|  |
| --- |
| **2021年抚顺市现代农业及扶贫开发促进中心预算项目（政策）绩效目标自评表**  |
| 项目（政策）名称 | 非洲猪瘟等重大动物疫病防控 |
| 主管部门 |  |
| 实施单位 | 抚顺市现代农业及扶贫开发促进中心 | 实施期 | 2021年1月 - 2021年12月 |
| 项目预算资金 |  | 年初预算数 | 全年预算数（A） | 全年执行数（B） | 分值 | 执行率（B/A) | 得分（分值\*B/A） |
| 年度预算资金总额： | 40　 | 40 | 　40 | 10 | 100% | 10 |
| 其中：财政拨款收入 | 40　 | 40 | 　40 | —— |  | —— |
| 中央提前告知转移支付资金 |  |  |  | —— |  | —— |
| 纳入预算管理的行政事业性收费等非税收入 |  |  |  | —— |  | —— |
| 纳入政府性基金预算管理收入 |  |  |  | —— |  | —— |
| 纳入专户管理的行政事业性收费等非税收入 |  |  |  | —— |  | —— |
| 上年结转 |  |  |  | —— |  | —— |
| 其他收入 |  |  |  | —— |  | —— |
| 年度总体目标 | 年初设定目标 | 全年实际完成情况 |
| 目标1按国家、省、市要求，保质保量完成监测任务。 | 已完成　 |
| 目标2科学分析监测数据，对免疫效果进行评估 | 　已完成 |
| 目标3评估疫情风险，指导免疫工作。 | 　已完成 |
| 绩效指标绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度目标值 | 全年完成值 | 完成程度 | 分值 | 得分 | 未完成原因分析（请在相应选项下划“√”并在原因说明中分项阐述） | 改进措施 |
| 运算符号 | 内容 | 度量单位 | 经费保障 | 制度保障 | 人员保障 | 硬件条件保障 | 其他 | 原因说明 |
| 产出指标产出指标 | 数量指标 | 各类样品检测 | “=”“≤”“≥”“＜”“＞” | 28000 | 次 | 28966 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 流行病学调查 | 203 | 万头 | 203.65 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 强制免疫工作 | 2490 | 万只 | 2493.48 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 质量指标 | 非洲猪瘟防控到位 | 有效防控 |  | 有效防控 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 提升免疫工作质量 | 有效提升 |  | 有效提升 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 时效指标 | 各类样品检测 | 2021.1-12 |  | 2021.1-12 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 流行病学调查 | 2021.1-12 |  | 2021.1-12 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 强制免疫工作 | 2021.1-12 |  | 2021.1-12 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 成本指标 | 强免动物疫病疫苗购入 | ≤25 | 万元 | 24 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 仪器设备维修维护 | ≤5 | 万元 | 4.5 | 100% | 5 | 5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 指标1 |  |  |  |  |  |  | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 指标2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 社会效益指标 | 保障公共卫生安全 | 有效保障 |  | 有效保障 | 100% | 15 | 15 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 指标2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 生态效益指标 | 指标1 |  |  |  |  |  |  | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 指标2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 可持续影响指标 | 畜牧技术推广 | 长期 |  | 有效开展 | 90% | 15 | 13.5 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 指标2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 养殖户 | ≥90% |  | 90% | 100% | 10 | 10 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 指标2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 产出、效益、满意度指标自评得分小计（C） | 88.5 | 预算执行率得分（D） | 10 |
| 绩效自评总得分（C+D） | 98.5 |