

## **BỘ NĂNG LƯỢNG**

### **Thông báo Yêu cầu Cung cấp Thông tin (RFI) về việc Sử dụng Quy trình Xác định Địa điểm Dựa trên Sự Đồng ý để Xác định**

**CƠ QUAN:** Văn phòng Xử lý Chất thải và Nhiên liệu Đã qua Sử dụng, Văn phòng Năng lượng Hạt nhân, Bộ Năng lượng.

**HÀNH ĐỘNG:** Yêu cầu cung cấp thông tin.

**TÓM LƯỢC:** Văn phòng Năng lượng Hạt nhân (NE) của Bộ Năng lượng Hoa Kỳ (DOE) yêu cầu cung cấp thông tin về cách xác định địa điểm đặt các cơ sở liên bang để lưu trữ tạm thời, tập trung nhiên liệu hạt nhân đã qua sử dụng bằng cách sử dụng phương pháp tiếp cận dựa trên sự đồng ý. DOE cho rằng các cộng đồng; chính quyền ở cấp địa phương, Tiểu bang, và Bộ lạc; công chúng; các nhóm công bằng về năng lượng và môi trường; các tổ chức hoặc tập đoàn; và các bên liên quan khác có thể quan tâm đến việc phản hồi Yêu cầu Cung cấp Thông tin (RFI) này. Chúng tôi đặc biệt hoan nghênh ý kiến đóng góp từ các cá nhân, cộng đồng và các nhóm trước đây chưa được đại diện đầy đủ trong các cuộc thảo luận này. Các phản hồi đối với RFI sẽ cung cấp thông tin về quá trình xây dựng quy trình xác định địa điểm dựa trên sự đồng ý, chiến lược tổng thể cho một hệ thống quản lý chất thải tích hợp, và có thể là một cơ hội tài trợ.

**NGÀY:** Các phản hồi đối với RFI phải được nhận trước 5:00 chiều (Giờ miền Đông) ngày 4 Tháng Ba, năm 2022.

**ĐỊA CHỈ:** Các bên quan tâm có thể gửi bình luận dưới dạng điện tử đến

*consentbasedsiting@hq.doe.gov*. Ghi rõ “RFI: Consent-Based Siting and Federal Interim Storage” (“RFI: Xác định Địa điểm Dựa trên Sự Đồng ý và việc Lưu trữ Tạm thời của Liên bang”) trong dòng chủ đề của email. Các tệp đính kèm theo email có thể được gửi dưới dạng tệp Microsoft Word (.docx) hoặc tệp Adobe PDF (.pdf), được chuẩn bị dựa theo hướng dẫn chi tiết trong RFI. Các tài liệu được gửi dưới dạng điện tử phải nêu rõ các lĩnh vực chủ đề và các câu hỏi cụ thể nào đang được trả lời, và nên có dung lượng tối đa không quá 45MB.

**ĐỂ BIẾT THÊM THÔNG TIN, LIÊN HỆ:** Vui lòng gửi mọi thắc mắc đến

*consentbasedsiting@hq.doe.gov*, hoặc cho Alisa Trunzo theo số 301-903-9600.

## **THÔNG TIN BỔ SUNG:**

### **Bối cảnh**

Năm 2015, DOE đã bắt đầu xây dựng một quy trình dựa trên sự đồng ý để xác định địa điểm các cơ sở lưu trữ hoặc xử lý dựa trên quan hệ cộng tác với công chúng, các cộng đồng, các bên liên quan và các chính phủ ở cấp Bộ lạc, Tiểu bang và địa phương. Là một phần của sáng kiến này, Bộ đã ban hành Lời Trưng cầu Ý kiến Cộng đồng

