

Số: 1624/QĐ-UBND

Bắc Ninh, ngày 04 tháng 12 năm 2024

### QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt kết quả tuyển chọn thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ  
“Nghiên cứu hoàn thiện quy trình công nghệ sử dụng enzyme chế biến một  
số sản phẩm từ chuỗi tiêu hồng (*Artocarpus interger*) theo chuỗi giá trị và  
định hướng xuất khẩu tại tỉnh Bắc Ninh”

### CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC NINH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học và công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học và công nghệ;

Căn cứ Nghị quyết 01/2024/NQ-HĐND ngày 02/4/2024 của HĐND tỉnh về việc ban hành Quy định về định mức lập dự toán thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh;

Căn cứ Quyết định số 08/2024/QĐ-UBND ngày 27/3/2024 của UBND tỉnh Quy định về quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh có sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh;

Căn cứ Nghị quyết 245/NQ-HĐND ngày 08/12/2023 của HĐND tỉnh về điều hành ngân sách cuối năm 2023; xây dựng dự toán ngân sách địa phương, phương án phân bổ ngân sách cấp tỉnh năm 2024;

Căn cứ Quyết định số 147/QĐ-UBND ngày 20/02/2024 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phê duyệt Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2024;

Theo đề nghị của Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 85/TTr-SKHCHN ngày 03/12/2024.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt kết quả tuyển chọn thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ “Nghiên cứu hoàn thiện quy trình công nghệ sử dụng enzyme chế biến một số sản phẩm từ chuỗi tiêu hồng (*Artocarpus interger*) theo chuỗi giá trị và định hướng xuất khẩu tại tỉnh Bắc Ninh” với các nội dung chính sau:

1. Tên nhiệm vụ: Nghiên cứu hoàn thiện quy trình công nghệ sử dụng enzyme chế biến một số sản phẩm từ chuỗi tiêu hồng (*Artocarpus interger*) theo chuỗi giá trị và định hướng xuất khẩu tại tỉnh Bắc Ninh.

2. Tổ chức chủ trì: Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội

3. Chủ nhiệm: TS. Vũ Thị Cương

4. Tổng kinh phí thực hiện nhiệm vụ: 1.175.000.000 đồng (Bằng chữ: Một tỷ một trăm bảy mươi lăm triệu đồng chẵn) trong đó:

a) Ngân sách sự nghiệp khoa học và công nghệ: 1.100.000.000 đồng (Bằng chữ: Một tỷ một trăm triệu đồng chẵn)

b) Nguồn khác: 75.000.000 đồng (Bằng chữ: Bảy mươi lăm triệu đồng chẵn)

5. Phương thức khoán chi: Khoán từng phần.

6. Thời gian thực hiện: 24 tháng (bao gồm thời gian triển khai nghiên cứu và thời gian hoàn thiện hồ sơ phục vụ đánh giá nghiệm thu).

7. Điều chỉnh nội dung tại khoản 2, mục I, Biểu 02-KH 2024 ban hành kèm theo Quyết định số 147/QĐ-UBND ngày 20/02/2024 của Chủ tịch UBND tỉnh (chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

### **Điều 2.** Tổ chức triển khai thực hiện

1. Giao Sở Khoa học và Công nghệ phối hợp các cơ quan, đơn vị có liên quan:

a) Tổ chức hướng dẫn, quản lý, triển khai nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo quy định;

b) Phối hợp với Sở Tài chính trình cấp có thẩm quyền phân bổ kinh phí theo quy định hiện hành.

2. Sở Tài chính chủ trì, tham mưu trình cấp có thẩm quyền phân bổ kinh phí theo quy định hiện hành.

3. Ủy quyền cho Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ phê duyệt thuyết minh, ký hợp đồng, thanh lý hợp đồng thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ tại Điều 1.

**Điều 3.** Thủ trưởng các cơ quan: Văn phòng UBND tỉnh; các Sở: Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư; Kho bạc Nhà nước tỉnh; Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh; tổ chức chủ trì, chủ nhiệm nhiệm vụ và các cơ quan, đơn vị có liên quan căn cứ Quyết định thi hành. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3,
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- VP UBND tỉnh: LĐVP, XD CB;
- Lưu: VT.

KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH



Đào Quang Khải

**Phụ lục**

**ĐIỀU CHỈNH MỘT SỐ NỘI DUNG TẠI QUYẾT ĐỊNH SỐ 147/QĐ-UBND NGÀY 20/02/2024 CỦA CHỦ TỊCH UBND TỈNH**  
(Kèm theo Quyết định số 1624/QĐ-UBND ngày 04/12/2024 của Chủ tịch UBND tỉnh)

TT	Tên đề tài, dự án	Cơ quan đề xuất, đặt hàng	Cơ quan, đơn vị thực hiện	Nội dung, chỉ tiêu kỹ thuật chủ yếu của sản phẩm tạo ra	Quy mô, địa chỉ áp dụng	Dự kiến hiệu quả đạt được
<b>Biểu 02 - KH 2024</b>						
<b>I Lĩnh vực nông nghiệp</b>						
2	Nghiên cứu hoàn thiện quy trình công nghệ sử dụng enzyme chế biến một số sản phẩm từ chuối tiêu hồng (Artocarpus interger) theo chuối giá trị và định hướng xuất khẩu tại tỉnh Bắc Ninh	Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội	Sở Khoa học và Công nghệ tuyển chọn đơn vị thực hiện	<ul style="list-style-type: none"><li>- Xây dựng quy trình sơ chế và bảo quản sản phẩm chuối tiêu hồng bằng công nghệ bao màng sinh học, đảm bảo tiêu chuẩn xuất khẩu sang 1 số thị trường trên thế giới.</li><li>- Xây dựng và hoàn thiện quy trình sản xuất một số dạng sản phẩm được ưa chuộng trên thị trường như:<ul style="list-style-type: none"><li>+ Mứt (Jam) chuối;</li><li>+ Bột sữa chuối;</li><li>+ Sữa trái cây từ quả chuối;</li><li>+ Nước uống trái cây từ quả chuối;</li></ul></li><li>- Xây dựng mô hình liên kết sản xuất - chế biến - tiêu thụ sản phẩm chuối tại huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh..</li></ul>	- Địa chỉ: tại huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Quy trình sơ chế, bảo quản chuối bằng màng sinh học.</li><li>- Quy trình sản xuất, chế biến: Mứt (Jam) chuối; Bột sữa chuối; Sữa trái cây từ quả chuối; Nước uống trái cây từ quả chuối.</li><li>- 01 mô hình liên kết sản xuất - chế biến - tiêu thụ sản phẩm chuối tại huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh.</li></ul>

