

Số: 274/SKHCN-QLKH
V/v đề xuất, đặt hàng
nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2016

Hà Nam, ngày 20 tháng 7 năm 2015

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể của tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố thuộc tỉnh;
- Các Trường Đại học, Cao đẳng trên địa bàn tỉnh;
- Các tổ chức khoa học và công nghệ;
- Các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh;

Để thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ năm 2016, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Hà Nam thông báo và trân trọng kính mời các cơ quan, đơn vị, cá nhân và các nhà lãnh đạo, quản lý, các nhà khoa học, các doanh nghiệp tham gia đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ năm 2016. Cụ thể như sau:

1. Căn cứ đề xuất:

- Quy hoạch phát triển kinh tế - xã hội, chiến lược và định hướng phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, ngành, địa phương, đơn vị;
- Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết số 20-NQ/TW của Tỉnh ủy, Ủy ban nhân dân tỉnh;
- Đề án tái cấu trúc ngành Nông nghiệp theo hướng nâng cao giá trị gia tăng và phát triển bền vững tỉnh Hà Nam giai đoạn 2015 - 2020;
- Quyết định số 779/QĐ-UBND ngày 01 tháng 8 năm 2014 phê duyệt Đề án Ứng dụng khoa học và công nghệ trong sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Hà Nam giai đoạn 2014 - 2020;
- Quyết định số 1337/QĐ-UBND ngày 12 tháng 11 năm 2014 phê duyệt Kế hoạch thực hiện Đề án Ứng dụng khoa học và công nghệ trong sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Hà Nam năm 2014 - 2016.

2. Định hướng nhiệm vụ KH&CN năm 2016

Tập trung nghiên cứu và phát triển ứng dụng khoa học và công nghệ nhằm phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh. Cụ thể:

- Chú trọng chuyển giao, ứng dụng các thành tựu KH&CN tiên tiến, hiện đại, ứng dụng có hiệu quả công nghệ mới; làm chủ và nâng cao trình độ công nghệ, đổi mới công nghệ, tạo ra sản phẩm mới có sức cạnh tranh cao. Bảo đảm

góp phần thực hiện tốt chủ trương tái cơ cấu ngành nông nghiệp của tỉnh và các chương trình, kế hoạch, quy hoạch của tỉnh và các ngành.

- Nghiên cứu, ứng dụng và chuyển giao tiến bộ khoa học công nghệ vào lĩnh vực nông, lâm nghiệp và thủy sản nhằm đẩy mạnh chuyển dịch cơ cấu kinh tế theo hướng sản xuất hàng hóa và tái cơ cấu ngành nông nghiệp.

- Nghiên cứu, ứng dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật công nghệ mới sản xuất các loại giống cây trồng, vật nuôi có năng suất, chất lượng cao.

- Ứng dụng công nghệ tiên tiến, công nghệ sinh học vào các khâu sản xuất, chế biến, bảo quản trong các ngành sản xuất nông nghiệp để hạ giá thành và nâng cao chất lượng sản phẩm;

- Nghiên cứu, ứng dụng công nghệ xử lý ô nhiễm và bảo vệ môi trường, trong sản xuất nông nghiệp, phát triển nông thôn; các làng nghề, các cụm công nghiệp, khu công nghiệp.

- Tăng cường khai thác các lợi thế và điều kiện đặc thù của vùng, từng địa phương để đẩy mạnh sản xuất hàng hóa là các sản phẩm chủ lực của địa phương.

- Ứng dụng KH&CN nhằm nâng cao chất lượng khám, chẩn đoán, điều trị bệnh tại Hà Nam; Nâng cao chất lượng chăm sóc sức khoẻ ban đầu cho nhân dân;

- Khuyến khích các doanh nghiệp đề xuất, đặt hàng các nhiệm vụ khoa học và công nghệ hoặc ý tưởng nhằm đổi mới công nghệ, nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm hoặc đề xuất nghiên cứu hoặc sản xuất các sản phẩm mới trên cơ sở lợi thế của địa phương.

* Lưu ý: Ngoài các vấn đề được nêu trên, các tổ chức, cá nhân có thể đề xuất các nhiệm vụ nghiên cứu khác mà tổ chức, cá nhân nhận thấy rất cần thiết và cấp bách cho tỉnh.

3. Yêu cầu đối với nhiệm vụ KH&CN năm 2016

Nhiệm vụ khoa học và công nghệ cần bám sát mục tiêu chiến lược phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Hà Nam;

Các nhiệm vụ khoa học và công nghệ phải đảm bảo giá trị khoa học và công nghệ, có tính mới, tính sáng tạo, tính tiên tiến về công nghệ, tính cấp thiết, tính thực tiễn, tính khả thi, phục vụ sự phát triển của ngành và kinh tế xã hội của địa phương, nhằm giải quyết những vấn đề trọng tâm, trọng điểm có tính đặc thù xuất phát từ thực tiễn công tác quản lý và sản xuất mang tính bức xúc, cấp thiết cần có sự tham gia của khoa học và công nghệ, đáp ứng các tiêu chí:

- Là các vấn đề mới về KHCN và không được trùng lặp với nhiệm vụ KH&CN đã được thực hiện.

- Có tính khả thi cao.

- Sản phẩm tạo ra có khả năng ứng dụng trong thực tế và có địa chỉ áp dụng cụ thể.

Là các nhu cầu cấp thiết về KH&CN có yêu cầu đặt hàng từ cơ quan có thẩm quyền và các sở ngành để áp dụng trong thực tiễn nhằm phát triển kinh tế xã hội của tỉnh.

Có cơ quan, đơn vị hoặc doanh nghiệp cam kết áp dụng kết quả nghiên cứu. Nếu là đơn vị ngoài tỉnh đăng ký cần có sự phối hợp với địa phương (đơn vị ứng dụng kết quả) để đề xuất nhiệm vụ.

Ưu tiên thực hiện các dự án chuyển giao công nghệ và triển khai ứng dụng trong thực tiễn (hạn chế các đề tài nghiên cứu cơ bản).

4. Biểu mẫu đề xuất: (Có biểu mẫu kèm theo)

Phiếu đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2016, đề nghị Quý cơ quan/dơn vị gửi về Sở Khoa học và Công nghệ Hà Nam trước ngày 30 tháng 8 năm 2015 (theo mẫu phiếu định kèm gồm 01 bản giấy và file điện tử) về địa chỉ:

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Hà Nam.

Đường Ngô Quyền, Phường Quang Trung, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam. Fax: 0351.3853398/0351.3853404.

Email: trandinhbien@hanam.gov.vn

Thông tin chi tiết xin liên hệ: Phòng Quản lý Khoa học, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Hà Nam. Điện thoại: 0351.3853404.

Sở Khoa học và Công nghệ trân trọng thông báo./. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: QLKH, VT.

GIÁM ĐỐC



Đặng Đình Thoảng