

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto | SmartWater .: Smart water meter and Intelligent Platform for water pipeline leakages localization and end-use water demand outline

Código do projeto | CENTRO-01-0247-FEDER-047730

Objetivo principal | Reforçar a Investigação, o Desenvolvimento Tecnológico e a Inovação

Região de intervenção | Centro

Entidade beneficiária | CWJ - PROJECTO S.A.

CWJ – Componentes S.A.

UtilityARTS S.A.

Instituto de Sistemas e Robotica-I.S.R.



Data de aprovação | 21/01/2021

Data de início | 01/09/2020

Data de conclusão | 30/06/2023

Custo total elegível | 1.108.679,67 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER 781.348,33 EUR

SmartWater project aims the development of a Smart Water Meter (SWM) with integrated communications and sensing capabilities, and an Intelligent Water Analytics Platform (IWAP), with artificial intelligence algorithms and other tools to support the business concept of Water as a Service (WaaS).

