

Số: /KH-SKHCN

Lạng Sơn, ngày tháng 02 năm 2023

KẾ HOẠCH

Triển khai thực hiện công tác theo dõi tình hình thi hành pháp luật năm 2023

Thực hiện Kế hoạch số 25/KH-UBND ngày 01/02/2023 của UBND tỉnh Lạng Sơn về theo dõi tình hình thi hành pháp luật trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ ban hành Kế hoạch triển khai công tác theo dõi thi hành pháp luật năm 2023 tại đơn vị như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tổ chức triển khai theo dõi tình hình thi hành pháp luật (THPL) lĩnh vực quản lý nhà nước về lĩnh vực khoa học và công nghệ (KH&CN) theo quy định của Nghị định số 59/2012/NĐ-CP ngày 23/7/2012 của Chính phủ về theo dõi tình hình THPL; Nghị định số 32/2020/NĐ-CP ngày 05/3/2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 59/2012/NĐ-CP ngày 23/7/2012 của Chính phủ về theo dõi tình hình THPL, nhằm đánh giá khách quan về thực trạng, hiệu quả THPL để kịp thời phát hiện những khó khăn, vướng mắc, bất cập trong việc thực hiện vận dụng vào thực tiễn các văn bản quản lý nhà nước (QPPL) về lĩnh vực KH&CN tại Sở cũng như tổ chức, cá nhân sản xuất kinh doanh trên địa bàn tỉnh chịu sự điều chỉnh các văn bản QPPL về lĩnh vực KH&CN do ngành quản lý.

2. Yêu cầu

Công tác theo dõi THPL về lĩnh vực KH&CN được thực hiện thường xuyên, khách quan, công khai, minh bạch, toàn diện, có trọng tâm, trọng điểm làm cơ sở kiến nghị các biện pháp nhằm hoàn thiện hệ thống văn bản QPPL và nâng cao hiệu quả THPL tại Sở nói riêng và trên địa bàn tỉnh nói chung, đảm bảo các chủ trương đường lối của Đảng, chính sách pháp luật nhà nước được tuân thủ, chấp hành theo đúng quy định. Đồng thời góp phần nâng cao hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý nhà nước về lĩnh vực KH&CN trên địa bàn tỉnh.

II. NỘI DUNG

1. Triển khai công tác theo dõi tình hình THPL

a) Tiếp tục phổ biến các văn bản QPPL quy định về công tác theo dõi THPL và nghiệp vụ theo dõi THPL.

- Thời gian thực hiện: Trong cả năm 2023.
- Chủ trì thực hiện: Văn phòng Sở
- Phối hợp thực hiện: Các phòng chuyên môn, đơn vị trực thuộc.

b) Tổ chức Điều tra, khảo sát về công tác theo dõi THPL

- Thời gian thực hiện: Trong cả năm 2023.
- Chủ trì thực hiện: Văn phòng Sở.
- Phối hợp thực hiện: Các phòng chuyên môn, đơn vị trực thuộc Sở.

c) Hướng dẫn, đôn đốc các Phòng chuyên môn, đơn vị trực thuộc Sở thực hiện công tác theo dõi THPL.

- Thời gian thực hiện: Trong cả năm 2023.
- Cơ quan thực hiện: Văn phòng Sở.

2. Theo dõi tình hình THPL

2.1. Nội dung theo dõi việc đánh giá xây dựng văn bản QPPL; các điều kiện cho công tác theo dõi THPL và tình hình tuân thủ pháp luật

a) Tình hình ban hành văn bản quy định chi tiết, thi hành văn bản QPPL, tiến hành xem xét, đánh giá theo các tiêu chí sau:

- Tính kịp thời, đầy đủ của việc ban hành văn bản;
- Tính thống nhất, đồng bộ của văn bản;
- Tính khả thi của văn bản.

b) Tình hình đảm bảo các điều kiện cho công tác theo dõi THPL, tiến hành xem xét, đánh giá theo các tiêu chí sau:

- Tính kịp thời, đầy đủ, phù hợp và hiệu quả của hoạt động tập huấn, phổ biến pháp luật;
- Tính phù hợp của tổ chức, bộ máy; mức độ đáp ứng về nguồn nhân lực cho công tác THPL;
- Mức độ đáp ứng về kinh phí, cơ sở vật chất cho công tác theo dõi THPL.

