

Expunere de motive

Pentru că România a ajuns din exportator net de energie electrică, importator net, pentru că doar în 3 ani România a închis 25% din capacitățile de producție de energie electrică, dar și pentru că este una dintre puținele soluții raționale în momentele de criză energetică, prin proiectul de lege asociat prezentei expuneri de motive, se introduce "legea talionului în energie".

Propunerea este să nu se poată dezafecta nicio capacitate de producere a energiei electrice pe bază de cărbune până când nu se pune în loc o altă capacitate care să producă minim o cantitate echivalentă de energie electrică, din orice altă sursă: MWh/MWh - se scoate o sursă care produce timp de o oră o putere de 1MW din arderea cărbunelui, doar după ce se introduce înainte în Sistemul Energetic Național o altă capacitate de producție care să poată produce în aceeași ora, minim aceeași cantitate, din orice altă sursă producătoare de energie electrică. Perioada în care se măsoară cantitatea de energie produsă este 1 an calendaristic și se reține cantitatea medie de energie produsă de sursa respectivă în ultimii 3 ani.

Conform legii de adoptare a OUG 108/2022, Guvernul și Parlamentul României și-au asumat un calendar de scoatere din Sistemul Energetic Național a capacităților de producție a energiei electrice pe bază de cărbune până în anul 2032 necondiționat de punerea altor capacități similare de producție în schimb, din orice alte surse. O astfel de abordare crește riscul destabilizării Sistemului Energetic Românesc care depinde în procent de aproximativ 30% de surse de producere a energiei electrice în bandă, din cărbune. O astfel de abordare de scoatere din sistem a surselor de energie electrică fără a fi înlocuite de altceva, crește dependența României de importul de energie electrică și influențează prețul de vânzare a energiei electrice în România, o țară cu un mix energetic aproape ideal.

Având în vedere faptul că între principalele cauze ale crizei prețurilor la energie este diferența negativă între cantitatea de energie existentă și cererea de energie din piață, este esențial să nu scoatem surse de producere a energiei din sistem înainte de a pune capacități similare în loc.

În ceea ce privește prevederile de decarbonizare a sistemului energetic românesc din PNRR, nu există vreo prevedere care interzice punerea în funcțiune ale unor noi capacități înainte eliminării celor asumate.

Având în vedere că până la atingerea termenului limită de decarbonizare - anul 2032 - mai sunt 10 ani, asumarea prin lege a instalării unor noi capacități de producție este o situație realizabilă, indiferent de coloratura politică a viitoarelor guverne ale României. Cu atât mai mult cu cât există o serie de finanțări pentru noi capacități de producere a energiei electrice - Fondul de Modernizare, PNRR, profitul Hidroelectrică.

România are neterminate surse noi de producere a energiei electrice, chiar dacă nu există constrângeri de natură legală - amenajările hidroenergetice de pe Răul Jiu de la Valea Sadului și Curtișoara, centralele pe gaz de la Ișalnița, Iernut, Turceni. Pentru toate aceste proiecte există finanțare, dar din diverse motive lucrările nu au fost finalizate. O lege care impune obligația de a putea scoate din sistemul energetic o sursă de energie pe bază de cărbune, doar după ce a fost introdusă o capacitate de producție nouă înainte, ar face ca Guvernul României să gestioneze mult mai atent astfel de proiecte noi de producere a energiei electrice, indiferent de culoarea politică, totul în avantajul României, cu respectarea tuturor condițiilor impuse de către Comisia Europeană.

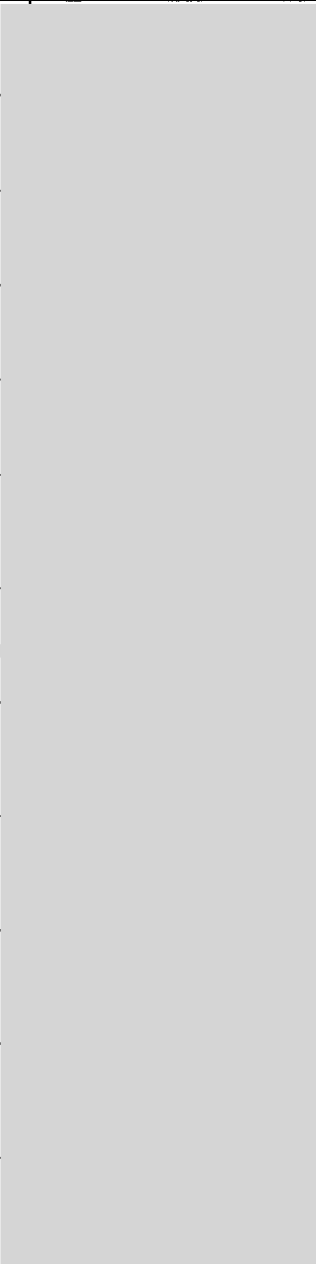
Inițiatori:

