

Cleanwatts lança Comunidade de Energia Renovável em Albergaria-a-Velha

22 de Fevereiro, 2024

A **Cleanwatts** vai lançar uma **Comunidades de Energia Renovável** em Albergaria-a-Velha, Aveiro, com a Metalusa. Esta comunidade tem capacidade para apoiar várias empresas e negócios locais, bem como famílias da região, como é o caso dos trabalhadores da empresa. E é disso que a Cleanwatts está à procura: famílias, empresas e negócios que se queiram juntar e consumir energia limpa a uma tarifa mais baixa que a do mercado.

A nova CER servirá várias famílias e negócios na zona de Albergaria-a-Velha, na proximidade da instalação fotovoltaica. Até ao momento, a comunidade conta já com alguns membros, mas há ainda espaço para acolher mais interessados em participar nesta partilha comunitária de energia.

“Esta Comunidade de Energia, já instalada e em pleno funcionamento, pronta para receber novos membros, para além de permitir à Metalusa apoiar as famílias e negócios da comunidade, terá ainda um forte impacto ambiental, aumentando a neutralidade carbónica da empresa e contribuirá para a sua independência energética”, explica **Maria João Benquerença, diretora das Comunidade de Energia da Cleanwatts em Portugal**.

A responsável destaca ainda que “a energia é um dos grandes desafios das empresas em geral e da indústria em particular, não só pelos custos que acarreta, como também pelo impacto que tem na pegada ecológica”. “A sustentabilidade energética e ambiental são uma preocupação louvável de todos, e a Cleanwatts está empenhada em ajudar o tecido empresarial e industrial a ser mais sustentável e competitivo. Para além disso, as empresas têm hoje um forte papel social que não pode, nem deve, ser descurado”.

Este projeto, que vem no seguimento de outros que a Cleanwatts tem vindo a desenvolver, nacional e internacionalmente, com empresas do setor industrial, tem como objetivo “a sustentabilidade, a redução de custos relacionados com a energia e o combate à pobreza energética das famílias carenciadas da região”. A central fotovoltaica, com uma potência instalada de 630 kWp, instalada nas coberturas da Metalusa, não teve qualquer custo para o cliente, tendo a Cleanwatts assumido a totalidade do investimento.

A CER da Metalusa, com 1.340 painéis e uma produção de 773 MWh por ano possibilita que a empresa tenha uma poupança média na sua tarifa de eletricidade de 40%, bem como uma maior independência energética. Para além disso, é evitada a emissão de 203 toneladas equivalentes de CO2 por ano.

A adesão à CER é grátis e não implica cancelamento de contrato com o fornecedor atual. Os membros manterão o seu fornecedor para a compra da energia que a CER não puder fornecer (por exemplo, a energia consumida durante a noite). A Cleanwatts trata de todo o processo burocrático e os membros continuarão a receber uma fatura do atual comercializador, com a

quantidade de energia consumida exclusivamente dele. Adicionalmente, os membros receberão uma fatura da sua CER local, relativa ao seu consumo de energia limpa. O consumo não será faturado duas vezes, será apenas dividido em função da origem da energia.