

Số: /TB-UBND

Bắc Giang, ngày tháng 7 năm 2021

THÔNG BÁO

Kết luận của Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Mai Sơn - Chủ tịch Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh tại phiên họp Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh ngày 23/7/2021

Ngày 23/7/2021, tại trụ sở Sở Khoa học và Công nghệ, Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Mai Sơn - Chủ tịch Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh (*sau đây gọi tắt là Hội đồng*) tổ chức phiên họp Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh nhằm đánh giá tình hình hoạt động của Hội đồng trong 6 tháng đầu năm 2021; cho ý kiến vào dự thảo Báo cáo đánh giá hiệu quả các đề tài, dự án ứng dụng khoa học và công nghệ trong đời sống; Tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh thực hiện năm 2022. Sau khi nghe báo cáo của Sở Khoa học và Công nghệ - Cơ quan thường trực Hội đồng; ý kiến thảo luận của các thành viên Hội đồng, Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Mai Sơn - Chủ tịch Hội đồng kết luận như sau:

1. Hoạt động của Hội đồng trong thời gian qua đã đi vào nề nếp, hiệu quả hơn, trách nhiệm hơn; có sự phân công nhiệm vụ rõ ràng, cụ thể cho từng thành viên; trách nhiệm các thành viên nâng cao hơn, tích cực đóng góp vào các hoạt động khoa học và công nghệ của tỉnh. Công tác tư vấn, xét duyệt thuyết minh, nghiệm thu được tiến hành đúng quy định, nâng cao chất lượng, hiệu quả của các đề tài, dự án. Đặc biệt, công tác tư vấn nhiệm vụ khoa học có điểm sáng, đã chủ động đề xuất Bộ Khoa học và Công nghệ hỗ trợ tỉnh Bắc Giang triển khai các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia. Công tác tuyên truyền về khoa học công nghệ được quan tâm, có nhiều hình thức tuyên truyền hiệu quả. Hội đồng đánh giá cao tính chủ động, tích cực trong công tác tham mưu của Sở Khoa học và Công nghệ - Cơ quan thường trực Hội đồng; đã có sự phân công cụ thể Lãnh đạo Sở và chuyên viên chuyên quản theo dõi, chịu trách nhiệm quản lý từng nhiệm vụ; phối hợp tốt với Bộ Khoa học và Công nghệ, các địa phương, các cơ quan chủ trì đề tài, dự án trong quá trình tổ chức thực hiện nhiệm vụ.

Tuy nhiên, bên cạnh những kết quả tích cực, vẫn còn có những hạn chế, tồn tại như: Các thành viên Hội đồng chưa chủ động chỉ đạo cơ quan, đơn vị phụ trách tham gia đặt hàng nhiệm vụ nghiên cứu để giải quyết những vấn đề cấp thiết của tỉnh cũng như lĩnh vực được giao phụ trách. Chất lượng, hiệu quả hoạt động nghiên cứu, triển khai, ứng dụng các thành tựu khoa học và công nghệ vào sản xuất và đời sống chưa đồng đều trong các lĩnh vực, chưa trọng tâm vào một số lĩnh vực như: công nghệ thông tin, công nghệ sinh học, công nghệ vật liệu mới. Công tác phối hợp chỉ đạo, tổ chức triển khai nhân rộng các thành tựu khoa học và công nghệ mới, các mô hình khoa học và công nghệ có hiệu quả vào thực tiễn sản xuất và đời sống còn hạn chế.

2. Thời gian tới, để khắc phục những hạn chế, tồn tại nhằm triển khai thực hiện tốt, nâng cao chất lượng các nhiệm vụ; ngoài những nhiệm vụ đã nêu trong báo cáo; Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Mai Sơn - Chủ tịch Hội đồng yêu cầu Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh, Sở Khoa học và Công nghệ - Cơ quan Thường trực Hội đồng cần tập trung thực hiện tốt một số nhiệm vụ sau:

2.1. Đối với Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh

- Tiếp tục chỉ đạo các sở, ngành triển khai thực hiện có hiệu quả Chỉ thị số 01/CT-UBND ngày 21/01/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh về tăng cường hoạt động quản lý về khoa học và công nghệ.

- Tiếp tục nâng cao vai trò, trách nhiệm của các thành viên Hội đồng trong việc tư vấn, xét duyệt thuyết minh, nghiệm thu và tham gia các đoàn kiểm tra.

- Các thành viên Hội đồng mỗi năm chủ động nghiên cứu, đề xuất đặt hàng ít nhất 01 nhiệm vụ khoa học và công nghệ; tổ chức triển khai có hiệu quả các nhiệm vụ thuộc lĩnh vực cơ quan mình phụ trách; tham gia đóng góp tích cực vào định hướng hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2023.

- Xác định các lĩnh vực nghiên cứu - ứng dụng ưu tiên đặt hàng, quan tâm hơn lĩnh vực: chuyển đổi số phục vụ phát triển nông, lâm nghiệp, du lịch; thương mại điện tử; cải cách hành chính,... Quan tâm hỗ trợ nhóm đối tượng doanh nghiệp, đơn vị sự nghiệp của các ngành trong hoạt động nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ.

2.2. Đối với Sở Khoa học và Công nghệ - Cơ quan thường trực Hội đồng

- Tiếp tục thực hiện công khai các thông tin của nhiệm vụ sau khi được phê duyệt tới các đối tượng tham gia, đặc biệt là các chế độ hỗ trợ của Nhà nước để chính quyền địa phương và người dân cùng tham gia giám sát. Tham mưu Hội đồng kiểm tra đánh giá kết quả các nhiệm vụ. Tăng cường phối hợp với các địa phương trong công tác quản lý, triển khai các nhiệm vụ.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, khuyến cáo các tổ chức, cá nhân ứng dụng, nhân rộng. Làm tốt công tác truyền thông để quảng bá đến đông đảo nhân dân.

- Giao Sở Khoa học và Công nghệ rà soát, sửa đổi, bổ sung Báo cáo đánh giá hiệu quả các đề tài, dự án ứng dụng khoa học và công nghệ trong đời sống theo ý kiến tham gia đóng góp của các thành viên Hội đồng, báo cáo Thường trực Tỉnh ủy.

2.3. Về lựa chọn danh mục nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ năm 2022

- Nhất trí với đề xuất của Hội đồng về chủ trương thực hiện danh mục 16 nhiệm vụ khoa học và công nghệ năm 2022. Giao Sở Khoa học và Công nghệ thành lập các Hội đồng tư vấn xác định nhiệm vụ, báo cáo Thường trực UBND tỉnh, Thường trực Tỉnh ủy theo quy định.

- Giao Sở Khoa học và Công nghệ - Cơ quan Thường trực Hội đồng chủ trì nghiên cứu đề xuất bổ sung nhiệm vụ về giao thông thông minh.

Trên đây là kết luận của Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Mai Sơn - Chủ tịch Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh, yêu cầu các cơ quan, đơn vị liên quan triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Thành viên Hội đồng KH&CN tỉnh;
- Sở KH&CN;
- Văn phòng UBND tỉnh:
 - + LĐVP, TKCT, TH;
 - + Lưu: VT, KGVX.Trang.

TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG

Bùi Huy Khánh

