



COMISIA EUROPEANĂ

Bruxelles, 28.6.2016
C(2016) 4039 final

Stimate Doamnă Președinte,

Comisia ar dori să mulțumească Camerei Deputaților pentru opinia sa referitoare la Comunicarea „Starea uniunii energetice 2015” [COM(2015) 572 final].

Obiectivul unei uniuni energetice reziliente, având în centru o politică ambițioasă privind schimbările climatice, este de a le oferi consumatorilor din UE – gospodării și întreprinderi – o energie sigură, durabilă, competitivă și accesibilă ca preț. Îndeplinirea acestui obiectiv va necesita o transformare fundamentală a sistemului energetic european și eforturi semnificative din partea UE, a statelor membre și a părților interesate, care vor trebui să acționeze în mod coerent și coordonat.

Pentru ca această aspirație să devină realitate, programul de lucru al Comisiei pentru 2016 prevede o serie de inițiative importante pentru cele cinci dimensiuni ale uniunii energetice. În februarie 2016, Comisia a prezentat un set de inițiative menite să ajute statele membre să își consolideze securitatea aprovizionării, în special a aprovizionării cu gaze naturale. Printre inițiativele care urmează să fie prezentate de Comisie în cursul anului se numără o nouă Decizie privind partajarea eforturilor, precum și revizuirea Directivei privind energia din surse regenerabile și a Directivei privind eficiența energetică. În perioada subsecventă, Comisia va prezenta o inițiativă ambițioasă legată de organizarea pieței.

Raportul anual privind starea uniunii energetice reprezintă unul dintre principalele elemente constitutive ale guvernantei uniunii energetice, împreună cu planurile naționale integrate pentru energie și schimbări climatice și cu rapoartele privind progresele înregistrate. Aceste elemente vor sta la baza propunerii Comisiei privind guvernanta uniunii energetice, care urmează să fie prezentată la sfârșitul anului. Prin propunerea menționată anterior, Comisia va răspunde îndemnului pe care i l-a adresat Consiliul European, în octombrie 2014, de a dezvolta un sistem de guvernanță fiabil și transparent, fără poveri administrative inutile.

Comunicarea „Starea uniunii energetice 2015” a prezentat un bilanț al progreselor realizate până în prezent și a stabilit domeniile de acțiune pentru 2016. Comunicarea a evidențiat faptul că s-au înregistrat progrese importante pentru cele cinci dimensiuni ale uniunii energetice, indicând totodată că sunt necesare eforturi suplimentare, atât la nivelul UE, cât și la nivel național, pentru a răspunde provocărilor viitoare.

*Dlul Valeriu Ștefan ZGONEA
Președintele Camerei Deputaților
Palatul Parlamentului
Str. Izvor nr. 2-4, sector 5
RO — 050563 BUCUREȘTI*

Comisia salută sprijinul Camerei Deputaților pentru o acțiune la nivelul UE, astfel cum se prevede în Starea uniunii energetice, precum și pentru progresele realizate de la publicarea strategiei privind uniunea energetică la 25 februarie 2015. Totodată, Comisia ia act de preocupările exprimate de Camera Deputaților în legătură cu eficiența măsurilor UE din punctul de vedere al costurilor și cu posibilele efecte asupra prețurilor de consum. În această privință, Comisia ar dori să asigure Camera Deputaților că analizează cu atenție raportul cost-eficacitate în faza de pregătire a propunerilor, astfel cum a procedat, de exemplu, la elaborarea propunerii pentru un nou Regulament privind etichetarea energetică¹. În plus, propunerea care urmează să fie prezentată în legătură cu o nouă organizare a pieței va contribui la consolidarea poziției consumatorilor. Totodată, Comisia va prezenta un raport actualizat privind prețurile și costurile energiei.

De asemenea, Comisia acordă atenția cuvenită preocupărilor exprimate de Camera Deputaților privind securitatea aprovizionării. Noul Regulament privind securitatea aprovizionării cu gaze naturale², propus de Comisie în februarie 2016, vizează îmbunătățirea capacității Uniunii de a fi pregătită în situația unor crize de aprovizionare și de a răspunde acestor crize prin asigurarea unei solidarități sporite între statele membre și prin îmbunătățirea cooperării regionale. Strategia pentru gazul natural lichefiat și pentru stocarea gazelor³ va contribui, de asemenea, la diversificarea aprovizionării cu energie și va spori reziliența tuturor statelor membre. Investițiile în infrastructură sunt, de asemenea, importante pentru a se asigura securitatea aprovizionării și pentru a se continua integrarea piețelor energiei, de exemplu prin intermediul Fondului european pentru investiții strategice (FEIS), care sprijină deja proiecte în sectorul energiei. În acest context, Comisia salută sprijinul exprimat de Camera Deputaților pentru coridorul sudic al gazelor care, odată finalizat, va contribui în mod semnificativ la asigurarea securității energetice și la diversificarea aprovizionării cu energie în Uniunea Europeană.

