

## ANRE a retras licenta unor grupuri de productie a energiei de la Rovinari si Iernut, cu o putere totala de 630 de MW

Autoritatea Nationala de Reglementare în Energie (ANRE) a retras licentele de productie a energiei pentru grupul 5 al termocentralei Rovinari si pentru grupurile 1 si 6 de la Iernut, cu o putere instalata totala de 630 de MW, care nu mai sunt disponibile, potrivit unui comunicat al reglementatorului.

Astfel, Comitetul de reglementare al ANRE, întrunit miercuri, 6 noiembrie, a aprobat modificarea Licentei nr. 1.085 pentru exploatarea comerciala a capacitatilor de productie a energiei electrice si termice în cogenerare, acordate Societatii Complexul Energetic Oltenia S.A., în sensul excluderii blocului G5 din CTE ROVINARI, cu o capacitate instalata de 330 MW electrice, aflat în reparatie capitala pâna la 30.06.2021, din Conditiiile specifice asociate acestei licente.

Totodata, Comitetul de reglementare a aprobat modificarea Licentei nr. 1.180 pentru exploatarea comerciala a capacitatilor de productie a energiei electrice, acordate Societatii Nationale de Gaze Naturale „ROMGAZ” S.A., în sensul excluderii grupurilor nr. 1 si nr. 6 din cadrul CTE IERNUT, cu o capacitate instalata de 100 MW electrice si respectiv, 200 MW electrice, din Conditiiile specifice asociate acestei licente, la solicitarea titularului licentei.

"Asa cum s-a angajat, ANRE continua analiza capacitatilor de productie a energiei electrice în vederea evaluarii cât mai corecte a puterii instalate a acestora si a publicat, pe pagina proprie de internet, situatia puterilor instalate în capacitati de productie la data de 01.11.2019, situatie care va fi actualizata periodic", au aratat reprezentantii ANRE.

În luna august, presedintele ANRE, Dumitru Chirita, declara ca institutia pe care o reprezinta a demarat o analiza pentru a identifica centralele de productie a energiei care nu mai sunt functionale si care își vor pierde licenta, pentru a nu mai aparea în statisticile oficiale privind capacitatea energetica instalata a tarii.

"România are teoretic o putere instalata de foarte mari dimensiuni, 24.000 de MW, iar disponibili efectiv sunt undeva la 16.000. Ceilalti 8.000 MW sunt, în mare masura, megawati care nu mai exista fizic sau nu mai sunt disponibili de foarte multa vreme", a spus seful ANRE.

El a precizat ca deja au fost identificate capacitati de 3.800 de MW care își vor pierde licenta în acest an.

"Împreuna cu Ministerul Energiei am reusit sa facem o prima evaluare a acestor capacitati, a celor 8.000 de MW. Sunt peste 3.800 identificati pâna la finele anului vom lua decizia privind suspendarea si ridicarea licentelor, astfel încât România sa nu mai apara pe site-ul Comisiei Europene cu informatii care nu sunt reale. Aceste date trebuie sa fie apropiate de realitate, pentru ca ele genereaza disponibilitate pentru investitori de a realiza capacitati energetice, atât de necesare pentru România si pentru regiune", a sustinut Chirita.