



BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG **CỤC BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU**



Giới thiệu Khung Nghị định về Lộ trình và Phương thức để Việt Nam tham gia giảm nhẹ phát thải khí nhà kính toàn cầu

Hội thảo Khởi động
Xây dựng Nghị định Chính phủ về Lộ trình và Phương thức để Việt Nam
tham gia giảm nhẹ phát thải khí nhà kính toàn cầu và Đảm bảo tính hiệu
quả của Đóng góp do quốc gia tự quyết định (NDC)

Hà Nội, ngày 17 tháng 5 năm 2017



Đề xuất khung Nghị định



QUY ĐỊNH CHUNG

- Đối tượng áp dụng

Nghị định này áp dụng đối với cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, hộ gia đình và cá nhân hoạt động trên lãnh thổ nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam **có các hoạt động làm phát thải khí nhà kính hoặc có nỗ lực giảm nhẹ phát thải khí nhà kính.**



Đề xuất khung Nghị định



QUY ĐỊNH CHUNG

▪ Phạm vi điều chỉnh

Quy định chi tiết hướng dẫn về các nguyên tắc, thẩm quyền, thủ tục hành chính và phương thức, trách nhiệm của các cơ quan, tổ chức, cá nhân trong xây dựng, thực hiện, quản lý, giám sát các chương trình, dự án giảm nhẹ phát thải khí nhà kính **giai đoạn 2021- 2030** ở Việt Nam trong bối cảnh mục tiêu giảm nhẹ phát thải được xác định bằng mức **đóng góp quốc gia tự xác định (NDC)** với **tầm nhìn đến năm 2050**.



Đề xuất khung Nghị định



LỘ TRÌNH THỰC HIỆN GIẢM NHẸ PHÁT THẢI KNK TẠI VIỆT NAM

1. Giai đoạn trước năm 2020

- Thiết lập hệ thống kiểm kê, đăng ký, MRV các cấp;
- Xây dựng và thực hiện thí điểm NAMA;

2. Giai đoạn từ năm 2021 – 2030

- Thực hiện các phương án giảm nhẹ phát thải khí nhà kính trong các lĩnh vực: năng lượng, nông nghiệp, chất thải và LULUCF để đạt được mục tiêu giảm nhẹ cam kết theo NDC.

3. Giai đoạn 2030 đến 2050

- Lập kế hoạch phát triển phát thải thấp dài hạn với tầm nhìn đến năm 2050.
- Thực hiện phân tích dự báo xu hướng phát thải KNK dài hạn gồm dự báo về đỉnh phát thải KNK.



Đề xuất khung Nghị định



PHƯƠNG THỨC THỰC HIỆN GIẢM NHỆ PHÁT THẢI KNK TẠI VIỆT NAM

- Các nghiên cứu và đánh giá cơ sở
- Kiểm kê khí nhà kính
- Mục tiêu quốc gia về giảm nhẹ phát thải khí nhà kính
- Thực hiện giảm nhẹ phát thải khí nhà kính theo lĩnh vực và NDC của Việt Nam
- Cập nhật NDC của Việt Nam
- Đào tạo nguồn nhân lực và nâng cao nhận thức
- Huy động nguồn vốn và hợp tác quốc tế
- Quản lý giảm nhẹ phát thải khí nhà kính



Đề xuất khung Nghị định



ĐO ĐẠC – BÁO CÁO – THẨM TRA (MRV) QUỐC GIA CHO CÁC NỖ LỰC GIẢM NHỆ PHÁT THẢI KHÍ NHÀ KÍNH

- Các nguyên tắc hướng dẫn
- Các mục tiêu chính
- Khung MRV quốc gia
- MRV quốc gia cho NDC của Việt Nam
- Hệ thống đăng ký hành động giảm nhẹ quốc gia
- Quản lý các biện pháp giảm nhẹ bằng tín chỉ các bon



Đề xuất khung Nghị định



PHỐI HỢP THỰC HIỆN GIẢM NHẸ PHÁT THẢI KHÍ NHÀ KÍNH

- Các nguyên tắc hướng dẫn
- Tổ chức phối hợp cấp quốc gia thực hiện giảm nhẹ phát thải khí nhà kính
 - a) *Phương thức chung và chỉ đạo cho các nghiên cứu và đánh giá cơ sở;*
 - b) *Thiết lập các mục tiêu giảm nhẹ và lên kế hoạch giảm nhẹ;*
 - c) *Phương thức lồng ghép nhiệm vụ giảm nhẹ phát thải khí nhà kính vào quá trình lập kế hoạch phát triển;*
 - d) *Báo cáo tiến độ việc thực hiện giảm nhẹ phát thải khí nhà kính;*
 - e) *Xác nhận lượng phát thải được báo cáo;*
 - f) *Giải quyết mâu thuẫn giữa các bên trong quá trình thực hiện giảm nhẹ phát thải khí nhà kính.*



Đề xuất khung Nghị định



TỔ CHỨC THỰC HIỆN

- Trách nhiệm của bộ, ngành, cơ quan, tổ chức ở trung ương
- Trách nhiệm của Ủy ban Nhân dân các cấp



Đề xuất khung Nghị định



ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH

- Các trách nhiệm hướng dẫn và thực hiện
- Trách nhiệm thi hành



Đề xuất khung Nghị định



Các phụ lục

1. Dự thảo Thông tư Bộ TNMT hướng dẫn quy trình, thủ tục và sắp xếp tổ chức thực hiện xây dựng các mục tiêu quốc gia, sửa đổi NDC và xếp hạng ưu tiên các hành động giảm nhẹ
2. Dự thảo Thông tư của Bộ TNMT về hướng dẫn vận hành khung minh bạch quốc gia (MRV)
3. Dự thảo Thông tư của Bộ TNMT về hướng dẫn vận hành hệ thống đăng ký giảm nhẹ quốc gia



BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
CỤC BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU



Trân trọng cảm ơn!

