**Hướng dẫn các cơ sở tiến hành công việc bức xạ tổ chức đào tạo an toàn bức xạ (ATBX) cho nhân viên bức xạ, người phụ trách an toàn theo quy định mới**

Thông tư số 34/2014/TT-BKHCN ngày 27 tháng 11 năm 2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về “đào tạo an toàn bức xạ đối với nhân viên bức xạ, người phụ trách an toàn và dịch vụ đào tạo an toàn bức xạ” (Thông tư 34).

Mục đích của việc tổ chức đào tạo ATBX theo Thông tư 34 là nhằm nâng cao kiến thức về ATBX, nhận thức, trách nhiệm và chất lượng công việc bảo đảm an toàn bức xạ, an ninh nguồn phóng xạ của nhân viên bức xạ, người phụ trách an toàn, người quản lý của cơ sở và xây dựng văn hóa an toàn, an ninh tại các cơ sở tiến hành công việc bức xạ như: sử dụng nguồn phóng xạ, thiết bị bức xạ trong y tế, công nghiệp, …. và lưu giữ nguồn phóng xạ …

Cục An toàn bức xạ và hạt nhân đề nghị các tổ chức, cá nhân tiến hành công việc bức xạ trên phạm vi toàn quốc khi tổ chức đào tạo ATBX cho nhân viên bức xạ của đơn vị mình phải chấp hành nghiêm các quy định về đào tạo an toàn bức xạ đối với nhân viên bức xạ và người phụ trách an toàn, cụ thể:

1. Nhân viên bức xạ phải qua đào tạo an toàn bức xạ tương ứng với loại hình công việc bức xạ đang tiến hành;
2. Đối với người phụ trách an toàn, ngoài việc phải tham gia nội dung đào tạo ATBX đối với nhân viên bức xạ như đã nêu tại điểm 1. Đồng thời, phải tham dự nội dung tạo bổ sung dành riêng cho người phụ trách an toàn. Người phụ trách an toàn phải được cơ sở dịch vụ đào tạo ATBX cấp giấy chứng nhận đối với 2 nội dung đào tạo này;
3. Ba năm một lần, cơ sở tiến hành công việc bức xạ phải cử nhân viên bức xạ, người phụ trách an toàn đi dự khóa đào tạo để cập nhật các kiến thức về an toàn bức xạ, văn bản quy phạm pháp luật mới có liên quan;
4. Các cơ sở phải có kế hoạch cử người quản lý/chủ cơ sở tiến hành công việc bức xạ tham dự khóa đào tạo an toàn bức xạ để có trách nhiệm trong công tác quản lý, tăng cường công tác bảo đảm an toàn bức xạ, an ninh nguồn phóng xạ và xây dựng văn hóa an toàn, văn hóa an ninh tại cơ sở.

Đây cũng là một trong những căn cứ bắt buộc để Cục ATBXHN thẩm định, xem xét đánh giá đối với các hồ sơ đề nghị cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ, chứng chỉ nhân viên bức xạ.