



## **MOBI.E abre Concurso Público para um projeto piloto de dez hubs de carregamento**

- *Prazo para entrega de propostas até ao dia 6 de novembro*
- *Investimento total de 1,75 Milhões de euros, financiado pelo Fundo Ambiental*

**Lisboa, 09 de outubro de 2020** – A MOBI.E S.A. lança um concurso público para a seleção de até quatro empresas que irão instalar dez hubs de carregamento de veículos elétricos, que visa reforçar a infraestrutura de carregamento de acesso público em 90 postos de carregamento.

Cada hub de carregamento de veículos elétricos será constituído por um posto de carregamento ultrarrápido (150 kW), três postos de carregamento rápido (50 kW) e cinco postos de carregamento normal (22 kW), permitindo o carregamento simultâneo de 18 veículos.

Este projeto piloto, integrado no Programa de Estabilização Económica e Social do Governo, conta com o financiamento do Fundo Ambiental de 1,75 Milhões de euros e vem reforçar a infraestrutura de carregamento de acesso público. O investimento público resulta de uma parceria que irá abranger Municípios de norte a sul do país. Aos Municípios cabe a tarefa de selecionarem, disponibilizarem e licenciarem o espaço de instalação e à MOBI.E, S.A., a instalação dos equipamentos de carregamento e respetivas ligações à rede elétrica.

O prazo para apresentação das propostas é de 30 dias, até ao dia 6 de novembro, e estas terão de ser submetidas na plataforma eletrónica ACinGOV, utilizada pela MOBI.E. As empresas selecionadas serão, depois, convidadas a apresentar propostas para a instalação de cada um dos 10 hubs.

Luís Barroso, presidente da MOBI.E, refere que *“durante o processo de instalação, será lançado um procedimento de contratação pública para a concessão da operação dos hubs, de forma a garantir que o início do seu funcionamento ocorra até ao final do primeiro semestre de 2021”*.



Recorde-se que a rede MOBI.E é uma rede composta por postos de carregamento para veículos elétricos maioritariamente situados em espaços de acesso público. Uma rede nacional de mobilidade elétrica com um modelo baseado na interoperabilidade e no acesso universal dos utilizadores, que pode integrar diferentes *players* na cadeia de valor.

**Sobre a MOBI.E**

Empresa pública que, sendo um instrumento do Estado vocacionado para o desenvolvimento da Mobilidade Elétrica em Portugal, por indicação da tutela assegura também a gestão dos fluxos energéticos e financeiros resultantes das operações da rede de mobilidade elétrica. A rede MOBI.E é uma rede composta por postos de carregamento para veículos elétricos maioritariamente situados em espaços de acesso público.