



Mẫu đề xuất hành động

SÁNG KIẾN KHÍ HẬU LOUISIANA

PHÊ DUYỆT: 25 THÁNG 1 NĂM 2021

Tổng quan

Lực lượng Đặc nhiệm Sáng kiến Khí hậu Louisiana, đặt ra theo Lệnh điều hành của Thống đốc John Bel Edwards, nhằm xác định các chiến lược giảm phát thải khí nhà kính (GHG) trên tất cả các lĩnh vực nền kinh tế và xã hội tại Louisiana. Báo cáo khí hậu cuối cùng của Lực lượng đặc nhiệm sẽ đưa ra các chiến lược này thông qua việc tổng hợp nhiều hành động và lộ trình thực hiện nhằm đưa Louisiana lên lộ trình đạt được mục tiêu là không phát thải khí nhà kính vào năm 2050.

Một Hành động dựa trên một **chính sách, chương trình hoặc dự án cụ thể** sẽ dẫn đến việc giảm thực sự phát thải khí nhà kính và/hoặc giải quyết toàn diện ưu tiên thực hiện xuyên suốt (Bình đẳng khí hậu, Chuyển đổi kinh tế, Tiến bộ Khoa học, Quản trị).

Các khuyến nghị hành động có thể được phát triển và đệ trình bởi các thành viên Ủy ban ngành, Thành viên Nhóm Đặc nhiệm Khí hậu, Thành viên Nhóm Tư vấn, Văn phòng Thống đốc, các đối tác cơ quan nhà nước, các tổ chức địa phương và công chúng. Chúng tôi khuyến khích các Hành động được phát triển một cách hợp tác lẫn nhau. Mỗi Hành động sẽ tuân theo một định dạng nhất quán và bao gồm tiêu đề, mô tả, tác động đối với lượng phát thải khí nhà kính bằng không, đồng lợi ích, hậu quả, khung thời gian, lãnh đạo và đối tác, các ưu tiên về bình đẳng khí hậu và các cân nhắc thực hiện và khả thi khác.

Các đề xuất Hành động được gửi qua quá trình này sẽ được xem xét và cân nhắc và có thể được sửa đổi hoặc kết hợp với các đề xuất Hành động khác. Các hành động sẽ được đánh giá chung dựa trên các Mục tiêu Cơ bản của Lực lượng Đặc nhiệm Sáng kiến Khí hậu (xem danh sách đầy đủ ở cuối tài liệu này) và được đưa vào phân tích đánh đổi để đưa ra các quyết định của Lực lượng Đặc nhiệm Khí hậu về lộ trình tốt nhất để đạt được chương trình phát thải bằng không vào năm 2050.

Hướng dẫn

Vui lòng điền vào Mẫu hành động này với khả năng tốt nhất của bạn. Một số câu hỏi thuộc về kỹ thuật hoặc yêu cầu nghiên cứu. Nếu bạn không biết câu trả lời cho bất kỳ câu hỏi nào dưới đây, hãy để trống hoặc chia sẻ bất kỳ điều gì cần cân nhắc hoặc không chắc chắn trong câu trả lời của bạn. Đề xuất của bạn sẽ được xem xét ngay cả khi bạn để trống câu hỏi. Nhóm đặc nhiệm, các ủy ban và nhóm cố vấn, và nhân viên sẽ tiến hành nghiên cứu và lấp đầy những lỗ hổng kiến thức khi cần thiết.

Đối với mỗi đề xuất, vui lòng hoàn thành một Mẫu hành động. Mỗi trang tiếp theo bao gồm hướng dẫn và lời nhắc để giúp bạn phát triển các thành phần hiệu quả tạo nên một Hành động và sẽ hỗ trợ việc đánh giá Hành động đó.

