2023年项目支出绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填报单位：（盖章） 沅江市农业行政执法大队 单位：万元 | | | | | | |
| 项目支出名称 | 屠宰卫监执法经费 | | 预算部门 | 沅江市农业综合行政执法大大队 | | |
| 年度本级  预算金额 | 8 | | 该项目支出上级资金 | | （分级填报） | |
| 项目支出实施期 | 2023年 | | | | | |
| 实施期绩效目标 | 生猪屠宰、动物卫生监督 | | | | | |
| 本年度绩效目标 | 生猪屠宰、动物卫生监督 | | | | | |
| 本年度  绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值及单位 | | 绩效标准 |
| 产出指标 | 数量指标 | 生猪检测 | 10万头以上 | | 11万头 |
| 检测样品 | 1200份次以上 | | 1500份次 |
| 流行病学调查 | 一次每月以上 | | 每月一次 |
| 质量指标 | 免疫抗体合格率 | 80%以上 | | 89% |
| 时效指标 | 一个年度 | 1年 | | 1年 |
| 成本指标 | 支出 | 8万元 | | 8万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | | 不产生直接经济效益 |
| 社会效益指标 | 不发生屠宰市场混乱 | 不发生 | | 未发生 |
| 生态效益指标 | 无 | 无 | | 不产生直接生态效益 |
| 可持续影响指标 | 时间 | 1年 | | 1年 |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度90%以上 | | 100% |

2023年项目支出绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填报单位：（盖章） 沅江市农业行政执法大队 单位：万元 | | | | | | |
| 项目支出名称 | 兽药饲料工作经费 | | 预算部门 | 沅江市农业综合行政执法大大队 | | |
| 年度本级  预算金额 | 8 | | 该项目支出上级资金 | | （分级填报） | |
| 项目支出实施期 | 2023年 | | | | | |
| 实施期绩效目标 | 兽医兽药、饲料及饲料添加剂检测 | | | | | |
| 本年度绩效目标 | 兽医兽药、饲料及饲料添加剂检测 | | | | | |
| 本年度  绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值及单位 | | 绩效标准 |
| 产出指标 | 数量指标 | 兽药检测 | 10例以上 | | 15例 |
| 检测样品 | 10例以上 | | 15例 |
| 添加剂检测 | 10例以上 | | 15例 |
| 质量指标 | 无添加 | 70%以上 | | 85% |
| 时效指标 | 一个年度 | 1年 | | 1年 |
| 成本指标 | 支出 | 8万元 | | 8万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | | 不产生直接经济效益 |
| 社会效益指标 | 不发生屠宰市场混乱 | 不发生 | | 未发生 |
| 生态效益指标 | 无 | 无 | | 不产生直接生态效益 |
| 可持续影响指标 | 时间 | 1年 | | 1年 |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度90%以上 | | 100% |

2023年项目支出绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填报单位：（盖章） 沅江市农业行政执法大队 单位：万元 | | | | | | |
| 项目支出名称 | 大通湖流域治理及秸秆禁烧 | | 预算部门 | 沅江市农业综合行政执法大大队 | | |
| 年度本级  预算金额 | 16 | | 该项目支出上级资金 | | （分级填报） | |
| 项目支出实施期 | 2023年 | | | | | |
| 实施期绩效目标 | 保障秸秆禁烧中队和内湖中队在各乡镇进行督导和宣传秸秆禁烧、生态督查工作。 | | | | | |
| 本年度绩效目标 | 保障秸秆禁烧中队和内湖中队在各乡镇进行督导和宣传秸秆禁烧、生态督查工作。 | | | | | |
| 本年度  绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值及单位 | | 绩效标准 |
| 产出指标 | 数量指标 | 宣传次数 | 36次 | | 60次 |
| 火点检测 | 0处 | | 56例 |
| 违法捕捞 | 0例以上 | | 1例 |
| 质量指标 | 减少秸秆焚烧 | 50%以上 | | 90% |
| 时效指标 | 一个年度 | 1年 | | 1年 |
| 成本指标 | 支出 | 16万元 | | 16万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | | 不产生直接经济效益 |
| 社会效益指标 | 少发生违法捕捞及秸秆焚烧 | 减少发生 | | 减少发生 |
| 生态效益指标 | 生态质量变高 | 生态质量变高 | | 生态质量变高 |
| 可持续影响指标 | 时间 | 1年 | | 1年 |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度90%以上 | | 100% |

2023年项目支出绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填报单位：（盖章） 沅江市农业行政执法大队 单位：万元 | | | | | | |
| 项目支出名称 | 农产品投入执法工作经费 | | 预算部门 | 沅江市农业综合行政执法大大队 | | |
| 年度本级  预算金额 | 16 | | 该项目支出上级资金 | | （分级填报） | |
| 项目支出实施期 | 2023年 | | | | | |
| 实施期绩效目标 | 农产品投入执法工作经费 | | | | | |
| 本年度绩效目标 | 农产品投入执法工作经费 | | | | | |
| 本年度  绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值及单位 | | 绩效标准 |
| 产出指标 | 数量指标 | 宣传次数 | 12次 | | 20次 |
| 样品检测 | 0处 | | 2例 |
| 植物检疫 | 0例以上 | | 1例 |
| 质量指标 | 无有害农药 | 90%以上 | | 95% |
| 时效指标 | 一个年度 | 1年 | | 1年 |
| 成本指标 | 支出 | 8万元 | | 8万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | | 不产生直接经济效益 |
| 社会效益指标 | 不发生种植业有害行为 | 不发生 | | 未发生 |
| 生态效益指标 | 种植地质量变高 | 种植地质量变高 | | 种植地质量变高 |
| 可持续影响指标 | 时间 | 1年 | | 1年 |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度90%以上 | | 100% |

2023年项目支出绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填报单位：（盖章） 沅江市农业行政执法大队 单位：万元 | | | | | | |
| 项目支出名称 | 禁捕退捕工作经费 | | 预算部门 | 沅江市农业综合行政执法大大队 | | |
| 年度本级  预算金额 | 520 | | 该项目支出上级资金 | | （分级填报） | |
| 项目支出实施期 | 2023年 | | | | | |
| 实施期绩效目标 | 保障洞庭湖禁捕工作顺利进行 | | | | | |
| 本年度绩效目标 | 保障洞庭湖禁捕工作顺利进行 | | | | | |
| 本年度  绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值及单位 | | 绩效标准 |
| 产出指标 | 数量指标 | 宣传次数 | 12次 | | 20次 |
| 违法案件查处 | 0处 | | 30处 |
| 行政处罚 | 11例 | | 11例 |
| 质量指标 | 减少非法捕捞现象 | 80%以上 | | 92% |
| 时效指标 | 一个年度 | 1年 | | 1年 |
| 成本指标 | 支出 | 520万元 | | 520万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 无 | 无 | | 不产生直接经济效益 |
| 社会效益指标 | 减少非法捕捞行为 | 减少非法捕捞行为 | | 减少非法捕捞行为 |
| 生态效益指标 | 生态环境变好及水生物种类增加 | 生态环境变好及水生物种类增加 | | 生态环境变好及水生物种类增加 |
| 可持续影响指标 | 时间 | 1年 | | 1年 |
| 社会公众或服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度90%以上 | | 100% |