

APCE solicita reexaminarea Legii 255/2024: Tranzitia catre un SEN eficient nu se poate realiza prin exploatarea prosumatorilor

Dezvoltarea capacitatilor de stocare a energiei electrice în baterii este un pas natural si esential pentru tranzitia catre un Sistem Energetic National flexibil, inteligent si eficient, însa aceasta nu poate fi realizat doar prin exploatarea prosumatorilor, atentioneaza Asociatia Prosumatorilor si a Comunitatilor de Energie (APCE), într-o petitie transmisa, luni, Presedintiei României.

Specialistii Asociatiei solicita, astfel, trimiterea Legii 255/2024 la reexaminare în Parlament.

"APCE sustine ferm dezvoltarea capacitatilor de stocare a energiei electrice în baterii ca fiind un pas natural si esential pentru tranzitia catre un Sistem Energetic National flexibil, inteligent si eficient. Consideram ca aceasta tranzitie nu poate fi realizata doar prin exploatarea prosumatorilor. Investitiile insuficiente în retelele de distributie a energiei electrice si în capacitatile de stocare au condus la blocaje în implementarea proiectelor de productie si utilizare a energiilor regenerabile. Este opinia noastra ca Legea 255/2024, în forma sa actuala, nu sprijina eficient stocarea energiei, ci, dimpotriva, poate împiedica dezvoltarea prosumatorilor si a infrastructurii necesare pentru integrarea acestora în sistemul energetic national. Avem încredere ca Presedintia va lua în considerare petitia noastra si va transmite Legea 255/2024 catre Parlament pentru reexaminare, oferind astfel oportunitatea unei dezbateri transparente si constructive asupra acestui subiect de importanta cruciala pentru viitorul energetic al tarii noastre", se arata într-un comunicat de presa al APCE.

Potrivit sursei citate, în ultima zi de sesiune parlamentara înaintea vacantei, la propunerea unui grup de deputati PSD, Parlamentul României a introdus un amendament "otravit" în Legea energiei si a votat-o în plen în aceeasi zi. Amendamentul a fost sustinut de câteva companii de distributie care ar fi comandat un studiu la Facultatea de Energetica a Politehnicii din Bucuresti.

În viziunea organizatiei profesionale, graba cu care acest amendament si aceasta lege s-au aprobat în câteva ore, fara nicio dezbateri publica cu partile interesate, încalca grav Recomandarea Rec 2001(19) a Comitetului de Ministri ai CE catre statele membre privind participarea cetatenilor la viata publica locala, Liniile directoare privind participarea civila în luarea deciziilor politice, adoptate de Comitetul de Ministri al Consiliului Europei pe 27 septembrie 2017 - Codul de bune practici pentru participarea civila în procesul de luare a deciziilor (2009), Legea Transparentei Decizionale (Legea nr. 52/2003), precum si Legea Parteneriatului Public-Privat.

Reprezentantii APCE sustin ca, în actul legislativ, care face referire la obligatia prosumatorilor de avea baterii de stocare a energiei, exista alineate neclare care "creeaza confuzie si poate duce la interpretari eronate din partea ANRE sau a jucatorilor din piata de energie".

Astfel, la alineatul 8, desi la început se vorbeste despre prosumatorii cu puteri cuprinse între 10,8 kW si 400 kW, imediat la punctul "i" se mentioneaza ca inclusiv prosumatorii cu puteri de peste 3 kW monofazic au obligatia de a instala capacitati de stocare.

"Este anormal sa se compare puterea unui sistem de stocare a energiei electrice cu puterea totala a sistemului fotovoltaic. Când discutam despre stocare, trebuie luata în considerare capacitatea de stocare. O instalatie de stocare poate fi exploatarea la diferite puteri. Astfel, orice raportare a capacitatii de stocare la puterea instalata (30% sau 50%) este neclara si poate duce la confuzii grave în interpretarea legii si în procesul de aplicare a ei", explica Dan Pîrsan, presedintele APCE.

De asemenea, alineatul 9 clarifica faptul ca toti prosumatorii monofazici, de la o putere minima instalata de 3 kW,

sunt obligati sa instaleze capacitati de stocare, dar în acelasi timp se vorbeste si despre "racordarea proiectelor demonstrative". "Este neclar la ce fel de proiecte face referire legiuitorul, având în vedere ca statutul de prosumator nu poate fi obtinut cu rol demonstrativ", noteaza Asociatia.

În acelasi timp, APCE atrage atentia asupra principiului retroactivitatii inclus în lege.

"Programul privind instalarea sistemelor de panouri fotovoltaice pentru producerea de energie electrica, în vederea acoperirii necesarului de consum si livrarii surplusului în reseaua nationala', initiat de Ministerul Mediului, nu finanteaza capacitatile de stocare, iar pâna în anul 2023 era chiar interzisa instalarea de invertoare hibrid care sa permita si adaugarea de sisteme de stocare. În aceste conditii, a obliga prosumatorii, peste 140.000 pâna în prezent, sa modifice instalatiile sau sa înlocuiasca invertoarele este de neconceput. Aceasta lege are un caracter retroactiv, care intra în conflict cu alte programe guvernamentale pentru sustinerea producerii de energie electrica din surse regenerabile", se precizeaza în comunicat.

Conform expertilor, în aceste conditii neclare, apare un risc major pentru proiectele aflate în desfasurare prin Programul "Casa Verde".

"Suntem în perioada de implementare a programului Casa Verde 2023. În cadrul acestui proiect, majoritatea sistemelor contractate (peste 90%) sunt de tip on-grid (fara stocare). Beneficiarii acestui program sunt obligati sa injecteze surplusul de energie în retea, prin urmare trebuie sa aiba statut de prosumator. Daca Legea 255/2024 va fi promulgata, toti beneficiarii programului Casa Verde 2023 vor fi obligati sa instaleze si stocare. Acest lucru înseamna costuri semnificativ mai mari decât cele stabilite initial prin contractele de finantare. Este dificil de estimat impactul, dar valoarea aproximativa a beneficiarilor afectati de aceste prevederi este de peste 50.000 doar în programul Casa Verde 2023. Exista un risc major ca beneficiarii sa renunte la aceste programe, cu un efect de domino asupra companiilor care furnizeaza astfel de sisteme fotovoltaice", arata APCE.

Totodata, reprezentantii Asociatii subliniaza ca daca Legea 255/2024 va fi promulgata, exista un risc major de blocaj pentru proiectele de productie a energiei electrice din surse regenerabile, aflate în diverse etape de implementare, "fie ca discutam despre investitii private sau publice, cu sau fara finantare europeana sau guvernamentala", pentru ca "pierderile pentru sectorul privat si pentru bugetul de stat nu au fost anticipate si nu a fost prezentat un studiu de impact".

În context, APCE solicita reexaminarea Legii 255/2024.