

SITCE - Economia Circular: Apoio à Circularidade da Água nas Empresas | Algarve 2030

Algarve 2030

CODE	SCOPE
ALGARVE-2026-4	National
LOCATION	STATUS
Portugal (Algarve)	Open
PROGRAM	CURATED BY
Algarve 2030	Guilherme Basílio
GENERATED AT	
June 19, 2026	

Financial Details

SUPPORT TYPE	MAXIMUM FUNDING RATE
Non-Refundable	60%
BUDGET	MAXIMUM DURATION
5M€	24 months

Dates & Deadlines

PUBLICATION DATE	OPENING DATE
April 30, 2026	April 30, 2026

Application Phases

- Fase 1: July 30, 2026 at 05:00 PM (42 days left)
- Fase 2: October 30, 2026 at 05:00 PM
- Fase 3: January 15, 2027 at 06:00 PM

Objectives

Objetivos

O presente aviso visa apoiar projetos de circularidade da água nas empresas, centrando-se na otimização do uso de recursos hídricos e na transição para uma economia circular. São elegíveis Pequenas e Médias Empresas (PME), assim como Entidades Não Empresariais do Sistema de Investigação e Inovação (ENESII) na qualidade de copromotoras. A colaboração efetiva entre empresas e ENESII ou entre empresas é possível, sendo obrigatório que a entidade líder seja uma empresa. A área geográfica de abrangência é a região do Algarve (NUTS II).

Financiamento

A dotação do fundo para este aviso é de 5.000.000€, com uma taxa máxima de cofinanciamento de 60%. O financiamento pode assumir a forma de subvenção a custos reais ou mediante metodologia de custos simplificados (taxa fixa de 7% sobre os custos diretos elegíveis de I&DT para custos indiretos).

- Para empresas: diferentes taxas base e majorações consoante o enquadramento em regulamentos europeus, variando entre 10% e 35% para despesas de inovação.
- Para ENESII em copromoção: até 60%, se não houver auxílios de Estado indiretos.

Eligible Expenses

- Instrumentos e equipamento técnico-científico
- Certificação do sistema de gestão de I&D
- Auditoria técnico-científica e contabilística
- Custos indiretos (taxa fixa 7% nas atividades I&DT)
- Aquisição de máquinas e equipamentos
- Aquisição de equipamentos informáticos e respetivo software
- Transferência de tecnologia
- Despesas de engenharia
- Estudos e diagnósticos
- Projetos e serviços de arquitetura
- Construção e remodelação de edifícios (quando justificado)
- Custos com pessoal técnico de I&D
- Aquisição de patentes e licenças
- Matérias-primas e materiais consumíveis
- Componentes para instalações piloto/protótipos
- Aquisição de serviços a terceiros (técnico/científico)

Bonuses & Majorations

- Majoração da taxa de base até 5 p.p. por superação das metas contratualizadas nos indicadores de resultado
- Dimensão da empresa: 10 ou 20 p.p.
- Localização: 5 p.p. operações nos territórios previstos no mapa dos auxílios regionais
- Prioridades políticas setoriais: 5 p.p. para projetos de incorporação de água para reutilização
- Colaboração efetiva e divulgação ampla dos resultados: 15 p.p.

Eligibility

Eligible Sectors

- Industry
- Energy & Environment

Eligible Regions

- Algarve

Company Sizes

- Sme
- Private non-profit entities

Application Mode

- Individual or Consortium

Action Types

- Reutilização eficiente da água em processos produtivos
- Implementação de melhores técnicas disponíveis
- Promoção de boas práticas de circularidade da água
- Otimização de sistemas de rega
- Parcerias entre empresas e ENESII

Official Links

Grantavia page: <https://grantavia.com/en/incentives/sitce-economia-circular-apoio-a-circularidade-da-agua-nas-em-presas-algarve-2030>

Schedule a meeting: <https://calendly.com/ines-carreira-fi-group/reuniao>