

BÁO CÁO

Kết quả thực hiện nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ 9 tháng đầu năm và phương hướng nhiệm vụ KHCN 3 tháng cuối năm 2023

Thực hiện chế độ báo cáo, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ 9 tháng đầu năm và phương hướng nhiệm vụ KHCN 3 tháng cuối năm 2023, như sau:

Trong 9 tháng đầu năm 2023 tập thể Lãnh đạo Sở đã lãnh đạo, chỉ đạo các phòng, đơn vị hoàn thành tốt các nhiệm vụ, triển khai thực hiện tốt các Nghị quyết, chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước có liên quan đến chức năng, nhiệm vụ của Sở Khoa học và Công nghệ. Tham mưu thực hiện tốt chức năng quản lý nhà nước về khoa học, công nghệ, an toàn bức xạ hạt nhân, sở hữu trí tuệ, thông tin và thống kê khoa học và công nghệ; cung cấp dịch vụ hành chính công và sự nghiệp công thuộc lĩnh vực KH&CN. Kết quả hoạt động khoa học và công nghệ (KH&CN) đã góp phần tích cực vào việc hoàn thành các chỉ tiêu phát triển kinh tế xã hội của tỉnh Thái Nguyên trong 9 tháng đầu năm 2023.

I. Kết quả thực hiện nhiệm vụ KH&CN 9 tháng đầu năm 2023

1. Thực hiện nhiệm vụ quản lý nhà nước

1.1. Tham mưu ban hành văn bản quy phạm pháp luật, văn bản chỉ đạo, điều hành

- Tham mưu trình UBND tỉnh ban hành 02 văn bản QPPL: trong đó 01 văn bản đã ban hành¹; 01 văn bản đang trình phê duyệt².

- Thường xuyên thực hiện rà soát các văn bản QPPL, phát hiện sự không phù hợp, báo cáo cấp có thẩm quyền cho sửa đổi, bổ sung, thay thế³.

- Tham mưu ban hành Chương trình hành động số 42-CTr/TU của Ban Thường vụ Tỉnh ủy thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; đang trình UBND tỉnh ban hành kế hoạch thực hiện Chương trình.

¹ Quyết định số 12/2023/QĐ-UBND ngày 05/6/2023 ban hành Quy định lập dự toán, quản lý sử dụng và quyết toán kinh phí ngân sách nhà nước thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên (thay thế Quyết định số 37/2015/QĐ-UBND ngày 25/11/2015 của UBND tỉnh Thái Nguyên)

² Sửa đổi, bổ sung, điều chỉnh một số điều trong quy định quản lý quản lý các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh của tỉnh Thái Nguyên kèm theo Quyết định số 02/2021/QĐ-KHCN ngày 15/01/2021 của UBND tỉnh.

³ Quyết định số 14/2016/QĐ-UBND ngày 11/5/2016 của UBND tỉnh ban hành Quy chế phối hợp kiểm tra đo lường, chất lượng trong kinh doanh xăng dầu trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên

- Tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Quyết định số 923/QĐ-TTg ngày 02/8/2022 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình KH&CN phục vụ xây dựng nông thôn mới đến năm 2025 trên địa bàn tỉnh; dự thảo Chương trình hợp tác về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo giữa UBND tỉnh Thái Nguyên và Đại học Thái Nguyên đến năm 2025, định hướng đến năm 2030.

- Tham mưu UBND tỉnh ban hành các Quyết định và Kế hoạch:

+ Kế hoạch số 128/KH-UBND ngày 02/8/2023 hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách khoa học và công nghệ năm 2024; Kế hoạch số 95/KH-UBND ngày 15/5/2023 hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên đến năm 2025.

+ Tham mưu UBND tỉnh ban hành 05 quyết định công bố danh mục TTHC thuộc phạm vi chức năng quản lý của Sở với tổng số 35 TTHC (trong đó ban hành mới 19 TTHC, bãi bỏ 16 TTHC).

