

PROGRAMA D'AJUTS PER A ACTUACIONS DE REHABILITACIÓ ENERGÈTICA EN EDIFICIS EXISTENTS (PREE)

Convocatòria oberta: Resolució EMC/3126/2020

Qui pot sol·licitar les subvencions?

Propietaris particulars, comunitats de veïns, empreses de serveis energètics, etc.

Quantia de la subvenció

En general, la subvenció és d'un 35% sobre el cost de l'actuació, però aquest percentatge pot incrementar-se o reduir-se en funció de l'actuació a realitzar o les característiques del beneficiari.

El cost elegible de l'actuació ha de ser de 10.000 euros en el supòsit mínim i de 5.000.000 euros en el supòsit màxim.

Principals requisits per poder sol·licitar l'ajut

- En termes generals, es tracta d'intervencions per a la millora de l'eficiència energètica de l'envoltant tèrmica; la millora de l'eficiència energètica de les instal·lacions d'il·luminació; o la millora i ús d'energies renovables a les instal·lacions tèrmiques de calefacció, climatització, refrigeració, ventilació i aigua calenta sanitària.
- Les actuacions han de reduir el consum d'energia un 10% respecte la seva situació de partida
- Les actuacions han de millorar la qualificació energètica total de l'edifici en una lletra mesurada en l'escala d'emissions de diòxid de carboni.
- L'edifici ha d'haver estat construït abans de 2007.

Termini per presentar l'ajut

Fins el 31 de juliol de 2021 o esgotament pressupostari

Termini d'execució

Les actuacions s'han de realitzar obligatòriament dins dels 18 mesos a comptar des de la data de la notificació de la concessió de l'ajut. Només es poden computar despeses prèvies a la sol·licitud despeses relacionades amb actuacions preparatòries (projectes, memòries tècniques, etc.), sempre i quan siguin posteriors al 7/8/2020.

Forma de presentació

Les sol·licituds només es poden presentar telemàticament pel web de la Generalitat de Catalunya - Institut Català de l'Energia. En el següent enllaç es troben les instruccions, formularis, etc.

<http://icaen.gencat.cat/ca/energia/ajuts/edificis/ICAEN-Programa-de-ayudas-a-la-rehabilitacion-energetica-de-edificios-PREE/>