

Số: 380/KHCN-QLCNg

Bắc Giang, ngày 21 tháng 7 năm 2016

V/v Tăng cường thực hiện Chỉ thị số
08/CT-UBND

Kính gửi: Các cơ sở sử dụng thiết bị bức xạ, nguồn phóng xạ

Căn cứ Luật Năng lượng nguyên tử;

Căn cứ Thông tư số 23/2010/TT-BKHCN ngày 29/12/2010 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn đảm bảo an ninh nguồn phóng xạ; Thông tư số 22/2014/TT-BKHCN ngày 25/8/2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về quản lý chất thải phóng xạ và nguồn phóng xạ đã qua sử dụng;

Thực hiện Chỉ thị số 17/CT-TTg ngày 10/7/2015 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường đảm bảo an toàn bức xạ và an ninh nguồn phóng xạ; Chỉ thị số 08/CT-UBND ngày 22/10/2015 của Chủ tịch UBND tỉnh Bắc Giang về việc tăng cường công tác đảm bảo an toàn bức xạ, an ninh nguồn phóng xạ trên địa bàn tỉnh Bắc Giang,

Ngày 13/11/2015, Sở Khoa học và Công nghệ đã có Công văn số 568/KHCN-QLCNg về việc thực hiện Chỉ thị số 08/CT-UBND, đến nay các cơ sở sử dụng thiết bị bức xạ, nguồn phóng xạ đã cơ bản thực hiện đúng quy định của pháp luật trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử. Tuy nhiên, để tăng cường hơn nữa việc đảm bảo an toàn bức xạ và an ninh nguồn phóng xạ, Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị các cơ sở sử dụng thiết bị bức xạ, nguồn phóng xạ tiếp tục thực hiện nghiêm các nội dung sau:

1. Tiếp tục thực hiện nghiêm Chỉ thị số 08/CT-UBND ngày 22/10/2015 của Chủ tịch UBND tỉnh Bắc Giang về việc tăng cường công tác đảm bảo an toàn bức xạ, an ninh nguồn phóng xạ trên địa bàn tỉnh Bắc Giang.

2. Gửi bản sao Kế hoạch ứng phó sự cố đã được Cục An toàn bức xạ hạt nhân (Bộ Khoa học và Công nghệ) phê duyệt về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Giang để thực hiện chức năng quản lý nhà nước đối với các hoạt động tiến hành công việc bức xạ của cơ sở **trước ngày 08/8/2016**.

3. Riêng các cơ sở có sử dụng nguồn phóng xạ thực hiện nghiêm các nội dung tại Công văn số 568/KHCN-QLCNg ngày 13/11/2015 của Sở Khoa học và Công nghệ về thực hiện Chỉ thị số 08/CT-UBND.

4. Hàng năm báo cáo kết quả về việc thực hiện công tác ATBX của cơ sở gửi Sở KH&CN trước ngày 01/12 để tổng hợp báo cáo Bộ KH&CN và UBND tỉnh.

5. Trong trường hợp có sự cố bức xạ, hạt nhân xảy ra khẩn trương triển khai đúng kế hoạch ứng phó sự cố sự bức xạ, hạt nhân đã được phê duyệt, đồng thời thông báo ngay về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Giang.

(Gửi kèm theo Chỉ thị số 08/CT-UBND ngày 22/10/2015 của Chủ tịch UBND; Công văn số 568/KHCN-QLCNg ngày 13/11/2015 của Sở Khoa học và Công nghệ)

Trong quá trình triển khai nếu có phát sinh, vướng mắc đề nghị liên hệ:

Ông Đỗ Văn Tình – Chuyên viên Phòng Quản lý Chuyên ngành – Sở Khoa học và Công nghệ.

Địa chỉ: 71 đường Nguyễn Văn Cừ, tp Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang.

Điện thoại: 0240.3540.587 ĐD: 0913257499 / 0962296368.

Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị đơn vị quan tâm thực hiện./.

Nơi nhận: 

- Như trên;
- Lưu VT, QLCNg.

Bản điện tử:

- Lãnh đạo Sở;
- VP UBND tỉnh;
- Tổ giúp việc BCH UPSCBXHN tỉnh;
- Báo BG, Đài PTTT tỉnh;
- Các phòng, đơn vị thuộc Sở.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đức Kiên