



Document de ședință

A8-0178/2017

2.5.2017

RAPORT

referitor la Planul european de acțiune privind guvernarea electronică 2016-2020
(2016/2273(INI))

Comisia pentru piața internă și protecția consumatorilor

Raportoare: Sabine Verheyen

Raportori pentru aviz (*):

Angelika Mlinar, Comisia pentru industrie, cercetare și energie
Pavel Svoboda, Comisia pentru afaceri juridice

(*): Procedura comisiilor asociate – articolul 54 din Regulamentul de procedură

CUPRINS

	Pagina
PROPUNERE DE REZOLUȚIE A PARLAMENTULUI EUROPEAN	3
EXPUNERE DE MOTIVE	15
AVIZ AL COMISIEI PENTRU INDUSTRIE, CERCETARE ȘI ENERGIE.....	22
AVIZ AL COMISIEI PENTRU AFACERI JURIDICE.....	27
INFORMAȚII PRIVIND ADOPTAREA ÎN COMISIA COMPETENTĂ ÎN FOND	32
VOTUL FINAL PRIN APEL NOMINAL ÎN COMISIA COMPETENTĂ ÎN FOND	33

PROPUNERE DE REZOLUȚIE A PARLAMENTULUI EUROPEAN

referitoare la Planul european de acțiune privind guvernarea electronică 2016-2020 (2016/2273(INI))

Parlamentul European,

- având în vedere Carta pentru date deschise a G8,
- având în vedere Comunicarea Comisiei intitulată „Planul european de acțiune privind guvernarea electronică 2011-2015 – Exploatarea TIC pentru promovarea unei guvernări inteligente, sustenabile și inovatoare” (COM(2010)0743),
- având în vedere Rezoluția sa din 20 aprilie 2012 referitoare la o piață unică digitală competitivă - guvernarea electronică, un vârf de lance¹,
- având în vedere comunicarea Comisiei intitulată „Planul de acțiune al UE privind guvernarea electronică 2016-2020. Accelerarea transformării digitale a guvernării” (COM(2016)0179),
- având în vedere Raportul de analiză comparativă al Comisiei pe 2016 privind guvernarea electronică,
- având în vedere Comunicarea Comisiei intitulată „O strategie privind piața unică digitală pentru Europa” (COM(2015)0192) și documentul de lucru aferent al serviciilor Comisiei (SWD(2015)0100),
- având în vedere Rezoluția sa din 19 ianuarie 2016 referitoare la pregătirea unui act legislativ privind piața unică digitală²,
- având în vedere Decizia (UE) 2015/2240 a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2015 de instituire a unui program privind soluțiile de interoperabilitate și cadrele comune pentru administrațiile publice europene, întreprinderi și cetățeni (programul ISA²) ca mijloc de modernizare,
- având în vedere Comunicarea Comisiei din 1 iunie 2016 intitulată „Standardele europene pentru secolul 21” (COM(2016)0358),
- având în vedere Comunicarea Comisiei din 31 martie 2011, privind protecția infrastructurilor critice de informație „Realizări și etape următoare: către un context global de securitate cibernetică” (COM(2011)0163),
- având în vedere Directiva (UE) 2016/1148 a Parlamentului European și a Consiliului din 6 iulie 2016 privind măsuri pentru un nivel comun ridicat de securitate a rețelelor și a sistemelor informatice în Uniune,
- având în vedere Comunicarea Comisiei din 2 iulie 2014, intitulată „Către o economie de

¹ JO C 258 E, 7.9.2013, p. 64.

² Texte adoptate, P8_TA(2016)0009.

