

TỔNG CỤC HẢI QUAN
CỤC GSQL VỀ HẢI QUAN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 387 /GSQL –GQ1

Hà Nội, ngày 04 tháng 4 năm 2014

V/v nhập khẩu thiết bị phát tia X

Kính gửi: Cục An toàn bức xạ hạt nhân – Bộ Khoa học và Công nghệ.

Cục Giám sát quản lý - Tổng cục Hải quan nhận được phản ánh của hải quan địa phương nêu vướng mắc về nhập khẩu thiết bị phát tia X (thiết bị bức xạ), xin trao đổi với Quý Cục nội dung cụ thể như sau:

Căn cứ khoản 1 Điều 4 Thông tư số 08/2010/TT-BKHCN ngày 22/7/2010 của Bộ Khoa học Công nghệ hướng dẫn về việc khai báo, cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ và cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ thì tổ chức, cá nhân trong thời hạn 07 ngày làm việc kể từ ngày có thiết bị bức xạ không thuộc diện miễn trừ phải khai báo với Cục An toàn bức xạ hạt nhân. Tuy nhiên, Thông tư số 08/2010/TT-BKHCN không quy định việc doanh nghiệp phải nộp/xuất trình giấy phép tiến hành công việc bức xạ hoặc nộp/xuất trình giấy khai báo/ miễn trừ khai báo của Cục An toàn bức xạ hạt nhân cho cơ quan hải quan khi làm thủ tục nhập khẩu thiết bị phát tia X (thiết bị bức xạ).

Vậy, Cục Giám sát quản lý xin được trao đổi với Quý Cục về trường hợp nêu trên thì doanh nghiệp có phải nộp/ xuất trình giấy phép tiến hành công việc bức xạ hoặc nộp/xuất trình giấy khai báo/ miễn trừ khai báo của Cục An toàn bức xạ hạt nhân cho cơ quan hải quan khi làm thủ hải quan hay không? Trường hợp yêu cầu doanh nghiệp phải nộp/xuất trình các chứng từ nêu trên cho cơ quan hải quan khi làm thủ tục nhập khẩu, đề nghị Quý Cục thông báo các văn bản quy phạm pháp luật hiện hành quy định về việc xuất khẩu, nhập khẩu thiết bị phát tia X (thiết bị bức xạ) và các mặt hàng khác như chất phóng xạ, chất thải phóng xạ, thiết bị hạt nhân... để Cục Giám sát quản lý – Tổng cục Hải quan có cơ sở hướng dẫn các Cục Hải quan địa phương thực hiện thống nhất.

Trân trọng cảm ơn sự phối hợp của Quý Cục./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục Hải quan Đồng Nai (thay tr/l);
- Lưu: VT, GQ1.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Ngô Minh Hải