附件3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | |
| （2023年度） | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 农业科技、科普、气象工作 | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 农业农村办公室 | | | | | 实施单位 | 农业农村办公室 | | | | |
| 项目负责人 | | 杨丹 | | | | | 联系电话 | 80265022 | | | | |
| 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 | | 5 | 5 | | 2.93759 | 6分 | |  | |  |
| 其中：当年财政拨款 | |  |  | |  | — | |  | | — |
| 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 | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | |
| 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（40分） | 数量指标 | 科普活动 | | | 1次 | 2次 | 15 | 15 | |  | |
| 微信公众号科普信息 | | | ≥30篇 | 30篇 | 5 | 5 | |  | |
| …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 质量指标 | 活动质量 | | | 符合全国科普日工作要求 | 符合全国科普日工作要求 | 5 | 5 | |  | |
| 微信科普信息浏览量 | | | 300人次以上 | 300人次以上 | 5 | 5 | |  | |
| …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 时效指标 | 科普活动完成 | | | 2023年12月前 | 2023年10 | 5 | 5 | |  | |
| 科普信息 | | | 2023年12月前 | 2023年12月前 | 5 | 5 | |  | |
| …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 成本指标（10分） | 经济成本指标指标 | 项目预算控制数 | | | 5万元 | 5万元 | 10 | 10 | |  | |
| 社会成本 | 指标2： | | |  |  |  |  | |  | |
| 生态环境成本 | …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 效益指标  （30分） | 经济效益  指标 | 无 | | |  |  |  |  | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  |  | |  | |
| …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 村民科学素质 | | | 村民科学素质 | 得到提升 | 10 | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  |  | |  | |
| …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 生态效益  指标 | 公民保护环境意识 | | | 得到提升 | 得到提升 | 10 | 10 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  |  | |  | |
| …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 公民的科普兴趣 | | | 得到提升 | 得到提升 | 5 | 5 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  |  | |  | |
| …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 满意度  指标  （10分） | 服务对象满意度指标 | 群众对科普活动的满意度 | | | ≥90% | 100 | 5 | 5 | |  | |
| 指标2： | | |  |  |  |  | |  | |
| …… | | |  |  |  |  | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | 94 | |  | |