([www.energy.gov/sites/prod/files/2016/12/f34/Summary\\_of\\_Public\\_Input\\_Report\\_FINAL.pdf](http://www.energy.gov/sites/prod/files/2016/12/f34/Summary_of_Public_Input_Report_FINAL.pdf)) và tiến hành một loạt các cuộc họp cộng đồng để tìm kiếm ý kiến đóng góp và thông báo về các công việc sau này. Dựa trên các ý kiến đóng góp này, cũng như các kết quả nghiên cứu của một số nhóm chuyên gia, DOE đã xây dựng và yêu cầu ý kiến cộng đồng về *Dự thảo Quy trình Xác định Địa điểm Dựa trên Sự Đồng ý cho các Cơ sở Lưu trữ và Xử lý Tập trung Chất thải Phóng xạ Mức*

độ Cao và Nhiên liệu Hạt nhân Đã qua Sử dụng (*“Dự thảo Quy trình Xác định Địa điểm Dựa trên Sự Đồng ý”*, [www.energy.gov/sites/prod/files/2017/01/f34/Draft\\_Consent-Based\\_Siting\\_Process\\_and\\_SitingConsiderations.pdf](http://www.energy.gov/sites/prod/files/2017/01/f34/Draft_Consent-Based_Siting_Process_and_SitingConsiderations.pdf)) vào Tháng Một năm 2017. Trong Đạo luật Phân bổ Ngân sách (Consolidated Appropriations Act) năm 2021, Quốc hội đã phân bổ cho Bộ ngân sách cho các hoạt động lưu trữ tạm thời. Lưu trữ tạm thời là một cấu phần quan trọng của hệ thống quản lý chất thải và sẽ cho phép việc lưu trữ tạm thời và tập trung ngắn hạn nhiên liệu hạt nhân đã qua sử dụng. Điều này sẽ cho phép loại bỏ nhiên liệu hạt nhân đã qua sử dụng khỏi các địa điểm của lò phản ứng, cung cấp các cơ hội nghiên cứu hữu ích, đồng thời xây dựng lòng tin và sự tin cậy với các bên liên quan và công chúng bằng cách thể hiện cách tiếp cận dựa trên sự đồng ý đối với việc xác định địa điểm. DOE dự đoán rằng sẽ cần vận hành một cơ sở lưu trữ tạm thời cho đến khi có thể chuyển nhiên liệu đến nơi xử lý cuối cùng. Thời gian của giai đoạn tạm thời phụ thuộc vào việc hoàn thành một loạt các bước quan trọng, chẳng hạn như sự cần thiết phải xác định, cấp phép, và xây dựng một cơ sở, cộng với thời gian cần thiết để chuyển nhiên liệu hạt nhân đã qua sử dụng.

### **Câu hỏi cho Ý kiến Đóng góp**

Dựa trên sự phân bổ ngân sách của Quốc hội để thúc đẩy các hoạt động lưu trữ tạm thời, chúng tôi đang trưng cầu ý kiến đóng góp về việc sử dụng quy trình dựa trên sự đồng ý để xác định địa điểm cho các cơ sở lưu trữ tạm thời của liên bang. Chúng tôi sẽ sử dụng các phản hồi đối với RFI này, cùng với các bình luận nhận được trong năm 2017 về *Dự thảo Quy trình Xác định Địa điểm Dựa trên Sự Đồng ý* ([www.energy.gov/sites/prod/files/2017/01/f34/Draft\\_Consent-Based\\_Siting\\_Process\\_and\\_Siting\\_Considerations.pdf](http://www.energy.gov/sites/prod/files/2017/01/f34/Draft_Consent-Based_Siting_Process_and_Siting_Considerations.pdf)), để giúp xây dựng một quy trình xác định địa điểm dựa trên sự đồng ý để sử dụng trong việc xác định địa điểm cho các cơ sở lưu trữ tạm thời của liên

bang, chiến lược tổng thể để xây dựng và vận hành một hệ thống quản lý chất thải tích hợp, và có thể là một cơ hội tài trợ. Những người phản hồi đối với RFI này không cần phải trả lời mọi câu hỏi, nhưng DOE hoan nghênh ý kiến đóng góp trong tất cả các lĩnh vực sau đây.

