

Số: /QĐ-BKHCN Hà Nội, ngày tháng 4 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

Ban hành “Kế hoạch triển khai thi hành Nghị định số 71/2026/NĐ-CP ngày 09 tháng 3 năm 2026 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử”

BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 55/2025/NĐ-CP ngày 02 tháng 3 năm 2025 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 80/2025/NĐ-CP ngày 01 tháng 4 năm 2025 của Chính phủ về tổ chức thi hành văn bản quy phạm pháp luật;

Căn cứ Nghị định số 71/2026/NĐ-CP ngày 09 tháng 3 năm 2026 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục An toàn bức xạ và hạt nhân.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này “Kế hoạch triển khai thi hành Nghị định số 71/2026/NĐ-CP ngày 09 tháng 3 năm 2026 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử”.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Cục trưởng Cục An toàn bức xạ và hạt nhân, Thủ trưởng các đơn vị thuộc và trực thuộc Bộ và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Văn phòng Chính phủ (để b/c);
- UBND các tỉnh, thành phố (để p/h);
- Bộ trưởng (để b/c);
- Các Thứ trưởng (để biết);
- Văn phòng Bộ, Vụ KH&CN, Vụ Pháp chế, Viện NLNTVN (để p/h);
- Công thông tin điện tử Bộ KH&CN (để đưa tin);
- Lưu: VT, ATBXHN (05b).

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**

Lê Xuân Định

KẾ HOẠCH

Triển khai thi hành Nghị định số 71/2026/NĐ-CP ngày 09 tháng 3 năm 2026 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-BKHCN ngày tháng 4 năm 2026 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Kế hoạch là căn cứ để các đơn vị liên quan thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ (KH&CN) tổ chức thực hiện nhằm thi hành Nghị định số 71/2026/NĐ-CP ngày 09/3/2026 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử.

2. Việc triển khai Kế hoạch bảo đảm thống nhất, đồng bộ, hiệu quả, đúng tiến độ và theo quy định của pháp luật; tăng cường kỷ luật, kỷ cương hành chính trong tổ chức thi hành; kịp thời hướng dẫn, tháo gỡ khó khăn, vướng mắc phát sinh (nếu có) trong quá trình tổ chức triển khai Nghị định số 71/2026/NĐ-CP.

3. Xác định rõ trách nhiệm của các đơn vị trực thuộc Bộ KH&CN, các cơ quan, tổ chức có liên quan trong việc tổ chức triển khai Nghị định số 71/2026/NĐ-CP.

II. NỘI DUNG KẾ HOẠCH

1. Rà soát, đánh giá sự cần thiết xây dựng và ban hành văn bản hướng dẫn chi tiết Nghị định.

2. Tổ chức tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn thi hành Nghị định.

3. Tổ chức tập huấn nghiệp vụ về xử lý vi phạm hành chính.

4. Nghiên cứu đề xây dựng quy trình hướng dẫn khi xử lý vụ việc vi phạm có dấu hiệu tội phạm trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử, áp dụng tại Cục An toàn bức xạ và hạt nhân.

5. Nghiên cứu đề triển khai xây dựng hệ thống nền tảng số, cơ sở dữ liệu số về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử.

6. Theo dõi, sơ kết và tổng kết việc thi hành Nghị định.

7. Triển khai nhiệm vụ nghiên cứu khoa học phục vụ công tác thanh tra, xử phạt vi phạm trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử.

8. Hợp tác quốc tế và trao đổi kinh nghiệm về thanh tra, xử lý vi phạm trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử.

(Chi tiết Danh mục nhiệm vụ tại Phụ lục kèm theo).