+ Tham mưu UBND tỉnh ban hành 03 quyết định phê duyệt quy trình nội bộ thuộc phạm vi chức năng quản lý của Sở với tổng số 10 quy trình nội bộ (trong đó công bố mới 6 quy trình, bãi bỏ 4 quy trình).

- Tham mưu UBND tỉnh dự thảo Báo cáo 2 năm kết quả thực hiện Chương trình ứng dụng năng lượng nguyên tử phục vụ phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Thái Nguyên giai đoạn 2021-2025 và dự thảo Báo cáo tổng kết thi hành Luật Năng lượng nguyên tử năm 2008.

1.2. Công tác quản lý khoa học

- Tham mưu trình UBND tỉnh phê duyệt danh mục tuyển chọn các nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2023, gồm 26 nhiệm vụ; Danh mục Nhiệm vụ KH&CN về quỹ gen cấp tỉnh bắt đầu thực hiện từ năm 2023, bao gồm 06 nhiệm vụ.

- Hướng dẫn các đơn vị triển khai, xây dựng thuyết minh thực hiện nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh giao trực tiếp bắt đầu thực hiện từ năm 2023; Tổ chức họp các Hội đồng tư vấn giao trực tiếp thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (đợt 01 là 02 nhiệm vụ, đợt 02 là 26 nhiệm vụ, đợt 03 là 01 nhiệm vụ).

- Thực hiện quản lý hoạt động nghiên cứu triển khai đối với: 86 nhiệm vụ KH&CN. Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát chặt chẽ, đồng bộ các giai đoạn từ xây dựng thuyết minh, phê duyệt nhiệm vụ, thực hiện nhiệm vụ, sử dụng kinh phí thực hiện, nghiệm thu nhiệm vụ KH&CN. Tổ chức kiểm tra tiến độ thực hiện các nhiệm vụ KH&CN đối với 30 nhiệm vụ KH&CN. Tổ chức đánh giá nghiệm thu 08 nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh, 04 nhiệm vụ KH&CN về quỹ gen cấp tỉnh và 01 nhiệm vụ thuộc Chương trình hỗ trợ ứng dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học công nghệ thúc đẩy phát triển kinh tế xã hội nông thôn miền núi, vùng dân tộc thiểu số giai đoạn 2016-2025. 100% xếp loại Đạt.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan có liên quan giải quyết dứt điểm các nhiệm vụ KH&CN có nhiều vướng mắc và đã được UBND tỉnh phê duyệt chấm dứt thực hiện 02 nhiệm vụ khoa học và công nghệ⁴.

- Thực hiện dịch vụ hành chính công: Cấp giấy phép hoạt động KH&CN cho các tổ chức KH&CN⁵.

- Tổ chức phổ biến chính sách và hướng dẫn quy trình, thủ tục liên quan đến thành lập tổ chức KH&CN.

1.3. Công tác quản lý công nghệ

- *Quản lý công nghệ, chuyển giao công nghệ, doanh nghiệp Khoa học và Công nghệ và đổi mới sáng tạo:* Ban hành hướng dẫn hồ sơ thủ tục cấp Giấy chứng nhận doanh nghiệp KH&CN⁶; kiểm tra việc thực hiện các quy định pháp luật về khoa học và công nghệ của 06 Doanh nghiệp KH&CN trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; cấp thay đổi nội dung 01 Giấy chứng nhận doanh nghiệp KH&CN; thông tin các đơn vị đã đăng ký có nhu cầu tìm kiếm, chuyển giao công nghệ từ nước ngoài để lựa chọn về các đối tác nước ngoài cho các đơn vị tham khảo, nghiên cứu lựa chọn công nghệ chuyển giao; thẩm định và cho ý kiến công nghệ vào 23 Dự án đầu tư trên địa bàn tỉnh. Tổ chức Hội nghị “Đối thoại với cộng đồng doanh nghiệp năm 2023” tại Sở KH&CN.

