

Cofinanciado por:



Designação do projeto | Promoção da Eficiência Energética na Iluminação dos Túneis Rodoviários no Concelho de Braga

Código do projeto | NORTE-03-1203-FEDER-000436

Objetivo principal | Apoiar a transição para uma economia com baixas emissões de carbono

Região de intervenção | Norte

Entidade beneficiária | Município de Braga

Data de aprovação | 14/10/2021

Data de início | 01/09/2020

Data de conclusão | 30/11/2023

Custo total elegível | 207.429,05 €

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 197.057,60 €

Apoio financeiro público local | 10.371,45 €

Objetivos, atividades e resultados atingidos

A operação promoveu a racionalização dos consumos energéticos na rede de iluminação pública, reduzindo os consumos de energia e as emissões de CO2. Constituída por uma intervenção infraestrutural que teve o objetivo de equipar os túneis rodoviários do concelho de Braga com nova iluminação LED, dotando-os de uma melhor eficiência energética e tecnológica.

A intervenção de natureza infraestrutural abarcou os seguintes túneis rodoviários do Concelho de Braga:

- Túnel de acesso Hospital de Braga - Braga Parque;
- Túnel da Rotunda do Braga-Parque (Av. Padre Júlio Fragata);
- Túnel e rotunda da Rodovia (Av. Frei Bartolomeu dos Mártires);
- Túnel da Av. 31 de Janeiro;
- Túnel da Avenida João XXI;
- Túnel e rotunda Santos da Cunha (Maximinos);
- Túnel de Maximinos (Av. Conde Dom Henrique);
- Túnel da Estação de Comboios (Maximinos);
- Túnel de Ferreiros (R. Frei José Vilaça);
- Túnel dos Peões (Hotel Meliã).