### **Lĩnh vực 1: Quy trình Xác định Địa điểm Dựa trên Sự Đồng ý**

- 1 Làm thế nào để Bộ đưa các nội dung cần cân nhắc về công bằng xã hội và công lý môi trường vào trong quá trình xác định địa điểm dựa trên sự đồng ý? Các chính quyền và quan chức cấp Bộ lạc, Tiểu bang và địa phương cần đóng vai trò gì trong việc thúc đẩy một cộng đồng đồng ý để làm nơi đặt một cơ sở lưu trữ tạm thời của liên bang?
- 2 Những lợi ích hoặc cơ hội nào có thể khuyến khích các chính quyền địa phương, Tiểu bang và Bộ lạc cân nhắc việc hợp tác với Bộ trong thời gian Bộ xác định các địa điểm lưu trữ tạm thời của liên bang?
- 3 Có những rào cản hoặc trở ngại nào trong việc xác định địa điểm thành công của các cơ sở lưu trữ tạm thời của liên bang thông qua quy trình dựa trên sự đồng ý và chúng có thể được giải quyết như thế nào?
- 4 Bộ cần làm việc với các cộng đồng địa phương như thế nào để thiết lập các yêu cầu và kế hoạch hợp lý liên quan đến thời gian lưu trữ tại các cơ sở lưu trữ tạm thời của liên bang?
- 5 Bộ cần xem xét hợp tác với những tổ chức hoặc cộng đồng nào để xây dựng phương pháp tiếp cận dựa trên sự đồng ý đối với việc xác định địa điểm?
- 6 Bộ cần xem xét những vấn đề nào khác, bao gồm cả những vấn đề được nêu ra trong *Dự thảo Quy trình Xác định Địa điểm Dựa trên Sự Đồng ý* ([www.energy.gov/sites/prod/files/2017/01/f34/Draft\\_Consent-Based\\_Siting\\_Process\\_and\\_Siting\\_Considerations.pdf](http://www.energy.gov/sites/prod/files/2017/01/f34/Draft_Consent-Based_Siting_Process_and_Siting_Considerations.pdf)), khi thực hiện quy trình xác định địa điểm dựa trên sự đồng ý?

## **Lĩnh vực 2: Loại bỏ các Rào cản ngăn trở Sự Tham gia có Ý nghĩa**

1. Những rào cản nào có thể ngăn trở sự tham gia có ý nghĩa vào quy trình xác định địa điểm dựa trên sự đồng ý và làm thế nào để giảm thiểu hoặc loại bỏ những rào cản đó?
2. Những nguồn lực nào có thể sẽ cần đến để đảm bảo các cộng đồng có khả năng quan tâm có đầy đủ cơ hội để chia sẻ thông tin, nhận hỗ trợ của chuyên gia, và tham gia có ý nghĩa vào quy trình xác định địa điểm dựa trên sự đồng ý?
3. Làm thế nào để Bộ có thể tối đa hóa các cơ hội học hỏi lẫn nhau và hợp tác với các cộng đồng có khả năng quan tâm?
4. Làm thế nào để Bộ có thể tham gia hiệu quả hơn với các chính quyền địa phương, Tiểu bang, và Bộ lạc trong việc xác định địa điểm cho các cơ sở lưu trữ tạm thời của liên bang dựa trên sự đồng ý?
5. Có những thông tin nào mà các cộng đồng, chính quyền, hoặc các bên liên quan khác cần tham gia với Bộ trong việc xác định địa điểm cho các cơ sở lưu trữ tạm thời của liên bang dựa trên sự đồng ý?