- *Hoạt động sở hữu trí tuệ:* Hướng dẫn, hỗ trợ tổ chức, cá nhân thực hiện các thủ tục về sở hữu công nghiệp; thông tin đến các tổ chức, cá nhân trên địa bàn tỉnh và đăng lên Website của Sở về việc xử lý đơn sở hữu công nghiệp theo Thông báo của Cục Sở hữu trí tuệ Thông báo số 196/TB-SHTT, ngày 16/01/2023; chủ trì và phối hợp với Hội nông dân tỉnh Thái Nguyên cung cấp thông tin, tài liệu về Chỉ dẫn địa lý “Tân Cương” và nhãn hiệu tập thể “Chè Thái Nguyên” theo đề nghị của Cơ quan cảnh sát điều tra, Công an huyện Ba Vì và Công an thành phố Dĩ An, tỉnh Bình Dương; thông tin đến các tổ chức, cá nhân về việc thực hiện các quy định trong việc sử dụng chỉ dẫn địa lý “tân cương” cho sản phẩm chè trên địa bàn tỉnh tại văn bản số 1469/KHCN-QLCN ngày 08/9/2023.

- *Công tác Ứng dụng và an toàn bức xạ và hạt nhân:* Tiếp nhận, giải quyết 61 hồ sơ thủ tục hành chính về lĩnh vực An toàn bức xạ và 100% hồ sơ thủ tục trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử được giải quyết đúng quy định, không có hồ sơ xử lý quá hạn.

- *Hoạt động sáng kiến:* Nghiên cứu, rà soát các quy định quản lý nhà nước về sáng kiến; rà soát Quy định về hoạt động sáng kiến và hướng dẫn thi hành

⁴ 02 nhiệm vụ thuộc Chương trình hợp tác với ĐH TN: Dự án Ứng dụng khoa học công nghệ để sản xuất và đa dạng hóa sản phẩm trà hữu cơ nhằm nâng cao giá trị cho ngành chè tỉnh Thái Nguyên; Đề tài Nghiên cứu, thiết kế chế tạo tủ điều khiển thông minh tiết kiệm năng lượng cho hệ thống chiếu sáng đô thị.

⁵ Cấp lần đầu cho 05 tổ chức: (1) Trung tâm Dịch vụ và Tư vấn phát triển đô thị; (2) Trung tâm Khoa học và Giáo dục liên ngành; (3) Trung tâm Nghiên cứu chính sách và Phát triển vùng; (4) Trung tâm Phát triển Công nghệ mới; (5) Văn phòng đại diện, chi nhánh của tổ chức khoa học và công nghệ của Viện Tâm lý Giáo dục; Cấp thay đổi, bổ sung cho 01 tổ chức : Viện Y học bản địa Việt Nam

⁶ Văn bản số 239/KHCN-QLCN ngày 01/3/2023 của Sở KH&CN về việc hướng dẫn hồ sơ thủ tục cấp giấy chứng nhận doanh nghiệp KH&CN trên địa bàn tỉnh.

Điều lệ sáng kiến trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên.

1.4. Công tác quản lý Tiêu chuẩn, Đo lường, Chất lượng

- Tiếp tục triển khai Kế hoạch số 41/KH-UBND ngày 10/3/2020 của UBND tỉnh Thái Nguyên về việc thực hiện Đề án “*Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030*”: tiếp tục thực hiện quy trình đấu thầu nhiệm vụ “xây dựng và triển khai Chương trình đảm bảo đo lường tại các tổ chức, doanh nghiệp sản xuất hàng đóng gói sẵn đạt chứng nhận OCOP” và lựa chọn 05 tổ chức, doanh nghiệp sản xuất hàng đóng gói sẵn đạt chứng nhận OCOP trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên để hỗ trợ xây dựng và triển khai Chương trình đảm bảo đo lường..

- Tiếp tục triển khai Kế hoạch số 65/KH-UBND ngày 31/3/2021 của UBND tỉnh Thái Nguyên thực hiện Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021 - 2030: tiếp tục thực hiện quy trình đấu thầu nhiệm vụ “*Tính toán và đánh giá năng suất các nhân tố tổng hợp (TFP) của tỉnh Thái Nguyên năm 2022, giai đoạn 2021-2022*”.

