

Số: /KH-KHCN

Bắc Giang, ngày tháng 3 năm 2023

**KẾ HOẠCH**  
**Rà soát và quản lý các nguồn phóng xạ ngoài tầm kiểm soát**  
**trên địa bàn tỉnh Bắc Giang**

Thực hiện Kế hoạch công tác năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ xây dựng Kế hoạch tổ chức rà soát và quản lý các nguồn phóng xạ ngoài tầm kiểm soát trên địa bàn tỉnh Bắc Giang như sau:

**1. Mục đích, yêu cầu**

Nhằm nắm bắt, quản lý, kiểm đếm, kiểm soát và đánh giá phóng xạ môi trường tại khu vực làm việc cũng như khu vực đặt nguồn phóng xạ, thiết bị bức xạ tại cơ sở.

**2. Nội dung thực hiện**

- Kiểm đếm thiết bị bức xạ, nguồn phóng xạ tại cơ sở;
- Rà soát, kiểm tra các thiết bị bức xạ, nguồn phóng xạ tại cơ sở;
- Đo đánh giá phóng xạ môi trường tại khu vực làm việc cũng như khu vực đặt thiết bị bức xạ, nguồn bức xạ.

**3. Thời gian thực hiện:** Từ tháng 3 đến tháng 4/2023.

**4. Địa điểm thực hiện:** Tại Công ty TNHH Bắc Hà. Địa chỉ: Số 188A-188B, đường 398, thôn Liêm Xuyên, xã Song Khê, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang (dự kiến).

**5. Kinh phí thực hiện**

Kinh phí thực hiện được sử dụng từ nguồn kinh phí sự nghiệp KH&CN đã được Giám đốc Sở KH&CN giao chỉ tiêu Kế hoạch cho Phòng quản lý Công nghệ và Thị trường công nghệ năm 2023.

**6. Tổ chức thực hiện**

6.1. Phòng Quản lý Công nghệ và Thị trường công nghệ: có trách nhiệm liên hệ với đơn vị có chức năng để tiến hành rà soát, đánh giá theo đúng yêu cầu và nội dung của Kế hoạch.

6.2. Văn phòng Sở: Chủ trì, phối hợp với Phòng Quản lý Công nghệ và Thị trường công nghệ hướng dẫn lập hồ sơ lựa chọn đơn vị thực hiện và các thủ tục thanh quyết toán theo quy định.

Trên đây là Kế hoạch triển khai rà soát và quản lý các nguồn phóng xạ ngoài tầm kiểm soát trên địa bàn tỉnh Bắc Giang năm 2023./.

***Nơi nhận:***

- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng, đơn vị;
- Lưu: VT, QLCN.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Thanh Bình**