附件3-3-2

2025年省级低产低效林改造预算申报指南

（试行）

一、项目支持范围

紧扣国家和省重大战略、生态区位重要、生态基础脆弱、国土绿化任务重等重点区域，重点支持竹子、花椒、皂角、刺梨、核桃等林业产业基地开展低产低效林改造。或者通过实施其他树种低产林改造，发展林业特色产业。

其中示范基地建设重点支持交通区位好、集中连片、示范效应高、组织化程度强的地区开展低产低效林地改造示范基地建设，打造竹子、花椒、皂角、刺梨、核桃等林业产业示范基地。项目实施组织化程度低的，实施主体不强的，不给予支持。

二、项目申报主体

市县林业主管部门；省林业局直属单位。

三、申报条件及要求

（一）项目实施方案编制和实施要严格按照《造林技术规程》（GB/T15776-2023）《低效林改造技术规程》（LY/T1690-2017）《贵州省主要经济树种低产林界定及改造措施（试行）》等技术规程规定开展，根据不同的气候和立地条件，科学选择造林树种和造林方式，适地适树，使用乡土树种营造混交林。

（二）按时按要求完成项目任务建设，建设地块能在全国造林绿化落地上图系统进行管理。

（三）示范基地建设申报地块要交通便利、组织化程度高、示范带动效应强。

四、补助方式及标准

严格按照《贵州省林业局部门整体项目支出预算标准体系（试行）》明确的标准申报预算，补助标准为限额标准，要求据实申报，厉行节约，不得随意顶格申报。预算申报要按标准细化测算，体现计算过程。

其中：低产低效林改造一般基地补助标准不超过600元/亩，示范基地建设不超过1200元/亩。根据实际需求细化测算。

五、对口业务部门及联系方式

对口业务部门：贵州省营林总站

联系人及方式：缪华平；0851-86572253。

附件

2025年省级预算项目实施方案参考大纲

（低产低效林改造项目）

一、项目概况

（一）项目名称。XX市（州）XX县（区）XX项目

（二）项目申报单位。单位全称

（三）项目实施地点。涉及小地名的要明确小地名。

（四）项目实施规模及内容。简要介绍项目申报规模以及内容。

（五）项目实施期限。XX年

（六）资金需求。本项目拟申报XX万元，其中：2025年XX万元、2026年XX万元、2027年XX万元。（若为1年，就不分年度）

二、必要性、可行性及需求分析

（一）必要性。充分论证项目或工作必须实施、开展的理由。针对项目区域低产低效林地面积情况，存在主要问题，经济、生态和社会效益发挥情况等，分析项目实施必要性。

**1.政策依据。**主要填写支撑项目实施的直接依据，必须列文号以及主要条款内容。

（1）根据XX文件，“XX……”；

（2）根据XX文件，“XX……”。

**2.其他理由。**政策以外的其他理由。

（二）可行性。充分论证项目或工作实施、开展的基础、必要支撑条件。比如：用地保障、地类条件、目标树种分析等。

（三）需求分析。充分论证项目或工作实施、开展规模是否合理，能否完成。

三、本地区历年同类项目实施情况概述

简要归纳本地区近三年（根据实际情况）低产低效林改造项目资金安排总额、项目个数、预算执行情况、项目完工情况以及成效分析，包括但不限于经验做法、存在问题等。

四、建设内容及技术方案

详细表述项目拟建设内容，总体情况+各分项情况，对应的技术方案等。完善建设地点、建设内容、建设规模及技术模式等。技术方案要符合国家、省级有关技术标准要求。

五、资金预算需求及实施计划

资金测算根据《贵州省林业局部门整体项目支出预算标准体系（试行）》，综合考虑建设任务和标准、估算预算需求，合理测算预算需求。按照低产低效林改造项目一般基地补助标准不超过600元/亩、示范基地建设不超过1200元/亩的标准申报。要求资金测算细化、量化，按实际需求测算。另在苗木支出费用方面，若使用苗木为保障性苗圃调苗的，要明确提出并扣减种苗费。

本项目拟申报预算XX万元，其中：2025年XX万元、2026年XX万元等（若分年度）。

2025年预算需求：任务量\*支出标准=总金额，具体支出如下：

（一）XX预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

（二）XX预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

（三）XX预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

2026年预算需求：任务量\*支出标准=总金额，具体支出如下：

（一）XX预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

（二）XX预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

（三）XX预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

**资金测算要求分年度、分项体现计算过程以及测算标准，未定标准的需备注测算依据。**

六、绩效目标及成效分析

（一）绩效目标

要求明确项目数量指标和质量指标，数量指标要和测算任务量对应，质量指标要充分体现项目验收标准。

主要应包括：

数量指标——低产低效林改造（示范基地建设）面积≥XX万亩

质量指标——低产低效林改造建设合格率≥XX%

（二）成效分析

围绕生态效益、社会效益、经济效益以及可持续影响等四个方面，深入分析项目成效。

七、保障措施

（一）涉及需要科技支撑单位的项目，需重点说明选择该单位的理由、单位能提供的技术内容以及具体工作任务。

（二）涉及自筹资金的项目，要明确如何保障自筹资金落实并监管的机制。

（三）涉及新增资产的项目。要明确资产权属及管理部门、机制。

（四）涉及政府采购的项目。要明确采购方式以及管理机构。

（五）涉及产业项目的，要明确承诺的利益分成、链接机制如何落实并监管的机制。

（六）涉及保障性苗木的，要明确后续苗木调拨管理机制。

（七）其他无特定要求的，可简要表述确保工作开展和项目实施的基本条件即可。

八、必要的附件、附表、附图

需提供项目相关政策依据文件及必要图表。包括必要的建设任务布局图、作业设计表等。