

Scrisoare deschisă către membrii Parlamentului European

Tranziția justă trebuie să excludă combustibilii fosili

Către:

Siegfried MUREȘAN

Raportor pentru avizul referitor la propunerea de regulament al Parlamentului European și al Consiliului de instituire a Fondului pentru o tranziție justă

Daniel BUDA

Raportor alternativ pentru avizul referitor la propunerea de regulament al Parlamentului European și al Consiliului de instituire a Fondului pentru o tranziție justă

Nicolae ȘTEFĂNUȚĂ

Raportor alternativ pentru avizul referitor la propunerea de regulament al Parlamentului European și al Consiliului de instituire a Fondului pentru o tranziție justă

Stimați membri ai Parlamentului European,

În data de 14 septembrie 2020, Parlamentul European va adopta poziția cu privire la Fondul pentru tranziție justă. Până acum Comisia REGI nu a reușit să adopte o poziție fermă privind Regulamentul care ar permite decarbonizarea rapidă a regiunilor dependente de combustibili fosili, lăsând loc de investiții în proiecte pe bază de gaze naturale. Poziția REGI ne surprinde: aceasta alege să slăbească propunerea Comisiei pentru combatere a schimbărilor climatice și este mai puțin progresistă decât poziția Consiliului. Astfel, acest vot este un test important pentru Parlamentul European prin care poate transmite un semnal clar și poate pune în aplicare declararea stării de urgență climatică. Votul de luni arată susținerea dumneavoastră pentru tranziția justă către un viitor mai bun al comunităților afectate de tranziția energetică.

În votul dumneavoastră din 14 septembrie vă cerem să excludeți posibilitatea investițiilor în combustibili fosili – printre care gazele naturale – prin Fondul pentru tranziție justă și să susțineți o tranziție justă pentru toată lumea.

Gazele naturale au emisii considerabile de dioxid de carbon și metan care contribuie la schimbările climatice și au efecte catastrofale asupra oamenilor și a biodiversității în general. Metanul are efecte de încălzire puternice: este al doilea cel mai dăunător gaz cu efect de seră și contribuie cu 25% la încălzirea globală pe care o simțim cu toții astăzi¹. Infrastructura necesară arderii gazelor naturale este incompatibilă cu majoritatea tipurilor de biogaz și cu siguranță nu poate susține arderea biogazului la

¹ Vezi Energy Watch Group (2019), "Natural gas makes no contribution to climate protection". Disponibil la: <http://energywatchgroup.org/natural-gas-makes-no-contribution-to-climate-protection>

scară mare. Mai mult, Comisia Europeană și IEA au reușit să diminueze proiecțiile cererii gazului natural pentru anul 2030².

Fondul pentru tranziție justă al UE este o parte importantă a Pactului Ecologic European. Acesta are potențialul să asigure tranziția Europei către o economie neutră din punct de vedere climatic, un viitor care nu lasă nicio regiune – sau persoană – în urmă. Însă, pentru a atinge acest potențial și a contribui la limitarea creșterea temperaturii globale la 1,5°C, liderii europeni trebuie să își asume eliminarea treptată a combustibililor fosili.

Investițiile în mai multe proiecte bazate pe gaze naturale au atașat un risc prea mare pentru mediu, competitivitatea și societatea europeană în general. Pe de altă parte, investițiile în energia regenerabilă creează de trei ori mai multe locuri de muncă³ pentru fiecare euro investit față de aceeași investiție în combustibili fosili – iar locurile de muncă în domeniul energiei regenerabile tind să fie dezvoltate în comunitatea locală, față de cele în domeniul gazelor naturale. Comunitățile au oportunitatea de a face un salt către un viitor mai sustenabil, mai rezilient din punct de vedere climatic și mai sănătos, departe de industriile cu o amprentă de carbon ridicată. Fondul pentru tranziție justă trebuie să contribuie la construirea unui viitor mai bun pentru comunități, nu să le blocheze în trecut.

Este timpul să acceptăm adevărul: gazele naturale nu își au locul în fondurile UE. Gazele naturale nu își au locul în Fondul pentru tranziție justă. Consiliul UE realizează acest lucru. Este timpul ca Parlamentul European să accepte adevărul. Îl veți accepta?

² Vezi Stern (2017a), p. 7-8. IEA a scăzut cererea anuală pentru gaze naturale proiectate pentru 2030 în UE: World Energy Outlook de la 684bcm în 2008 la 521bcm în 2016.

³ IRENA, June 2020, "[Post-COVID recovery: An agenda for resilience, development and equality](#)"