În cele din urmă, vizitele întreprinse de comisari la parlamentele naționale pentru a prezenta și a explica propuneri sau inițiative importante reprezintă una dintre modalitățile prin care această Comisie intenționează să își îndeplinească angajamentul de a dezvolta un nou parteneriat cu parlamentele naționale. În acest sens, Comisia salută aprecierea exprimată de Camera Deputaților în legătură cu turneul întreprins de vicepreședintele Maroš Šefčovič pe tema uniunii energetice. Această inițiativă a contribuit la aprofundarea relațiilor dintre parlamentele naționale și Comisie.

În ceea ce privește aspectele mai tehnice din opinie, Comisia ar dori să supună atenției Camerei Deputaților anexa la prezenta scrisoare.

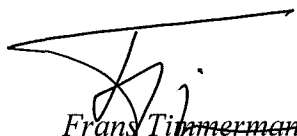
Comisia speră că aceste clarificări răspund chestiunilor abordate de Camera Deputaților și așteaptă cu interes continuarea dialogului politic.

¹ COM(2015) 341 final. Link către documentul de evaluare a impactului care însoțește această propunere: https://ec.europa.eu/energy/sites/ener/files/documents/1_EN_impact_assessment_part1_v7.pdf.

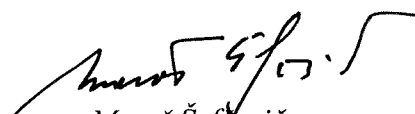
² COM(2016) 52 final.

³ COM(2016) 49 final.

Cu deosebită considerație,



Frans Timmermans
Prim-vicepreședinte



Maroš Šefčovič
Vicepreședinte

ANEXĂ

Comisia a examinat cu atenție fiecare dintre chestiunile abordate de Camera Deputaților în opinia sa și are plăcerea de a oferi următoarele clarificări.

În ceea ce privește abordarea holistică– energie, economie și mediu:

Uniunea energetică are la bază o abordare holistică care include diferite alte domenii de politică conexe, precum domeniul digitalizării, al inovării, al concurenței, al mediului, al industriilor etc. Unul dintre principalele puncte forte ale uniunii energetice constă în faptul că această uniune nu vizează doar sectorul energetic și al climei, ci încorporează domenii strâns legate de acesta, cum ar fi transporturile, precum și cercetarea și inovarea. De asemenea, cadrul pentru 2030 și proiectul de guvernanță a uniunii energetice vor oferi statelor membre un grad ridicat de flexibilitate în ceea ce privește punerea în aplicare a obiectivelor uniunii energetice, ținând seama în mod corespunzător de puterea economică a fiecărui stat membru. Astfel, statele membre ar trebui să fie în măsură să aleagă cea mai eficientă și, prin urmare, cea mai rentabilă cale de realizare a tranziției energetice, ținând cont de circumstanțele lor naționale.

În ceea ce privește flexibilitatea în elaborarea planurilor naționale pentru energie și schimbări climatice:

Planurile energetice și climatice naționale integrate, astfel cum se prevede în Orientările destinate statelor membre privind planurile energetice și climatice naționale din noiembrie 2015, ar trebui să aibă o abordare holistică și să trateze cele cinci dimensiuni ale uniunii energetice în mod integrat, cu recunoașterea interacțiunilor dintre acestea. Deși statele membre ar trebui să aibă dreptul să elaboreze politici flexibile adaptate circumstanțelor naționale, planurile naționale ar trebui să stabilească direcția politicilor energetice și climatice naționale, precum și obiectivele de atins, într-o manieră care să asigure coerența cu obiectivele uniunii energetice și să permită îndeplinirea acestora.

În ceea ce privește planificarea și obligațiile de raportare:

Bazându-se, printre altele, pe verificarea adecvării actualelor obligații de raportare și pe discuțiile purtate cu statele membre, Parlamentul European și părțile interesate, Comisia va prezenta o propunere privind guvernanța uniunii energetice în ultima parte a anului 2016. Această propunere va viza, printre altele, simplificarea planificării și a cerințelor de raportare în domeniile energiei și climei pentru a reduce poverile administrative inutile. Totodată, propunerea va asigura coerența, simplificarea și consecvența între diversele procese de planificare și de raportare, oferind, în același timp, un nivel suficient de detaliere atât în materie de planificare, cât și de raportare.