Gửi các đề xuất hành động đã hoàn thành tới climate@la.gov trước ngày 30 tháng 4 năm 2021. Bạn cũng có thể gửi bản sao qua đường bưu điện đến Văn phòng Thống đốc về Hoạt động bờ biển, 1051 N 3rd Street, Baton Rouge, LA 70802. Ngoài ra, bạn có thể hoàn thành một đề xuất hành động theo biểu mẫu trực tuyến tại <https://forms.gle/NCfCqV8nE4D6G3dw5>.

Tổng quan về Hành động được Đề xuất

NGƯỜI ĐỀ XUẤT HÀNH ĐỘNG

1: Vui lòng lưu ý (các) tên của bạn và (các) đơn vị liên kết của bạn và bất kỳ đối tác nào liên quan đến việc phát triển Hành động được đề xuất của bạn, bao gồm bất kỳ thành viên Ủy ban ngành, Nhóm cố vấn hoặc Lực lượng đặc nhiệm nào.

TÊN HÀNH ĐỘNG

2: Hãy cung cấp tiêu đề ngắn gọn, mô tả cho Hành động này.

MÔ TẢ HÀNH ĐỘNG

3: Hãy mô tả Hành động này trong một đến hai đoạn văn. Bao gồm tổng quan ngắn gọn về chính sách, chương trình hoặc dự án cụ thể mà bạn đang đề xuất cũng như bối cảnh quan trọng về lý do cần phải có Hành động này.

LĨNH VỰC ĐƯỢC GIẢI QUYẾT PHÁT THẢI

4: Hành động này nhằm mục tiêu đến những nguồn phát thải hoặc bể chìm nào? (Chọn tất cả các câu phù hợp.)

- Nông nghiệp
- Tòa nhà & Nhà ở
- Bảo tồn
- Lâm nghiệp
- Sử dụng đất
- Sản xuất & Công nghiệp
- Khai thác
- Dầu khí
- Năng lượng
- Giao thông
- Chất thải
- Hành động này không trực tiếp làm giảm phát thải khí nhà kính ròng, nhưng giải quyết một cách toàn diện các ưu tiên thực hiện xuyên suốt (Bình đẳng khí hậu, Chuyển đổi kinh tế, Tiến bộ Khoa học, Quản trị)

MỤC TIÊU KHÍ NHÀ KÍNH

5: Hành động này nhắm tới loại khí nhà kính nào? (Chọn tất cả các câu phù hợp.)

- Carbon Dioxide
- Carbon Dioxide
- Methane
- Métan
- Nitrous Oxide
- Oxit nito
- Fluorinated Gases
- Khí Flo
- Không
-

Tác động của hành động đề xuất

GIẢM PHÁT THẢI KHÍ NHÀ KÍNH RÒNG

6: Hành động của bạn làm giảm khí nhà kính của Louisiana bằng cách nào? Làm thế nào bạn biết điều này? Bạn có bằng chứng định lượng hoặc nghiên cứu về cách nhóm Đặc nhiệm Khí hậu có thể kiểm tra lượng khí thải liên quan đến hành động của bạn không?

ĐẠT ĐƯỢC CÁC MỤC TIÊU CƠ BẢN KHÁC

Trong khi trọng tâm của nỗ lực này là đáp ứng các mục tiêu khí thải nhà kính của tiểu bang được nêu trong Sắc lệnh Hành pháp, Lực lượng Đặc nhiệm Sáng kiến Khí hậu đã xác định các yếu tố bổ sung cần thiết để xem xét trong các hành động giảm phát thải. Các Mục tiêu Cơ bản của Lực lượng Đặc nhiệm bao gồm các yếu tố này. Vui lòng tham khảo danh sách Các Mục tiêu Cơ bản của BẢN THẢO ở cuối biểu mẫu này.

HÀNH ĐỘNG ĐỒNG LỢI ÍCH

7: Khí thải không tự xảy ra - chúng ảnh hưởng đến cuộc sống, sức khỏe, kinh tế và văn hóa của chúng ta. Hành động được đề xuất có những lợi ích nào khác? *(Vui lòng liệt kê tất cả những điều phù hợp.)*

Bằng cách nào để các đồng lợi ích này đạt được các Mục tiêu cơ bản của BẢN của Nhóm Đặc nhiệm Sáng kiến Khí hậu? Hãy mô tả tầm quan trọng của những đồng lợi ích này và những cách tiềm năng để định lượng chúng.

