

CÓDIGO DA AÇÃO	OesteCIM.12.24
DESIGNAÇÃO DA AÇÃO	Mobilidade elétrica - Postos de carregamento rápido
TERRITÓRIO ABRANGIDO	Cidade de Torres Vedras
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	Criar condições para a implementação de uma rede de pontos de carregamento rápido, bem como acelerar o processo de adoção do veículo elétrico, criando condições atrativas à sua utilização. A mobilidade elétrica é uma solução sustentável do ponto de vista ambiental utiliza as energias renováveis e contribui para a redução de GEE em meio urbano.
DESCRIÇÃO	<p>No âmbito da Mobilidade Elétrica o MTV pretende que seja alargada a rede de pontos de carregamento existente, com a implementação de 6 postos de carregamento rápido (aproximadamente 30 minutos) a instalar na cidade de Torres Vedras (2 no Estaleiro Municipal, 2 no Edifício Multiserviços e 2 nos arruamentos da cidade)</p> <p>O dimensionamento da rede de pontos de carregamento deverá acompanhar o crescimento do número de veículos elétricos no território para atender às necessidades dos utilizadores. Temos conhecimento que, desde os recentes incentivos financeiros à mobilidade elétrica, fez despertar o número de potenciais utilizadores e o mercado de VE está em franco crescimento.</p> <p>Na renovação da frota municipal, o MTV está empenhado na aquisição de VE e tenciona dar o exemplo à sociedade que a modalidade elétrica é uma solução incontornável da mobilidade sustentável nos espaços urbanos.</p>
INTERDEPENDÊNCIAS	-
ENTIDADES RESPONSÁVEIS	Município de Torres Vedras
TEMPORALIDADE	Médio prazo
HORIZONTE TEMPORAL	2018
TIPOLOGIA DE MEDIDA	(vii) Apoio ao desenvolvimento e aquisição de equipamento para sistemas de gestão e informação para soluções inovadoras e experimentais de transporte adequadas à articulação entre os territórios urbanos e os territórios de baixa densidade populacional, incluindo para as soluções flexíveis de transporte com utilização de formas de energia menos poluentes.

INDICADOR DE REALIZAÇÃO OBRIGATÓRIO	META 2018	META 2023
Planos de mobilidade urbana sustentável implementados (n.º)	0	1

INDICADOR DE RESULTADO OBRIGATÓRIO	META 2018	META 2023
Redução estimada dos gases com efeito de estufa (ton./CO ₂)	49,46	49,46

ESTRUTURA DE CUSTO DO INVESTIMENTO	
Estudos e projetos	-
Ações imateriais	1 000,00 €
Empreitadas	94 944,00 €
Outras aquisições de serviços	-
Certificações	9 000,00 €
Custo de exploração	9 000,00 €
Total	113 944,00 €

FONTE DE RECEITA	
Financiamento	96 852,40 €
Receitas próprias	17 091,60 €
Empréstimos	-
Custo	113 944,00 €