

Eficiência Energética Nas Empresas

Programa Operacional Centro 2020

Aviso n.º Centro-02-2019-18

Objetivos e prioridades:

- Implementar ações que visem aumentar a eficiência energética e a utilização de energias renováveis para autoconsumo nas empresas;
- Contribuir para a promoção da eficiência energética das empresas; e
- Aumentar a competitividade da economia através da redução da fatura energética.

Tipologia das operações e modalidades de candidatura:

- Intervenções nos processos produtivos das empresas que se encontrem previstas na auditoria energética *ex ante* e que demonstrem ganhos financeiros líquidos;
- Intervenções ao nível da promoção das energias renováveis para autoconsumo, desde que sejam parte de ações integradas que visem a eficiência energética; e
- Auditorias energéticas *ex ante* e trabalhos para a realização do investimento, desde que não obrigatórios por lei, assim como a auditoria energética *ex post* que permita a avaliação e o acompanhamento do desempenho e da eficiência energética.

Áreas geográficas:

Região NUTS II Centro de Portugal.

Natureza das entidades beneficiárias:

Empresas de qualquer dimensão pertencentes às Divisões 10 a 32 da CAE-REV.3

Taxa de financiamento:

A taxa máxima de financiamento sobre o investimento elegível é de 70%.

Os apoios a conceder assumem a forma de subsídio reembolsável, podendo o apoio assumir a forma não reembolsável, limitado a uma taxa máxima de 30%. No caso específico das auditorias energéticas, o incentivo assume a forma não reembolsável.

Dotação orçamental: 5 milhões de euros.

Data limite para apresentação de candidaturas: 27 de dezembro de 2019

Despesas Elegíveis:

- Auditorias energéticas
- Isolamento térmico em paredes, pavimentos e coberturas;
- Aquisição de caixilharia com vidro duplo e corte térmico;
- Implementação de sistemas de gestão técnica de energia;
- Instalação de painéis solares térmicos;
- Instalação de sistemas de produção de energia de fontes renováveis para autoconsumo;

“Aumentar a eficiência energética e a utilização de energias renováveis para autoconsumo”