8: ÓNG KÍNH CÔNG BẰNG: Những nhóm nào chủ yếu được hưởng lợi từ Hành động này? (Ngành, kinh tế xã hội, nhân khẩu học, địa lý) Có những cách nào để đảm bảo tiếp cận công bằng hơn với những lợi ích này? Làm thế nào để các cộng đồng bị gạt ra ngoài lề truyền thống được ưu tiên trong việc phân phối những lợi ích này? Hành động sẽ cải thiện công bằng như thế nào trong tiểu bang? Bằng cách nào để những người bị thiệt thòi được hưởng lợi từ Hành động này?

HẬU QUẢ TIÊU CỰC

9: Có những hậu quả tiêu cực tiềm ẩn liên quan đến việc thực hiện các Hành động này hay không?

Những hậu quả tiêu cực này có thể ảnh hưởng như thế nào đến Mục tiêu cơ bản của DỰ ÁN được xác định bởi CTF? Mô tả ý nghĩa của những hậu quả tiêu cực này và những cách tiềm năng để định lượng chúng.

10: ÓNG KÍNH CÔNG BẰNG: Ai chính là người phải chịu những hậu quả tiêu cực tiềm ẩn liên quan đến từ Hành động này? (Ngành, kinh tế xã hội, nhân khẩu học, địa lý) Gánh nặng có được đặt lên (các) nhóm cụ thể không tương xứng (đặc biệt là các cộng đồng thu nhập thấp, thiểu số, bản địa hoặc nông thôn) hay không? Gánh nặng này có làm trầm trọng thêm sự bất bình đẳng trong lịch sử và cấu trúc không? Có những cách nào để giảm nhẹ gánh nặng này hoặc phân bổ công bằng hơn?

11: Có những lo ngại tiềm ẩn về việc chuyển khí thải hoặc hậu quả tiêu cực sang các bang khác không?
Nếu có, phải làm cách nào để giảm thiểu?

Tính khả thi của hành động đề xuất

KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỐT NHẤT HIỆN CÓ

12: Nghiên cứu, dữ liệu hoặc kinh nghiệm nào hỗ trợ cho Hành động này? Có cần nghiên cứu thêm, dữ liệu bổ sung và trình diễn để hiểu rõ hơn về Hành động, tiềm năng giảm phát thải và những thách thức tiềm ẩn trước khi áp dụng không?

CƠ SỞ HẠ TẦNG HỖ TRỢ

13: Hành động này có yêu cầu đầu tư hỗ trợ vào cơ sở hạ tầng hoặc các hệ thống khác để hoạt động không? Nếu có, những khoản đầu tư đó có thể hỗ trợ các Hành động giảm thiểu khí thải nhà kính khác không?

THÀNH CÔNG ĐÃ ĐƯỢC CHỨNG MINH

14: Hành động này đã được thực hiện thành công ở nơi khác hay chưa? Diễn tả.

15: Hành động này có dựa trên những nỗ lực thành công hiện có ở Louisiana không? Giải thích.

Lộ trình triển khai

KHUNG THỜI GIAN HÀNH ĐỘNG

16: Nhận ra được các mục tiêu giảm phát thải ngắn hạn, trung hạn và dài hạn của tiểu bang, Hành động đề xuất có thể được thực hiện hoặc mở rộng nhanh như thế nào để giảm phát thải khí thải nhà kính rộng một cách có ý nghĩa? Vui lòng tính thời gian cần thiết để phát triển, thiết kế, cấp phép và xây dựng (nếu có). Vui lòng chọn một khung thời gian.

