



Parlamentul României  
Senat

PROIECT

HOTĂRÂRE

referitoare la Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor - Planul de acțiune european pentru energia eoliană

COM(2023) 669 final

În temeiul dispozițiilor art. 67 și art. 148 alin. (2) și alin. (3) din Constituția României, republicată, precum și ale *Protocolului (nr. 1) privind rolul parlamentelor naționale în Uniunea Europeană*, anexat Tratatului de la Lisabona de modificare a Tratatului privind Uniunea Europeană și a Tratatului de instituire a Comunității Europene, semnat la Lisabona la 13 decembrie 2007, ratificat prin Legea nr. 13/2008,

În baza raportului Comisiei pentru Afaceri Europene nr. LXII/88/13.03.2024,  
**Senatul adoptă prezenta hotărâre.**

**Art. 1.-** Senatul României

(1) constată că

- a) în discursul privind starea Uniunii din 13 septembrie 2023, președintele Comisiei Europene Ursula von der Leyen a recunoscut că industria eoliană din UE se confruntă cu o combinație unică de provocări și a anunțat un pachet european privind energia eoliană. Obiectivul acestui plan de acțiune este de a sprijini întreprinderile din UE din sectorul energiei eoliene și de a le îmbunătăți competitivitatea pentru a se asigura că industria eoliană din Uniune poate continua să joace un rol-cheie în tranziția verde;
- b) Planul de acțiune stabilește măsurile care ar trebui luate de urgență pentru atingerea acestui obiectiv;
- c) Planul de acțiune va sprijini și alte sectoare ale energiei curate, inclusiv industria solară, având în vedere că mai multe dintre acțiunile propuse sunt relevante pentru toate sursele regenerabile de energie.

(2) consideră

- a) în convergență cu Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, că:
  - i. prin această comunicare, Comisia Europeană prezintă un plan de acțiune pentru sprijinirea sectorului european al producției de echipamente eoliene în perspectiva tranziției energetice;
  - ii. energia eoliană este esențială pentru îndeplinirea obiectivelor de decarbonizare ale UE și pentru furnizarea de energie electrică sigură, curată și la prețuri accesibile pentru gospodăriile noastre, pentru industrie și tot mai mult pentru sectorul transporturilor;
  - iii. obiectivul UE de a avea o pondere de cel puțin 42,5 % a energiei din surse regenerabile până în anul 2030 va necesita creșterea capacității instalate de la 204

GW în anul 2022, la peste 500 GW în anul 2030. La nivel mondial, creșterea anuală a capacității eoliene ar trebui să ajungă la cel puțin 329 GW/an până în 2030 pentru a se atinge un nivel de emisii nete zero până în 2050, depășind de patru ori nivelurile actuale de implementare (75 GW);

- iv. cu toate acestea, industria europeană a energiei eoliene a avut recent probleme funcționale. Toți cei mai mari producători de turbine eoliene au raportat pierderi semnificative din exploatare în anul 2022. Cu cei 16 GW de capacitate instalată în anul 2022 la noile proiecte eoliene, suntem foarte departe de necesarul de 37 GW/an care ar reprezenta o contribuție eficientă din punctul de vedere al costurilor la realizarea obiectivelor UE pentru anul 2030;
  - b) în concordanță cu Ministerul Finanțelor, că industria eoliană din UE va continua să joace un rol important în tranziția verde. Finanțarea UE stimulează tranziția verde și digitală, competențele și ocuparea forței de muncă pentru a consolida competitivitatea UE la nivel național și regional. Aplicarea Mecanismului de redresare și reziliență (MRR) se face prin planurile naționale de redresare și reziliență (PNRR) ale statelor membre;
  - c) pe aceeași linie cu Ministerul Afacerilor Externe, că Planul de acțiune și comunicarea privind dezvoltarea surselor eoliene se încadrează în demersurile Comisiei Europene de a stimula creșterea ponderii surselor de energie regenerabilă în mixul energetic în vederea asigurării unui lanț de aprovizionare cu energie eoliană sănătos și competitiv, cu o rezervă clară și sigură de proiecte, care să atragă finanțarea necesară și să concureze în condiții echitabile la nivel mondial.
- (3) subliniază, în congruență cu Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, că Planul de acțiune european pentru energia eoliană va contribui la atingerea obiectivelor stabilite la nivel european de atenuare a emisiilor de gaze cu efect de seră și la îndeplinirea obiectivului de neutralitate climatică.

**Art. 2.-** Prezenta hotărâre se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Această hotărâre a fost adoptată de Senat în ședința din .. martie 2024, cu respectarea prevederilor art. 76 alin (2) din Constituția României, republicată.

