

OesteSustentável implementa projeto de iluminação LED e baterias de condensadores em Bombarral

14 de Outubro, 2019

No âmbito do Fundo de Eficiência Energética, a OesteSustentável – Agência Regional de Energia e Ambiente do Oeste procedeu à implementação do projeto que “considera a substituição de 469 lâmpadas LED e de instalação de baterias de condensadores em diversos edifícios municipais, nomeadamente Pavilhão, Piscina Municipal do Bombarral e Estádio Municipal”, pode ler-se no comunicado enviado à imprensa.

Decorrendo da parceria entre a OesteSustentável e o Município do Bombarral, as intervenções são financiadas em cerca de 80% a fundo perdido no âmbito do Aviso21 do Fundo de Eficiência Energética – Plano Nacional de Ação para a Eficiência Energética.

Segundo a OesteSustentável, estão previstas que as três intervenções permitam alcançar uma “poupança de 156 785 kWh ano, evitando a emissão de cerca de 65 tonCO2, e representando assim uma poupança anual de cerca de 16 mil euros” para o Município do Bombarral, o que corresponde a uma “redução de 77% nos custos com a fatura de energia elétrica, e um retorno do investimento municipal na ordem dos seis meses”.

Ainda no âmbito do “Aviso 21 – Administração Pública Eficiente” as candidaturas de financiamento preparadas pela OesteSustentável permitiram a obtenção mais de 212mil Euros do Fundo de Eficiência Energética (FEE), para financiar 13 projetos para a melhoria da eficiência energética em edifícios municipais na região Oeste, cerca de 9% do total nacional em que foram aprovados 155 projetos num total de 2,4 milhões de euros.