- Tiếp tục triển khai Kế hoạch số 49/KH-UBND ngày 09/4/2020 của UBND tỉnh Thái Nguyên về việc thực hiện Đề án triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc: tiếp tục thực hiện quy trình đấu thầu nhiệm vụ “*Xây dựng hệ thống truy xuất nguồn gốc gắn với nhận diện thương hiệu và bảo vệ quyền sở hữu trí tuệ cho các sản phẩm mang nhãn hiệu chứng nhận, nhãn hiệu tập thể*” và lựa chọn 01 sản phẩm mang nhãn hiệu chứng nhận, 02 sản phẩm mang nhãn hiệu tập thể trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên để hỗ trợ xây dựng hệ thống truy xuất nguồn gốc gắn với nhận diện thương hiệu và bảo vệ quyền sở hữu trí tuệ.

- Thực hiện cung cấp dịch vụ công thuộc lĩnh vực Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, cụ thể như sau:

+ Thông báo tiếp nhận hồ sơ công bố hợp chuẩn cho 12 sản phẩm của Công ty cổ phần Xi măng La Hiên; Công ty Cổ phần Gang thép Thái Nguyên; Công ty Cổ phần Prime Phở Yên; Công ty Nhiệt điện Cao Ngạn; Nhà máy Xi măng Lưu Xá; nhà máy Luyện Gang-Công ty Cổ phần Gang thép Thái Nguyên.

+ Thông báo tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy cho 06 sản phẩm của Công ty TNHH NatSteelVina và Công ty Cổ phần Gang thép Thái Nguyên.

+ Kiểm tra nhà nước về chất lượng hàng hóa nhập khẩu đối với 187 hồ sơ của các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên.

1.5. Công tác thanh tra, kiểm tra; tiếp công dân, giải quyết khiếu nại, tố cáo và phòng chống tham nhũng

- Công tác thanh tra, kiểm tra:

Triển khai 02 cuộc thanh tra (về Đo lường trong hoạt động kinh doanh vận tải hành khách bằng taxi và đảm bảo an toàn bức xạ và đo lường) và 01 cuộc kiểm tra (về tiêu chuẩn đo lường chất lượng sản phẩm hàng hóa dịp Tết Nguyên đán Quý Mão 2023) đối với **25** tổ chức và cá nhân trên địa bàn tỉnh. Qua công tác thanh tra, kiểm tra đã phát hiện và xử lý vi phạm hành chính **07** cơ sở, với tổng số tiền xử phạt là **38,75** triệu đồng.

Đồng thời thực hiện công tác quản lý nhà nước Sở KH&CN đã tiến hành kiểm tra đột xuất về hoạt động công bố hợp chuẩn, hợp quy trong sản xuất đối với 02 Doanh nghiệp và đã xử phạt vi phạm hành chính với số tiền xử phạt là **65** triệu đồng và ngoài ra, thông qua hoạt động kiểm tra thường xuyên (thẩm định cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ), Sở KH&CN đã phát hiện và kịp thời xử phạt hành chính đối với 02 cơ sở y tế vi phạm các quy định về đảm bảo an toàn bức xạ với số tiền là 7,5 triệu đồng.

- Công tác tiếp công dân và giải quyết khiếu nại, tố cáo:

Công tác tiếp công dân tại Sở KH&CN được duy trì theo quy định của Luật Tiếp công dân và theo Quy chế được ban hành tại Quyết định số 04/QĐ-KHCN ngày 10/01/2022 của Sở KH&CN. Trong 9 tháng đầu năm 2023, tại Sở KH&CN không phát sinh vụ việc tiếp công dân và khiếu nại, tố cáo phải giải quyết.

