

UBND TỈNH QUẢNG TRỊ  
**SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

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

Số: /BC-SKHCN

Quảng Trị, ngày tháng 11 năm 2023

## **BÁO CÁO**

### **Kết quả tự kiểm tra về nội dung phân cấp năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ Quảng Trị**

Thực hiện Công văn số 2731/UBND-KGVX ngày 06/6/2023 về việc cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ sử dụng thiết bị X-Quang chuẩn đoán trong y tế; Quyết định số 1277/QĐ-UBND ngày ngày 20/6/2023 phê duyệt quy trình nội bộ giải quyết thủ tục hành chính theo cơ chế một cửa, một cửa liên thông thuộc phạm vi chức năng quản lý của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị, Sở đã được phân cấp thẩm quyền phê duyệt 6 thủ tục hành chính liên quan lĩnh vực an toàn bức xạ hạt nhân. Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo kết quả tự kiểm tra về tình hình thực hiện các nội dung được phân cấp trong quản lý nhà nước của Sở như sau:

1. Về nội dung Ủy quyền phân cấp trong giải quyết thủ tục hành chính:  
Nhóm các thủ tục:

- Cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ - Sử dụng thiết bị X-quang chuẩn đoán trong y tế (mã TTHC:2.002380);

- Cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ (đối với người phụ trách an toàn cơ sở X-quang chuẩn đoán trong y tế) (mã TTHC:2.002379);

- Cấp lại giấy phép tiến hành công việc bức xạ - Sử dụng thiết bị X – quang chuẩn đoán trong y tế (mã TTHC:2.0022384);

- Bổ sung giấy phép tiến hành công việc bức xạ - Sử dụng thiết bị X – quang chuẩn đoán trong y tế (mã TTHC:2.0022383);

- Gia hạn giấy phép tiến hành công việc bức xạ - Sử dụng thiết bị X –quang chuẩn đoán trong y tế (mã TTHC:2.0022381);

- Sửa đổi giấy phép tiến hành công việc bức xạ - Sử dụng thiết bị X –quang chuẩn đoán trong y tế (mã TTHC:2.0022382);

2. Về kết quả thực hiện

Từ ngày 20/6/2023 đến ngày 30/10/2023: Sở Khoa học và Công nghệ đã nhận được 15 hồ sơ thủ tục hành chính về lĩnh vực an toàn bức xạ và đã tiến hành thẩm định, cấp giấy chứng nhận hoạt động cho các cơ sở y tế và giấy phép hoạt động cho nhân viên bức xạ (*phụ lục đính kèm*).

Tất cả các hồ sơ thủ tục hành chính của Sở đều được trả trước hạn, không có hồ sơ trễ hạn.

Công tác giải quyết thủ tục hành chính thực hiện thuận lợi, tiết kiệm được thời gian, kinh phí, công sức của doanh nghiệp, cá nhân trong thực hiện cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ sử dụng thiết bị X-Quang chuẩn đoán trong y tế.

Trên đây là Báo cáo Kết quả tự kiểm tra về nội dung phân cấp năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ Quảng Trị./.

***Nơi nhận:***

- Sở Nội vụ (b/c);
- Các phòng, đơn vị thuộc Sở ;
- Lưu VT.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Đào Ngọc Hoàng**

**PHỤ LỤC**

(Kèm theo Báo cáo số: 191 /BC-SKHCN ngày 21 tháng 11 năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Trị)

<b>STT</b>	<b>Mã TTHC</b>	<b>Tên TTHC</b>	<b>Lĩnh vực</b>	<b>Số lượng hồ sơ</b>
1	2.002379.000.00.00.H50	Thủ tục cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ (đối với người phụ trách an toàn cơ sở X-quang chẩn đoán trong y tế).	An toàn bức xạ hạt nhân	4
2	2.002380.000.00.00.H50	Thủ tục cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ - Sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế.	An toàn bức xạ hạt nhân	8
3	2.002381.000.00.00.H50	Thủ tục gia hạn giấy phép tiến hành công việc bức xạ - Sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế	An toàn bức xạ hạt nhân	1
4	2.002382.000.00.00.H50	Thủ tục sửa đổi giấy phép tiến hành công việc bức xạ - Sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế	An toàn bức xạ hạt nhân	2
	<b>Tổng số hồ sơ tiếp nhận</b>			<b>15</b>