

Ministerul Mediului lanseaza un program de finantare pentru proprietarii de case, destinat eficientei energetice

Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor (MMA) va lansa un program de finantare care va ajuta proprietarii de case sa le eficientizeze din punct de vedere energetic, reducând consumul de energie si, implicit, emisiile de gaze cu efect de sera, a anuntat, vineri, pe Facebook, ministrul de resort, Costel Alexe.

Conform oficialului, programul va fi dezvoltat cu sprijinul asociatiilor de profil si institutiilor internationale si va avea cinci obiective majore.

Astfel, primul obiectiv se refera la protejarea mediului, direct si indirect.

"Cladirile sunt responsabile pentru 40% din energia consumata în Uniunea Europeana si 36% din emisiile de gaze cu efect de sera. În România, cifrele, conform asociatiilor de profil, sunt mai mari: 50%, respectiv 40%. Mai mult decât transportul, mai mult decât industria. De ce sa continuam sa aruncam în atmosfera aceste emisii, facând rau planetei si României? Nu în ultimul rând, acest program are în vedere sa protejeze padurile. Foarte multi oameni taie copaci pentru a-si încalzi casele. O casa care pierde mai putina caldura înseamna mai multi copaci salvati de la taiere", scrie Alexe.

Ministrul Mediului precizeaza, totodata, ca prin acest program veniturile proprietarilor de case vor creste indirect, prin faptul ca vor plăti facturi mai mici pentru încălzirea si racirea locuintelor.

"Sa nu uitam ca 1 român din 5 nu își poate încălzi adecvat locuinta sau are dificultati în a-si plăti facturile, aflându-se în situatii de saracie energetica. Spre exemplu, proprietarul unei case tipice termoizolate poate plăti cu 1.500 - 2.000 de lei mai puțin pe an. Suma poate creste, în functie de imobil si de solutiile folosite. Bani care rămân în buzunarele oamenilor nu mai sunt pur si simplu 'aruncati pe fereastra'. Și acestea sunt doar beneficiile usor masurabile. O locuinta renovata energetic înseamna si o locuinta mai sanatoasa. Gânditi-va ca un copil care locuieste într-o casa bine încălzita si bine ventilata își reduce riscul de îmbolnavire si va putea sa învete mai bine! Un adult care nu îngheata de frig sau nu se sufoca de cald e mai performant la munca si va avea mai putine zile de concediu medical. Și lista exemplurilor poate continua. 1 euro investit în eficienta energetica produce alti 4 direct si din beneficii conexe", explica demnitarul.

Alexe aminteste faptul ca, daca pentru reabilitarea termica a blocurilor sunt disponibile diverse programe de finantare, europene sau de stat, pentru casele individuale nu exista niciunul.

"Este nevoie de echitate, având în vedere ca exista aproape 5 milioane de case", sustine oficialul.

Un al patrulea obiectiv al proiectului de eficienta energetica, subliniat de ministrul Mediului, Apelor si Padurilor, face referire la stimularea economiei.

"Sunt liberal, deci cred ca mediul poate fi protejat în acelasi timp cu asigurarea cresterii economice. Bani investiti în eficienta economica produc rezultate - rămân sume mai mari în buzunarele oamenilor si sunt ajutate si industriile conexe, în primul rând industria constructiilor. De asemenea, ajuta si la crearea de noi locuri de munca. Citeam declaratia lui Adrian Joyce, seful campaniei Renovate Europe, care spunea ca eficienta energetica are potentialul de a deveni 'cel mai mare creator de locuri de munca la nivel european'", noteaza Costel Alexe.

Acesta a adaugat, de asemenea, ca, prin implementarea noului proiect, vor fi sprijinite eforturile României de a-si respecta angajamentele (inclusiv legale) luate la nivel European în materie de eficienta energetica si schimbari

climatice.

"Recent, statele Uniunii Europene au adoptat Pactul Ecologic European prin care își asuma lupta împotriva încălzirii globale, iar unul dintre instrumentele majore este renovarea energetică a clădirilor", afirma ministrul Mediului.

Potrivit acestuia, România are termen, până pe data de 10 martie 2020, pentru a transpune Directiva revizuită privind Performanța Energetică a Clădirilor prin care se obliga să crească nivelul de performanță energetică a imobilelor.

Datele publicate de Alexe arată că România ar trebui să reabiliteze energetic aproximativ 3% din clădiri anual, însă, în prezent, estimările sunt de sub 0,5%.