În ceea ce privește efectele liberalizării pieței, prețurile la energie și atingerea obiectivelor privind energia din surse regenerabile până în 2030:

Comisia va prezenta un nou scenariu de referință care va preconiza evoluțiile din sistemul energetic pe baza politicilor asupra cărora s-a convenit deja. Această analiză se bazează pe

proiecții actualizate atât în ceea ce privește prețul combustibilului fosil, cât și costurile tehnologiei. Documentul de evaluare a impactului care însoțește propunerile viitoare ale Comisiei de revizuire a Deciziei privind partajarea eforturilor, a Directivei privind eficiența energetică și a Directivei privind energia din surse regenerabile va include și o astfel de analiză. În plus, Comisia va prezenta, în cursul acestui an, un raport actualizat și mai detaliat privind prețurile și costurile energiei și va urmări îndeaproape acest aspect, pe măsură ce se înregistrează progrese în ceea ce privește atingerea obiectivelor în materie de energie și climă pentru anul 2030.

În ceea ce privește dezvoltarea infrastructurii energetice în regiunile vulnerabile:

Asigurarea unei aprovizionări cu energie sigure în orice moment, pentru toți cetățenii UE, este un obiectiv general al politicii energetice a UE și reprezintă totodată una dintre dimensiunile strategiei privind uniunea energetică. Un aspect esențial al securității aprovizionării cu energie constă în continuarea integrării piețelor prin intermediul infrastructurii energetice. Pe baza propunerilor din partea statelor membre, Comisia a identificat, în anul precedent, 195 de proiecte de interes comun (PCI) privind infrastructura energetică. Acestea sunt esențiale pentru finalizarea pieței interne europene a energiei, precum și pentru realizarea obiectivelor UE în materie de politică energetică, și anume asigurarea unei energii sigure, durabile și accesibile ca preț. Pe lista proiectelor de interes comun se află, de exemplu, proiectele referitoare la coridorul sudic al gazelor și la liniile de interconexiune dintre România și Bulgaria. Proiectele de interes comun pot beneficia de planificare și autorizare accelerată și, în special, pot avea acces la sprijin financiar în valoare totală de 5,35 miliarde EUR din Mecanismul pentru interconectarea Europei.

În ceea ce privește măsurile referitoare la proiectarea ecologică și etichetarea energetică:

Dacă produsele sunt mai eficiente, consumul de energie al gospodăriilor va fi redus și, prin urmare, facturile la energie ale gospodăriilor vor fi mai mici. Factorii sociali sau de piață, cum ar fi rata de înlocuire a produselor, nivelul eficienței energetice a produselor noi care sunt achiziționate de gospodăriile din UE, comportamentul utilizatorilor și costul energiei, au implicații diferite și variază de la un stat membru la altul. Cu toate acestea, atunci când estimează impactul măsurilor UE, Comisia realizează proiecții pe baza mediei prețurilor cu amănuntul la energie, a modelelor tipice de consum și a datelor disponibile la nivelul UE cu privire la tendințele din trecut privind unitățile instalate și vânzările de produse. Potențialul estimat de economisire a energiei și a costurilor pentru fiecare grup de produse ar trebui, prin urmare, să fie corect la nivelul UE, considerată în ansamblu.

În ceea ce privește încălzirea și răcirea:

Strategia Comisiei pentru încălzire și răcire⁴, prezentată în februarie 2016, oferă un cadru pentru o integrare eficientă a încălzirii și răcirii în politicile energetice ale UE. Aceasta se axează pe stoparea pierderilor de energie din clădiri, pe maximizarea eficienței și a sustenabilității sistemelor de încălzire și răcire, pe promovarea eficienței în cadrul industriei

⁴ COM(2016) 51 final.

și pe valorificarea beneficiilor generate de integrarea încălzirii și a răcirii în sistemul de energie electrică.

Comisia consideră că o utilizare mai inteligentă și mai durabilă a încălzirii și a răcirii este realizabilă, întrucât tehnologia necesară este disponibilă. Există posibilitatea de a acționa rapid, fără investiții prealabile într-o nouă infrastructură, cu beneficii semnificative atât pentru economie, cât și pentru consumatorii individuali, cu condiția ca acești consumatori (casnici) să își permită să investească sau să aibă acces la finanțarea necesară în acest scop.