

GHI NHẬN TỪ CÁC CUỘC THANH TRA CHUYÊN NGÀNH VỀ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

ThS. LÊ VĂN LẬP

Sở Khoa học và Công nghiệp Quảng Bình

Thời gian qua, với sự lãnh đạo, chỉ đạo của Bộ Khoa học và Công nghệ (KH&CN), UBND tỉnh và Thanh tra tỉnh, Thanh tra Sở KH&CN đã luôn nỗ lực, thực hiện đồng bộ nhiều giải pháp nâng cao hiệu quả công tác thanh tra chuyên ngành về lĩnh vực KH&CN. Qua đó, không chỉ phát hiện, ngăn chặn kịp thời các hành vi vi phạm, bảo đảm quyền và lợi ích của người tiêu dùng mà còn tuyên truyền nâng cao ý thức chấp hành pháp luật của các tổ chức, cá nhân trong sản xuất, kinh doanh, góp phần nâng cao hiệu lực quản lý nhà nước trong lĩnh vực KH&CN.

Để nâng cao vai trò và hiệu quả quản lý, ngăn ngừa vi phạm, cùng với các biện pháp đồng bộ khác, Sở KH&CN Quảng Bình đã chỉ đạo tăng cường, nâng cao hiệu quả công tác thanh tra chuyên ngành về lĩnh vực KH&CN, kịp thời phát hiện và chấn chỉnh hành vi vi phạm của các cơ sở sản xuất, kinh doanh trên địa bàn tỉnh. Thanh tra Sở đã xây dựng kế hoạch thanh tra sát với nội dung, nhiệm vụ quản lý nhà nước về KH&CN phù hợp với tình hình thực tiễn của địa phương, công tác quản lý nhà nước của ngành, để phòng ngừa và phát hiện, xử lý các hành vi vi phạm pháp luật. Đồng thời, kiến nghị việc khắc phục những bất cập, sơ hở trong quản lý, ban hành chính sách, pháp luật.

Trong năm 2022, Thanh tra Sở đã tổ chức 26 cuộc thanh tra đối với 26 cơ sở và 2 cuộc kiểm tra đối với 27 cơ sở sản xuất sản xuất, kinh

doanh trên địa bàn tỉnh về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, nhãn hàng hóa, an toàn bức xạ và hạt nhân trong y tế. Trong đó, thanh tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về đo lường, chất lượng, nhãn hàng hóa trong sản xuất, kinh doanh vàng trang sức, mỹ nghệ 7 cơ sở; về đo lường và an toàn bức xạ hạt nhân trong y tế 9 cơ sở; về chất lượng sản phẩm dây cáp điện 1 cơ sở; về đo lường, chất lượng trong kinh doanh xăng dầu 9 cơ sở và kiểm tra việc chấp hành pháp luật trong kinh doanh xăng dầu 18 cơ sở, hàng bách hóa tổng hợp 9 cơ sở.

Qua kết quả thanh tra, kiểm tra cho thấy, đa số các cơ sở sản xuất, kinh doanh chấp hành tốt các quy định của pháp luật về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, nhãn hàng hóa, an toàn bức xạ và hạt nhân trong y tế như: thực hiện việc công bố và lưu giữ hồ sơ công bố tiêu chuẩn áp dụng đối với sản phẩm vàng trang sức; sử dụng phương tiện đo (cân điện tử) có phạm vi đo, độ chính xác phù hợp và kiểm định định kỳ theo quy định; ghi nhãn hàng hóa trên sản phẩm và tài liệu đính kèm. Các cơ sở kinh doanh xăng dầu đã thực hiện tốt lưu hồ sơ chất lượng theo quy định đối với từng loại xăng dầu: Biên bản lấy mẫu, niêm phong, bàn giao mẫu và cam kết chất lượng xăng dầu của thương nhân đầu mối hoặc tổng đại lý xăng dầu; kinh doanh chất lượng xăng dầu theo tiêu chuẩn công bố; cột đo xăng dầu có sai số trong giới hạn cho phép; chứng chỉ kiểm định đang thời gian còn hiệu lực; tem kiểm định, dấu kiểm định trên các cột

đo xăng dầu còn nguyên mang dấu của cơ quan kiểm định.

