

Mobi.E e Sunenergy inauguram posto de carregamento ultrarrápido em Vila Real

31 de Março, 2023

O novo posto de carregamento ultrarrápido (PCUR) para veículos elétricos em Vila Real foi inaugurado esta quinta-feira, 30 de março, pela Mobi.E e a Sunenergy.

É o primeiro no concelho e o sexto integrado no Programa de Estabilização Económica e Social, aprovado pelo Governo e cofinanciado pelo Fundo Ambiental, que visa instalar um conjunto de 12 infraestruturas semelhantes e de 9 hubs (constituídos por 9 postos de carregamento de várias potências), num investimento global superior a três milhões de euros.

O primeiro PCUR no âmbito deste projeto foi inaugurado em Castelo Branco, em maio de 2021, seguindo-se Beja, Portalegre e Santarém, em 2022, e [Palmela, já este ano](#). As próximas inaugurações estão previstas ainda para 2023, em Bragança, Évora, Guarda, Portimão, Sintra e Viana do Castelo.

Luís Barroso, presidente da Mobi.E, reforça que “a coesão territorial é também um fator muito importante para a evolução da mobilidade elétrica em Portugal. Enquanto instrumento público para o desenvolvimento da mobilidade sustentável, a MOBI.E procura antecipar investimentos na infraestrutura de carregamento no interior do país, proporcionando um crescimento mais acelerado e territorialmente mais abrangente, como forma de transmitir maior confiança ao crescente número de utilizadores de veículos elétricos. Desta forma, o Estado reforça o seu papel dinamizador do processo de transição energética em curso no setor da mobilidade”.

Já **Carlos Morais, diretor da Sunenergy** diz que para a empresa “constitui um motivo de enorme satisfação poder instalar e operar um equipamento como este numa cidade geoestratégica do nosso país, em particular no centro-norte de Portugal e que tem às suas portas vias rodoviárias tão estruturantes como as autoestradas A4 e a A24, por onde circulam cada vez mais utilizadores de viaturas elétricas”.

Com a entrada em funcionamento deste equipamento, Vila Real passa a dispor de 12 postos de carregamento e 27 tomadas.

A rede Mobi.E disponibiliza atualmente um total de 109 postos de carregamento ultrarrápido a nível nacional. No geral, a rede de acesso público dispõe de mais de 3.350 postos de carregamento de veículos elétricos em Portugal, de várias potências (normal, semirrápido, rápido e ultrarrápido).