

# Primeiro carregador rápido Zona Industrial e Logística de Sines já está operacional e vai servir 3.400 utilizadores

29 de Junho, 2021

A Helexia e a aicep Global Parques anunciam que o carregador rápido para veículos elétricos e híbridos instalado na ZILS (Zona Industrial e Logística de Sines), encontra-se em pleno funcionamento e apto para todos os visitantes. Segundo um comunicado, a nova infraestrutura irá servir mais de 3.400 utilizadores que circulam diariamente nos parques da aicep Global Parques, mas também as populações locais entre Sines e Setúbal.

De acordo com a Helexia, o equipamento tem ligação à rede pública da MOBI.E., o que permite ser utilizada por qualquer pessoa com um veículo elétrico ou híbrido. Os novos carregadores rápidos da Helexia possuem tomadas de 50 kW em DC e 43 kW em AC, possibilitando carregar dois veículos em simultâneo. Esta instalação faz parte de um projeto que englobou a instalação do mesmo equipamento no Parque Empresarial da Península de Setúbal (BlueBiz) e futuramente no Albiz (Parque Empresarial de Sintra). O investimento e operação dos carregadores são da responsabilidade da Helexia Portugal, num total de 140 mil euros, para os três parques, lê-se no mesmo comunicado.

“Disponibilizar infraestrutura de carregamento em zonas de utilização profissional faz parte da nossa estratégia e o trabalho conjunto com a aicep Global Parques é de extrema importância para a Helexia Portugal, beneficiando utentes e visitantes do parque industrial, assim como demais residentes da zona”, refere João Guerra, diretor de marketing da Helexia Portugal.

A aposta da Helexia e da aicep Global Parques na mobilidade elétrica é uma consequência da forte dinâmica que os parques empresariais geridos pela aicep Global Parques têm demonstrado nos últimos anos com a instalação de projetos de elevada relevância nacional, desde a indústria à transição energética e digital, como é exemplo o cabo EllaLink e do Data Centre da Start Campus.

“Este é um importante serviço complementar que pretendemos disponibilizar aos nossos clientes e a todos os que nos visitam. Um serviço em plena e total harmonia com o plano de mobilidade elétrica associado à transição energética que o Governo pretende implementar em Portugal e em estreita colaboração com as estratégias municipais onde os nossos parques se localizam. Será certamente mais um fator diferenciador e de maior competitividade dos Parques industriais geridos pela aicep Global Parques”, refere Filipe Costa, CEO aicep Global Parques.

Também, o presidente Câmara Municipal de Sines, Nuno Mascarenhas, acredita que “num momento em que se regista um crescente aumento do número de veículos elétricos que circulam nas nossas estradas, é importante que a rede de

abastecimento cresça na sua dimensão. Nesse sentido, é extremamente importante dispor desta nova infraestrutura de carregamento na ZILS – Zona industrial e Logística de Sines, que estará disponível para os colaboradores das empresas instaladas, mas também para toda a população do município de Sines, reforçando a aposta que o Município tem vindo a realizar na nova mobilidade elétrica”.