

Comisia Europeana propune limite la emisiile de metan pentru importurile de gaze

Comisia Europeana a propus introducerea unor limite la emisiile de metan pentru importurile de gaze în Uniunea Europeana dupa 2030, o miscare ce ar urma sa preseze furnizorii internationali de combustibili fosili ai blocului comunitar, cum este SUA, sa reduca scurgerile de metan, transmite Reuters.

Propunerea Executivului comunitar dateaza din 23 octombrie si vine ca raspuns la presiunile Parlamentului European si ale unor mari state membre UE, inclusiv Franta, pe fondul discutiilor cu privire la o lege dedicata emisiilor de metan din interiorul blocului comunitar.

Metanul este un gaz cu un efect de sera puternic responsabil pentru încălzirea globala.

Noua propunere ar obliga furnizorii straini de gaze sa reduca emisiile de metan în atmosfera de pe urma defectiunilor la infrastructurile de petrol si gaze.

"Nerespectarea va fi descurajata, luând în calcul aspectele ce tin de securitatea aprovizionarii", se arata în propunerea Executivului comunitar, facuta în cursul negocierilor UE cu privire la viitoarea lege de reducere a emisiilor de metan.

Daca propunerea va fi aprobata, Comisia va stabili, ulterior, detaliile într-un "act de implementare".

Sursele de aprovizionare cu gaze ale Europei s-au schimbat semnificativ în ultimii doi ani, dupa ce Rusia, fostul furnizor principal, si-a redus livrarile în 2022, în urma invadarii Ucrainei. Norvegia, tara a carei productie de combustibili fosili are cea mai redusa intensitate a emisiilor de metan din lume, a devenit anul trecut cel mai mare furnizor de gaze al UE.

Însa introducerea unei limite la emisiile de metan ar putea avea un impact mai mare asupra altor furnizori de gaze au UE, furnizori cu o intensitate mai mare a emisiilor de metan, cum sunt Algeria si SUA.

Statele membre UE si Parlamentul European încearca sa ajunga la un acord final cu privire la o lege de reducere a emisiilor de metan înainte de summitul COP28, care începe pe 30 noiembrie.