



Nr./DCV/.....2020

REFERAT DE APROBARE

pentru

modificarea și completarea Ghidului de finanțare a Programului privind instalarea sistemelor de panouri fotovoltaice pentru producerea de energie electrică, în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețeaua națională, aprobat prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului nr. 1.287/2018

Prezentul referat de aprobare este elaborat în conformitate cu prevederile art. 6 alin. (3) și art. 30 alin. (1) lit. c) și alin. (2) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare, reprezentând instrumentul de prezentare și motivare a *proiectului de ordin pentru modificarea și completarea Ghidului de finanțare a Programului privind instalarea sistemelor de panouri fotovoltaice pentru producerea de energie electrică, în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețeaua națională, aprobat prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului nr. 1.287/2018.*

Baza legală a proiectului de ordin supus aprobării o constituie prevederile art. 12, alin. (4) din Ordonanța de urgență nr. 115/2011 privind stabilirea cadrului instituțional și autorizarea Guvernului, prin Ministerul Finanțelor Publice, de a scoate la licitație certificatele de emisii de gaze cu efect de seră atribuite României la nivelul Uniunii Europene, potrivit căruia „*Categoriile de beneficiari și metodologia de finanțare care prevede analiza, selectarea, aprobarea, implementarea și monitorizarea proiectelor prevăzute la alin. (1) se stabilesc prin ghidul de finanțare aferent fiecărui program, aprobat prin ordin al ministrului autorității publice centrale pentru protecția mediului*”.

Propunerea de modificare a ghidului de finanțare a Programului privind instalarea sistemelor fotovoltaice pentru producerea de energie electrică, în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețea, avizată în ședința Comitetului Director din 08.12.2020, are la bază următoarele rațiuni sociale:

- În contextul pandemiei apărute la nivel mondial, a vremii nefavorabile aferente sezonului rece, dar și a posibilelor întâzieri în procedurile specifice obținerii Avizelor tehnice de racordare și altor documente necesare, datorate numărului mare de cereri pentru eliberarea lor, s-a constatat faptul că termenul de 8 luni pentru implementarea proiectelor, prevăzut la art. 26, alin. (2) din Ghid, ar putea fi insuficient, astfel încât considerăm oportună prelungirea acestuia cu 4 luni;
- Urmare a faptului că la nivel global ne aflăm într-o situație de risc de răspândire a virusului SARS Covid-19, în contextul măsurilor luate la nivelul instituțiilor în ceea ce privește digitalizarea activității, al volumului mare de documente ce urmează a fi depuse de către instalatori (pentru un sistem de panouri se depun între 60 – 80 de file), considerăm oportună depunerea doar în format electronic a documentației aferente cererilor de decontare a sumelor solicitate. Ca atare,



documentele vor fi păstrate fizic la instalatori și beneficiari, urmând ca la AFM să fie transmise doar prin mediul on-line;

- Contextul actual și impedimentele ivite de la lansarea înscrierilor cererilor de finanțare și până în prezent, au determinat apariția unor situații în care, din motive obiective, proiectele nu mai pot fi implementate de instalatorii prin intermediul cărora s-au înscris inițial persoanele fizice, fiind necesară introducerea posibilității ca acestea să poată fi preluate de către alți instalatori validați, astfel încât să fie asigurată realizarea sistemelor de panouri fotovoltaice și, implicit, obiectivul Programului;

- Anumite prevederi referitoare la caracteristicile tehnice ale elementelor ce fac obiectul finanțării pot fi considerate limitative în contextul în care ele sunt prevăzute ca fiind obligatorii, iar realitatea a dovedit că piața sistemelor de panouri fotovoltaice a evoluat rapid în ultimii ani, existând la ora actuală echipamente superioare care îndeplinesc funcții multiple și care pot înlocui cu succes anumite părți componente (spre exemplu, *Invertorul* poate îndeplini funcțiile contorului și modulului de comunicație); ca atare, se impune adaptarea actului normativ în sensul acordării posibilității de instalare a unor sisteme de panouri cu caracteristici tehnice diferite, dar păstrând condiția de putere minimă de 3 kw, prevăzută în Ghid.

Pentru motivele invocate, vă transmitem alăturat, în vederea avizării și aprobării, ***proiectul de ordin pentru modificarea și completarea Ghidului de finanțare a Programului privind instalarea sistemelor de panouri fotovoltaice pentru producerea de energie electrică, în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețeaua națională, aprobat prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul mediului nr. 1.287/2018.***

PREȘEDINTE,

Dan-Cătălin VATAMANU