c) Tình hình tuân thủ pháp luật, tiến hành xem xét, đánh giá theo các tiêu chí sau:

- Tính kịp thời, đầy đủ trong THPL của cơ quan nhà nước và người có thẩm quyền;
- Tính chính xác, thống nhất trong hướng dẫn áp dụng pháp luật và trong áp dụng pháp luật của cơ quan nhà nước và người có thẩm quyền;

- Mức độ tuân thủ pháp luật của cơ quan, tổ chức và công dân chịu sự điều chỉnh về lĩnh vực KH&CN.

2.2. Tình hình theo dõi THPL lĩnh vực trọng tâm

Theo dõi thi hành pháp luật về lĩnh vực “Sở hữu trí tuệ” tại Phòng Quản lý công nghệ và đổi mới sáng tạo của Sở, nội dung theo dõi tuân thủ theo quy định tại Nghị định số 59/2012/NĐ-CP ngày 23/7/2012 của Chính phủ về theo dõi tình hình THPL; Nghị định số 32/2020/NĐ-CP ngày 05/3/2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 59/2012/NĐ-CP ngày 23/7/2012 của Chính phủ về theo dõi tình hình THPL, cụ thể:

a) Thu thập thông tin tình hình THPL về lĩnh vực “Sở hữu trí tuệ”, gồm các hình thức:

- Thu thập thông tin từ báo cáo của các cơ quan nhà nước;
- Thu thập thông tin được đăng tải trên các phương tiện thông tin đại chúng và thông tin do tổ chức, cá nhân phản ánh, cung cấp;
- Thông tin từ kết quả hoạt động của các cơ quan giám sát, kiểm tra, thanh tra, điều tra, truy tố, xét xử;
- Thời gian tiến hành kiểm tra: Trong năm 2023;

Chủ trì thực hiện: Văn phòng Sở.

b) Khảo sát, kiểm tra tình hình THPL về lĩnh vực “Sở hữu trí tuệ”

- Sở thành lập Đoàn khảo sát, kiểm tra tình hình THPL lĩnh vực “Sở hữu trí tuệ” tại Phòng Quản lý Công nghệ và Đổi mới sáng tạo của Sở;
- Thời gian dự kiến tiến hành kiểm tra: Tháng 10 năm 2023;

Chủ trì: Văn phòng Sở;

Phối hợp thực hiện: Các phòng chuyên môn của Sở.

- Trên cơ sở kết quả phân tích, xử lý thông tin, khảo sát, kiểm tra, Đoàn khảo sát, kiểm tra theo dõi THPL của Sở ban hành báo cáo kết quả khảo sát, kiểm tra theo dõi tình hình THPL tại Phòng Quản lý Công nghệ và Đổi mới sáng tạo, qua đó kịp thời xem xét những khó khăn vướng mắc đề xuất xử lý theo quy định pháp và kiến nghị cấp có thẩm quyền xem xét giải quyết.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Căn cứ Kế hoạch này các phòng chuyên môn, đơn vị trực thuộc chủ động tổ chức triển khai việc theo dõi tình hình THPL năm 2023 về lĩnh vực thuộc đơn vị quản lý; Chi Cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng hoàn thành việc xây dựng

Kế hoạch tình hình theo dõi thi hành pháp luật năm 2023 gửi Sở trong tháng 02 năm 2023;

2. Văn Phòng Sở có trách nhiệm theo dõi, kiểm tra, đôn đốc các phòng chuyên môn, đơn vị trực thuộc việc triển khai thực hiện kế hoạch này;

3. Các phòng chuyên môn, đơn vị trực thuộc có trách nhiệm theo dõi tình hình theo dõi THPL tại đơn vị và xây dựng báo cáo tình hình theo dõi THPL gửi về Sở (Văn phòng Sở) trước ngày 10/11/2023 để tổng hợp báo cáo UBND tỉnh và Sở Tư pháp theo quy định./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (b/c);
- Sở Tư pháp (t/hợp);
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng, đơn vị trực thuộc (t/h);
- Lưu: VT, VP (tthai).

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trần Quốc Anh