

Sunenergy instala novo posto de carregamento de viaturas elétricas em Santarém

11 de Julho, 2022

A Sunenergy anuncia instalação de um novo Posto de Carregamento de Viaturas Elétricas Ultra-rápido (PCUR) de 180 kW em Santarém.

Este posto de carregamento surge no âmbito de um concurso público lançado pela Mobi.e e ganho pela Sunenergy: “Trata-se da instalação completa da infraestrutura, a sua ligação à rede pública gerida pela Mobi.e e a sua exploração por um período de 10 anos”, refere a empresa. Santarém foi uma das cidades escolhidas devido à sua “centralidade, preocupação com as questões da sustentabilidade e pela sua proximidade a eixos rodoviários importantes, como a A1, a A15 e a N3”, estando o PCUR instalado a cerca de cinco minutos de distância de cada um deles, acrescenta.

De acordo com a Sunenergy, o equipamento já está em funcionamento e encontra-se disponível para todos os utilizadores de viaturas elétricas no Complexo Aquático Municipal de Santarém. A inauguração contou com a presença de Ricardo Gonçalves, presidente da Câmara Municipal de Santarém; Diogo Gomes, vereador da Câmara Municipal de Santarém; e de Carlos Coutinho, presidente do Conselho de Administração da Empresa Municipal Viver Santarém, responsável pela gestão do Complexo Aquático.

Ao longo do ano de 2022, a empresa vai instalar um conjunto de sete equipamentos, em várias cidades, de norte a sul do país. Estes equipamentos, com uma potência de 180kW, conseguem carregar 80% da bateria de uma viatura elétrica em menos de 30 minutos.

Esta nova área de negócio da Sunenergy insere-se na sua política de diversificação, alinhada com o seu posicionamento enquanto empresa, e que surge devido ao aumento crescente da utilização de viaturas elétricas em Portugal, de acordo com os dados de vendas de automóveis no nosso país. A frota automóvel da empresa também é, em boa parte, elétrica, contando com 8 viaturas totalmente elétricas e uma híbrida.