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Trách nhiệm thực hiện

a) Cục An toàn bức xạ và hạt nhân có trách nhiệm chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan chủ động, tích cực triển khai thực hiện kế hoạch này theo nhiệm vụ được phân công, bảo đảm đúng tiến độ, chất lượng, hiệu quả, tiết kiệm, tránh hình thức, lãng phí; định kỳ hằng năm (trước ngày 31/12) tổng hợp, báo cáo Lãnh đạo Bộ kết quả thực hiện Kế hoạch này;

b) Vụ Kế hoạch - Tài chính bảo đảm kinh phí để triển khai thực hiện có hiệu quả nhiệm vụ trong Kế hoạch này;

c) Vụ Pháp chế thực hiện việc theo dõi, tổng hợp tình hình thi hành pháp luật về xử lý vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử theo quy định.

2. Kinh phí thực hiện

a) Các nội dung triển khai trong Kế hoạch này được bố trí từ ngân sách nhà nước trong dự toán chi thường xuyên hằng năm và các nguồn kinh phí khác theo quy định của pháp luật;

b) Cục An toàn bức xạ và hạt nhân có trách nhiệm lập dự toán kinh phí gửi Vụ Kế hoạch - Tài chính thẩm định, trình phê duyệt theo quy định.

PHỤ LỤC

DANH MỤC NHIỆM VỤ TRIỂN KHAI THI HÀNH NGHỊ ĐỊNH SỐ 71/2026/NĐ-CP NGÀY 09/3/2026 CỦA CHÍNH PHỦ QUY ĐỊNH XỬ PHẠT VI PHẠM HÀNH CHÍNH TRONG LĨNH VỰC NĂNG LƯỢNG NGUYÊN TỬ
(Kèm theo Kế hoạch tại Quyết định số /QĐ-BKHCN ngày tháng 4 năm 2026 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

STT	Nội dung thực hiện	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian hoàn thành	Sản phẩm dự kiến
I	Rà soát, đánh giá sự cần thiết xây dựng và ban hành văn bản hướng dẫn chi tiết Nghị định				
	Rà soát các quy định của Nghị định để đánh giá sự cần thiết ban hành văn bản hướng dẫn, xác định nội dung cần hướng dẫn chi tiết, bảo đảm các quy định của Nghị định được áp dụng thống nhất trong thực tiễn.	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân.	Vụ Pháp chế và các cơ quan, tổ chức có liên quan.	Năm 2026 và các năm tiếp theo khi cần thiết.	Báo cáo kết quả rà soát, đánh giá sự cần thiết xây dựng văn bản hướng dẫn Nghị định.
II	Tổ chức tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn thi hành Nghị định				
	Tổ chức tuyên truyền, phổ biến nội dung và các quy định của Nghị định, đặc biệt là quy định mới về hành vi có thể bị xử lý hình sự, đến các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan nhằm bảo đảm việc thực hiện thống nhất, hiệu quả.	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Vụ Pháp chế; Trung tâm Truyền thông; Sở Khoa học và Công nghệ các tỉnh, thành phố và các cơ quan, tổ chức có liên quan.	Tháng 12/2026.	Hội nghị/hội thảo/các bài viết, đưa tin trên báo, cổng thông tin điện tử về nội dung, trích lược nội dung của Nghị định.
III	Tổ chức tập huấn nghiệp vụ về xử lý vi phạm hành chính				
	Tổ chức tập huấn, hỗ trợ đội ngũ	Bộ Khoa	Vụ Pháp chế; Sở	Thường xuyên/	Tài liệu tập huấn/Sổ tay

