

Lisb@20²⁰



Designação do projeto | Modernização da Rede de Monitorização da Qualidade do Ar da Região de Lisboa

Código do projeto | LISBOA-08-23G2-FEDER-000001

Objetivo principal | Reforçar o número de analisadores da Rede de Monitorização da Qualidade do Ar da CCDR LVT, em conformidade com os requisitos de qualidade exigidos pela legislação em vigor relativa à avaliação e gestão da qualidade do ar nas estações e melhorar a qualidade dos dados medidos.

Região de intervenção |

Entidade beneficiária | Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional de Lisboa e Vale do Tejo

Data de aprovação | 23-03-2018

Data de início | 13-12-2018

Data de conclusão | 28-12-2018

Custo total elegível | 247.130,49 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 123.565,24 EUR

Apoio financeiro público nacional/regional | Fundo Ambiental - 123.565,24 EUR

Descrição e Objetivos da Operação

A operação visou a aquisição de 22 analisadores dos poluentes monóxido de carbono, óxidos de azoto, dióxido de enxofre, ozono, partículas PM₁₀ e PM_{2,5} e benzeno, com certificação do cumprimento das normas dos métodos de referência especificados no Decreto-Lei n.º 47/2017, de 10 de maio, para instalação em estações da RMQA da CCDR LVT, localizadas na região de Lisboa, por forma a assegurar os objetivos de qualidade dos dados estipulados neste diploma e garantir a qualidade da avaliação do ar ambiente nesta região.