

Mais da metade da população mundial vive sob um sistema energético que, segundo seus defensores, pode abordar a pobreza de combustível, melhorar o estoque habitacional defasado e reduzir a demanda de energia. E, para coroar tudo, isso não custaria nada ao contribuinte.

O sistema de tarifa de bloco crescente ou garantia nacional de energia (NEG) é quase desconhecido na Europa, mas opera com sucesso em muitos outros países e regiões - do Japão, Coreia do Sul e China à Bangladesh, Índia e Califórnia.

A ideia é simples: o primeiro bloco de energia, que é calculado para atender às necessidades essenciais de aquecimento, cozinha e iluminação, é fornecido a uma taxa reduzida ou gratuitamente. O custo por unidade então aumenta em blocos adicionais, o que significa que as casas mais ricas com consumo excessivo ou não essencial pagam mais.

Segundo seus defensores, os benefícios que fluem deste sistema são numerosos: a pobreza de combustível é reduzida ou eliminada com as pessoas de renda mais baixa obtendo energia acessível para cobrir os essenciais - do aquecimento à cozinha e à luz. O consumo excessivo - predominantemente vinculado a residências de classe mais alta - é cobrado a uma taxa mais alta, subsidiando a tarifa mais barata. E todos são incentivados a reduzir o consumo e melhorar suas residências por meio de isolamento, tecnologia inteligente e outras medidas eficientes de energia para permanecerem no bloco mais barato.

Uma vantagem adicional, dizem seus defensores, é que a tarifa mais baixa pode ser diretamente vinculada ao rollout de energia renovável. Neste cenário, a energia eólica barata e solar determina o tamanho da tarifa mais baixa, que então é dividida entre todos os consumidores, dando ao público uma participação direta na transição para um sistema de energia de baixo carbono.

Os especialistas dizem que o sistema atual de preços de energia na Europa e no Reino Unido precisa de uma reforma urgente, depois que a crise energética causada pela invasão russa da Ucrânia fez com que dezenas de milhões de pessoas caíssem na pobreza de combustível.

A crise forçou os países da Europa a bombear bilhões de libras nos mercados de energia. No Reino Unido sozinho, o governo introduziu uma garantia de preço de energia (EPG) que custa cerca de £20bn - pensa-se ser a política de energia mais cara na história do país.

Michael Pollitt, um especialista em energia professor da Universidade de Cambridge, disse: "Tivemos uma das políticas de energia mais caras já implementadas. Mas essa carga se aplicava a todos o consumo, o que era loucura, porque você estava subsidiando pessoas com piscinas, enquanto, de fato, poderíamos ter feito algo mais sofisticado e barato - o que traria todos esses outros benefícios."

Os governos no Reino Unido e na Europa estão agora procurando uma reforma larga 5 escala do mercado de energia para reduzir a exposição às flutuações internacionais de combustíveis fósseis, encorajar uma redução na demanda 5 e ganhar apoio para a energia renovável.

Entre na tarifa de bloco crescente - também conhecida como tarifa de bloco crescente 5 ou garantia nacional de energia. De acordo com Alex Chapman, um economista sênior do thinktank New Economics Foundation, que recentemente 5 publicou um artigo sobre o potencial de um esquema de Garantia Nacional de Energia, há crescente interesse no Reino Unido 5 e na Europa. "Em vez de ver essa energia desaparecer na mistura do consumo nacional, ela deve ser direcionada para um 5 novo tarifa de bloco crescente", adiciona.

"Um bloco inicial de energia ultra-barato deve ser oferecido a todas as residências do país 5 como dividendo da nossa missão nacional para o zero líquido", adiciona.

No entanto, algumas avaliações do sistema, que é amplamente utilizado 5 para serviços de água e energia todo o mundo, têm sido menos seguras de seus benefícios. Um documento do 5 Banco Mundial que examinou diferentes tipos de tarifas de água argumentou que "eles são um instrumento grosseiro no melhor dos 5 casos e, no pior, podem produzir resultados perversos", citando famílias pobres grandes que usam mais água e acabam pagando as 5 taxas mais altas. O relatório concluiu que um "(tarifa simples) uniforme volumétrica onde a provisão de água é cobrada ao seu 5 custo total poderá melhorar o bem-estar social removendo distorções de preço e seria mais fácil para as famílias entenderem".

Jörg Mühlenhoff, 5 chefe do programa de transição energética europeia no thinktank alemão Heinrich-Böll-Stiftung, disse que há um interesse crescente uma reforma 5 radical do mercado de energia na UE.

Ele apoia algum tipo de reforma tarifária crescente, mas diz que "o diabo estará 5 nos detalhes".

"Precisamos pensar cuidadosamente sobre como definir a quantidade adequada de eletricidade para o bloco mais baixo, o que é 5 uma residência, é baseado no número de adultos, se consideramos vulnerabilidades de saúde - ainda há muito a ser trabalhado", 5 disse.

Ele disse que o modelo ideal teria um bloco reduzido para cobrir os essenciais, com as taxas mais altas vinculadas 5 a taxas de mercado flutuantes e geração de energia para incentivar não apenas eficiência energética, mas também para desencorajar o 5 uso de eletricidade momentos de demanda alta ou quando a geração renovável é baixa.

"Precisamos ter um sistema que, além 5 de abordar a crise de custo de vida, permita que as pessoas acessem o potencial das renováveis, o que significa 5 que elas têm acesso o suficiente para a eletricidade essencial, mas também sabem que quando há muito vento, muito sol, 5 haverá preços de mercado de gás natural mais baixos, então é a hora de ligar seus dispositivos elétricos, veículo elétrico, 5 aquecedor elétrico etc", disse.

Pelo menos 10 pessoas morreram um ataque aéreo contra uma casa no centro de Khan Younis, disse à .{sp} filmado na rede pública norte-americana " ". O {sp} mostra vários sacos corporais e as vítimas carregando os feridos - incluindo crianças."

A Defesa Civil de Gaza disse que outro ataque aéreo atingiu tendas na área Al-Mawasi, a qual o exército israelense designou como "zona humanitária" para palestinos deslocados e matou pelo menos quatro pessoas. Uma delas era uma menina recém nascida chegando um hospital próximo segundo comunicado do Hospital Especializado Campo Kuwait

O {sp} obtido mostra uma cena gráfica de um homem segurando o corpo sem vida da criança decapitada com roupas ensanguentadas enquanto caminhava direção ao hospital, Khan Younis.

Informações do documento:

Autor: poppaw.net

Assunto: binacional bet

Palavras-chave: **binacional bet - poppaw.net**

Data de lançamento de: 2025-02-24