	cán bộ làm công tác quản lý nhà nước và xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử hiệu và áp dụng đúng quy định của Nghị định.	học và Công nghệ/Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Khoa học và Công nghệ các tỉnh, thành phố và các cơ quan, tổ chức có liên quan.	hàng năm.	nghiệp vụ về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử.
IV	Nghiên cứu để xây dựng quy trình hướng dẫn khi xử lý vụ việc vi phạm có dấu hiệu tội phạm trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử, áp dụng tại Cục An toàn bức xạ và hạt nhân				
	Rà soát các hành vi vi phạm cần sự phối hợp của cơ quan điều tra/cơ quan có thẩm quyền tiến hành tố tụng hình sự (điều tra, xác minh, xử lý), xây dựng quy trình hướng dẫn chuyển hồ sơ và phối hợp xử lý vụ việc vi phạm có dấu hiệu tội phạm, bảo đảm xử lý hiệu quả và đúng tính chất của các vi phạm trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử có yếu tố liên ngành.	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Các cơ quan, tổ chức có liên quan.	Tháng 12/2026.	Quy trình hướng dẫn khi xử lý vụ việc vi phạm có dấu hiệu tội phạm trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử, áp dụng tại Cục An toàn bức xạ và hạt nhân.
V	Nghiên cứu để triển khai xây dựng hệ thống nền tảng số, cơ sở dữ liệu số về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử				
	Nghiên cứu, xây dựng hệ thống nền tảng số quản lý xử phạt hành chính; số hóa toàn bộ hồ sơ, tài liệu, quyết định xử phạt trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử, bảo	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Sở KH&CN các tỉnh, thành phố và các cơ quan, tổ chức có liên quan	Tháng 12/2027.	Cơ sở dữ liệu số hóa toàn bộ hồ sơ xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử. Hệ thống nền tảng số quản lý

	đảm kết nối, chia sẻ dữ liệu với các hệ thống liên quan; đồng thời bảo đảm bảo mật, quyền truy cập và yêu cầu quản lý nhà nước.				xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử.
VI	Theo dõi, sơ kết và tổng kết việc thi hành Nghị định				
	Theo dõi, đôn đốc và tổng hợp khó khăn, vướng mắc từ Sở KH&CN các địa phương, các cơ quan, tổ chức có liên quan trong quá trình thực hiện; tổng hợp thông tin, xây dựng báo cáo sơ kết, tổng kết, đánh giá để kịp thời hướng dẫn, kiến nghị cơ quan có thẩm quyền xem xét, xử lý hoặc đề xuất sửa đổi, hoàn thiện pháp luật về xử lý vi phạm hành chính trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử.	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Vụ Pháp chế, Sở KH&CN các tỉnh, thành phố và các cơ quan, đơn vị có liên quan.	(1) Năm 2026; (2) Khi được yêu cầu.	(1) Báo cáo kết quả theo dõi, tổng hợp tình hình thực hiện Nghị định; (2) Báo cáo sơ kết; Báo cáo tổng kết thi hành Nghị định theo quy định.
VII	Triển khai nhiệm vụ nghiên cứu khoa học phục vụ công tác thanh tra, xử lý vi phạm trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử				
	Nghiên cứu các quy định mới, nội dung có tính kỹ thuật hoặc chuyên sâu để thực thi hiệu quả các quy định của Nghị định; tổ chức nghiên cứu để tìm ra phương pháp, quy trình phát hiện,	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Văn phòng Bộ và các cơ quan, đơn vị có liên quan.	Năm 2030.	Văn bản hướng dẫn nghiệp vụ thanh tra, xử lý vi phạm; cách thức thực hiện xử lý vi phạm trên môi trường số.

	xác định hành vi vi phạm, mức độ vi phạm và biện pháp thực hiện.				
VIII	Hợp tác quốc tế và trao đổi kinh nghiệm về thanh tra, xử lý vi phạm trong lĩnh vực năng lượng nguyên tử				
	Tham quan, học tập kinh nghiệm quốc tế để xây dựng, xác định hành vi vi phạm, chế tài xử lý, v.v. , đặc biệt các vi phạm có thể xảy ra trong quản lý an toàn, an ninh đối với loại hình mới là nhà máy điện hạt nhân, lò phản ứng hạt nhân nghiên cứu.	Cục An toàn bức xạ và hạt nhân	Vụ Hợp tác quốc tế và các cơ quan, đơn vị có liên quan.	Năm 2026 và các năm tiếp theo (trên cơ sở kế hoạch hợp tác quốc tế của Bộ Khoa học và Công nghệ, Cục An toàn bức xạ và hạt nhân và các chương trình, dự án liên quan).	Báo cáo kết quả tham quan, học tập kinh nghiệm quốc tế; đề xuất Chương trình hợp tác hoặc Dự án hợp tác quốc tế.