| 市县资金 | | | 0 | | | |
| 年度 总体 目标 | 在全区开展农产品质量安全监测抽样370个，合格率达到98%以上； | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 | 完成值 | 分值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 开展农产品质量安全监测抽样数量 | | 370个 | 373个 | 10 |
| 质量指标 | 指标1：农残监测合格率高于国家控制指标 | | ≥98% | 100% | 10 |
| 时效指标 | 指标1：项目及时完成 | | 2023年12月 | 2023年11月 | 10 |
| 成本指标 | 指标1：监测经费 | | ≤13万元 | 12.75687万元 | 9.8 |
| 效益指标 | 社会效益 指标 | 指标1：提高农产品质量安全，扩大农产品市场占有率和增强市场竞争能力  市场占有率和增强市场竞争能力。 | | 显著 | 显著 | 15 |
| 生态效益 指标 | 指标1：农药使用次数和农药使用量减少，解决农产品农药残留超标，人畜中毒等， | | 减少 | 减少 | 12.5 |
| 可持续影响 指标 | 指标1：提高当地综防控制能力，保护生态平衡和环境安全，提高农作物的品质和产量 | | 建立 | 建立 | 12.5 |
| 满意度 指标 | 服务对象 满意度指标 | 指标1：服务对象满意度 | | ≥90% | 95% | 20 |