- Công tác phòng chống tham nhũng:

Căn cứ các chương trình, kế hoạch của Tỉnh ủy và UBND tỉnh về công tác phòng, chống tham nhũng năm 2023, Sở KH&CN đã ban hành Kế hoạch số 14/KH-KHCN ngày 08/02/2023 công tác phòng, chống tham nhũng tại Sở năm 2023 và tổng hợp, xây dựng báo cáo công tác phòng, chống tham nhũng phục vụ việc đánh giá công tác phòng, chống tham nhũng cấp tỉnh năm 2022; thường xuyên tổ chức tuyên truyền, quán triệt, phổ biến, giáo dục chính sách pháp luật về PCTN như: Luật phòng, chống tham nhũng; Luật thực hành tiết kiệm, chống lãng phí; các Chỉ thị, Nghị quyết của Trung ương; các Đề án, Chương trình của Tỉnh ủy Thái Nguyên; các văn bản chỉ đạo của cấp trên về công tác PCTN .. Trong 9 tháng đầu năm, Sở KH&CN không phát hiện trường hợp tham nhũng; không có đơn thư khiếu nại, tố cáo về hành vi tham nhũng phải giải quyết.

1.6. Về công tác thông tin, thống kê khoa học và công nghệ

Phối hợp, hướng dẫn Trung tâm Phát triển KH&CN tổ chức 01 cuộc điều tra thống kê về Khoa học và Công nghệ; xây dựng kế hoạch và biên tập 03 ấn phẩm Thông tin KH&CN, 10 chuyên mục truyền hình; thực hiện đăng tải các thông tin trên Website của Sở.

Phối hợp với Báo Thái Nguyên và các Tạp chí của Trung ương tuyên truyền các hoạt động trong lĩnh vực của Sở.

1.7. Công tác tiếp nhận và trả kết quả thủ tục hành chính

- Từ ngày 15/6/2023 đến ngày 14/9/2023, Sở KH&CN thực hiện tiếp nhận và giải quyết 131 hồ sơ trong đó:

+ Số mới tiếp nhận trong kỳ: 124 hồ sơ trực tuyến; Số hồ sơ từ kỳ trước chuyển qua là: 07 hồ sơ.

+ Số lượng hồ sơ đã giải quyết: 124 hồ sơ; trong đó, giải quyết trước hạn: 70 hồ sơ, đúng hạn: 54 hồ sơ, quá hạn: 0 hồ sơ.

+ Số lượng hồ sơ đang giải quyết: 07 hồ sơ; trong đó, trong hạn: 07 hồ sơ, quá hạn: 0 hồ sơ.

2. Hoạt động sự nghiệp

2.1 Hoạt động của Quỹ Phát triển KH&CN

Thực hiện cấp kinh phí, quyết toán kinh phí triển khai thực hiện các nhiệm vụ KH&CN cho các tổ chức được cơ quan nhà nước có thẩm quyền phê duyệt; quản lý tổ chức của Quỹ theo quy định của pháp luật; Báo cáo Quyết toán tài chính năm 2022

2.2. Nhiệm vụ dịch vụ sự nghiệp công

- Thực hiện tốt việc cung cấp dịch vụ sự nghiệp công thuộc lĩnh vực khoa học và công nghệ (Công bố, xuất bản, in phát hành ấn phẩm khoa học, kỹ thuật và công nghệ, kinh tế (sách, báo, tổng luận chuyên đề, bản tin, tạp chí); Thông tin, phổ biến kiến thức về khoa học và công nghệ; Dịch vụ thông tin, truyền thông (sản xuất phim, phóng sự, tin, bài), phổ biến kiến thức, triển lãm, hội chợ công nghệ, tổ chức sự kiện, hội chợ sách về khoa học và công nghệ; Dịch vụ hỗ trợ chuyển giao công nghệ: Sản xuất và ứng dụng chế phẩm sinh học E.M tại một số vùng trồng chè theo hướng hữu cơ trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; Thiết lập, duy trì, bảo quản và sử dụng hệ thống chuẩn đo lường; Xây dựng và quản trị hạ tầng công nghệ thông tin khoa học và công nghệ; Kiểm định phương tiện đo, chuẩn đo lường; Thông báo và hỏi đáp của Việt Nam về hàng rào kỹ thuật trong thương mại).

