|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2023年宁夏绿色高质高效行动项目绩效目标自评表** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 原州区2023年玉米绿色高质高效行动示范 | | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 原州区农业农村局 | | | | | 实施单位 | | | | 原州区农业技术推广服务中心 | | | | |
| 项目资金 | |  | | 年初预算数 | | 全年预算数 | 全年执行数 | | | 分值 | | 执行率 | | 得分 | |
| 资金情况  （万元） | | 年度资金总额： | | 182 | | 181.35 | 182 | | | 10 | | 99.6% | | 10 | |
| 其中：当年财政拨款 | | 182 | | 181.35 | 182 | | | 10 | | 99.6% | | 10 | |
| 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 | | | | | | | |
| **一是产量目标。**核心示范区玉米目标产量700公斤/亩，常规种植玉米产量620公斤/亩；**二是基地目标。**打造高产高效万亩片2个、千亩方10个、建成面积6.5万亩，辐射带动全区种植玉米44万亩；**三技术目标。**集成推广高产高效、资源节约、生态环保技术模式，示范区单位面积化肥农药用量低于当地平均水平，病虫害绿色防控全覆盖率达到50%、重大病虫害还危害损失率控制在5%以内，带动示范区节本增效5%以上。 | | | | | | | **一是**平均亩产玉米615公斤，比目标产量700公斤少85公斤，但比常规种植区540公斤增产75公斤。**二是**完成高产高效万亩片2个、千亩方10个、建成面积6.5万亩，辐射带动全区种植玉米44万亩；**三是**基地集成推广高产高效、资源节约、生态环保技术模式，示范区单位面积化肥农药用量低于当地平均水平，病虫害绿色防控全覆盖率达到50%、重大病虫害还危害损失率控制在5%以内，带动示范区节本增效5%以上。 | | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | | 二级指标 | | 三级指标 | | | | 指标值 | | 实际值 | | 分值 | | 得分 |
| 产出指标  （40分） | | 数量指标 | | 指标1:示范区建设 | | | | 6.5万亩农药发放任务 | | 4.3万亩农药发放任务 | | 10 | | 6.6 |
| 质量指标 | | 指标1：高质高效技术到位率 | | | | ≥95% | | ≥95% | | 10 | | 10 |
| 时效指标 | | 指标1:项目完成时限 | | | | 11月 | | 11月 | | 10 | | 10 |
| 成本指标 | | 指标1:项目经费支出 | | | | ≦200万元 | | ≦200万元 | | 10 | | 10 |
| 效益指标  （40分） | | 经济效  益指标 | | 指标1:项目实施区玉米较普通区增产 | | | | 20公斤 | | 75公斤 | | 10 | | 10 |
| 社会效  益指标 | | 指标1:对周边农户示范带动效果 | | | | 好 | | 好 | | 10 | | 10 |
| 生态效  益指标 | | 指标1:项目区残膜回收率 | | | | 100% | | 98% | | 10 | | 9 |
| 可持续影  响指标 | | 指标1：绿色高产高效技术持续带动能力 | | | | 强 | | 强 | | 10 | | 10 |
| 满意度指标（10分） | | 服务对象满意度指标 | | 指标1:群众满意度 | | | | ≥90% | | ≥90% | | 20 | | 20 |
| 总得分：95.6分 | | | | | | | | | | | | | | | |