

附件 4:

财政支出项目绩效自评报告

(2019 年度)

项目名称 :新丰县 2019 年第一次防治松材线虫病

项目

项目单位 : (公章) 广东省新丰县林业局

(一级预算单位)

填报人姓名 : 赵玉龙

联系电话 : 0751-6846826

填报日期 : 2020 年 3 月 27 日

表 1：项目概况表（文字）

内容	项目概况情况
项目主管单位基本情况	<p>新丰县林业局是县政府组成部门，在编人员共有 35 人。下辖 8 个林业工作站、4 个国营林场、1 个林业科学技术推广站和 1 个市级自然保护区，有林业工程师 22 人，助理工程师 29 人，技术力量雄厚，造林管理经验丰富，干部、职工工资由财政支付，办公费用由财政补贴，专项资金严格按照财经制度和有关规定执行，没有发生过占用或挪用专项资金问题。具体组织实施部门为新丰县森林病虫害防治检疫站。</p>
项目实施主要内容	<p>一、项目实施范围</p> <p>实施综合防治的松林位于：岳城林场，亚婆髻林场，雪山林场，林业科学技术推广站，县城后山公园，丰城街道涧下村、横坑村、坳头村、大洞村、黄陂村、朱洞村、镇林场、书田山等。</p> <p>二、项目实施内容和措施</p> <p>（一）清理枯死松树约 2183 株。采取的技术措施：使用油锯平地伐除（必要时先刨去树干基部周围土壤）枯死松树，伐桩高度不得超过5厘米，伐桩全部去皮后喷16%啮硫磷·丁硫克百威乳油1：100倍液至伐桩湿透（或磷化铝1—2粒），再加套0.8毫米以上厚度的塑料农膜袋并在四周压土，也可使用国家林业和草原局推荐的其他药剂；对伐下的松树树干（可利用松木移交林权单位限时安全处理）、枝桠（直径1厘米以上松树枝桠）全部清理至空旷地带（防火安全地段）进行烧毁。</p> <p>（二）引诱剂防治：在重点防治区，选择适合的地点挂放诱捕器 20 套，防治面积 1000 亩。并且每个月进行正常维护、换诱芯、收集诱捕害虫等，共7次（2019年4-10月）。</p> <p>（三）人工地面喷洒噻虫啉防治面积 3700 亩。在 2019 年 10 月底前松褐天牛羽化盛期，采用机动喷雾喷粉机人工地面喷洒 1%噻虫啉粉剂（或水剂）进行补充防治。</p>

备注：可另附详细补充说明。

表 2: 自评报告（文字部分）

一级指标	三级指标	自评得分	自评情况
合计		100	——
前期工作 (20分)	论证决策 (7分)	7	目标明确、合理；项目符合经济社会发展规划和部门年度工作计划；项目设立经过科学决策程序；资金投向和结构合理，符合相关管理办法，符合公共财政扶持方向及资金设立目标。项目编制了实施方案，有概算批复文件等相关附件资料齐全。自评得7分。
	目标完整性 (3分)	3	目标设置包含公共产品内容、数量、质量、成本内容，具体化到指标及其目标值。申请资金材料（计划）中设置的目标明确了提供的公共服务产品内容、数量、质量成本等，并明确时间。自评得3分。
	目标科学性 (3分)	3	资金绩效目标设置明确，合理、细化、量化；资金绩效目标与项目属性特点、支出内容相关，体现决策意图，同时合乎客观实际。申请资金材料（计划）设置计划、目标非常科学合理。自评得3分。
	组织机构 (3分)	3	保障项目实施的机构健全、分工明确。有专门的项目实施组织机构，该专门机构的执行能力很好。自评得3分。
	制度措施 (4分)	4	制定了相应的资金、项目管理制度以及项目实施方案（计划）。自评得4分。
实施过程 (30分)	资金到位 (5分)	5	资金计划50万元，到位50万元，资金指标到位率100%。自评得5分。
	资金支付 (4分)	4	资金50万元全部支付。自评得4分。
	财务合规性 (8分)	8	资金支出规范，会计核算规范；不存在支出依据不合规、虚列项目支出的情况；不存在截留、挤占、挪用项目资金情况；不存在超标准开支情况。具体完成情况：1. 补助资金全部用于本项目；2. 实行专户统一管理；3. 按计划支出；4. 支出记录完整规范，凭证合格有效。自评得8分。
	实施程序 (8分)	8	项目实施过程规范，符合申报条件；申报、批复程序符合相关管理办法；项目招投标、调整、完成验收等履行了相应手续等。具体完成情况：1. 指定专门机构负责本项目资金及业务管理工作，职责分工明确；2. 编制了完善的本项目资金使用计划；3. 组织有关项目设计、招投标；4. 按相关的管理制度执行，采取国库集中支付、资金报账、法人负责制等。5. 项目无调整。6. 认真组织检查项目的实施、验收等工作。自评得8分。
	项目监管 (5分)	5	项目主管部门对项目的检查、监控、督促等管理措施到位有力。自评得5分。

项目绩效 (50分)	成本指标 (5分)	5	项目预算控制非常好，完成50万元投资，不超预算。自评得5分。
	时效指标 (5分)	5	项目总目标和阶段性目标清晰，按照进度计划完成阶段性目标和总目标。自评得5分。
	质量指标 (5分)	5	项目实施取得良好的效益，没有产生副作用和安全事故。病死树及其它枯死树（含枝条）按时清除率为100%；诱捕器挂设率及相关工作完成率为100%；人工地面喷洒噻虫啉防治面积完成率为100%。自评得5分。
	数量指标 (5分)	5	项目达到预期数量指标的100%，即完成：1.专业队清理消毒处理项目区域内枯死松树2183株。2.诱捕器挂设20套，引诱剂防治面积1000亩。3.人工地面喷洒噻虫啉防治面积3700亩。自评得5分。
	社会效益指标 经济效益指标 生态效益指标 可持续影响指标 (25分)	25	1.社会效益指标：为社会提供就业岗位36个。2.经济效益指标：完成清理消毒处理枯死松树人工投入43.66万元；引诱剂防治人工投入0.42万元；人工地面喷洒噻虫啉防治投入5.92万元。3.生态效益指标：通过清理枯死松树，项目区生态环境改善明显。4.可持续影响指标：项目实施对环境等无影响或影响较小，起到保护森林资源作用，是可持续发展的；促进本行业林业有害生物防治工作的持续开展，保护好森林资源。
	满意度指标（公共属性） (5分)	5	据调查，群众对项目满意度达98%。

备注：可另附详细补充说明。

表 3: 问题及建议

提示: 针对各项目, 就存在问题及建议如实填写, 注意限项限字。

序号	主要问题及原因	改进计划或建议
1	<p>由于受媒介昆虫自然传播等因素影响, 我县松材线虫病预计会有逐渐蔓延的趋势。且县林业局森防站一直缺乏森防技术人员, 技术力量薄弱, 导致对预防和防治上工作力量不足。</p>	<p>1、继续做好枯死松树的清理。2、加大防控投入。3、科学规划防治工作。4、通过招标采购及有关规定落实防治施工单位, 保证防治施工质量。5、加强检疫执法工作。6、进一步加强宣传教育。使群众认识松材线虫病危害的严重性和防治的重要性。</p>
2		
3		
4		
5		

备注: 可另附详细补充说明。