- Thực hiện tốt các dịch vụ KH&CN: hỗ trợ ứng dụng năng lượng nguyên tử; kiểm định kỹ thuật an toàn lao động; tiêu chuẩn đo lường chất lượng; đo điện trở nổi đất.

3. Các hoạt động khác

- Hoàn thành 100% các nhiệm vụ đột xuất do Bộ KH&CN, Tỉnh ủy, HĐND, UBND giao trong 9 tháng đầu năm.

- Thực hiện các nhiệm vụ trong công tác tổ chức cán bộ; công tác nội vụ; lưu trữ; chuyển đổi số; tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật; phòng, chống tham nhũng, tiêu cực.... theo kế hoạch đã ban hành và hướng dẫn, chỉ đạo của

các ngành, các cấp.

- Hoàn thành tốt việc tiếp đón đoàn công tác của Bộ trưởng Bộ KH&CN và Thứ trưởng Bộ KH&CN lên làm việc tại Thái Nguyên.

- Tổ chức chuỗi các sự kiện chào mừng ngày KH&CN Việt Nam: tổ chức Hội nghị “Đo lường hỗ trợ hệ thống lương thực thực phẩm toàn cầu” nhằm hưởng ứng hoạt động kỷ niệm Ngày Đo lường Thế giới (20/5); tổ chức hội thảo, gặp mặt trí thức, nhà khoa học tỉnh Thái Nguyên; trưng bày các kết quả nghiên cứu khoa học của các viện, trường Đại học, doanh nghiệp; trao Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh cho 07 cá nhân và 07 tập thể có thành tích xuất sắc trong hoạt động khoa học, công nghệ trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên giai đoạn 2021-2022; Giao lưu thể thao môn bóng bàn, kéo co trong toàn sở; hoạt động văn nghệ được tổ chức tại cuộc Hội thảo, gặp mặt trí thức, nhà khoa học tỉnh Thái Nguyên năm 2023.

- Tham gia Hội chợ triển lãm “Công thương - OCOP Thái Nguyên 2023” với 04 gian hàng giới thiệu các sản phẩm khoa học và công nghệ.

- Tổ chức lớp tập huấn bồi dưỡng cơ bản về các quy định pháp quy hạt nhân quản lý Nhà nước trong lĩnh vực nguyên tử; sở hữu trí tuệ; sáng kiến; tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng; thu thập và cung cấp dữ liệu phục vụ xây dựng Chỉ số Đổi mới sáng tạo cấp địa phương (PII) năm 2023

- Tham gia làm giảng viên lớp tập huấn kiến thức: về ghi nhãn hàng hóa, sử dụng mã số mã vạch, truy xuất nguồn gốc cho sản phẩm nông nghiệp do Hội liên hiệp Phụ nữ tỉnh Thái Nguyên và Hội Nông dân huyện Phú Bình tổ chức; về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng do Liên minh Hợp tác xã tổ chức tại thành phố Thái Nguyên; về phát triển kinh tế tập thể do Liên minh Hợp tác xã tỉnh tổ chức.

- Phối hợp và cử công chức tham gia tham gia các đoàn kiểm tra, đánh giá liên ngành theo đề nghị của Sở Công Thương; Cục Quản lý Thị trường, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

II. Đánh giá kết quả thực hiện

1. Kết quả đạt được

Được sự quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo của Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh, hoạt động KH&CN của tỉnh đã có nhiều đổi mới và đạt được những kết quả toàn diện, quan trọng trên tất cả các lĩnh vực.

- Về hoàn thiện cơ chế chính sách: Sở KH&CN đã chủ động tham mưu, đề xuất, xây dựng kịp thời các cơ chế chính sách, cụ thể hóa quy định về hoạt động KH&CN của Trung ương bám sát với tình hình thực tế tại địa phương. Qua đó, tạo hành lang pháp lý đồng bộ, quan trọng, thúc đẩy hoạt động KH&CN của địa phương, đóng góp đáng kể vào phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

- Công tác quản lý nhà nước về khoa học, công nghệ tiếp tục được tăng cường, đẩy mạnh. Công tác quản lý khoa học được thực hiện chặt chẽ, đúng quy định. Các đề tài dự án tập trung theo hướng nghiên cứu ứng dụng, tạo ra được mô hình, sản phẩm có hiệu quả kinh tế và ý nghĩa thực tiễn cao. Tham gia ý kiến về công nghệ đối với nhiều dự án đầu tư, đặc biệt là các dự án có nguy cơ gây ô nhiễm môi trường.

