



EDIFÍCIOS + SUSTENTÁVEIS



REPÚBLICA
PORTUGUESA

AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA

FUNDO AMBIENTAL

COMPARTICIPAÇÃO ATÉ 85%



EDIFÍCIOS + SUSTENTÁVEIS



AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA

FUNDO AMBIENTAL

www.prosolvac.com



Ar condicionado

Equipamentos que se adequam ao seu espaço
Aquecimento e arrefecimento ambiente



EDIFÍCIOS + SUSTENTÁVEIS



AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA

FUNDO AMBIENTAL

www.prosolvac.com

Bombas de Calor

Equipamentos compactos de grande Eficiência
Aquecimento ambiente e águas sanitárias



**EDIFÍCIOS +
SUSTENTÁVEIS**



AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA

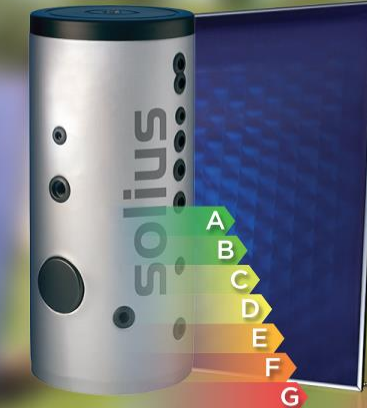
FUNDO AMBIENTAL

www.prosolvac.com

Solar Térmico

Poupança assegurada na produção de água quente sanitária.

Sistemas Termossifão ou Circulação Forçada..



EDIFÍCIOS + SUSTENTÁVEIS



REPÚBLICA
PORTUGUESA

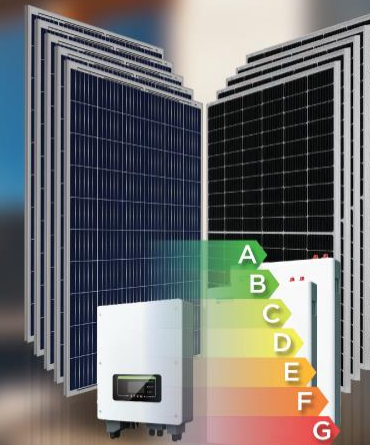
AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA

FUNDO AMBIENTAL

www.prosolvac.com

Solar Fotovoltaico

Sistema de Autoconsumo de Energia Elétrica
Produza e Consuma a sua própria energia!



EDIFÍCIOS + SUSTENTÁVEIS



AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA

FUNDO AMBIENTAL

www.prosolvac.com

Biomassa

Aquecimento ambiente e águas sanitárias
com Pellets ou Lenha
Poupança e Sustentabilidade!



EDIFÍCIOS + SUSTENTÁVEIS



AMBIENTE E AÇÃO CLIMÁTICA

FUNDO AMBIENTAL

www.prosolvac.com



Nº	Tipologia	Tipologia de projeto	Incentivo máximo
3		Sistemas de aquecimento e/ou arrefecimento ambiente e/ou de águas quentes sanitárias (AQS), que recorram a energia renovável, de classe energética «A+» ou superior, designadamente:	
3.1		Bomba de calor	2.500 €
3.2		Sistema solar térmico	2.500 €
4		Instalação de painéis fotovoltaicos e outros equipamentos de produção de energia renovável para autoconsumo com ou sem armazenamento	2.500 €

Na prática como funciona?

Os candidatos ao fundo deverão realizar a obra, registar com evidências fotográficas o antes e depois das obras concluídas, preencher o formulário de candidatura e submeter no site [Fundo Ambiental] a sua candidatura.

Caso a candidatura seja aceite, o dinheiro ser-lhe-á creditado na conta.

De notar que juntamente com o formulário e as fotos deverão ainda submeter no processo os seguintes documentos:

- Certificado energético: é apenas necessário no caso de edifícios ou frações que tenham sido objeto de venda, arrendamento ou sujeitos a grande reabilitação após 1 de janeiro de 2009 (para os quais era exigida a apresentação de certificado energético), a candidatura deve incluir uma cópia de certificado energético valido. Caso o imóvel não tenha sido objeto de uma das operações referidas, então a candidatura pode ser apresentada sem certificado energético. Pode pesquisar e encontrar o certificado da sua casa (caso exista e esteja válido) no Portal “Certificar é Valorizar”.

- Caderneta predial e licença de habitação do proprietário:

Recibo da obra realizada, com data posterior a 7 de setembro de 2020, em nome do candidato, com todas as despesas discriminadas.

A documentação técnica varia consoante as várias tecnologias abrangidas. Para o caso das Bombas de Calor o candidato deverá apresentar:

- Evidência de marcação CE e a declaração CE de conformidade do equipamento;
- Etiqueta energética do sistema, igual ou superior a A+;
- Certificado profissional aplicável da empresa/técnico que executou a obra;



PROSOLVAC
EMPRESA ESPECIALIZADA
EM
CLIMATIZAÇÃO E ENERGIAS RENOVÁVEIS