Radu Dinel Miruță - deputat


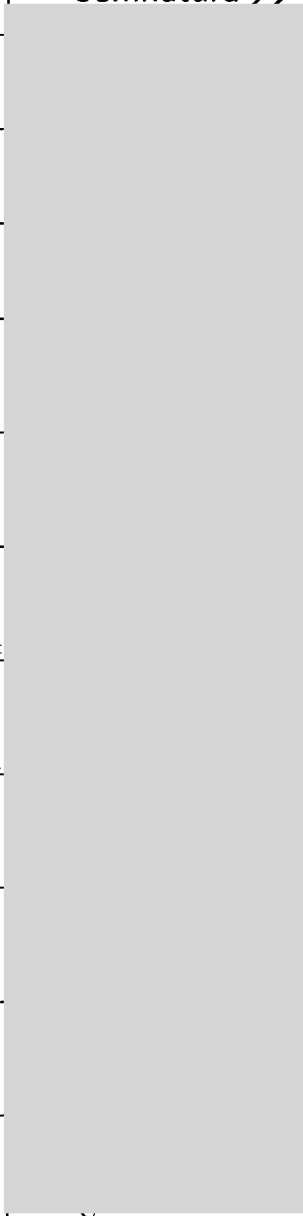
Cristina Madalina Prună - deputat



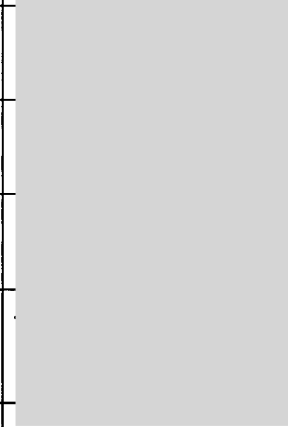
Lista susținătorilor propunerii legislative privind condiționarea retragerii din Sistemul Energetic National până în anul 2032 a unităților de producție a energiei electrice pe bază de cărbune

Nr. crt.	Nume și prenume	Grup parlamentar	Semnătura
1.	Miruță Radu-Dinel	USR	
2.	Prună Cristina-Mădălina	USR	
	DIANA BUCSIANU	USR	
	HANGAN POLYANNA	USR	
	Radu Bogdan	USR	
	ȘTEFAN LILIAN CORNEA	USR	
	ALIN-GABRIEL APOSTOL	USR	
	HAVARNEANU FIȘIP	USR	
	MOLHAR RADU-IULIAN	USR	
	Lăzăreț Ion Marian	USR	
	CIORNEI ANA	USR	
	ANDREI MARIUS MIȚODE	USR	

Lista susținătorilor propunerii legislative privind condiționarea retragerii din Sistemul Energetic National până în anul 2032 a unităților de producție a energiei electrice pe bază de cărbune

Nr. crt.	Nume și prenume	Grup parlamentar	Semnătura 
	MURARIU OANA	USR	
	BĂLTĂREȚU VIOREL	USR	
	EUGEN TERENTE	USR	
	BOTEZ MIRAI-CĂTALIN	USR	
	CHICHIRAU COSETTE	USR	
	BLAGA DANIEL	USR	
	Diana Stoica	USR	
	Bulci Julion	USR	
	STELIAN ION	USR	
	WIEMER ADRIAN	USR	
	SEIDER CRISTIAN GABRIEL	USR	

Lista susținătorilor propunerii legislative privind condiționarea retragerii din Sistemul Energetic National până în anul 2032 a unităților de producție a energiei electrice pe bază de cărbune

Nr. crt.	Nume și prenume	Grup parlamentar	Semnătura
1	Sponsorul Unjucrom	USR	
2	Tudor Poș	USR	
3	TRIFAN RAOZ	USR	
4	BORDEI CRISTIAN	USR	