

# Política de eficiência energética no LIDL Portugal

LIDL

Retalho Alimentar



Contribuem  
para os ODS



Descrição

O fornecimento de energia à rede de lojas, entrepostos e sede do LIDL Portugal passou a ser feito a 100% por energia renovável, resultando na obtenção do certificado de garantia de origem Energia Verde – Classe A, referente a 2019, atestado pela AENOR, entidade internacional com competências para a certificação de qualidade.

Também no âmbito da política de eficiência energética, o LIDL Portugal foi pioneiro na obtenção da certificação de Sistemas de Gestão de Energia ISO 50001.

Foram também instalados sistemas fotovoltaicos em 3 lojas existentes, prevendo-se realizá-lo em todas as novas lojas construídas de raiz.

Resultados

O fornecimento de energia de todos os edifícios LIDL é feito com recurso a fontes de energia 100% renováveis: energia eólica (77%), energia hidráulica (14%), biomassa (7%) e solar (2%).

Com a certificação ISO 50001, o LIDL Portugal estima uma poupança equivalente ao consumo energético anual de cerca de 1.240 habitações, correspondente a 4.763 MWh/ano. Através da instalação de sistemas fotovoltaicos, em 2018, foi possível evitar a emissão de 196 toneladas de CO<sub>2</sub>.



Imagem submetida pela Insígnia