

Amadora terá recolha porta a porta gratuita de grandes eletrodomésticos

24 de Junho, 2024

A **Câmara Municipal da Amadora** e o **Electrão** estabeleceram uma parceria para prestar um serviço diferenciado aos munícipes, que a partir de agora poderão usufruir da **recolha porta a porta de grandes equipamentos elétricos usados**. Este serviço, **totalmente gratuito**, abrangerá as seis freguesias do concelho: Águas Livres, Alfragide, Encosta do Sol, Falagueira-Venda Nova, Mina de Água e Venteira.

Para solicitar o serviço o munícipe deve entrar em contacto com os serviços municipais através do número de telefone 214 369 040 e agendar a recolha. A câmara articula o processo com o Electrão e na data e horário combinado a equipa do Electrão irá recolher o equipamento elétrico diretamente em casa do cidadão.

Para que possa usufruir do serviço, o munícipe deve ter para entrega, pelo menos, um equipamento elétrico de grandes dimensões, como um frigorífico ou uma máquina de lavar, mas no momento da recolha poderá aproveitar para entregar outros equipamentos de menor dimensão, como telemóveis, lâmpadas ou pilhas e baterias usadas.

Desta forma, a Amadora será o oitavo concelho da Área Metropolitana de Lisboa a dispor deste serviço gratuito de encaminhamento de equipamentos elétricos para reciclagem com recolha diretamente em casa.

“Com este serviço, que agora fica disponível na Amadora, o cidadão pode solicitar a recolha dos grandes eletrodomésticos que estão fora de uso. Todos os equipamentos elétricos recolhidos são encaminhados para reciclagem em unidades especializadas para o efeito que asseguram a descontaminação e, consequentemente, a proteção da saúde pública e do ambiente”, sublinha o **Diretor-Geral de Equipamentos Elétricos e Pilhas e Baterias, Ricardo Furtado**.

A **presidente da Câmara Municipal da Amadora, Carla Tavares**, considera que “a Amadora dá assim um passo muito importante na redução dos impactos ambientais provocados por certos componentes destes eletrodomésticos de grandes dimensões, diminuindo ainda o ruído visual ao retirar das ruas estes equipamentos em fim de vida útil”.