

广东省林业厅文件 广东省财政厅文件

粤林财〔2017〕32号

关于做好省级林业发展及保护专项资金（生态 景观林带建设项目）项目入库 申报工作的通知

有关地级市林业主管部门、财政局，有关财政省直管县（市、区）林业主管部门、财政局：

为进一步完善我省生态景观林带建设，加强项目和资金管理，根据《关于印发广东省省级财政专项资金管理暂行办法的通知》（粤府〔2016〕86号）、《关于印发〈广东省省级财政资金项目库管理办法〉的通知》（粤财预〔2015〕188号）的要求，现就2018年生态景观林带建设项目入库申报工作有关事项通知如下：

一、扶持范围

（一）扶持范围主要包括粤东西两翼、粤北山区等14个地级

市以及江门开平、台山、恩平市等地区。

(二) 项目地点和内容, 与其他造林项目和以往实施的其他造林项目不能重复。

(三) 资金主要用于各地新建生态景观林带和完善提升已建生态景观林带, 包括购买生态景观林带工程建设需要的苗木、肥料以及整地、种植、抚育等生产性支出和工程管理费用。

二、补助标准

(一) 高速公路、铁路两侧各 20-50 米范围内新建生态景观林带, 每公里补助面积不超过 60 亩, 每亩补助 2000 元。

(二) 已建高速公路、铁路两侧生态景观林带完善提升, 每亩补助 1000 元。

三、申报与审核

(一) 各县(市、区、场)林业主管部门提出项目申请, 并填报《2018 年省级林业发展及保护专项资金(生态景观林带建设项目)申请标准文本》(以下简称《标准文本》, 详见附件 1)和制定 2018 年生态景观林带实施方案(提纲详见附件 2)。实施方案需将县(市、区、场)建设任务落实到具体路段(地点), 分别统计新建和完善提升的建设里程和面积, 并提出年度计划建设任务。

(二) 市、县(市、区)林业、财政部门在《标准文件》中加具审核意见后以正式文件逐级联合向省林业厅和省财政厅申报。财政省直管县(市)直接向省林业厅和省财政厅申报。

四、时间要求

请各地级以上市或财政省直管县(市)林业、财政部门于 2017 年 10 月 13 日前联合向省林业厅、省财政厅报送有关纸质申报材料一式两份。

五、联系方式

省林业厅重点办：彭 江；联系电话：020-81381393。

省财政厅农业处：张元财；联系电话：020-83176121。

- 附件：1. 2018 年省级林业发展及保护专项资金（生态景观林带建设项目）申报标准文本
2. 2018 年生态景观林带建设工程实施方案（编写提纲）



公开方式：主动公开

附件 1

2018 年省级林业发展及保护专项资金（生态景观林带建设项目）申报标准文本

项目名称：_____

项目单位：_____（公 章）

项目申报部门 林业主管部门（公章） 财政局（公章）

项目申报文号 _____

项目申报日期 20 年 月 日

一、项目基本信息

1.项目名称	
2.项目类别	
3.项目属性	<input type="radio"/> 新建 <input type="radio"/> 扩建 <input type="radio"/> 改建
4.总投资	
(1)申请财政补助	
①省级资金	
②地方财政	
(2)项目单位自筹	
(3)其他投入	
5.项目单位	名 称:
	地 址:
	法人代表:
	法人代表电话:
	开户银行:
	银行帐号:

二、项目可行性研究报告摘要（1）

<p>1. 项 目 概 要</p>	<p>[填写说明]</p> <ol style="list-style-type: none">1. 项目基本情况： 立项背景、建设目标等；2. 项目建设规模： 建设里程、建设面积等。
<p>2. 效 益 分 析</p>	<p>项目建成后将带来的生态、社会、经济效益以及项目具体绩效目标。</p>

二、项目可行性研究报告摘要（2）

单位：万元

3. 投 资 估 算	投资估算	金额	其中：申请省级资金补助
	合 计		
	4. 资 金 筹 措	项目资金来源	金额
一、申请财政补助			
1.省级资金			
2.地级以上市财政			
3.县及县以下财政			
二、项目单位自筹			
三、其他投入			
合 计			

2018 年生态景观林带建设工程实施方案 (编写提纲)

一、工程建设基本情况

- 1、区域内高速公路、铁路等情况。
- 2、区域内适宜实施生态景观林带建设里程、面积情况。

二、工程建设目标

三、工程建设时间

四、工程建设主要内容

- 1、建设类型。包括新建或完善提升。
- 2、建设路段。分类型填写高速公路或铁路名称、林带号、起始地点。
- 3、建设里程。分类型填写各路段里程数及总里程数。
- 4、建设面积。分类型填写指路段两侧建设面积。
- 5、年度建设任务。分类型填写建设任务各年度完成计划情况。

五、工程建设主要技术

六、保障措施

七、工程规划示意图（能够基本反映各类型建设用地规划情况）