

Strategia energetica a României 2035, cu orizont 2050, ar putea fi adoptata în aceasta saptamâna, prin hotarâre de Guvern (ministru)

**Strategia energetica a României 2035, cu orizont 2050, ar putea fi adoptata în aceasta saptamâna, prin hotarâre de Guvern, aceasta fiind corelata cu Planul National Integrat de Energie, Schimbari Climatice (PNIESC), un document pe care România si l-a asumat la nivel european, a afirmat, marti, ministrul de resort, Sebastian Burduja, în cadrul unei conferinte de specialitate.**

"De foarte multi ani, România nu are o strategie energetica. Ultima a fost adoptata în 2007. Când am preluat mandatul, foarte multi oameni din sistem mi-au spus: nu avem o strategie energetica, haideti sa o facem. Nimeni nu a crezut posibil acest demers. Sunt mari sanse sa avem de saptamâna aceasta, adoptata în sedinta de Guvern, prin hotarâre de Guvern, strategia energetica a României 2035, cu orizont 2050. Ea este totodata pe deplin corelata cu Planul National Integrat de Energie, Schimbari Climatice (PNIESC), un document pe care România si l-a asumat la nivel european. De asemenea, am reusit sa recuperam decalajele, sa-l trimitem în forma finala la nivelul Comisiei Europene", a precizat Burduja, la evenimentul Energy Forum Editia a XII-a: 2025-anul marilor provocari, organizat de DC Media Group.

El a subliniat ca, pe termen scurt si mediu, România va face tranzitia de la carbune la gaz, iar pe termen mediu si lung, de la gaz la nuclear.

"România nu mai este printre ultimele state care nu si-a trimis Planul National Integrat. Fiind vorba de angajamente europene, am convingerea ca, indiferent cine va veni la guvernare, le va respecta, pentru ca pot exista si consecinte neplacute daca nu o facem. Cu siguranta ca acum, prin Strategia Energetica Nationala, avem si un plan pe care l-am putut descrie simplu: pe termen scurt si mediu facem tranzitia de la carbune la gaz, cu atât mai mult cu cât România va avea resurse importante de gaz în Marea Neagra - si va asigura ca nu ne blocam în ineptii de tipul vestigiilor antice de la 160 km în largul mării, pe fundul Marii Negre. Pe termen mediu si lung, sa trecem de la gaz la nuclear, unde România are traditie, are performanta, are proiecte în lucru, va avea tot ceea ce îi trebuie pentru a asigura o tranzitie energetica, în aceasta ordine de prioritati: energie sigura, energie accesibila si energie cât mai curata", a adaugat ministrul.