

CLIMATE COMPASS

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN CÁC MỤC TIÊU KHÍ HẬU, BỀN VỮNG VÀ KHẢ NĂNG PHỤC HỒI CỦA ELK GROVE

Thành phố Elk Grove đang cập nhật Kế hoạch Bảo vệ Khí hậu (CAP) năm 2019 để cung cấp một khuôn khổ toàn diện và mang tính chuyển đổi nhằm giảm thiểu và thích ứng với biến đổi khí hậu đồng thời hỗ trợ các mục tiêu bền vững và khả năng phục hồi rộng lớn hơn của Thành phố. Thành phố tìm cách phát triển theo cách bền vững, có khả năng phục hồi và công bằng, điều này sẽ được hướng dẫn bởi các chính sách trong Kế hoạch Climate Compass.

Kế hoạch Climate Compass là gì?

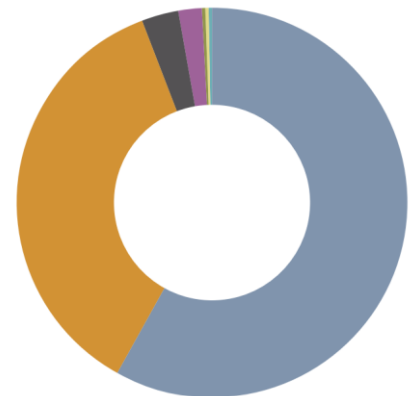
Climate Compass là nỗ lực táo bạo và tham vọng hơn trước của Thành phố. Nó sẽ đóng vai trò như một lộ trình giảm phát thải khí nhà kính (KNK) cục bộ trong nhiều lĩnh vực khác nhau đồng thời xây dựng khả năng phục hồi với các tác động trong tương lai do biến đổi khí hậu gây ra. Thành phố dự định phát triển Kế hoạch Climate Compass để phù hợp với các mục tiêu giảm thiểu KNK của Tiểu bang như mục tiêu trung hòa carbon của toàn tiểu bang, và để hoàn thành Hồ sơ Chất lượng Môi trường California (CEQA) đủ tiêu chuẩn CAP nhằm mục đích cho phép một số dự án phát triển mới hợp lý hóa các dự án tiếp theo - phân tích phát thải ở mức độ KNK.

Các biện pháp mới được đề xuất trong Kế hoạch Climate Compass sẽ giảm phát thải KNK từ giao thông vận tải, tòa nhà, chất thải rắn và sử dụng đất thông qua các chính sách như thúc đẩy phát triển nhỏ gọn, tích hợp cơ sở hạ tầng xe điện, cải thiện hiệu quả năng lượng của tòa nhà, đồng thời tăng cường sản xuất năng lượng tái tạo và hệ thống lưu trữ pin. Các chính sách được đề xuất sẽ xử lý bao phủ các nguồn phát thải KNK chính như năng lượng xây dựng, giao thông vận tải đường bộ, phương tiện và thiết bị địa hình, chất thải rắn, nước, nước thải, nông nghiệp và các hoạt động của Thành phố.

Các biện pháp mới cũng sẽ củng cố khả năng của Thành phố trong việc quản lý và chuẩn bị cho các hiểm họa khí hậu như các hiện tượng thời tiết cực đoan, cháy rừng, nhiệt độ tăng, lũ lụt và hạn hán thông qua các biện pháp tăng cường cơ sở hạ tầng quan trọng, khôi phục hệ sinh thái tự nhiên và tăng cường hệ thống ứng phó khẩn cấp. Các chính sách được đề xuất nhằm mục đích nâng cao khả năng chống chịu của Thành phố đối với các tác động của khí hậu và hỗ trợ các cộng đồng chưa được quan tâm, những cộng đồng thường dễ bị tổn thương nhất trước các hiểm họa khí hậu.



