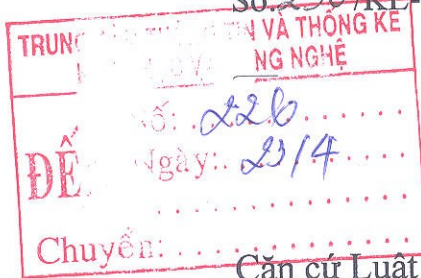


Số: 250/KL-SKHCN

Bà Rịa - Vũng Tàu, ngày 20 tháng 4 năm 2018



**KẾT LUẬN THANH TRA**  
**Kết quả đợt thanh tra chuyên ngành**  
**về an toàn bức xạ tại huyện Côn Đảo**

Căn cứ Luật Thanh tra ngày 15 tháng 11 năm 2010;

Căn cứ Luật Năng lượng nguyên tử ngày 03 tháng 6 năm 2008;

Căn cứ Quyết định số 1534/QĐ-UBND ngày 10 tháng 7 năm 2015 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc quy định vị trí, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức bộ máy Sở KH&CN tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu;

Xét Báo cáo kết quả thanh tra số 12/BC-TTr ngày 27 tháng 4 năm 2018 của Đoàn thanh tra theo Kế hoạch thanh tra ngày 23/3/2018 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ về việc thanh tra chuyên ngành về tiêu chuẩn đo lường chất lượng và an toàn bức xạ tại huyện Côn Đảo và ý kiến giải trình của của các cơ sở, Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ kết luận thanh tra như sau:

**1. Khái quát chung.**

Đoàn Thanh tra đã tiến hành thanh tra theo kế hoạch. Đoàn đã tiến hành thanh tra tổng số 02 cơ sở là Cảng hàng không Côn Sơn - Chi nhánh Tổng công ty Cảng hàng không Việt Nam và Trung tâm Quân dân Y huyện Côn Đảo. Các cơ sở này đang sử dụng: 80 thiết bị y tế, 04 máy X-quang, 01 máy Scanner; 05 máy phát tia X.

**2. Kết quả kiểm tra, xác minh**

**2.1. Cảng Hàng không Côn Đảo (cơ sở)**

- Cơ sở được thành lập theo quyết định số 68/QĐ-HĐQT ngày 14/4/2016 của Tổng công ty cảng hàng không Việt Nam. Cơ sở đang sử dụng 03 máy phát tia X theo giấy phép gồm có: Model HS 7555i, seri:69966; HS 9075, seri: 66450; HS 6040i, 124197 của Đức sử dụng để soi kiểm hàng hóa, hành lý tại nhà ga hành khách sân bay. Ngoài ra, cơ sở còn lưu giữ 02 máy phát tia X (Perkin Elmer 4070000001; Hazad - 8810953) đã bị hư hiện đang lưu giữ tại kho của cảng Hàng không Côn Đảo. Các thiết bị được cấp giấy phép sử dụng số 667/GP-ATBXHN và số 692/GP-ATBXHN cấp ngày 07/12/2016 của Cục ATBXHN.

- Bổ nhiệm cán bộ phụ trách an toàn bức xạ đối với ông Lê Trung Dũng - Đội trưởng ANHK theo quyết định số 203/QĐ-CHKCĐ ngày 18/6/2013 nhưng chưa cung cấp chứng chỉ NVBX do Cục An toàn bức xạ và hạt nhân cấp. Cơ sở có 19 nhân viên làm việc trong môi trường bức xạ (trong đó cơ sở có 02 nhân viên mới vào đầu năm 2018) được tập huấn về An toàn bức xạ được khám sức khỏe định kỳ. Kết quả 20 liều kế (03 kiều kế phong và 17 liều kế cá nhân) kết quả liều chiếu xạ cá nhân đến tháng 12/2017, đạt mức liều cho phép.

- Hàng năm cơ sở phối hợp với Phòng Kỹ thuật Công nghệ Môi trường - Cảng hàng không Tân Sơn Nhất tiến hành đánh giá an toàn bức xạ và kiểm xạ khu vực làm việc định kỳ hàng năm theo quy trình kiểm soát bức xạ máy soi chiếu số KTG-QT-823-01 ban hành ngày 01/7/2013 và hiện kế hoạch ứng phó sự cố do Cảng Hàng Không quốc tế Tân Sơn Nhất xây dựng, được Cục ATBX&HN phê duyệt theo quyết định phê duyệt số 638/QĐ-ATBXHN ngày 18/12/2015.

- Cơ sở có báo cáo thực trạng công tác quản lý an toàn bức xạ năm 2017 cho Tổng công ty hàng không Việt Nam, Cục ATBX&HN nhưng không gửi về Sở Khoa học và Công nghệ.

- Kiểm tra thực tế khu vực an ninh đặt các thiết bị, tại thời điểm thanh tra các thiết bị đang hoạt động. Kết quả đo suất liều bức xạ khu vực xung quanh: 0,17  $\mu\text{Sv/h}$ , sát thiết bị : 0,183  $\mu\text{Sv/h}$  đạt mức cho phép.

