附件3

绩效目标申报表（产业发展类）

**（2023年度）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 抛荒耕地复耕复种 | | | 项目负责人及电话 |  | |
| 主管部门 | | 吉首市农业农村局 | | | 实施单位 | 相关村（社区） | |
| 资金情况  （万元） | | 年度资金总额： | | | 224.7 | | |
| 其中：财政拨款 | | | 224.7 | | |
| 其他资金 | | |  | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | | | |
| 目标1:防止耕地抛荒，提高农民种粮积极性，保障粮食供应  目标2：  目标3： | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | | ★补助各类粮食作物种植面积 | | |  |
| 抛荒耕地复耕复种 | | | ≥3745亩 |
| 小麦种植面积 | | | ≥\*\*亩 |
| 玉米种植面积 | | | ≥\*\*亩 |
|  | | |  |
| 绩效指标 | 产出指标 | | 数量指标 | 脱贫地县有机、绿色和地理标志农产品种植加工数 | | | ≥\*\*公斤 |
| 脱贫村农产品销售物流基础设施建设数量 | | | ≥\*\*个 |
| 脱贫地县农民专业合作社数量 | | | ≥\*\*个 |
| 脱贫地县科技服务、技术指导和农业科技培训人数 | | | ≥\*\*人次 |
| 脱贫地县引进科技人才数量 | | | ≥\*\*人 |
| 在脱贫地县推广示范新品种、新技术、新成果数量 | | | ≥\*\*项 |
|  | | |  |
| 质量指标 | 脱贫地县技术培训合格率 | | | ≥\*\*% |
| ★抛荒耕地复耕复种作物成活率 | | | ≥95% |
| 时效指标 |  | | |  |
|  | | |  |
| 成本指标 | 作物种植亩均补助标准 | | |  |
| 抛荒耕地复耕复种 | | | 600元/亩 |
| 核桃亩均补助成本 | | | \*\*元/亩 |
| 石榴亩均补助成本 | | | \*\*元/亩 |
|  | | |  |
| 养殖补助标准 | | |  |
| 猪养殖补助标准 | | | \*\*元/头只 |
| 牛养殖补助标准 | | | \*\*元/头只 |
| 鸡养殖补助标准 | | | \*\*元/头只 |
|  | | |  |
| 效益指标 | | 经济效益  指标 | 脱贫地县特色产业产值 | | | ≥\*\*万元 |
| 脱贫地县特色产业产值同比增长率 | | | ≥\*\*% |
| 脱贫地县特色产业产值占地县生产总值的比重 | | | ≥\*\*% |
| 农业科技带动増加产业产值 | | | ≥\*\*万元 |
| ★★★特色产业带动增加脱贫（监测）人口收入（总收入） | | | ≥\*\*万元 |
| 抛荒耕地复耕复种 粮食作物总收入 | | | ≥230万元 |
| 社会效益  指标 | 抛荒耕地复耕复种带动增加脱贫（监测）人口就业人数 | | | ≥9300人 |
| 特色产业专利申请数 | | | ≥\*\*项 |
| 特色产业品牌市场占有率 | | | ≥\*\*% |
| ★★★受益脱贫（监测）人口数 | | | ≥690人 |
| ★带动脱贫（监测）人口脱贫数 | | | ≥300人 |
|  | | |  |
| 生态效益  指标 | 抛荒耕地复耕复种改善耕地面积 | | | ≥3745亩 |
|  | | |  |
| 可持续影响  指标 |  | | |  |
|  | | |  |
| 满意度指标 | | 服务对象  满意度指标 | 受益脱贫（监测）人口满意度 | | | ≥95% |
| 农业经营主体满意度 | | | ≥95% |
| 科技服务、技术指导和农业科技培训人员满意度 | | | ≥95% |
| 釆用新品种、新技术、新成果农户满意度 | | | ≥98% |

注：各地请根据实际情况，从上述绩效指标中选择适合的填报（其中三颗星为必填的核心绩效指标，可结合已下达的中央对地方专项转移支付绩效指标），也可自行增加或适当调整。