附1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （ 2019年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 巴伦台林木病虫害检疫联合检查站的经费 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 和静县林业和草原局 | | | | | 实施单位 | | 和静县林业和草原局 | | | | |
| 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 | | 4.8 | 4.8 | | 4.8 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 4.8 | 4.8 | | 4.8 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| 其他资金 | | 0 | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 完成和静县林木病虫害的蔓延、阻断疫木流入、流出。 | | | | | | 完成和静县1个林木检疫检查站卡点的设置，有效的阻断县域及周边地区的疫木流入、流出，已支付资金4.8万元 | | | | | | |
| 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 | 数量指标 | 指标1：林木检疫检查卡点数量 | | | 1个 | 1个 | 10 | | 10 | | 无 | |
| 林木检疫检查卡点人员数量 | | | 2 | 2 | 10 | | 10 | | 无 | |
| 质量指标 | 指标1：林、苗木检疫合格率 | | | ≥95% | 95% | 10 | | 10 | | 无 | |
| 时效指标 | 资金及时拨付率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | | 无 | |
| 成本指标 | 林木病虫害检疫费用 | | | 4.8万元 | 4.8万元 | 10 | | 10 | | 无 | |
| 效益指标 | 社会效益  指标 | 降低林木病虫害成灾 | | | 有效 | 98% | 10 | | 9.8 | | 今后进一步加强对林木病虫害的防治工作 | |
| 生态效益  指标 | 林、苗木检疫发挥维护生态安全，扩展绿色发展空间作用 | | | 明显发挥作用 | 95% | 10 | | 9.5 | | 今后进一步加强林、苗木检疫的生态效益 | |
| 可持续影响指标 | 林、苗木检疫保障经济可持续发展 | | | 是 | 100% | 10 | | 10 | | 无 | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 森林生态效益补偿补助资金实施单位对资金检查与指导服务满意度 | | | ≥90% | 90% | 5 | | 5 | | 无 | |
|  |  | 通过林、苗木检疫发挥辖区民众、森防站满意度 | | | ≥90% | 90% | 5 | | 5 | | 无 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 99.3 | |  | |