

Iluminação LED no Complexo Desportivo

A OesteSustentável – Agência Regional de Energia e Ambiente do Oeste, em parceria com o Município de Óbidos, instalou iluminação LED no Complexo Desportivo, no âmbito da fase piloto do projeto “LEDifícios do Oeste”, que permitirá uma poupança estimada de 36 279 kWh ano, evitando cerca de 15,06 tonCO2 para atmosfera, representando assim uma poupança anual de 4 919 euros para o Município de Óbidos, ou seja, 69% nos custos com a fatura de energia elétrica, o que significa que ao sétimo mês após a instalação, a intervenção ficará paga apenas com as poupanças obtidas.

O projeto “LEDifícios do Oeste”, na sua globalidade,

visa reduzir o consumo de energia elétrica e melhorar a eficiência energética em edifícios da região Oeste e prevê a substituição de cerca de 28 mil lâmpadas fluorescentes tubulares e de halogénio por lâmpadas LED em edifícios municipais, quartéis de bombeiros, estabelecimentos escolares e instituições de solidariedade social localizados na área de abrangência da OesteSustentável.

Tem um orçamento global previsto de 560 mil euros, cofinanciados a fundo perdido em 71,19%, com um período de execução de dois anos, até dezembro deste ano, e surge no âmbito do Plano de Promoção da Eficiência no Consumo

de Energia Elétrica (PPEC 2017/2018), que apoia financeiramente iniciativas que promovam a eficiência e redução do consumo de eletricidade em diferentes segmentos de consumidores.

O PPEC 2017/2018 aprovou 75 medidas que serão implementadas por 33 promotores, tendo o projeto “LEDifícios do Oeste” obtido a melhor classificação no seu segmento de entre 35 projetos candidatos.

Associação sem fins lucrativos, a OesteSustentável, Agência Regional de Energia e Ambiente do Oeste, tem como missão a promoção de ações que contribuam para uma maior eficiência energética.