- Công tác quản lý nhà nước về sở hữu trí tuệ, an toàn bức xạ hạt nhân, thông tin thông kê KH&CN, quản lý tiêu chuẩn đo lường chất lượng tiếp tục triển khai đồng bộ và đạt hiệu quả cao. Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, hậu kiểm, qua đó nâng cao nhận thức và ý thức chấp hành pháp luật về đảm bảo tiêu chuẩn, chất lượng trên địa bàn tỉnh.

2. Tồn tại, hạn chế và nguyên nhân

- Tồn tại, hạn chế

Việc xử lý tài sản hình thành thông qua nhiệm vụ KH&CN theo Nghị định số 70/2018/NĐ-CP còn gặp nhiều khó khăn, vướng mắc nên chậm so với tiến độ được giao.

Việc thực hiện quy trình đấu thầu triển khai một số nhiệm vụ còn chậm tiến độ.

- Nguyên nhân tồn tại hạn chế.

Quy định cụ thể trong Nghị định số 70/2018/NĐ-CP còn nhiều điểm bất cập, dẫn đến khó triển khai, như: chưa có quy định xử lý đối với tài sản không đủ điều kiện, tiêu chuẩn là tài sản cố định; về phân loại tài sản chưa có quy định rõ tài sản là kết quả của nhiệm vụ khoa học và công nghệ;....

- Khó tìm kiếm các đơn vị tham gia thực hiện các hạng mục công việc trong quy trình đấu thầu.

III. Phương hướng, nhiệm vụ 3 tháng cuối năm 2023

- Tiếp tục triển khai, thực hiện các Nghị quyết, Chương trình, Đề án, Kế hoạch đã được phê duyệt trong lĩnh vực Khoa học và Công nghệ; Thực hiện sơ kết các kế hoạch thuộc lĩnh vực KH&CN.

- Tiếp tục thực hiện theo các Quyết định của Sở Khoa học và Công nghệ: Số 358/QĐ-KHCN ngày 30/12/2022 về việc phê duyệt kế hoạch chi tiết thực hiện các nhiệm vụ của các phòng trực thuộc Sở KH&CN năm 2023; số 364/QĐ-KHCN ngày 31/12/2022 về việc phê duyệt kế hoạch, dự toán kinh phí hoạt động Khoa học và Công nghệ năm 2023;

- Tiếp tục quản lý các đề tài, dự án chuyển tiếp sang năm 2023; hướng dẫn các đơn vị chỉnh sửa thuyết minh phục vụ thẩm định kinh phí;

- Thực hiện công tác quản lý nhà nước về công nghệ; an toàn bức xạ hạt

nhân; thông tin KH&CN; đổi mới sáng tạo; tiêu chuẩn đo lường chất lượng; tiếp tục triển khai cuộc thanh tra về tiêu chuẩn, đo lường, chất sản phẩm, hàng hóa và sở hữu công nghiệp trong kinh doanh xăng dầu; tham gia đoàn kiểm tra liên ngành chống buôn lậu, gian lận thương mại và hàng giả trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; thực hiện các hoạt động dịch vụ về khoa học và công nghệ.

- Thực hiện các nhiệm vụ khác do Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh giao.

Trên đây là báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ Khoa học và Công nghệ 9 tháng đầu năm và phương hướng công tác 3 tháng cuối năm 2023./.

Nơi nhận:

- Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy;
- Văn phòng UBND tỉnh;
- Cổng thông tin điện tử tỉnh;
- Sở Kế hoạch và Đầu tư;
- Cục Thống kê tỉnh;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu VT, VP.

Phuongnth/VP/01b.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phạm Thị Hiền