

Greenvolt irá instalar projeto solar de 14 MWp em Estarreja

5 de Fevereiro, 2024

A **Greenvolt Next Portugal** celebrou com a **Bondalti** um acordo que lhe permitirá acelerar o processo de transição energética. **Vão ser instalados painéis solares fotovoltaicos com uma capacidade de produção de 14 MWp na unidade de Estarreja** que contribuirão para uma redução na fatura energética.

Neste âmbito, a Greenvolt será responsável por avançar com a instalação de mais de 24.720 painéis solares fotovoltaicos, que vão permitir gerar 21.049 MWh anualmente, suprimindo parte das necessidades energéticas desta unidade de produção industrial. Isto traduz-se numa redução de 3.873 toneladas nas emissões de CO2.

“A concretização de um projeto desta dimensão na Bondalti é uma excelente oportunidade de demonstrar a importância da produção solar na redução da fatura energética de unidades industriais de elevada complexidade e que constituem grandes consumidores de energia, ao mesmo tempo que tem um contributo ativo para a redução de emissões de CO2” diz **Pedro Ramalhosa, partner cofundador da Greenvolt Next Portugal**.

Luis Delgado, Administrador Executivo da Bondalti, relembra que “a nossa indústria utiliza muita energia elétrica no seu processo produtivo, pelo que é fundamental apostar na geração de energia a partir de fontes renováveis , contribuindo desta forma para reduzir a sua pegada de carbono e ao mesmo tempo contribuir para a redução da fatura energética”.