

Guvern: Avize tehnice de racordare emise pentru 80.000 MW, de aproape 10 ori puterea necesara de energie

Guvernul a precizat, sâmbata, ca peste 1.400 de avize tehnice de racordare (ATR) sunt emise în prezent pentru proiecte energetice cu o putere totala de peste 80.000 MW, ceea ce înseamna de aproape zece ori puterea actuala necesara de energie a României.

Guvernul a prezentat, sâmbata, lista firmelor detinatoare de ATR, la o zi dupa ce premierul Ilie Bolojan a anuntat ca va fi facuta publica lista producatorilor de energie care au obtinut aceste autorizatii de racordare la retea

Executivul arata ca, din perspectiva analizei cifrei de afaceri, la nivelul anului 2024, 76% din firmele detinatoare de ATR aveau cifra de afaceri zero, si doar 37 aveau cifra de afaceri de peste 100 de milioane de lei.

"Avize tehnice de racordare emise pentru 80.000 MW, de aproape zece ori puterea actuala necesara de energie a României. Peste 1.400 de avize tehnice de racordare (ATR) apartin, în prezent, unui numar de peste 1.000 de titulari - companii private si cu capital de stat, municipalitati, administratii publice si alte entitati - care detin cumulativ cel puțin 1 MW. Aceste avize tehnice de racordare valabile corespund unor proiecte energetice cu o putere totala planificata de peste 80.000 MW - de aproape zece ori puterea actuala necesara - disproporie accentuata de faptul ca o parte însemnata a capacitatilor rezervate nu progresa în mod efectiv catre implementare. Informatiile rezulta din radiografia realizata pe baza datelor furnizate de Compania Nationala de Transport al Energiei Electrice 'Transelectrica' SA, care a consolidat si informatiile transmise de ceilalti operatori de distributie", se arata într-un comunicat de presa remis AGERPRES de Guvern.

Potrivit comunicatului, lista celor peste 1.400 de ATR-uri reprezinta o selectie, nu o lista exhaustiva, deoarece include entitatile care detin cumulativ cel puțin 1 MW (o entitate poate figura cu unul sau mai multe ATR-uri; pragul se aplica la nivel de titular, nu per aviz).

De asemenea, aceasta lista reflecta o situatie de moment, care poate fi modificata, si include proiecte aflate în toate etapele procesuale - de la avize recent emise, la contracte de racordare semnate, lucrari în executie si puneri în functiune recente.

"Sunt incluse, deopotri, capacitati operationale reale, proiecte în curs de realizare si ATR-uri aflate înca în faze de început ale procesului de dezvoltare. (...) În paralel, a fost efectuata o interogare la Oficiul National al Registrului Comertului pentru un esantion aleatoriu de 722 firme din lista - 72.000 MW capacitate aprobata. Datele rezultate arata ca cele mai multe dintre aceste firme, respectiv 437, au fost înfiintate în perioada 2020-2023, 105 firme în perioada 2010-2019, 100 înainte de anul 2010 si 59 dupa anul 2024. Din perspectiva analizei cifrei de afaceri, la nivelul anului 2024, 76% din aceste firme aveau cifra de afaceri zero, si doar 37 aveau cifra de afaceri de peste 100 de milioane de lei. De asemenea, 78% din firmele care au rezultat ca urmare a interogarii ONRC nu aveau niciun angajat în anul 2024, si doar 15 firme aveau peste 250 de angajati", mentioneaza comunicatul Guvernului.

Guvernul subliniaza ca analizate din punctul de vedere al capitalului social, peste jumatate din companii, respectiv 387, aveau capital social mai mic de 10.000 de lei, dintre care 318 firme aveau capital social sub 1.000 de lei. Doar 14%, adica 101 firme, aveau capital social între 100.000 de lei si 1 milion de lei.

Premierul Ilie Bolojan a declarat vineri, pentru Europa FM, ca nu toate companiile care au obtinut ATR (aviz tehnic de racordare) au facut-o cu intentia de a "specula". Bolojan a explicat însa ca, atunci când apar întârzieri de

câtiva ani în implementare, este vorba despre proiecte care blochează producția de energie.

"În momentul în care se vede că de ani de zile nu ai făcut nimic, înseamnă că doar ai speculat. Dar pot fi și situații obiective în care, din întârzierea unor avize - la Autoritatea Aeronautică, la Mediu - poți să ai întârzieri. Dar asta înseamnă câteva luni. Nu poți să ai cu anii aceste întârzieri. Fără să pun o anatema pe o zonă sau alta, este inacceptabil să se permită o astfel de situație care practic să blocheze producția de energie suplimentară în România", a precizat prim-ministrul.

Ilie Bolojan a arătat că a declanșat un "razboi" cu cei care "au blocat accesul" în sistemele de energie.

"Noi avem nevoie cam de 9.000 de Megawati într-o zi. Dacă am avea încă 1.000 - 2.000 de Megawati producție în plus, ar fi nemaipomenit, pentru că ar scădea prețurile. Dar noi am eliberat documente de racordare pentru 80.000 de Megawati, mult peste capacitatea noastră. Și mai au în bucătărie încă 30.000 de Megawati", a spus el.

De asemenea, luni urmează să fie puse în transparență decizională două regulamente care vizează susținerea proiectelor serioase și anularea celor care vizează doar blocarea accesului. În paralel, Guvernul va pregăti o legislație primară în domeniu.

"Am avut o întâlnire cu președintele ANRE și am convenit că luni să punem în transparență decizională două regulamente care instituie garanții, impun termene ferme și stabilesc condiții clare pentru dezangajare, în așa fel încât să rămână doar proiectele serioase, iar cele care sunt doar hârtii făcute, să blocheze accesul și eventual să poată fi vândute, să fie anulate. Iar în paralel, Guvernul va pregăti o legislație primară, în așa fel încât dacă nu se ajunge la o soluție cât se poate de clară, prin regulamente, să impunem asta prin legislație primară", a menționat șeful Executivului.

Ilie Bolojan a subliniat că ANRE trebuie să impună garanții, "astfel încât să fie menținuți investitorii serioși", nu cei care "au făcut doar hârtii", pentru a bloca accesul la rețelele de transport și distribuție.

"Nu putem scădea prețul la energie, dacă nu eliberăm accesul la rețele. Am primit lista cu toate firmele și o vom face publică. (...) Prin faptul că am avut regulamente permissive, prin faptul că cei care administrează rețeaua au eliberat autorizații peste capacitatea rețelei... (...) Aici nu e vorba de o persoană, ci de un sistem de speculare de blocaj, pe care - văzând că funcționează - s-au dus mai mulți în această zonă. Trebuie să corectăm lucrurile. Atunci vom avea energie ieftină", a mai spus Bolojan.