

Số: /GP-UBND

Thanh Hoá, ngày tháng năm 2026

GIẤY PHÉP

Tiến hành công việc bức xạ (Sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán y tế)

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 16/6/2025;

Căn cứ Luật Năng lượng nguyên tử ngày 27/6/2025;

Căn cứ Nghị định số 332/2025/NĐ-CP ngày 18/12/2025 của Chính phủ quy định chi tiết và biện pháp thi hành một số điều của Luật Năng lượng nguyên tử về bảo đảm an toàn bức xạ, an toàn, an ninh, thanh sát hạt nhân, thông báo, khai báo, cấp phép, thanh tra, kiểm tra về an toàn bức xạ và hạt nhân, ứng phó sự cố bức xạ, sự cố hạt nhân và bồi thường thiệt hại hạt nhân;

Xét Hồ sơ đề nghị cấp Giấy phép tiến hành công việc bức xạ - sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán y tế của Trung tâm Y tế Ngọc Lặc ngày 26/5/2026;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 2704/TTr-SKHHCN ngày 22/6/2026.

CHO PHÉP:

1. Trung tâm Y tế Ngọc Lặc.

Địa chỉ: Thôn Lê Duẩn, xã Ngọc Lặc, tỉnh Thanh Hóa.

Điện thoại: 02373.576.173

Được phép: Sử dụng 01 (Một) thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế có các đặc trưng (tại Phụ lục II) của Giấy phép này để chụp chẩn đoán bệnh.

2. Trong quá trình tiến hành công việc bức xạ, Trung tâm Y tế Ngọc Lặc phải nghiêm chỉnh tuân thủ các điều kiện (tại Phụ lục I) của Giấy phép này và các quy định hiện hành của pháp luật.

3. Giấy phép này có giá trị đến ngày 30 tháng 6 năm 2029./.

Nơi nhận:

- Chủ tịch UBND tỉnh (để b/c);
- Các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- CVP, các PCVP UBND tỉnh;
- Các sở: KH&CN, Y tế;
- Trung tâm Y tế Ngọc Lặc;
- Lưu: VT, NNMT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Cao Văn Cường

Phụ lục I
CÁC ĐIỀU KIỆN CỦA GIẤY PHÉP
(Kèm theo Giấy phép số /GP-UBND ngày tháng năm 2026
của Ủy ban nhân dân tỉnh Thanh Hóa)

1. Tổ chức, cá nhân được cấp giấy phép chỉ được tiến hành công việc bức xạ khi bảo đảm đầy đủ các điều kiện cấp phép tương ứng theo quy định Nghị định số 332/2025/NĐ-CP ngày 18/12/2025 của Chính phủ.
2. Trường hợp xảy ra sự cố bức xạ, phải thông báo khẩn cấp cho các cơ quan liên quan và:

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Địa chỉ: Số 18 Nguyễn Du, phường Cửa Nam, thành phố Hà Nội.
Điện thoại: (024) 39437097. Fax: (024) 38263477.

3. Trường hợp tiếp tục tiến hành công việc bức xạ sau thời hạn ghi trong Giấy phép này, phải làm thủ tục đề nghị gia hạn giấy phép trước khi Giấy phép hết hạn ít nhất 45 ngày.

Phụ lục II

CÁC ĐẶC TRƯNG CỦA THIẾT BỊ X-QUANG CHẨN ĐOÁN Y TẾ ĐƯỢC CẤP GIẤY PHÉP

(Kèm theo Giấy phép số /GP-UBND ngày tháng năm 2026 của Ủy ban nhân dân tỉnh Thanh Hóa)

TT	Tên thiết bị	Mã hiệu, số xêri	Hãng SX, Nơi SX, Năm SX	Thông số làm việc cực đại kV max, mA max/mAs max	Mục đích sử dụng, địa điểm sử dụng, sử dụng cố định hay di động	Các bộ phận của thiết bị			
						Tên bộ phận	Hãng SX	Mã hiệu	Số xêri
1	Thiết bị chụp X-quang tổng hợp	EVA-HF 525 Plus, VKM1040107 0114	Vikomed, Việt Nam, 2026	125 500	- Chụp chẩn đoán - Phòng khám Đa khoa thuộc Trung tâm Y tế Ngọc Lặc – Thôn Lê Duẩn, xã Ngọc Lặc, tỉnh Thanh Hóa. - Sử dụng cố định.	Bàn điều khiển	Vikomed	MDS-00010	0GSW59R0 010
						Đầu bóng phát tia X	Canon	E7239X	25K1363