



Data: 25.04.2009

Titulo: Central solar termoelétrica vai ser instalada em Moura

Pub:



Tipo: Jornal Nacional Diário

Secção: Nacional

Pág: 22



# Central solar termoelétrica vai ser instalada em Moura

**Carlos Dias**

● Os projectos baseados na energia solar continuam a preencher o território do concelho de Moura, onde já se encontra em funcionamento a maior central fotovoltaica do mundo na freguesia da Amareleja, já denominada a “Meca do fotovoltaico” da Europa.

Anteontem foi assinado em Moura por cinco entidades - Martifer Renewables SA, Câmara de Moura, Lógica EM, Martifer Energy Systems SA e Iskandar - um memorando de entendimento para a instalação de uma central termoelétrica com 50

MW de potência. Aquele conjunto de entidades diz ser seu propósito sensibilizar o Governo para a necessidade de um enquadramento regulamentar mais favorável que permita a viabilidade de projectos desta natureza.

Este tipo de projectos, segundo o município de Moura, tem tido uma aceitação crescente em vários países que estão a optar pela produção energética recorrendo a fontes renováveis. Existe um entendimento entre as partes que a localização desta central solar termoelétrica beneficiará do abundante recurso natural e da conhecida receptividade do município a

projectos de energias renováveis.

Em Dezembro de 2008, a Câmara de Moura, a SKY Enegy, a TOM, Lda e a Lógica EM assinaram um outro memorando de entendimento para materializar a construção de uma central solar, com capacidade até 10 MW, que prevê um investimento de 40 milhões de euros.

O aparecimento de novos projectos resulta da experiência adquirida em matéria de energias renováveis, área definida para o concelho como um dos suportes para o desenvolvimento da cidade e do município.

Área: 101cm²/ 10%

Tiragem: 72.253

Cores: P/B

ID: 2630513