Kiểm kê Phát thải KNK năm 2021 của Cộng đồng



56% TỪ GIAO THÔNG VẬN TẢI ĐƯỜNG BỘ

38% TỪ NĂNG LƯỢNG XÂY DỰNG

2% TỪ CHẤT THẢI RẮN

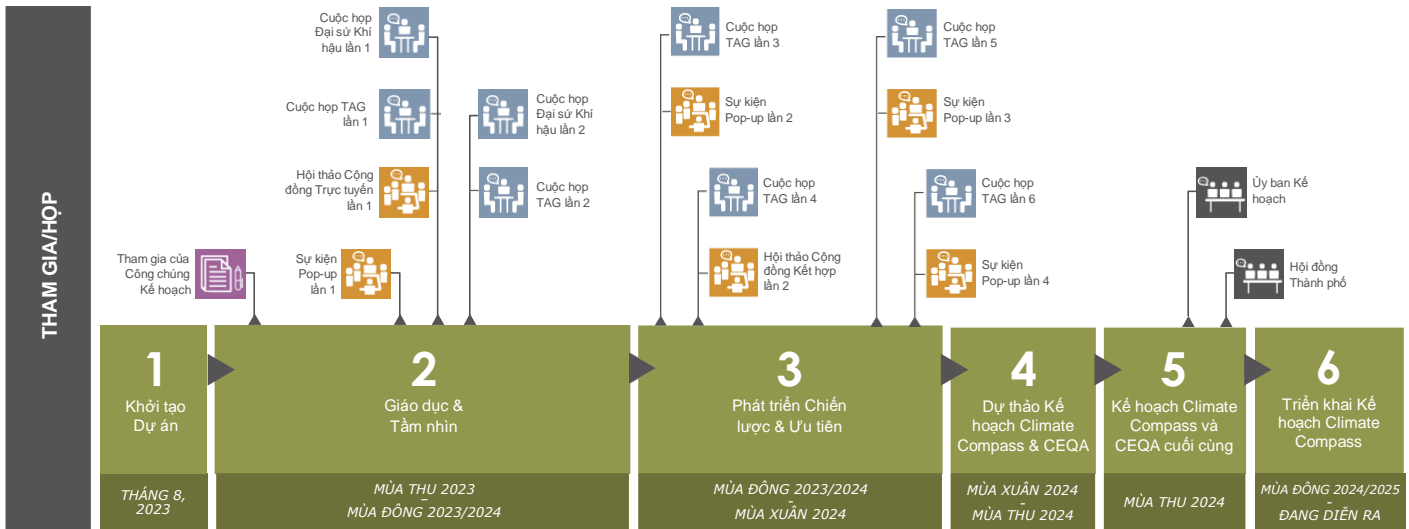
2% TỪ PHƯƠNG TIỆN VÀ THIẾT BỊ ĐỊA HÌNH

<1% TỪ XỬ LÝ NƯỚC THẢI

<1% TỪ NÔNG NGHIỆP

<1% TỪ HỆ THỐNG CUNG CẤP NƯỚC

Mốc thời gian



Climate Compass: Cập nhật Kế hoạch Bảo vệ Khí hậu của Elk Grove

TAG: Nhóm Tư vấn Kỹ thuật



Cơ hội Tham gia của Công chúng

Thành phố cam kết thực hiện một quá trình hợp tác và toàn diện, tích cực thu hút sự tham gia của tất cả cư dân Elk Grove và các bên liên quan, đặc biệt là những người ở các cộng đồng khó tiếp cận, bằng cách giải quyết các rào cản tham gia chung, điều chỉnh các công cụ truyền thông và nỗ lực xây dựng lòng tin để thu hút các quan điểm đa dạng. Trong vòng 18 tháng tới, sẽ có một số cơ hội để công chúng tham gia vào dự án, bao gồm hội thảo cộng đồng, sự kiện pop-up, Đại sứ Khí hậu và Nhóm cố vấn kỹ thuật.

Đại sứ Khí hậu

Đại sứ Khí hậu là cư dân Elk Grove và/hoặc chủ doanh nghiệp tham gia với gia đình, bạn bè, hàng xóm và đồng nghiệp của họ để cung cấp thông tin về Kế hoạch Climate Compass và cung cấp ý kiến đóng góp tổng hợp cho Thành phố.

Liên hệ với Chúng tôi

Nếu có thắc mắc hoặc biết thêm thông tin, vui lòng gửi email tới địa chỉ climate@elkgrovecity.org

Luôn Cập nhật

Để luôn cập nhật, nhận thông báo về các cơ hội tham gia sắp tới hoặc đăng ký nhận thông tin cập nhật, vui lòng truy cập elkgrovecity.org/cap hoặc quét mã QR ở bên phải.



CITY OF
ELK GROVE