## **Lĩnh vực 3: Lưu trữ Tạm thời trong Hệ thống Quản lý Chất thải**

1. Làm thế nào Bộ có thể đảm bảo các nội dung cần cân nhắc về công bằng xã hội và công lý môi trường sẽ được giải quyết trong quá trình xây dựng hệ thống quản lý chất thải của quốc gia?
2. Có những lợi ích hoặc hạn chế có thể có nào trong việc bố trí đồng thời nhiều cơ sở trong hệ thống quản lý chất thải hoặc việc bố trí đồng thời các cơ sở quản lý chất thải với các cơ sở sản xuất, cơ sở hạ tầng nghiên cứu và phát triển, hoặc công nghệ năng lượng sạch?
3. Việc xây dựng cơ sở lưu trữ tạm thời cần liên quan đến tiến độ thiết lập kho lưu trữ lâu dài ở mức độ nào?
4. Bộ cần xem xét những vấn đề nào khác trong việc xây dựng hệ thống quản lý chất thải?

## Chuẩn bị Ý kiến Phản hồi và Hướng dẫn Gửi

Vui lòng gửi phản hồi đối với RFI này dưới dạng điện tử đến [consentbasedsiting@hq.doe.gov](mailto:consentbasedsiting@hq.doe.gov) không muộn hơn 5:00 chiều (Giờ miền Đông) ngày 4 Tháng Ba, năm 2022. Vui lòng ghi rõ trong dòng chủ đề “RFI: Consent-Based Siting and Federal Interim Storage” (“RFI: Xác định Địa điểm Dựa trên Sự Đồng ý và việc Lưu trữ Tạm thời của Liên bang”.) Các phản hồi phải được nhận trước ngày 4 Tháng Ba, năm 2022, để xem xét ngay lập tức; tuy nhiên, DOE sẽ tiếp tục chấp nhận các phản hồi sau ngày đó và sẽ xem xét khi thời gian cho phép. Các phản hồi có thể được gửi trực tiếp qua email hoặc được gửi dưới dạng tệp đính kèm trong email. Quý vị nên nén các tệp đính kèm có kích thước tệp vượt quá 25MB (chuyển thành tệp zip) để đảm bảo việc gửi thư; tuy nhiên, dung lượng email không được vượt quá tổng số 45MB, bao gồm tất cả các tệp đính kèm. Các phản hồi được gửi dưới dạng tệp đính kèm trong email phải được cung cấp dưới dạng tài liệu Microsoft Word (.docx) hoặc Portable Document Format (.pdf). Vui lòng xác định rõ câu trả lời của quý vị bằng cách trả lời một câu hỏi hoặc chủ đề cụ thể, nếu có. Vui lòng nêu rõ câu hỏi cụ thể mà quý vị đang trả lời. Tất cả các thông tin độc quyền và thông tin bị hạn chế phải được đánh dấu rõ ràng. Những người phản hồi có thể trả lời bao nhiêu câu hỏi tùy theo họ muốn. DOE sẽ không phản hồi các đề trình riêng lẻ. Phản hồi đối với RFI này sẽ không được coi là một cam kết ràng buộc để xây dựng hoặc theo đuổi dự án hoặc các ý tưởng được thảo luận. Vui lòng cung cấp những thông tin sau trong phần mở đầu phản hồi của quý vị:

- Cộng đồng, tổ chức, hoặc công ty (nếu có)
- Tên người liên hệ
- Địa chỉ, số điện thoại, và địa chỉ e-mail của người liên hệ

Dữ liệu được thu thập từ RFI này sẽ không được bảo vệ khỏi việc bị xem công khai dưới bất kỳ hình thức nào. Tên và địa chỉ của từng người bình luận (bao gồm cả địa chỉ email) nhận được trong RFI này là một phần của hồ sơ công khai. DOE có kế hoạch đăng toàn bộ các tài liệu bình luận nhận được sau khi kết thúc giai đoạn lấy ý kiến công khai. Bất kỳ người nào muốn giữ bảo

mật tên, địa chỉ, địa chỉ email, hoặc các thông tin định danh khác của họ khỏi hồ sơ công khai các tài liệu bình luận phải nêu rõ yêu cầu này trong phần đầu của bất kỳ tài liệu bình luận nào, nếu không những thông tin đó sẽ không được biên tập lại.