## 2.2. Trung tâm Quân dân Y huyện Côn Đảo (Trung tâm)

- Về lĩnh vực an toàn bức xạ: Theo báo cáo Trung tâm hiện đang quản lý 05 thiết bị X-quang gồm: Máy chụp cắt lớp vi tính, 02 máy X-quang tổng hợp, 01 máy di động và 01 máy X-quang chụp răng, trong đó, có 02 thiết bị máy X-quang tổng hợp không sử dụng. Tại thời điểm kiểm tra 05 thiết bị chưa có giấy phép do sở KH&CN tỉnh cấp, nguyên nhân năm 2017 Trung tâm có làm hồ sơ cấp phép nhưng Bộ phận 01 cửa cấp tỉnh đã trả hồ sơ do không đủ thành phần hồ sơ theo quy định (thiếu catolo thiết bị, thiếu phiếu khai báo, kiểm định, kiểm xạ năm 2015 hết hạn).

Kiểm tra thực tế: Trung tâm đang sử dụng 03 thiết bị bức xạ (máy X quang KTS CMP200DR-Del Works, Máy X quang nha KTS Multimobil 10/08620010; máy chụp CT Scanner HITACHI), còn 02 thiết bị chưa sử dụng, phòng chụp X-quang có trang bị bảng báo, nội quy đúng quy định.

- Về lĩnh vực đo lường: Trung tâm có sử dụng một số phương tiện đo nhóm 2 trong lĩnh vực y tế để khám chữa bệnh như: Huyết áp kế, áp kế, nhiệt kế, điện tâm đồ, cân lò xo; các phương tiện đo này đã được kiểm định dán tem và còn hạn sử dụng do Trung tâm Kỹ thuật TĐC tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu thực hiện kiểm định.

## 3. Kết luận

- Đối với các cơ sở bức xạ cụ thể là Cảng hàng không Côn Đảo đã chấp hành tốt việc khai báo sử dụng thiết bị; bổ nhiệm người phụ trách an toàn bức xạ; khám sức khỏe định kỳ, tập huấn chuyên môn, đọc liều kế đúng thời gian cho nhân viên; thực hiện công tác kiểm xạ khu vực làm việc, diễn tập theo kế hoạch ứng phó sự cố,... theo các quy định tại Thông tư số 08/2010/TT-BKH&CN, Thông tư số 19/2012/TT-BKH&CN, Thông tư số 25/2014/TT-BKH&CN của Bộ KH&CN.

- Riêng đối với Trung tâm Quân dân Y huyện Côn Đảo việc chưa được cấp phép sử dụng thiết bị X-quang là vi phạm quy định nhà nước trong việc sử dụng thiết bị bức xạ. Do cơ sở nằm ở khu vực biên đảo, xa đất liền nên việc làm thủ tục gặp nhiều khó khăn dẫn đến chậm trễ. Trong thời gian tới yêu cầu Trung tâm sớm hoàn thành hồ sơ xin cấp phép theo đúng quy định.

#### 4. Các biện pháp xử lý theo thẩm quyền đã áp dụng

Đối với Trung tâm Quân dân Y huyện Côn Đảo, Đoàn không xử lý vi phạm hành chính lý do niêm phong máy theo quy định thì ảnh hưởng đến việc khám chữa bệnh của nhân dân trên đảo. Sở có văn bản yêu cầu Trung tâm thực hiện thủ tục cấp phép và các kết luận sau thanh tra. Báo cáo về Sở sau khi thực hiện xong.

#### 5. Yêu cầu và kiến nghị

Qua cuộc thanh tra này, Sở Khoa học và Công nghệ có kiến nghị như sau:

- Yêu cầu Cảng Hàng không Côn Đảo xác định lại thiết bị soi chiếu hành lý xách tay (Type: HS6040i,124197) theo giấy phép số 692/GP-ATBXHN cấp ngày 07/12/2016 có sự sai khác so với thực tế (Type: HS6046si, 124197) và báo cáo hàng năm gửi cho Cục ATBX&HN đồng thời gửi Sở Khoa học và Công nghệ.

- Yêu cầu Trung tâm Quân dân y huyện Côn Đảo thực hiện ngay thủ tục cấp phép việc sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế trước ngày 30/6/2018 và báo cáo về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh.

- Đề nghị UBND huyện Côn Đảo theo dõi, đôn đốc Trung tâm Quân dân y huyện Côn Đảo thực hiện các kiến nghị của Đoàn Thanh tra, nhằm chấn chỉnh kịp thời những khó khăn vướng mắc trong quá trình thực hiện cũng như tuân thủ các quy định pháp luật trong thời gian tới.

- Phòng Quản lý CN&TTCN của Sở Khoa học và Công nghệ hướng dẫn, hỗ trợ Trung tâm Quân dân Y huyện Côn Đảo trong việc xin cấp phép sử dụng thiết bị X-quang và tập huấn trong công tác chuyên ngành về ATBX&HN để Trung tâm từng bước đi thực hiện đúng các quy định pháp luật./.

Nơi nhận: *ng*

- Các tổ chức được thanh tra;
- Thành viên đoàn;
- TTTT&TK (công khai website);
- Lưu: VT, TTr. *Del*

GIÁM ĐỐC



Mai Thanh Quang