**Președintele Senatului  
Nicolae-Ionel CIUCĂ**

București, .. martie 2024

Nr. ..

XXXV/252/14.03.2024



## Comisia pentru Afaceri Europene

### RAPORT

la

### **Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor - Planul de acțiune european pentru energia eoliană**

#### **COM (2023) 669 final**

Comisia pentru afaceri europene a fost sesizată, în temeiul Protocolului nr. 1, anexat Tratatului de la Lisabona de modificare a Tratatului privind Uniunea Europeană și a Tratatului de instituire a Comunităților Europene, semnat la Lisabona la 13 decembrie 2007, ratificat prin Legea 13/2008, în vederea examinării **Comunicării Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor - Planul de acțiune european pentru energia eoliană, COM (2023) 669 final.**

Comisia a dezbătut prezenta comunicare în ședința din data de 12 martie 2024, care s-a desfășurat în format hibrid, în conformitate cu articolul 137 din Regulamentul Senatului, cu modificările și completările ulterioare.

În vederea examinării comunicării, au fost analizate Fișa de sinteză a Serviciului pentru afaceri europene și Notele Ministerului Afacerilor Externe, Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerului Finanțelor.

La dezbateri au participat reprezentanții Ministerului Afacerilor Externe, Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerului Energiei.

Comisia pentru energie, infrastructură energetică și resurse minerale și Comisia economică, industrie și servicii nu au avut obiecții pe textul proiectului de act fără caracter legislativ.

## Descrierea comunicării

Deși sectorul energiei eoliene este o poveste de succes istorică a UE, viitoarea sa traiectorie de creștere se confruntă cu o serie unică de provocări, precum cererea insuficientă și incertă, procesul lent și complex de autorizare, lipsa accesului la materii prime, inflația ridicată, prețurile crescute la produsele de bază, conceperea nefavorabilă a licitațiilor naționale, presiunea sporită din partea concurenților internaționali și riscurile privind disponibilitatea forței de muncă calificate.

Planul de acțiune pentru energia eoliană are drept obiectiv sprijinirea întreprinderilor europene din acest sector și îmbunătățirea competitivității acestora în vederea prezervării rolului pe care industria eoliană din UE îl are în tranziția verde.

Planul de acțiune pentru energia eoliană propune o serie de acțiuni imediate pentru Comisie, statele membre și industrie, pe baza cadrului legislativ existent:

- Accelerarea implementării proiectelor în domeniul energiei eoliene prin creșterea previzibilității și un proces de autorizare mai rapid. Comisia lansează împreună cu statele membre inițiativa „Accele-RES” pentru a asigura punerea rapidă în aplicare a normelor revizuite ale UE privind energia din surse regenerabile, punând un accent mai mare pe digitalizarea proceselor de autorizare și pe asistența tehnică acordată statelor membre.
- Îmbunătățirea criteriilor pentru licitații. Pe baza propunerilor incluse în Actul pentru o industrie cu zero emisii nete (NZIA) și Reforma pieței de energie electrică, Comisia va acorda sprijin statelor membre pentru a îmbunătăți criteriile utilizate în cadrul procedurilor de licitații pentru dezvoltarea surselor regenerabile de energie (prin recompensarea echipamentelor cu o valoare adăugată mai mare și pentru finalizarea proiectelor la timp).
- Acces la finanțare. Pentru a accelera investițiile și finanțarea producției de energie eoliană în Uniune, Comisia va facilita accesul la finanțarea UE, în special prin Fondul pentru inovare, în timp ce Banca Europeană de Investiții (BEI) va pune la dispoziție garanții de diminuare a riscurilor. Statele membre sunt rugate să asigure flexibilitate în cadrele temporare pentru ajutor de stat pentru a facilita fabricarea de echipamente pentru energia regenerabilă în UE.
- Un mediu internațional echitabil și competitiv. Pentru a se asigura că sectorul energiei eoliene poate funcționa în condiții de concurență echitabile, Comisia va monitoriza îndeaproape posibilele practici comerciale neloiale din partea unor state terțe care îi avantajează pe producătorii străini

de energie eoliană.

- Parteneriatele la scară largă pentru competențe în domeniul surselor regenerabile de energie. Comisia își propune să utilizeze instrumentele din NZIA pentru a pune bazele unei academii europene pentru tehnologii net-zero, inclusiv pentru sursele eoliene. Intenția Comisiei este de a asigura atragerea și pregătirea a 100.000 de specialiști în domeniul energiei regenerabile în 3 ani de la înființare.
- Implicarea industriei și angajamentele statelor membre. Comisia va colabora cu statele membre și cu industria energiei eoliene în vederea elaborării unei Carte europene a energiei eoliene care să îmbunătățească condițiile favorabile menținerii competitivității industriei eoliene europene.

