

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt dự án “Nghiên cứu, trồng sản xuất thử một số giống cây
nuôi cấy mô phục vụ tái cơ cấu ngành Lâm nghiệp Thanh Hóa”

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HOÁ

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Đa dạng sinh học năm 2008; Luật Đầu tư công năm 2014;
Luật Lâm nghiệp ngày 15/11/2017;

Căn cứ Nghị định số 156/2018/NĐ-CP ngày 16/11/2018 của Chính phủ
quy định chi tiết một số Điều của Luật Lâm nghiệp;

Căn cứ Nghị quyết số 16-NQ/TU, ngày 20/4/2015 của Ban chấp hành Đảng
bộ tỉnh Thanh Hóa về Tái cơ cấu ngành Nông nghiệp tỉnh Thanh Hóa đến năm
2020, định hướng đến năm 2025;

Căn cứ các Quyết định của Chủ tịch UBND tỉnh: Số 3464/QĐ-UBND ngày
28/12/2011 về phê duyệt Quy hoạch bảo vệ và phát triển rừng tỉnh Thanh Hóa,
giai đoạn 2011-2020; số 4362/QĐ-UBND ngày 06/11/2018 về việc phê duyệt
chủ trương đầu tư dự án “Nghiên cứu, trồng sản xuất thử một số giống cây nuôi
cấy mô phục vụ tái cơ cấu ngành Lâm nghiệp Thanh Hóa”;

Theo đề nghị của Sở Tài chính tại Tờ trình số 1209/STC-HCSN ngày
08/4/2019; của Trung tâm nghiên cứu ứng dụng khoa học công nghệ Lâm
nghiệp Thanh Hóa tại Tờ trình số 336/TTr-TTNCLN ngày 06/12/2018,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt dự án “Nghiên cứu, trồng sản xuất thử một số giống cây
nuôi cấy mô phục vụ tái cơ cấu ngành lâm nghiệp Thanh Hóa”, với những nội
dung chính sau:

1. Tên dự án: Nghiên cứu, trồng sản xuất thử một số giống cây nuôi cấy
mô phục vụ tái cơ cấu ngành lâm nghiệp Thanh Hóa.

2. Cơ quan chủ trì thực hiện dự án: Trung tâm nghiên cứu ứng dụng
khoa học công nghệ Lâm nghiệp Thanh Hóa.

3. Thời gian thực hiện dự án: 5 năm, từ năm 2019 -2023.

4. Địa điểm thực hiện dự án: Trên diện tích đất lâm nghiệp (đất rừng sản
xuất và khu thực nghiệm) giao cho Trung tâm nghiên cứu ứng dụng khoa học

công nghệ Lâm nghiệp Thanh Hóa quản lý, sử dụng theo đúng quy định của pháp luật.

5. Quy mô: 100 ha/05 giống nuôi cấy mô, gồm: Keo lá tràm, Keo lai các dòng: BV10, BV16, BV32, AH1.

6. Mục tiêu đầu tư

6.1. Mục tiêu chung

Nghiên cứu trồng sản xuất thử giống cây nuôi cấy mô trên một số lập địa nhằm đánh giá hiệu quả trước khi áp dụng đại trà vào trồng rừng, góp phần thực hiện thành công tái cơ cấu ngành lâm nghiệp Thanh Hóa.

6.2. Mục tiêu cụ thể

Trồng sản xuất thử đối với 05 giống nuôi cấy mô, gồm: Keo lá tràm, Keo lai các dòng: BV10, BV16, BV32, AH1 nhằm đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển của các giống, từ đó lựa chọn giống phù hợp để phát triển sản xuất cây giống nuôi cấy mô cung ứng cho nhu cầu trồng rừng của tỉnh.

7. Các nội dung hoạt động của dự án

- Điều tra, khảo sát, đánh giá điều kiện đất đai, thổ nhưỡng và xây dựng hồ sơ thiết kế kỹ thuật trồng rừng.

- Học tập kinh nghiệm sản xuất keo nuôi cấy mô và trồng rừng kinh tế bằng cây keo nuôi cấy mô.

- Tập huấn, chuyển giao kỹ thuật trồng, chăm sóc rừng trồng.

- Trồng, sản xuất thử 05 giống Keo nuôi cấy mô, bao gồm: Keo lá tràm, Keo lai dòng BV10, BV16, BV32 và AH1 với quy mô 100 ha (mỗi giống 20 ha).

- Theo dõi sinh trưởng, đánh giá kết quả, đề xuất giống nuôi cấy mô đưa vào cơ cấu cây Lâm nghiệp phục vụ trồng rừng trên địa bàn tỉnh.

- Tuyên truyền, nâng cao nhận thức cho cộng đồng, chính quyền địa phương và chủ rừng về công tác giống cây Lâm nghiệp chất lượng cao, năng suất lớn và kỹ thuật trồng rừng thâm canh.

8. Sản phẩm giao nộp dự án:

- 01 Báo cáo chuyên đề đánh giá đầy đủ, đảm bảo khoa học và thực tiễn về điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội khu vực thực hiện dự án.

- 01 Báo cáo chuyên đề đánh giá đầy đủ tính chất lý - hóa về đặc điểm đất đai khu vực thực hiện dự án.

- 01 Hồ sơ thiết kế kỹ thuật - dự toán kinh phí trồng, sản xuất thử 05 giống Keo nuôi cấy mô với diện tích 100 ha được cấp có thẩm quyền thẩm định, phê duyệt.

