

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thông qua phương án đơn giản hóa thủ tục hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử, an toàn bức xạ và hạt nhân thực hiện trên địa bàn tỉnh Bình Định

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương 19 tháng 6 năm 2015;

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

Căn cứ Nghị định số 63/2010/NĐ-CP ngày 08 tháng 6 năm 2010 của Chính phủ về kiểm soát thủ tục hành chính; Nghị định số 92/2017/NĐ-CP ngày 07 tháng 8 năm 2017 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định liên quan đến kiểm soát thủ tục hành chính;

Căn cứ Thông tư số 02/2017/TT-VPCP ngày 31 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng, Chủ nhiệm Văn phòng Chính phủ hướng dẫn nghiệp vụ về kiểm soát thủ tục hành chính;

Quyết định số 343/QĐ-UBND ngày 30 tháng 01 năm 2019 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch rà soát, đánh giá quy trình định thủ tục hành chính năm 2019 trên địa bàn tỉnh;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 94/TTr-SKH-CN ngày 01 tháng 8 năm 2019,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thông qua phương án đơn giản hóa 02 thủ tục hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử, an toàn bức xạ và hạt nhân thực hiện trên địa bàn tỉnh Bình Định (*Phụ lục kèm theo*).

Điều 2. Giao Sở khoa học và Công nghệ thực hiện cụ thể hóa việc áp dụng thực thi phương án đơn giản hóa đối với 02 thủ tục hành chính đã được thông qua tại Điều 1 của Quyết định này.

Giao Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh theo dõi, kiểm tra, đôn đốc Sở Khoa học và Công nghệ và các cơ quan, đơn vị liên quan thực thi phương án đơn giản hóa thủ tục hành chính theo quy định.

Điều 3. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký. /

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Cục KSTTHC, Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- CT, PCT Phan Cao Thắng;
- Sở Nội vụ;
- CVP, PVP KT;
- Trung tâm Tin học - Công báo;
- Lưu: VT, KSTT.



Phan Cao Thắng

Phụ lục
PHƯƠNG ÁN ĐƠN GIẢN HÓA THỦ TỤC HÀNH CHÍNH TRONG
LĨNH VỰC NĂNG LƯỢNG NGUYÊN TỬ, AN TOÀN BỨC XẠ VÀ HẠT
NHÂN TẠO QUỐC TẾ VÀ QUYỀN GIẢI QUYẾT CỦA TỈNH BÌNH ĐỊNH
Thực hiện theo Quyết định số: 2782/QĐ-UBND
ngày 14/8/2019 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh

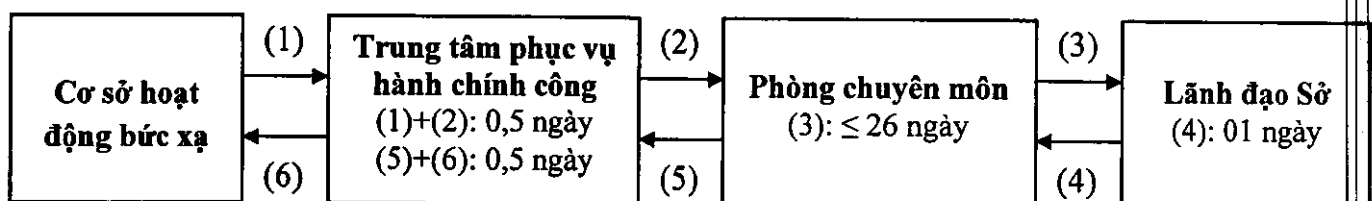
THỦ TỤC HÀNH CHÍNH CẤP TỈNH

I. Thủ tục: Cấp Giấy phép tiến hành công việc bức xạ (sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế)

1. Nội dung đơn giản hóa

- Về thời gian giải quyết: Đề nghị cắt giảm thời gian giải quyết thủ tục Cấp giấy phép tiến hành công việc bức xạ (sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế) được công bố tại Quyết định số 2944/QĐ-UBND ngày 29/8/2018 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định từ 30 ngày làm việc xuống còn 28 ngày làm việc (giảm 02 ngày làm việc).

- Lý do: Qua quá trình giải quyết thủ tục hành chính thì thời gian quy định thực hiện thẩm định Cấp Giấy phép tiến hành công việc bức xạ (sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế) còn dài so với thực tế. Nhằm tạo điều kiện thuận lợi, giảm chi phí và thời gian cho các cơ sở có hoạt động bức xạ, đề nghị thời gian giải quyết thủ tục hành chính như sau:



Ghi chú:

- (1): Trung tâm phục vụ hành chính công tiếp nhận hồ sơ;
- (2): Chuyển hồ sơ đến phòng chuyên môn;
- (3): Phòng chuyên môn xử lý hồ sơ và trình Lãnh đạo Sở xem xét;
- (4): Lãnh đạo Sở xem xét, ký duyệt hồ sơ và chuyển về phòng chuyên môn;
- (5): Phòng chuyên môn chuyển hồ sơ đến Trung tâm phục vụ hành chính công;
- (6): Trả kết quả cho công dân.