### **Tuyên bố Miễn trừ Trách nhiệm và Lưu ý Quan trọng**

RFI này không phải là Thông báo Cơ hội Tài trợ (FOA), giải thưởng, hoặc bất kỳ hình thức mời gọi nào khác; do đó, DOE không chấp nhận đơn đăng ký tại thời điểm này. DOE có thể sẽ đưa ra FOA hoặc thư mời gọi khác về sau này, dựa trên hoặc có liên quan đến những nội dung và phản hồi đối với RFI này; tuy nhiên, không có gì đảm bảo rằng FOA hoặc thư mời gọi sẽ được đưa ra dựa theo RFI này. Việc phản hồi RFI này không mang lại bất kỳ lợi thế hay bất lợi nào cho những người nộp đơn sau này khi DOE chọn đưa ra FOA liên quan đến chủ đề này. Các thông tin chi tiết cuối cùng, bao gồm quy mô giải thưởng dự kiến, số lượng, và lịch trình của các giải thưởng do DOE tài trợ, sẽ tùy thuộc vào sự phân bổ ngân sách và chỉ đạo của Quốc hội. Bất kỳ thông tin nào có được từ RFI này đều nhằm mục đích phục vụ Chính phủ sử dụng trên cơ sở phi quy kết để lập kế hoạch và phát triển chiến lược. RFI này không cấu thành lời mời gọi chính thức cho các đề xuất hoặc lập luận tóm tắt. Phản hồi của quý vị đối với thông báo này sẽ chỉ được coi là thông tin. DOE sẽ xem xét và cân nhắc tất cả các phản hồi trong việc xây dựng các chiến lược chương trình của mình cho các vấn đề quan tâm được xác định là đối tượng của yêu cầu này. DOE sẽ không bồi hoàn các chi phí phát sinh do việc phản hồi RFI này. Những người trả lời được khuyến cáo rằng DOE không có nghĩa vụ phải xác nhận đã nhận được thông tin hoặc cung cấp phản hồi cho những người trả lời đối về bất kỳ thông tin nào được gửi theo RFI này. Các phản hồi đối với RFI này không ràng buộc DOE với bất kỳ hành động nào khác liên quan đến chủ đề này. Nếu quý vị cần hỗ trợ bằng một ngôn ngữ khác ngoài Tiếng Anh, vui lòng truy cập

[www.energy.gov/consentbasedsiting](http://www.energy.gov/consentbasedsiting), tại đây sẽ có sẵn các nguồn lực bổ sung hoặc liên lạc với [consentbasedsiting@hq.doe.gov](mailto:consentbasedsiting@hq.doe.gov).

Xin cảm ơn quý vị trước vì đã đóng góp ý kiến, và chúng tôi mong nhận được phản hồi của quý vị.

### **Thẩm quyền Ký**

Văn bản này của Bộ Năng Lượng được ký vào ngày 18 Tháng Mười Một năm 2021, người ký là Tiến sĩ Kathryn Huff, Phó Trợ lý Thư ký Chính của Văn phòng Năng lượng Hạt nhân, theo ủy quyền của Bộ trưởng Bộ Năng lượng. Tài liệu có chữ ký và ngày ký gốc được DOE lưu giữ. Chỉ để phục vụ mục đích hành chính, và để tuân thủ các yêu cầu của Văn phòng Đăng ký Liên bang, Cán bộ Liên lạc Đăng ký Liên bang của DOE ký tên dưới đây đã được ủy quyền ký và gửi tài liệu ở định dạng điện tử để phục vụ việc công bố thông tin, như một tài liệu chính thức của Bộ Năng Lượng. Quy trình hành chính này không làm thay đổi hiệu lực pháp lý của tài liệu này khi được công bố trong *Sổ Đăng ký Liên bang*. Được ký tại Washington, DC, vào ngày 18 Tháng Mười Một, năm 2021.

Kathryn  
D. Huff

Được ký điện tử bởi Kathryn  
D. Huff  
Ngày: 2021.11.18 09:27:21  
-05'00'

---

Tiến sĩ Kathryn Huff

Phó Trợ lý Thư ký Chính của Văn phòng Năng lượng Hạt nhân