

Số: /QĐ-SKHHCN

Đồng Nai, ngày tháng năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt kết quả tuyển chọn tổ chức và cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2019.

Đề tài “Nghiên cứu chọn giống Keo lai (*Acia Hybrid*) phục vụ trồng rừng kinh tế tại tỉnh Đồng Nai”.

GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH ĐỒNG NAI

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013 và Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ về việc quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 25/2015/QĐ-UBND ngày 25/8/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai về việc ban hành Quy định về tổ chức và hoạt động của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai;

Căn cứ Quyết định số 27/2018/QĐ-UBND ngày 13/6/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai về việc ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai và Quyết định số 10/2020/QĐ-UBND ngày 24/3/2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai ban hành kèm theo Quyết định số 27/2018/QĐ-UBND ngày 13/6/2018 của UBND tỉnh Đồng Nai;

Căn cứ Quyết định số 2075/QĐ-UBND ngày 02/7/2019 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh đặt hàng để tuyển chọn thực hiện năm 2019;

*Căn cứ Biên bản số 216/BB-SKHHCN ngày 10/10/2019 của Sở Khoa học và Công nghệ về việc họp Hội đồng khoa học và công nghệ tư vấn tuyển chọn tổ chức và cá nhân chủ trì nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2019: Đề tài “Nghiên cứu chọn giống Keo lai (*Acia Hybrid*) phục vụ trồng rừng kinh tế tại tỉnh Đồng Nai” và Biên bản số 255/BB-SKHHCN ngày 18/11/2019 về việc tổng hợp ý kiến nhận xét của 02 Ủy viên phản biện đối với nội dung hoàn thiện hồ sơ đăng ký tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì nhiệm vụ KH&CN;*

Căn cứ Biên bản số 325/BB-SKHHCN ngày 19/12/2019 về việc họp tổ thẩm

định kinh phí nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh nêu trên;

Căn cứ báo cáo kết quả tuyển chọn và thẩm tra hồ sơ phê duyệt nhiệm vụ của Trưởng phòng Quản lý Khoa học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kết quả tuyển chọn tổ chức và cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2019, cụ thể như sau:

1. Tên nhiệm vụ: Đề tài “Nghiên cứu chọn giống Keo lai (*Acia Hybrid*) phục vụ trồng rừng kinh tế tại tỉnh Đồng Nai”.

2. Tổ chức chủ trì thực hiện: Trung tâm Nghiên cứu thực nghiệm lâm nghiệp Đông Nam bộ.

3. Chủ nhiệm nhiệm vụ: TS. Trần Hữu Biền – Phó Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu thực nghiệm lâm nghiệp Đông Nam Bộ.

4. Thời gian và địa điểm thực hiện:

- Thời gian thực hiện nhiệm vụ: 48 tháng (kể từ khi ký kết hợp đồng)
- Địa điểm: tỉnh Đồng Nai.

5. Kinh phí thực hiện nhiệm vụ::

5.1. Nhiệm vụ được thực hiện theo hình thức: khoán chi từng phần.

5.2. Tổng kinh phí: **1.630.944.320 đồng** (Bằng chữ: Một tỉ sáu trăm ba mươi triệu chín trăm bốn mươi bốn nghìn ba trăm hai mươi đồng), trong đó:

- Kinh phí từ nguồn Sự nghiệp khoa học công nghệ hằng năm của Sở Khoa học và Công nghệ: **1.630.944.320 đồng** (Bằng chữ: Một tỉ sáu trăm ba mươi triệu chín trăm bốn mươi bốn nghìn ba trăm hai mươi đồng).

+ Kinh phí được giao khoán: **1.227.168.320 đồng.**

+ Kinh phí không được giao khoán: **403.776.000 đồng.**

- Kinh phí từ nguồn ngoài NSNN: **0 đồng.**

6. Mục tiêu nhiệm vụ:

6.1 Mục tiêu tổng quát:

Chọn được giống Keo lai đạt năng suất và chất lượng cao, phù hợp để trồng rừng kinh tế tại tỉnh Đồng Nai.

6.2 Mục tiêu cụ thể:

- Chọn lọc được 2 giống Keo lai có năng suất đạt 25 m³/ha/năm.

- Xây dựng được hướng dẫn kỹ thuật nhân giống cho 2 dòng sinh trưởng nhanh đạt tỷ lệ ra rễ trên 90%.

- Xây dựng được 5 ha khảo nghiệm giống trên địa bàn tỉnh Đồng Nai có tỷ lệ sống trên 90%.

7. Nội dung thực hiện:

- Xây dựng thuyết minh chi tiết đề tài.
- Điều tra, tuyển chọn cây trội.
- Xây dựng vườn cung cấp vật liệu giống.
- Hoàn thiện kỹ thuật nhân giống vô tính.
- Mô hình khảo nghiệm giống.
- Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện nhiệm vụ.

8. Sản phẩm nhiệm vụ:

- Sản phẩm Dạng I:

Giống Keo lai đạt năng suất 25m³/ha/năm (sau 40 tháng tuổi) - Khoảng 7.490 cây giống/5ha;

- Sản phẩm Dạng II:

- + Thuyết minh chi tiết được duyệt;
- + Báo cáo điều tra, tuyển chọn cây trội (Có hình ảnh, số liệu minh họa);
- + Hướng dẫn kỹ thuật nhân giống (Có hình ảnh, số liệu minh họa);
- + Mô hình khảo nghiệm giống (05ha, mật độ 1.666 cây/ha. Tỷ lệ sống >90%);
- + Báo cáo Hội đồng KH&CN tư vấn tự đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ;
- + Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện nhiệm vụ (bao gồm báo cáo chính và báo cáo tóm tắt).

9. Đơn vị ứng dụng trực tiếp kết quả nghiên cứu: Công ty TNHH MTV Giống cây trồng số một.

Điều 2. Giao trách nhiệm cho Trung tâm Nghiên cứu thực nghiệm lâm nghiệp Đông Nam bộ và Chủ nhiệm nhiệm vụ tổ chức triển khai, quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo đúng nội dung tại Điều 1 của Quyết định này và Quyết định số 27/2018/QĐ-UBND ngày 13/6/2018; Quyết định số 10/2020/QĐ-UBND ngày 24/3/2020 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý nhiệm vụ

khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai ban hành kèm theo Quyết định số 27/2018/QĐ-UBND ngày 13/6/2018 của UBND tỉnh Đồng Nai và các quy định pháp luật hiện hành khác có liên quan.

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

Điều 4. Chánh Văn phòng Sở, Trưởng phòng Quản lý Khoa học, Trung tâm Khoa học và Công nghệ, Trung tâm Nghiên cứu thực nghiệm lâm nghiệp Đông Nam bộ, chủ nhiệm nhiệm vụ và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- UBND tỉnh (b/c);
- Các Phó Giám đốc Sở;
- Lưu VT, QLK.

QLK066-Quyếtđinh_Keolai\6b

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thị Hoàng