2026年度省级预算项目申报建议书

（林业产业化补助）

申报项目名称：

申报单位(盖章)：

单位主要负责人（签章）：

项目申报人及联系方式：

申报日期：

一、项目概况

（一）项目名称。XX市（州）XX县（区）2026年度XX项目

（二）项目申报单位。单位全称

（三）项目实施主体。申报时要求明确主体的就写具体主体全称。如果需通过政府采购后明确的，那就写“政府采购确定”或项目申报单位名称。

（四）项目建设地点。涉及小地名的要明确小地名。

（四）项目实施规模及内容。简要介绍项目实施内容及建设规模。

（五）项目实施期限。XX年（与需求年限对应）

（六）资金需求。本项目拟申报XX万元，其中：2026年XX万元、2027年XX万元、2028年XX万元。（若为1年，则不分年度）

二、项目基本情况

（一）项目建设背景

必须包含拟发展产业项目实施地（县、市、区）出台政策支持情况。

项目现状分析

（三）项目需求分析

区域经济、生态发展对项目的需求等

三、必要性、可行性分析

（一）项目立项依据

1.根据XX文件，“XX……”。

2.根据XX文件，“XX……”。

必须明确是否为贵州省林业产业“十五五”项目库入库项目。

（二）项目建设目标

利用林地面积等。

（三）项目建设条件

 **包括但不限于以下内容：林下种植：**1.种植基地区块布局、功能、循环生产和生态生产方式；2.种植基地内道路、供水、排灌、供电、有林产品采收后处理场地、生产和管理用房等配套设施；3.拟发展单品与基地生境适配性。**林下养殖：**1.选址距城市规划区、畜产品加工厂、水源地和交通情况；2.养殖场防疫、用电、排泄物处理与利用情况。**采集加工：**1.加工场地区块布局、生产、消防、安全、仓储配套、电、气、水、交通情况；2.产品有关认证情况。**花卉和观赏苗木：1.**区块布局、生产、电、气、水、交通情况；2.拟发展单品与基地生境适配性。**木竹加工：**1.电、气、水、交通、环境评价、安全技术操作规程和负责安全的专职人员情情况；2.生产线、技术工艺、工业装备、环保处罚、安全事故等情况。

（四）申报/实施主体资质

包括但不限于：1.是否为（国家级、省级、市级）林业龙头企业；2.注册地；3.企业近三年有无拖欠民工工资、缴纳社会保险费、有无无涉税违法行为情况；4.企业运营、品牌、销售情况。5.技术团队服务情况、地理标志认证或科研成果产出情况。

四、建设方案及进度安排

（一）项目建设方案

详细表述项目拟建设内容，总体情况+各分项情况。

（二）项目实施进度安排

项目实施进度：

资金支付进度：

五、预算及投资效益分析

（一）项目预算

本项目拟申报预算XX万元，其中：2026年XX万元、2027年XX万元、2028年XX万元（若分年度）。

2026年预算需求XX万元，具体支出如下：

1.XX事项预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

2.XX事项预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

3.XX事项预算XX万元，任务量\*支出标准=金额

2027年、2028年预算需求原则同上。

（二）资金来源

 需分开写清楚各渠道资金（含配套、自筹资金）总量，并细化测算配套、自筹资金分配。

（三）项目投资成效分析

 重点描述资金投入产出比。

（四）近三年同类项目执行情况

2023-2025年，共下达XX项目XX万元，截止目前已支出XX万元，执行率为XX%。其中：2023年下达XX项目XX万元，截止目前已支出XX万元，执行率为XX%。2024年下达XX项目XX万元，截止目前已支出XX万元，执行率为XX%。2025年下达XX项目XX万元，截止目前已支出XX万元，执行率为XX%。

（五）风险分析及防控

主要描述项目实施是否增加地方债务风险。

六、绩效管理

（一）绩效目标

要求明确项目数量指标和质量指标等，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。若支出标准体系有绩效指标体系的，设定的指标需至少覆盖支出标准绩效指标。

数量指标——亩均产值（不得低于投资）。

数量指标——有效利用林地面积等。

质量指标——扶持项目验收合格率≥85%。

质量指标——项目区期内资金兑现率≥90%。

其余指标根据实际情况填写。绩效目标设定应科学、合理、可量化、可考核。

（二）实施成效分析

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。涉及产业项目的，需体现具体产值、与村集体、农户等利益链接机制。如经济效益指标——亩均产值等；可持续影响指标——联农带农效益、解决就业情况等。

七、保障措施

项目的组织机构是否健全，职责分工是否明确，管理机制是否顺畅并可持续运转，各项业务和财务管理制度是否健全，项目建成后运营措施是否清晰、合理，安全环境保护措施是否有针对性、有效性等。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。

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。包括但不限于建设任务布局图、造林作业设计表等。