



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto: OCTHOPUS .: Otimização Conjunta de Transmissão Hertziana e Óptica Privilegiando o Utilizador e Seu Ambiente

Código do projeto: POCI-01-0247-FEDER-038283

Objetivo Principal: Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Região de intervenção: Lisboa

Entidade beneficiária: CELFINET - CONSULTORIA EM TELECOMUNICAÇÕES, S.A..

Data de aprovação: 21-08-2018

Data de início: 01-10-2018

Data de conclusão: 30-09-2020

Custo total elegível: 1 238 800,51 € (um milhão, duzentos e trinta e oito mil, oitocentos euros e cinquenta e um cêntimos)

Apoio Financeiro da União Europeia:

- **FEDER** – 683 472,70 € (seiscentos e oitenta e três mil, quatrocentos e setenta e dois euros e setenta cêntimos)

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:

- Um dos objetivos estratégicos é capitalizar os resultados do esforço de I&DT da empresa de modo a lançar novos produtos no mercado;
- Este projeto constitui uma solução de software destinada a operadores de telecomunicações que realiza atividades de monitorização, planeamento, e otimização da rede de transmissão global de um operador, maximizando a QoS/QoE oferecida aos utilizadores finais, e minimizando os custos operacionais e capitais de transmissão.;
- % de sucesso em termos dos resultados técnico-científicos previstos no projeto: Média-Alta (60% a 80%).