Tuy nhiên, Thanh tra Sở KH&CN cũng đã phát hiện một số hành vi vi phạm về chất lượng sản phẩm, hàng hóa lưu thông trên thị trường. Chánh Thanh tra Sở đã ban hành 1 quyết định xử phạt vi phạm hành chính về chất lượng vàng trang sức, mỹ nghệ đối với 1 cơ sở; chuyển 1 hồ sơ đề nghị Chủ tịch UBND tỉnh ban hành 1 quyết định xử phạt vi phạm hành chính về chất lượng xăng dầu.

Nhằm tăng cường công tác quản lý an toàn bức xạ và hạt nhân trong y tế, nâng cao ý thức chấp hành của tổ chức, cá nhân sử dụng thiết bị bức xạ X-quang trong chẩn đoán bệnh, Sở KH&CN đã tổ chức thanh tra chuyên ngành về an toàn bức xạ và hạt nhân trên địa bàn tỉnh. Cuộc thanh tra chuyên ngành đã đánh giá tình hình đảm bảo an toàn thiết bị bức xạ X-quang chẩn đoán trong y tế. Đồng thời phát hiện và nhắc nhở các cơ sở khám, chữa bệnh chấp hành tốt quy định về an toàn bức xạ và hạt nhân trong y tế.

Qua thanh tra, kiểm tra cho thấy, các cơ sở sản xuất, kinh doanh đã có ý thức trong việc chấp hành quy định pháp luật của nhà nước về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, nhãn hàng hóa, an toàn bức xạ và hạt nhân trong y tế; đã phát hiện, xử lý nghiêm các hành vi vi phạm theo quy định của pháp luật; chấn chỉnh những thiếu sót, hạn chế. Ngoài các biện pháp xử lý hành chính, Thanh tra Sở KH&CN cũng đã yêu cầu các cơ sở phải thực hiện kiểm định phương tiện đo nhóm 2 đúng quy định bảo đảm về đo lường, chu kỳ kiểm định; bổ sung nhãn hàng hóa trên sản phẩm và ban hành quyết định xử phạt vi phạm hành chính đối với 1 tổ chức. Những vấn đề bất cập, vuông mắc trong quản



Đoàn thanh tra tổ chức thanh tra trong lĩnh vực an toàn bức xạ và hạt nhân trong y tế trên địa bàn tỉnh Quảng Bình

Ảnh: H.D

lý về lĩnh vực KH&CN ngoài hình thức xử phạt chính, các đơn vị vi phạm còn phải thực hiện các biện pháp bổ sung, khắc phục hậu quả như: kiểm định lại phương tiện đo lường, ghi nhãn hàng hóa đúng và đầy đủ theo quy định.

Công tác tuyên truyền, phổ biến, giáo dục pháp luật về lĩnh vực KH&CN luôn được chú trọng trong quá trình thanh tra, kiểm tra góp phần nâng cao nhận thức của các đối tượng thanh tra, kiểm tra trên địa bàn.

Có thể thấy, công tác thanh tra, kiểm tra chuyên ngành KH&CN đã bám sát vào định hướng phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, tập trung các vấn đề liên quan trực tiếp đến an toàn, sức khỏe, bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng. Thời gian tới, Thanh tra Sở KH&CN Quảng Bình tiếp tục thực hiện tốt chức năng, nhiệm vụ được giao. Tiếp tục đổi mới phương pháp thanh tra, kiểm tra; không ngừng nâng cao trình độ chuyên môn nghiệp vụ, rèn luyện đạo đức cán bộ thanh tra để vận dụng trong thực thi công vụ; góp phần tạo niềm tin của tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh nhằm nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước, bảo vệ quyền và lợi ích hợp pháp của người dân ■