- Ngắn hạn (0-5 năm)
- Trung hạn (5-10 năm)
- Dài hạn (> 10 năm)

LÃNH ĐẠO HÀNH ĐỘNG VÀ CÁC ĐỐI TÁC

17: Pháp nhân nào sẽ dẫn dắt việc áp dụng và thực hiện Hành động này? Ai là cuối cùng chịu trách nhiệm về giám khí thải nhà kính thành công của Hành Động này?

18: Những cộng tác viên chủ chốt của nhà nước, tư nhân, tổ chức phi lợi nhuận và dân sự cần thiết để áp dụng và thực hiện thành công là ai?

19: Việc áp dụng, thực hiện và / hoặc tăng tốc có yêu cầu hoặc được lợi từ hành động của chính phủ (ví dụ: hành pháp hoặc lập pháp; liên bang, tiểu bang, địa phương hoặc bộ lạc) không?

LIÊN KẾT VỚI CÁC SÁNG KIẾN KHÁC

20: Làm thế nào để Hành động này phù hợp và tận dụng các nỗ lực hiện có, các sáng kiến công hoặc tư đồng thời và các quan hệ đối tác hiện có?

QUÁ TRÌNH THỰC HIỆN

21: Các bước cần thiết để thông qua và thực hiện Hành động này là gì?

THÁCH THỨC ÁP DỤNG VÀ THỰC HIỆN

22: Hãy mô tả các rào cản tiềm năng về khoa học, pháp lý, kinh tế và chính trị liên quan đến việc thông qua và thực hiện thành công Hành động. Làm thế nào để giải quyết những thách thức hoặc phân đối này? Làm cách nào để có thể mở rộng hỗ trợ (ví dụ: quan hệ đối tác, nhân tin, v.v.)?

KINH PHÍ

23: Chi phí ước tính để thực hiện Hành động này là bao nhiêu, chi phí đó có thay đổi theo thời gian không và chúng có thay đổi theo quy mô không? Đây là cơ sở cho ước tính được cung cấp?

24: Những nguồn nào có sẵn hoặc có thể được sử dụng để tài trợ cho việc thực hiện Hành động này?

THỰC HIỆN CÔNG BẰNG

25: Với việc phân bổ chi phí, lợi ích và hậu quả liên quan đến Hành động này cũng như bối cảnh lịch sử, cấu trúc và địa lý, có những mối quan tâm công bằng cụ thể nào cần được giải quyết khi Hành động này được thực hiện không?

26: Sự tham gia của các bên liên quan hoặc cộng đồng nào được khuyến nghị để hỗ trợ sự phát triển và thực hiện hơn nữa Hành động này?

Mục tiêu cơ bản của BẢN THẢO

Các mục tiêu cơ bản là các mục tiêu thiết yếu của nỗ lực này và sẽ định hướng cho việc phát triển và đánh giá các hành động và chiến lược. Các mục tiêu cơ bản (in đậm) được nhóm ở đây theo chủ đề. Lực lượng đặc nhiệm, các Ủy ban ngành và các Nhóm tư vấn đã bắt đầu phát triển các mục tiêu có ý nghĩa khi họ tiến tới phát triển các chiến lược.

GIẢM PHÁT THẢI KHÍ NHÀ KÍNH RÒNG (GHG)

- **Giảm thiểu phát thải khí nhà kính.**
- **Tối đa hóa việc thu giữ và hấp thụ khí nhà kính.**

Mục tiêu cuối cùng của Lực lượng đặc nhiệm là giảm khí nhà kính ròng ở Louisiana. Lực lượng đặc nhiệm sẽ xem xét tất cả các phương tiện mà khí thải nhà kính có thể giảm hoặc bị bắt và bị cô lập.

NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG CUỘC SỐNG CHO CƯ DÂN VÀ CỘNG ĐỒNG

- **Tối đa hóa chất lượng và khả năng tiếp cận hàng hóa, dịch vụ và cơ sở hạ tầng thiết yếu cho người dân.**
- **Tối đa hóa các kết quả tích cực về sức khỏe cộng đồng và an toàn công cộng.**
- **Tối đa hóa việc bảo tồn di sản văn hóa.**

Lực lượng đặc nhiệm sẽ xem xét các tác động của chiến lược giảm khí thải nhà kính trên chất lượng cuộc sống ở Louisiana và chiến lược nghề để cải thiện chất lượng cuộc sống ở Louisiana.

TẠO RA MỘT XÃ HỘI BÌNH ĐẲNG HƠN

- **Giảm chênh lệch kinh tế xã hội, nhân khẩu học và địa lý về các cơ hội và kết quả trong tương lai.**
- **Tối đa hóa việc giảm thiểu và giảm thiểu các bất bình đẳng trong lịch sử và cấu trúc cũng như tác động của chúng đối với các cộng đồng không được phục vụ và bị thiệt thòi, bao gồm các cộng đồng đa màu và dân tộc bản địa.**
- **Tối đa hóa sự tham gia và sự tham gia của cộng đồng trong việc ra quyết định và thực hiện.**

Lực lượng đặc nhiệm sẽ xem xét các tác động của chiến lược giảm khí thải nhà kính giữa các nhóm kinh tế xã hội, nhân khẩu học và địa lý và chiến lược nghề mà cải thiện bất bình đẳng lịch sử và cấu trúc để tạo ra một Louisiana công bằng hơn.

QUẢN LÝ ĐỂ ĐẠT ĐƯỢC THÀNH CÔNG NGẮN HẠN VÀ DÀI HẠN

- **Tối đa hóa niềm tin của công chúng và các bên liên quan vào kết quả của các chiến lược giảm phát thải để tăng cường hỗ trợ cho việc thực hiện các chiến lược đó.**
- **Tối đa hóa hiệu quả và hiệu lực của các chiến lược giảm phát thải.**
- **Tối đa hóa việc thực hiện kịp thời các chiến lược giảm phát thải.**
- **Tối đa hóa độ bền của các chiến lược giảm phát thải trong một tương lai không chắc chắn.**

Lực lượng đặc nhiệm sẽ xem xét các con đường và chương ngại vật để thực hiện chiến lược nhà kính giảm lượng khí thải và chiến lược nghề mà bền và được hỗ trợ bởi Louisiana.

CŨNG CỐ NỀN KINH TẾ VÀ LỰC LƯỢNG LAO ĐỘNG

- **Hỗ trợ và tạo việc làm tối đa cho công nhân Louisiana.**
- **Tối đa hóa tăng trưởng kinh tế.**

Lực lượng đặc nhiệm sẽ xem xét tác động của chiến lược giảm khí thải nhà kính trên nền kinh tế và lực lượng lao động và thủ công các chiến lược hỗ trợ công nhân Louisiana, doanh nghiệp tự do nuôi dưỡng, và thúc đẩy tăng trưởng kinh tế.

BẢO TỒN TÀI NGUYÊN THIÊN NHIÊN VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

- **Bảo tồn tối đa tài nguyên thiên nhiên và các dịch vụ hệ sinh thái.**
- **Tối đa hóa việc quản lý môi trường và hỗ trợ các hệ sinh thái lành mạnh.**

Lực lượng đặc nhiệm sẽ xem xét mức độ khí nhà kính chiến lược giảm lượng khí thải cũng có thể bảo tồn, bảo vệ, hoặc bổ sung tài nguyên thiên nhiên của nhà nước.

THÍCH ỨNG VỚI BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU

- **Tăng khả năng chống chịu của môi trường tự nhiên và xây dựng đối với biến đổi khí hậu.**
- **Tăng khả năng chống chịu của cộng đồng đối với biến đổi khí hậu.**

Nhóm đặc nhiệm sẽ xem xét các tác động của biến đổi khí hậu đối với các chiến lược giảm phát thải khí thải nhà kính và các chiến lược thủ công nhằm tăng khả năng chống chịu với khí hậu.