

2526a



MINISTERUL ENERGIEI  
CABINET SECRETAR DE STAT

  
romania2019.eu

CONFORM CU ORIGINALUL

Nr. 110456 / 11.04.2019  
SG: 2433/22.04.2019

Nr. 3493 / M.R.P.  
Data 11.04.2019

Stimată doamnă senator Emilia ARCAN,

Referitor la <sup>interpelare</sup> ~~interpelarea~~ dumneavoastră având ca obiect: ” Menținerea în topul european la energie regenerabilă”, vă comunicăm următoarele:

Prin Directiva 2009/28/CE privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile se face o alocare pe statele membre ale UE a țintei comunitare de 20% pentru sursele regenerabile de energie în anul 2020. România și-a asumat să realizeze energie din surse regenerabile având ponderea de 24% în consumul final brut de energie, în anul 2020. România a atins și depășit ținta de energie din surse regenerabile din Directiva 2009/28/CE încă din anul 2014, cu șase ani înainte de termen, astfel, devenind una din statele membre ale Uniunii Europene fruntașe în ceea ce privește promovarea energiei din surse regenerabile.

În anul 2018, a fost instituit mecanismul de promovare a prosumatorilor prin Legea nr. 184/2018 pentru aprobarea OUG nr. 24/2017 privind modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, conform căreia, furnizorii de energie electrică sunt obligați, la solicitarea prosumatorilor cu care aceștia au încheiate contracte de furnizare a energiei electrice, să achiziționeze energia electrică produsă și livrată din centrale electrice din surse regenerabile de energie cu puterea instalată de cel mult 27 kW pe loc de consum aparținând prosumatorilor, la un preț egal cu prețul mediu ponderat înregistrat în PZU, în anul anterior. Prosumatorii care vor beneficia de schema de ajutor de stat sunt persoane fizice și persoane juridice cum ar fi asociații de locatari, parcuri industriale, mici gospodării sau afaceri, cvartale de locuințe, IMM-uri, etc.

De asemenea, Administrația Fondului pentru Mediu a demarat în anul 2019 finanțarea nerambursabilă pentru două programe, respectiv instalarea de capacități de producție de energie regenerabilă de sub 3KW putere instalată de către persoane fizice prosumatori și instalarea de sisteme fotovoltaice pentru gospodăriile izolate neracordate la rețeaua de distribuție a energiei electrice.

Cu privire la planurile pe termen mediu, precizăm că Regulamentul 2018/1999 privind Guvernanța Uniunii Energetice și a acțiunilor climatice, spre deosebire de prevederile Directivei 2009/28/CE, prevede că statele membre își vor stabili țintele pentru energia din surse regenerabile prin contribuții proprii la ținta obligatorie la nivelul Uniunii Europene de 32% energie din surse regenerabile în 2030. Aceste contribuții individuale se stabilesc de fiecare stat membru în parte, prin prezentarea Planului Național Integrat Energie și Schimbări Climatice

Președinția României la Consiliul Uniunii Europene

Splaiul Independenței nr. 202E, sector 6, 060023, București, România  
Tel: 021.407.99.14, Fax: 021. 316. 65. 53



MINISTERUL ENERGIEI  
CABINET SECRETAR DE STAT



romania2019.eu

(PNIESC), care în România se elaborează în cadrul unui grup de lucru interministerial, împreună cu alte instituții cu atribuții în domeniu. La acest moment, proiectul de PNIESC poate fi găsit la adresa internet [http://energie.gov.ro/wp-content/uploads/2018/11/20181129\\_Proiect-PNIESC-2021-2030.pdf](http://energie.gov.ro/wp-content/uploads/2018/11/20181129_Proiect-PNIESC-2021-2030.pdf).

Proiectul PNIESC a fost transmis la sfârșitul anului 2018 la Comisia Europeană, iar aceasta va transmite statului român recomandări cu privire la acest plan. Varianta finală a PNIESC are ca termen de transmitere la Comisia Europeană data de 31 decembrie 2019.

Cu deosebită considerație,

**p.MINISTRUL ENERGIEI,  
IULIAN ROBERT TUDORACHE**

---

Președinția României la Consiliul Uniunii Europene

Splaiul Independenței nr. 202E, sector 6, 060023, București, România  
Tel: 021.407.99.14, Fax: 021. 316. 65. 53