### **În urma examinării, membrii comisiei:**

#### **• Constată că:**

- În discursul privind starea Uniunii din 13 septembrie 2023, președintele Comisiei Europene Ursula von der Leyen a recunoscut că industria eoliană din UE se confruntă cu o combinație unică de provocări și a anunțat un pachet european privind energia eoliană. Obiectivul acestui plan de acțiune este de a sprijini întreprinderile din UE din sectorul energiei eoliene și de a le îmbunătăți competitivitatea pentru a se asigura că industria eoliană din Uniune poate continua să joace un rol-cheie în tranziția verde.
  - ✓ Planul de acțiune stabilește măsurile care ar trebui luate de urgență pentru atingerea acestui obiectiv.
  - ✓ Planul de acțiune va sprijini alte sectoare ale energiei curate, inclusiv industria solară, având în vedere că mai multe dintre acțiunile propuse sunt relevante pentru toate sursele regenerabile de energie.

#### **• Consideră:**

- în convergență cu Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, că:
  - ✓ Prin această comunicare, Comisia Europeană prezintă un plan de acțiune pentru sprijinirea sectorului european al producției de echipamente eoliene în perspectiva tranziției energetice.
  - ✓ Energia eoliană este esențială pentru îndeplinirea obiectivelor de decarbonizare ale UE și pentru furnizarea de energie electrică sigură, curată și la prețuri accesibile pentru gospodăriile noastre, pentru industrie și tot mai mult pentru sectorul transporturilor.



- ✓ Obiectivul UE de a avea o pondere de cel puțin 42,5 % a energiei din surse regenerabile până în anul 2030 va necesita creșterea capacității instalate de la 204 GW în anul 2022, la peste 500 GW în anul 2030. La nivel mondial, creșterea anuală a capacității eoliene ar trebui să ajungă la cel puțin 329 GW/an până în 2030 pentru a se atinge un nivel de emisii nete zero până în 2050, depășind de patru ori nivelurile actuale de implementare (75 GW).
  - ✓ Cu toate acestea, industria europeană a energiei eoliene a avut recent probleme funcționale. Toți cei mai mari producători de turbine eoliene au raportat pierderi semnificative din exploatare în anul 2022. Cu cei 16 GW de capacitate instalată în anul 2022 la noile proiecte eoliene, suntem foarte departe de necesarul de 37 GW/an care ar reprezenta o contribuție eficientă din punctul de vedere al costurilor la realizarea obiectivelor UE pentru anul 2030.
- în concordanță cu Ministerul Finanțelor, că industria eoliană din UE va continua să joace un rol important în tranziția verde. Finanțarea UE stimulează tranziția verde și digitală, competențele și ocuparea forței de muncă pentru a consolida competitivitatea UE la nivel național și regional. Aplicarea Mecanismului de redresare și reziliență (MRR) se face prin planurile naționale de redresare și reziliență (PNRR) ale statelor membre.
- pe aceeași linie cu Ministerul Afacerilor Externe, că Planul de acțiune și comunicarea privind dezvoltarea surselor eoliene se încadrează în demersurile Comisiei Europene de a stimula creșterea ponderii surselor de energie regenerabilă în mixul energetic în vederea asigurării unui lanț de aprovizionare cu energie eoliană sănătos și competitiv, cu o rezervă clară și sigură de proiecte, care să atragă finanțarea necesară și să concureze în condiții echitabile la nivel mondial.
- **Subliniază:**
  - În congruență cu Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, că Planul de acțiune european pentru energia eoliană va contribui la atingerea obiectivelor stabilite la nivel european de atenuare a emisiilor de gaze cu efect de seră și la îndeplinirea obiectivului de neutralitate climatică;

În urma dezbaterii, membrii Comisiei pentru afaceri europene au hotărât, cu

majoritatea voturilor membrilor prezenți, formularea unui **Raport la COM (2023) 669 final**.

Comisia pentru afaceri europene supune Plenului Senatului spre dezbateră și adoptare proiectul de hotărâre privind adoptarea prezentului Raport de admitere, în conformitate cu art. 34 din Anexa la Regulamentul Senatului aprobat prin Hotărârea Senatului nr. 28/2005, cu modificările și completările ulterioare.

