

UBND TỈNH BẮC NINH  
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: /SKHCN-QLKH

Bắc Ninh, ngày tháng 10 năm 2025

V/v mời cung cấp báo giá dịch vụ: Tư vấn lập đề án “Ứng dụng công nghệ sinh học xây dựng và phát triển ngành công nghiệp sinh học tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, định hướng đến năm 2045”

Kính gửi:

- Các Viện nghiên cứu;
- Các công ty doanh nghiệp trong và ngoài tỉnh Bắc Ninh.

Căn cứ Luật Khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo ngày 27 tháng 6 năm 2025;

Căn cứ Nghị định số 265/2025/NĐ-CP ngày 14/10/2025 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học, công nghệ và Đổi mới sáng tạo về tài chính và đầu tư trong khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo;

Căn cứ Quyết định số 620/QĐ-UBND ngày 15/8/2025 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc phê duyệt đề cương Đề án “Ứng dụng công nghệ sinh học xây dựng và phát triển ngành công nghiệp sinh học tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045”;

Để có cơ sở tham khảo, xác định giá dịch vụ trên, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Ninh trân trọng mời quý cơ quan, đơn vị cung cấp dịch vụ tư vấn lập Đề án “Ứng dụng công nghệ sinh học xây dựng và phát triển ngành công nghiệp sinh học tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, định hướng đến năm 2045” (*chi tiết mô tả tại Phụ lục kèm theo công văn*) gửi báo giá dịch vụ về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Ninh **trước ngày 31/10/2025** (*địa chỉ: Tầng 19-21, toàn liên cơ quan 21 tầng, quảng trường 3/2, phường Bắc Giang, tỉnh Bắc Ninh*).

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Ninh rất mong nhận được sự hợp tác của quý cơ quan, đơn vị./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở;
- Phòng KH-TC;
- Công TTĐT Sở (đăng VB);
- Lưu: VT, QLKH.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

  
**Lê Xuân Tâm**

**Phụ lục**  
**MÔ TẢ DỊCH VỤ CẦN BÁO GIÁ**  
(Kèm theo Công văn số /SKHCN-QLKH ngày /10/2025 của Sở Khoa học  
và Công nghệ tỉnh Bắc Ninh)

## I. THÔNG TIN CHUNG

**1. Tên hoạt động dịch vụ:** Xây dựng Đề án “Ứng dụng công nghệ sinh học xây dựng và phát triển ngành công nghiệp sinh học tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, định hướng đến năm 2045”.

**2. Chủ đầu tư:** Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Ninh.

### 3. Mục đích, yêu cầu, quy mô thực hiện

#### 3.1. Mục đích

- Thúc đẩy ứng dụng công nghệ sinh học trong các ngành, lĩnh vực của tỉnh, tạo khâu đột phá để thực hiện quá trình đổi mới mô hình tăng trưởng, cơ cấu lại nền kinh tế, bảo đảm an sinh xã hội, quốc phòng. Phát huy lợi thế của tỉnh sau sáp nhập để tạo ra sức mạnh tổng hợp trong phát triển công nghệ sinh học.

- Phát triển công nghiệp sinh học thành ngành kinh tế - kỹ thuật quan trọng, trở thành giải pháp ưu tiên trong phát triển kinh tế - xã hội; lấy doanh nghiệp là chủ thể, có cơ chế, chính sách vượt trội tạo điều kiện thuận lợi nhất cho các thành phần kinh tế, nhất là kinh tế tư nhân đầu tư phát triển công nghiệp sinh học.

#### 3.2. Yêu cầu

- Đề án phải được xây dựng trên cơ sở chủ trương chính sách của Đảng, Nhà nước và của Tỉnh ủy, UBND tỉnh Bắc Ninh về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, xây dựng ngành công nghiệp sinh học trên địa bàn tỉnh. Đồng thời nội dung của đề án cần xuất phát từ thực trạng nhu cầu, ứng dụng công nghệ sinh học và đời sống, sản xuất kinh doanh, phát triển ngành công nghiệp sinh học gắn với định hướng phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh trong từng giai đoạn.

- Đề án phải xác định rõ mục tiêu tổng quát, mục tiêu cụ thể theo từng giai đoạn đến năm 2030, định hướng đến năm 2045; đề ra các nhiệm vụ, giải pháp trọng tâm gắn với từng ngành, lĩnh vực. Nội dung phải đảm bảo tính khả thi, đồng bộ có trọng tâm, trọng điểm, tránh dàn trải; đồng thời xác định rõ lộ trình, chỉ tiêu đo lường kết quả và cơ chế giám sát, đánh giá.

- Đề án cần đảm bảo tuân thủ đầy đủ các quy định pháp luật về an toàn, an ninh mạng, bảo mật và bảo vệ dữ liệu cá nhân, tổ chức.

**3.3. Quy mô:** Xây dựng Đề án “Ứng dụng công nghệ sinh học xây dựng và phát triển ngành công nghiệp sinh học tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, định hướng đến năm 2045”.

**4. Nguồn vốn:** Ngân sách nhà nước cấp cho Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Ninh năm 2025

**5. Thời gian triển khai:** năm 2025

**6. Địa điểm triển khai:** tỉnh Bắc Ninh

(Có Quyết định số 620/QĐ-UBND ngày 15/8/2025 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc phê duyệt đề cương Đề án “Ứng dụng công nghệ sinh học xây dựng và phát triển ngành công nghiệp sinh học tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045” gửi kèm theo)

## II. Yêu cầu dịch vụ cần cung cấp

1. Sản phẩm của dịch vụ là Đề án “Ứng dụng công nghệ sinh học xây dựng và phát triển ngành công nghiệp sinh học tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, định hướng đến năm 2045”. Cụ thể:

| TT | Sản phẩm cần giao nộp   | Đơn vị tính | Số lượng |
|----|---|-------------|----------|
| 1  | Đề án “Ứng dụng công nghệ sinh học xây dựng và phát triển ngành công nghiệp sinh học tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, định hướng đến năm 2045” | Bộ tài liệu | 01       |

2. Xây dựng Đề án phải bảo đảm đáp ứng đầy đủ các quy định Nghị định số 265/2025/NĐ-CP ngày 14/10/2025 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học, công nghệ và Đổi mới sáng tạo về tài chính và đầu tư trong khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

3. Xây dựng Đề án ngoài đáp ứng yêu cầu tại mục I, cần phải được xây dựng trên cơ sở kết quả khảo sát, đánh giá thực tiễn các nhiệm vụ, nhu cầu, yêu cầu chuyển đổi số tỉnh Bắc Ninh trong theo từng giai đoạn đến năm 2030 và tầm nhìn đến năm 2045 trong các ngành, lĩnh vực trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh bảo đảm hiệu quả, phù hợp với điều kiện thực tiễn của địa phương./.