- 01 Báo cáo kết quả học tập kinh nghiệm sản xuất keo nuôi cấy mô và trồng rừng kinh tế bằng cây keo nuôi cấy mô và các hồ sơ minh chứng liên quan.

- Hồ sơ minh chứng 06 lớp tập huấn, chuyển giao kỹ thuật trồng, chăm sóc rừng trồng

- 05 mô hình trồng 05 giống Keo nuôi cây mô, bao gồm: Keo lá tràm, Keo lai dòng BV10, BV16, BV32 và AH1; quy mô 100 ha (mỗi giống 20 ha) đạt tỷ lệ cây sống theo quy định của pháp luật về nghiệm thu trồng rừng.

- 01 Báo cáo đánh giá tình hình sinh trưởng, phát triển và đề xuất được giống Keo nuôi cây mô phù hợp với điều kiện lập địa, khí hậu để đưa vào cơ cấu cây Lâm nghiệp phục vụ trồng rừng trên địa bàn tỉnh (kèm theo thông tin, dữ liệu của hệ thống OTC cố định điển hình phục vụ thu thập thông tin, số liệu điều tra).

- 01 phóng sự/ băng video tuyên truyền về công tác giống cây trồng Lâm nghiệp và kỹ thuật trồng rừng thâm canh.

- Hồ sơ minh chứng về 06 đợt tuyên truyền đến cộng đồng dân cư, chính quyền địa phương về hoạt động trồng rừng thâm canh bằng nguồn giống Keo nuôi cây mô chất lượng cao.

- 05 biển báo giới thiệu mô hình (01 biển/giống).

9. Dự toán kinh phí thực hiện

9.1. Dự toán kinh phí thực hiện dự án (làm tròn): 4.380 triệu đồng (*Bằng chữ: Bốn tỷ, ba trăm tám mươi triệu đồng chẵn*).

9.2. Phân kỳ đầu tư: Theo Phụ lục đính kèm

9.3. Nguồn vốn thực hiện: Từ nguồn sự nghiệp khoa học trong dự toán ngân sách tỉnh và nguồn chi thường xuyên, thu hoạt động dịch vụ; trong đó:

- Nguồn sự nghiệp khoa học trong dự toán ngân sách tỉnh hàng năm (theo Quyết định số 4362/QĐ-UBND ngày 06/11/2018 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa): 3.935, triệu đồng

- Nguồn thu hoạt động dịch vụ: 445,0 triệu đồng

(Chi tiết theo phụ lục đính kèm)

9. Hình thức quản lý dự án: Chủ đầu tư trực tiếp quản lý dự án.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

1. Trung tâm nghiên cứu ứng dụng khoa học công nghệ Lâm nghiệp Thanh Hóa căn cứ nội dung phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này, tổ chức triển khai thực hiện theo đúng quy định của pháp luật.

2. Giao Sở Nông nghiệp và PTNT chủ trì, phối hợp với Sở Tài chính thẩm định hồ sơ thiết kế, dự toán công trình lâm sinh thuộc dự án trình cấp có thẩm quyền phê duyệt và thực hiện các bước tiếp theo đúng quy định của pháp luật.

3. Các sở: Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư, Tài nguyên và Môi trường, Khoa học và Công nghệ và các đơn vị có liên quan theo chức năng, nhiệm vụ được giao theo chức năng nhiệm vụ được giao theo dõi, hướng dẫn, kiểm tra, đôn đốc Trung tâm nghiên cứu ứng dụng khoa học công nghệ Lâm nghiệp Thanh Hóa triển khai thực hiện và thanh quyết toán vốn đầu tư theo đúng các quy định của pháp luật hiện hành.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Tài nguyên và Môi trường, Khoa học và Công nghệ; Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh Thanh Hoá, Viện trưởng Viện Nông nghiệp Thanh Hóa; Giám đốc Trung tâm nghiên cứu ứng dụng khoa học công nghệ Lâm nghiệp Thanh Hóa và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3 QĐ;
- Chủ tịch UBND tỉnh (b/c);
- Lưu: VT, NN.
(MC23.4.19)

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Đức Quyền

Phụ lục: Tổng hợp Dự toán kinh phí thực hiện dự án “Nghiên cứu, trồng sản xuất thử một số giống cây nuôi cấy mô phục vụ tái cơ cấu ngành Lâm nghiệp Thanh Hóa”

(Kèm theo Quyết định số: 4375/QĐ-UBND ngày 17 / 4 /2019 của Chủ tịch UBND tỉnh)

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Nội dung, các khoản chi	Kinh phí thực hiện	Nguồn vốn						Nguồn thu hoạt động dịch vụ
			Ngân sách Nhà nước						
			Tổng số	Năm 2019	Năm 2020	Năm 2021	Năm 2022		
1	Công lao động	1.635	1.190	340	206	206	257	182	445
2	Nguyên, vật liệu, thiết bị, dụng cụ	2.177	2.177	1.503	666	3	3	3	-
3	Chi khác (tập huấn kỹ thuật, hội thảo, chi phí đi lại...)	380	380	155	101	47	20	57	-
4	Quản lý chung (5%)	187	187	100	49	13	14	12	
Tổng cộng		4.380	3.935	2.097	1.021	269	294	254	445

Ghi chú: Đối với các công việc liên quan đến trồng rừng, chăm sóc và bảo vệ thực hiện từ nguồn vốn đóng góp của các hộ dân và nguồn thu hợp pháp khác.