

# START\_PME

Start smart.

## Apoios PRR



# Hidrogénio e Gases Renováveis N.º 01/C14-i01/2021

## Áreas de intervenção

---

- Projetos de produção de gases de origem renovável, referentes ao desenvolvimento e teste de novas tecnologias (com TRL igual ou superior a 6), da produção ao consumo podendo abranger diferentes cadeias de valor (a unidade pode ser detida pelo próprio ou por terceiros);
- Projetos de produção de gases de origem renovável, com tecnologias testadas (com TRL igual ou superior a 8) e que não estejam ainda suficientemente disseminadas no território nacional, da produção ao consumo podendo abranger diferentes cadeias de valor (a unidade ser detida pelo próprio ou por terceiros).

## Área geográfica

---

Portugal Continental.

## Data de encerramento

---

30 de dezembro de 2021

/ Apoios PRR

## **Taxa de financiamento**

---

Até 100% a fundo perdido.

## **Máximo de apoio**

---

Até 5 000 000 € por entidade ou 10 000 000 € para projetos de co financiamento.

## **Entidades elegíveis**

---

O programa abrange todas as pessoas coletivas, públicas ou privadas, que pretendam desenvolver projetos industriais de produção de hidrogênio renovável e outros gases renováveis.

## Despesas elegíveis

---

Os custos elegíveis do investimento são os sobrecustos de investimento necessários para promover a produção de energia a partir de fontes renováveis:

- a) Sempre que os custos de investimento na produção de energia a partir de fontes renováveis puderem ser identificados como um investimento separado no custo global do investimento, por exemplo, como uma componente acrescentada, facilmente identificável, a uma instalação preexistente, esses custos ligados à energia renovável constituem os custos elegíveis;
- b) Sempre que os custos de investimento na produção de energia a partir de fontes renováveis puderem ser identificados por referência a um investimento semelhante, menos respeitador do ambiente, que teria sido efetuado de forma credível sem o auxílio, essa diferença entre os custos de ambos os investimentos identifica os custos associados à energia renovável e constituem os custos elegíveis.

Exemplo: A título de exemplo: A construção de uma central de hidrogénio de reformação a vapor de gás natural com 1 MW tem um custo de 550 k€ e o custo médio de construção de uma central de produção de gases de origem renovável com 1 MW corresponde a 1.225 k€. A despesa elegível da operação (contrafactual) corresponderá, assim, a 675 k€. Aplicando uma taxa de financiamento público de 100% à despesa elegível da componente de produção dos gases renováveis de 675 k€ corresponde, assim, a um financiamento público de 675 k€ na componente de produção dos gases renováveis.

# START\_PME

Start smart.



+351 808 500 130



+351 211 451 532



+351 221 451 003



[info@start-pme.pt](mailto:info@start-pme.pt)

**LISBOA** Avenida da Liberdade, n° 110, 1250-096 Lisboa

**PORTO** Ed. Brasília, Praça Mouzinho da Silveira, n° 10, 4100-359 Porto

**BRAGA** Avenida da Liberdade, n° 615, 1° andar, 4710-251 Braga

**LOULÉ** Buganvilha Plaza 1, 8135-106 Loulé

**RIO DE JANEIRO** Praça XV de Novembro n. 20, 20010-010 Rio de Janeiro

**SÃO PAULO** Avenida Paulista n. 854, 10° andar, 01403-000 São Paulo