

Mọi người dân Úc đều cần được sống trong một ngôi nhà an toàn với chi phí phải chăng để sưởi ấm, làm mát và nấu ăn, bất kể họ thuê, mua nhà, hay sống trong nhà đơn lập, căn hộ hoặc trong chung cư.

Hiện tại, quá nhiều người Úc đang gặp khó khăn, với hóa đơn tiền điện của hộ gia đình cao hơn, do các công ty năng lượng tư nhân lớn kiếm lời và sự thay đổi thất thường của các lực lượng thị trường.

30 phần trăm người Úc đã giành lại quyền kiểm soát hóa đơn tiền điện của mình bằng cách sử dụng năng lượng mặt trời trên mái nhà và nâng cấp thiết bị điện, hiệu suất nhiệt và pin để cung cấp năng lượng cho hệ thống sưởi ấm, làm mát, nấu ăn và vận chuyển.

Nhưng, có nhiều người hơn, đặc biệt là những người có thu nhập thấp, đang bị lỡ cơ hội này để cắt giảm hóa đơn của họ.

Đã đến lúc cần trợ lực cho mọi người dân Úc để cắt giảm hóa đơn tiền điện của họ bằng cách khai thác năng lượng của mặt trời và gió dồi dào ở Úc, ngay chính tại nhà họ.

Chúng ta cần khoản đầu tư khẩn cấp từ Chính phủ Liên bang để:

- ✓ Giảm hóa đơn tiền điện cho tất cả mọi người. Mỗi năm.
- ✓ Cho phép hỗ trợ ưu tiên hơn cho những người đang gặp khó khăn, chẳng hạn như gia đình có thu nhập thấp, người thuê nhà tư nhân, người thuê nhà công cộng và xã hội, cũng như các cộng đồng Người bản địa, đa văn hóa, ngoại thành và vùng sâu vùng xa.
- ✓ Xây dựng những ngôi nhà lành mạnh hơn, an toàn hơn, dễ sưởi ấm và làm mát hơn, với chất lượng không khí trong nhà tốt hơn.
- ✓ Tạo ra những việc làm mới chất lượng cao, an toàn và nghề nghiệp ổn định trong lĩnh vực năng lượng gia đình.
- ✓ Giảm ô nhiễm khí hậu và không khí.

Kế hoạch cắt giảm mãi mãi chi phí năng lượng của chúng tôi

Cắt giảm hóa đơn tiền điện ngay bây giờ

Với khoản đầu tư khẩn cấp **5 tỷ đô la** để cung cấp trợ cấp và tài chính ngay lập tức nhằm giảm hoặc loại bỏ chi phí trả trước cho việc nâng cấp năng lượng tại nhà, gắn năng lượng mặt trời trên mái nhà và pin cho hàng triệu hộ gia đình Úc bị ảnh hưởng nặng nề nhất do cuộc khủng hoảng về chi phí sinh hoạt.

1

Đầu tư vào một tương lai hiệu quả, hoàn toàn bằng điện

Với tối thiểu **50 tỷ đô la trong 10 năm** để cung cấp năng lượng mới cho các hộ gia đình và cộng đồng tại Úc bằng năng lượng mặt trời trên mái nhà, pin, thiết bị điện và cải thiện về nhiệt để giúp cắt giảm hóa đơn tiền điện và giảm ô nhiễm khí hậu cho mọi người.

2

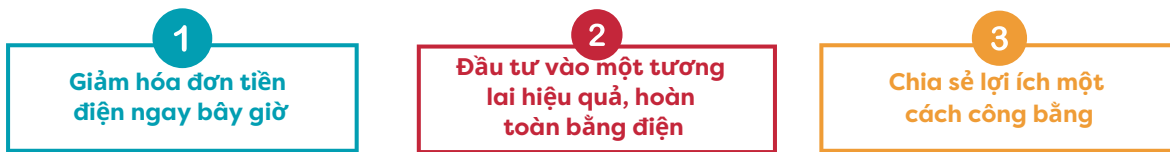
Chia sẻ lợi ích một cách công bằng

Với sự **hỗ trợ và đầu tư có mục tiêu** ưu tiên những người đang phải vật lộn nhiều nhất với hóa đơn tiền điện cao như hộ gia đình có thu nhập thấp, người thuê nhà và cộng đồng gặp bất lợi, bao gồm cả các biện pháp bảo vệ mạnh mẽ như tiêu chuẩn thuê nhà tối thiểu và tiêu chuẩn lao động cho người lao động

3

Kế hoạch này gồm có những gì?

Trợ cấp, chính sách, quy định và hỗ trợ để mang lại ba kết quả



Trợ cấp cho việc nâng cấp năng lượng

để giảm chi phí trả trước cho những thứ như tấm năng lượng mặt trời, pin và các thiết bị tiết kiệm năng lượng, bao gồm cả các chương trình có mục tiêu dành cho những người bị ảnh hưởng nặng nề nhất do chi phí sinh hoạt để giúp cắt giảm mãi mãi hóa đơn tiền điện của hộ gia đình.

Thực hiện & Hướng dẫn

một cơ quan của Chính phủ Liên bang giám sát việc thực hiện, cùng với chính quyền tiểu bang/địa phương và các đối tác cung cấp, bao gồm cả khuôn khổ công nhận toàn quốc.

Giáo dục, Đào tạo & Cấp phép

để đảm bảo an toàn và chất lượng cao trong việc nâng cấp, lắp đặt và bảo trì các cơ sở hạ tầng năng lượng như tấm năng lượng mặt trời, pin, thiết bị chịu được thời tiết & hiệu quả, trợ cấp cho các khóa học nghề và TAFE.

Thông tin, hỗ trợ và tư vấn

giúp tất cả người dân Úc giảm hóa đơn tiền điện và tiếp cận được sự hỗ trợ mà họ đủ điều kiện được hưởng, bao gồm hỗ trợ phù hợp với địa phương, phù hợp với văn hóa và được cung cấp hỗ trợ bằng ngôn ngữ cộng đồng.

Có năng lượng tái tạo nhiều hơn cho các hộ gia đình có thể mang lại những gì?



Tiết kiệm được **1390** đô la tiền hóa đơn hàng năm sau khi lắp đặt năng lượng mặt trời trên mái nhà¹



Công suất năng lượng mới **45.8GW**²



18,000 việc làm mới³



Tránh được **40Mt** ô nhiễm khí hậu⁴

1. Solar Citizens & Australian PV Institute (2024), 'Rooftop solar potential of Australian housing stock'

2. Solar Citizens & Australian PV Institute (2024), 'Rooftop solar potential of Australian housing stock'

3. Clean Energy Council (2024) 'Powering homes, empowering people: A national Consumer Energy Resources roadmap'

4. Rewiring Australia (2024) based on analysis of Solar Citizens / APVI (2024) and DCCEEW National Greenhouse Accounts Factors (2023)

Hãy tìm hiểu thêm về kế hoạch cắt giảm hóa đơn tiền điện của chúng tôi tại:

renewaustraliaforall.org