

IEA: Criza energiei ar putea accelera tranzitia la energia curata

Criza energetica globala declansata de invadarea Ucrainei de catre Rusia ar putea accelera tranzitia la energia curata, a apreciat Agentia Internationala a Energiei (IEA), transmit Reuters si DPA.

Pe lânga masurile de sprijin pe termen scurt pentru consumatori, în urma majorarii preturilor, criza a determinat acum multe state sa accelereze schimbarile structurale. Daca vor fi implementate, planurile vor duce la o crestere de 50% pe plan global a investitiilor în energia curata pâna în 2030, conform Raportului privind perspectivele energiei mondiale, prezentat joi de IEA.

Pietele energiei si politicile energetice nu se schimba doar pe termen scurt, ci si în urmatoarele decenii, a afirmat directorul IEA, Fatih Birol.

Conform analizei IEA, un nivel de vârf al cererii globale pentru combustibili fosili se preconizeaza pentru prima data. Conform actualului cadru politic, folosirea carbunelui ar urma sa scada în urmatorii ani, iar cererea pentru gaze naturale va atinge nivelul de vârf pâna la finalul deceniului.

De asemenea, IEA estimeaza cresterea vânzarilor de vehicule electrice, care va duce la reducerea cererii de petrol pâna la mijlocul deceniului urmator.

Ponderea combustibililor fosili în mixul energetic global va scadea de la 80% la 60% pâna în 2050, în mod corespunzator urmând sa scada si emisiile de CO₂, se arata în raport.

Investitiile globale în energie curata ar urma sa se majoreze la peste 2.000 miliarde de dolari pe an pâna în 2030, în crestere cu jumatate fata de nivelul actual, în timp ce "pietele internationale de energie sufera o reorientare profunda dupa ce statele își ajusteaza ruptura de fluxurile de energie din Rusia", apreciaza IEA.

Rusia, cel mai mare exportator mondial de combustibili fosili, nu-si va mai recâstiga niciodata ponderea în mixul aprovizionarii cu energie pe plan global pe care a avut-o înainte invadarii Ucrainei. Furnizarea de catre Moscova de energie comercializata la nivel international va scadea la 13% pâna în 2030, de la aproximativ 20% în 2021, previzioneaza IEA.

Agentia Internationala a Energiei este principalul organism de consiliere pe probleme energetice al celor mai dezvoltate 29 de state. Agentia a fost înfiintata ca raspuns la primul soc petrolier din 1973 - 1974, pentru a coordona eliberarea de petrol din stocurile de rezerva.