2. Kiến nghị thực thi

Điểm b, Khoản 2, Điều 77 Luật Năng lượng nguyên tử năm 2008 quy định thời gian giải quyết thủ tục hành chính của thủ tục Cấp Giấy phép tiến hành công việc bức xạ (sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế) là 30 ngày làm việc. Tuy nhiên, nhằm đáp ứng mức độ hài lòng của công dân nên việc cắt giảm thời

gian thực hiện thủ tục hành chính là cần thiết, đề nghị sửa đổi Điểm b, Khoản 2, Điều 77 Luật Năng lượng nguyên tử năm 2008 như sau: “Hai mươi tám ngày đối với thiết bị X-quang sử dụng trong y tế”.

3. Lợi ích phương án đơn giản hóa

- Giảm được thời gian tuân thủ thủ tục hành chính sau khi đơn giản hoá, tiết kiệm được chi phí và thời gian cho các đối tượng thực hiện thủ tục hành chính.

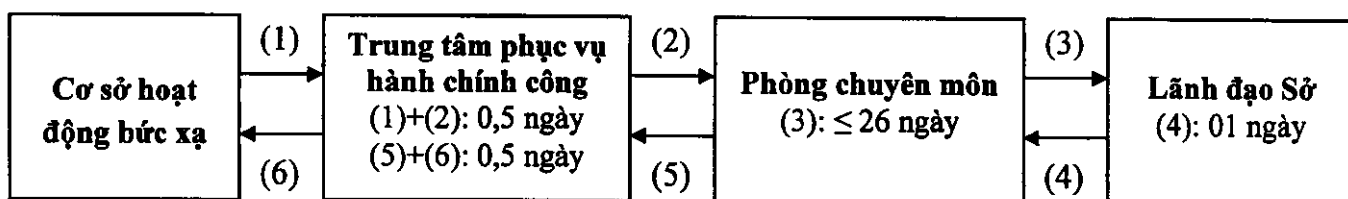
- Tỷ lệ cắt giảm thời gian giải quyết: 6,6% ngày đối với 01 thủ tục hành chính. Với số lượng giao dịch phát sinh cho thủ tục hành chính này mỗi năm khoảng 50 giao dịch, việc thực hiện phương án đơn giản hóa sẽ tiết kiệm được 100 ngày làm việc/năm cho các cơ sở hoạt động bức xạ.

II. Thủ tục: Gia hạn Giấy phép tiến hành công việc bức xạ (sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế)

1. Nội dung đơn giản hóa

- Về thời gian giải quyết: Đề nghị cắt giảm thời gian giải quyết thủ tục Gia hạn Giấy phép tiến hành công việc bức xạ (sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế) được công bố tại Quyết định số 2944/QĐ-UBND ngày 29/8/2018 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định từ 30 ngày làm việc xuống còn 28 ngày làm việc (giảm 02 ngày làm việc).

- Lý do: Qua quá trình giải quyết thủ tục hành chính thì thời gian quy định thực hiện thẩm định Gia hạn Giấy phép tiến hành công việc bức xạ (sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế) còn dài so với thực tế. Nhằm tạo điều kiện thuận lợi, giảm chi phí và thời gian cho các cơ sở có hoạt động bức xạ, đề nghị thời gian giải quyết thủ tục hành chính như sau:



Ghi chú:

- (1): Trung tâm phục vụ hành chính công tiếp nhận hồ sơ;
- (2): Chuyển hồ sơ đến phòng chuyên môn;
- (3): Phòng chuyên môn xử lý hồ sơ và trình Lãnh đạo Sở xem xét;
- (4): Lãnh đạo Sở xem xét, ký duyệt hồ sơ và chuyển về phòng chuyên môn;
- (5): Phòng chuyên môn chuyển hồ sơ đến Trung tâm phục vụ hành chính công;
- (6): Trả kết quả cho công dân.

2. Kiến nghị thực thi

Khoản 3, Điều 78 Luật Năng lượng nguyên tử năm 2008 về sửa đổi, bổ sung, gia hạn, cấp lại giấy phép quy định “Hồ sơ, trình tự, thủ tục sửa đổi, bổ sung, gia hạn, cấp lại giấy phép được thực hiện theo quy định tại các điều 41, 47, 48, 50, 64, 76 và 77 của Luật này”. Theo đó, thời gian thực hiện thủ tục Gia hạn Giấy phép tiến hành công việc bức xạ (sử dụng thiết bị X-quang chẩn đoán trong y tế) là 30 ngày làm việc.

Do đó, đề nghị sửa đổi Điểm b, Khoản 2, Điều 77 Luật Năng lượng nguyên tử năm 2008 như sau: *“Hai mươi tám ngày đối với thiết bị X-quang sử dụng trong y tế”*.

3. Lợi ích phương án đơn giản hóa

- Giảm được thời gian tuân thủ thủ tục hành chính sau khi đơn giản hoá, tiết kiệm được chi phí và thời gian cho các đối tượng thực hiện thủ tục hành chính.

- Tỷ lệ cắt giảm thời gian giải quyết: 6,6% ngày đối với 01 thủ tục hành chính. Với số lượng giao dịch phát sinh cho thủ tục hành chính này mỗi năm khoảng 50 giao dịch, việc thực hiện phương án đơn giản hóa sẽ tiết kiệm được 100 ngày làm việc/năm cho các cơ sở hoạt động bức xạ./