

Către	Ministerul Energiei , Domnului ministru Virgil Popescu Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor , Domnului ministru Barna Tanczos Guvernul României , Domnului prim-ministru Florin Cîțu Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene , Domnului ministru Cristian Ghinea Consiliul Concurenței , Domnului președinte Bogdan Chirițoiu
Spre știință	Administrația Prezidențială , Domnului președinte Klaus Iohannis Consiliul Județean Gorj , Domnului Cosmin Popescu Consultant PTTJ , Frankfurt School Project Team, Doamnei Corina Murafa Consultant PTTJ , Eurom Consultancy, Doamnei Maria Doiciu
Referitor la	Analiză Planul de restructurare CEO - incompatibil cu cerințele europene

Stimate doamne, stimați domni,

Complexul Energetic Oltenia (CEO), principalul producător de energie pe bază de cărbune din România, se află la un moment de răscruce. Compania nu mai poate funcționa fără injecții periodice din fonduri publice, fiind practic un muribund al sectorului energetic românesc.

Planul de restructurare și decarbonare inițiat anul trecut, pentru care compania a primit deja 251 milioane de euro, menține în mod fals speranța că utilizarea cărbunelui este încă viabilă din punct de vedere economic, social și de mediu. Până în 2026, CEO așteaptă noi ajutoare de stat în valoare de 1,07 miliarde de euro pentru a se „restructura”, folosind însă lignit și peste un deceniu.

Acest plan este și un produs al ezitărilor României de a puncta clar un calendar și o strategie pentru eliminarea cărbunelui din mixul energetic și înlocuirea acestuia cu noi capacități de energie regenerabilă. Planul Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice (PNIESC) elaborat de România este lipsit de ambiție și a fost criticat în recomandările Comisiei Europene. Intenția României de a folosi cărbunele dincolo de orizontul anului 2030 contravine obiectivelor europene de decarbonare stabilite prin Pactul Verde European, nu prezintă avantaje economice în contextul creșterii accelerate a prețului emisiilor de carbon și are un impact negativ dovedit asupra calității aerului (cu efecte și costuri mari asupra sănătății publice).

De asemenea, România, prin planul propus de CEO și prin lipsa unor politici publice ambițioase de decarbonare poate rata șansa unei tranziții energetice echitabile și sustenabile pentru zonele afectate, în special zonele miniere din Gorj și Hunedoara. Resursele alocate din Fondul pentru o Tranziție Justă în vederea diversificării economice și pentru recalificarea și incluziunea activă a

Fundația Greenpeace CEE România

Strada Louis Blanc 16, sector 1, București, 011751

Tel./Fax: 031 / 435 57 43; E-mail: info.romania@greenpeace.org

www.greenpeace.ro

lucrătorilor, vor putea fi accesate atâta timp cât județe precum Gorj își propun să își reducă considerabil emisiile de gaze cu efect de seră. Ori, prin acest plan propus de CEO, rezultă că în următorii ani județul Gorj își va crește emisiile.

Aceasta este motivația realizării analizei pe care o puteți găsi atașată prezentei scrisori. Ca principale puncte critice rezultate, ce au fost omise sau neluate în calcul în planul CEO, enumerăm:

1. Contrar direcției de decarbonare declarată de CEO, emisiile anuale totale ale companiei vor crește între 2020 și 2030 de la 7 Mt CO2/an în 2020 la aproximativ 9 Mt CO2/an în 2030, cu un maxim de 10.7 Mt CO2/an în 2024.
Cu alte cuvinte, CEO va crește producția de emisii de gaze cu efecte de seră în urma aplicării planului de restructurare și decarbonare în următorii 10 ani.
2. Diminuarea emisiilor de gaze cu efect de seră prin agregarea producției de energie din surse regenerabile și gaz cu cea pe bază de lignit nu este compatibilă cu Directiva EU ETS și cu obiectivele Fondului pentru Modernizare. Singura șansă pentru a primi finanțare este retragerea din funcțiune a tuturor capacităților pe bază de lignit.
3. Costul certificatelor de carbon plătite de CEO în perioada 2020–2030 va fi de **3,68 miliarde de euro**, o povară pentru bugetul de stat al României. Aceste fonduri ar putea fi redirecționate către energia regenerabilă.
4. Energia regenerabilă produsă de parcurile fotovoltaice planificate va reprezenta doar 6% din total la orizontul anului 2030. Unica componenta verde a acestui plan este folosită doar pentru curățarea imaginii de poluator.

Greenpeace va transmite această analiză către instituțiile europene, semnalând incompatibilitatea planului propus de Complexul Energetic Oltenia cu direcția europeană de decarbonare.

Solicităm autorităților statului relevante - Ministerul Energiei, Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Guvernul României, Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, Consiliul Concurenței - **să analizeze cu luciditate aceste informații, să oprească susținerea nesustenabilă a producției de energie pe cărbune și să comunice o dată clară și un plan realist pentru eliminarea cărbunelui din mixul energetic național și înlocuirea acestuia cu noi capacități de energie regenerabilă.**

Vrem ca România să devină un lider în domeniul combaterii schimbărilor climatice într-o Europă mai ecologică, cu emisii scăzute de carbon.

Vlad Cătună

Coordonator de campanii, Greenpeace România