- succes bazată pe date” (COM(2014)0442),
- având în vedere Rezoluția sa din 10 martie 2016 referitoare la „Către o economie de succes bazată pe date”¹,
 - având în vedere Regulamentul (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor),
 - având în vedere Regulamentul (UE) nr. 1316/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 11 decembrie 2013 de instituire a Mecanismului pentru Interconectarea Europei, de modificare a Regulamentului (UE) nr. 913/2010 și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 680/2007 și (CE) nr. 67/2010,
 - având în vedere Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor intitulată „Conectivitate pentru o piață unică digitală competitivă - către o societate europeană a gigabiților” COM(2016)0587 și documentul de lucru aferent al serviciilor Comisiei (SWD(2016)0300),
 - având în vedere propunerea de directivă a Parlamentului European și a Consiliului de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice (reformare) (COM(2016)0590), prezentată de Comisie, și anexele 1-11 la aceasta - Evaluarea impactului (SWD(2016)0303), Sinteză a evaluării impactului (SWD(2016)0304) și Evaluare și sinteză (SWD(2016)0305),
 - având în vedere propunerea Comisiei de regulament al Parlamentului European și al Consiliului de modificare a Regulamentelor (UE) nr. 1316/2013 și (UE) nr. 283/2014 în ceea ce privește promovarea conectivității la internet în comunitățile locale (COM(2016)0589),
 - având în vedere Regulamentul (UE) 2015/2120 al Parlamentului European și al Consiliului din 25 noiembrie 2015 de stabilire a unor măsuri privind accesul la internetul deschis și de modificare a Directivei 2002/22/CE privind serviciul universal și drepturile utilizatorilor cu privire la rețelele și serviciile electronice de comunicații și a Regulamentului (UE) nr. 531/2012 privind roamingul în rețelele publice de comunicații mobile în interiorul Uniunii,
 - având în vedere Directiva (UE) 2016/2102 a Parlamentului European și a Consiliului din 26 octombrie 2016 privind accesibilitatea site-urilor web și a aplicațiilor mobile ale organismelor din sectorul public,
 - având în vedere Regulamentul (UE) nr. 910/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 iulie 2014 privind identificarea electronică și serviciile de încredere pentru tranzacțiile electronice pe piața internă și de abrogare a Directivei 1999/93/CE,
 - având în vedere Directiva 2013/37/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 27

¹ Texte adoptate, P8_TA(2016)0089.

iunie 2013 privind reutilizarea informațiilor din sectorul public (Directiva ISP),

- având în vedere propunerea Comisiei din 10 ianuarie 2017 de regulament al Parlamentului European și al Consiliului de introducere a unui card electronic european pentru servicii și a facilităților administrative aferente (COM(2016)0824),
 - având în vedere Comunicarea Comisiei din 10 ianuarie 2017 intitulată „Schimburile de date cu caracter personal și protecția acestora într-o lume globalizată” (COM(2017)0007),
 - având în vedere Comunicarea Comisiei din 10 ianuarie 2017 intitulată „Dezvoltarea unei economii europene în domeniul datelor” (COM(2017)0009),
 - având în vedere propunerea din 10 ianuarie 2017 a Comisiei de regulament al Parlamentului European și al Consiliului privind respectarea vieții private și protecția datelor cu caracter personal în comunicațiile electronice și de abrogare a Directivei 2002/58/CE (Regulamentul privind viața privată și comunicațiile electronice) (COM(2017)0010),
 - având în vedere propunerea din 10 ianuarie 2017 a Comisiei de regulament privind protecția persoanelor fizice cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal de către instituțiile, organismele, birourile și agențiile Uniunii și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 45/2001 și a Deciziei nr. 1247/2002/CE (COM(2017)0008),
 - având în vedere Directiva 96/9/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 11 martie 1996 privind protecția juridică a bazelor de date,
 - având în vedere comunicarea Comisiei din 19 aprilie 2016 intitulată „Inițiativa europeană în domeniul cloud computingului - Dezvoltarea unei economii competitive bazate pe date și pe cunoaștere în Europa” (COM(2016)0178),
 - având în vedere Directiva 2014/24/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 26 februarie 2014 privind achizițiile publice și de abrogare a Directivei 2004/18/CE,
 - având în vedere Directiva 2014/55/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 privind facturarea electronică în domeniul achizițiilor publice,
 - având în vedere Comunicarea Comisiei din 10 iunie 2016 intitulată „O nouă agendă pentru competențe în Europa” (COM(2016)0381/2),
 - având în vedere articolul 52 din Regulamentul său de procedură,
 - având în vedere raportul Comisiei pentru piața internă și protecția consumatorilor și avizele Comisiei pentru industrie, cercetare și energie și Comisiei pentru afaceri juridice (A8-0178/2017),
- A. întrucât strategiile de modernizare ale administrațiilor publice trebuie adaptate la un mediu în schimbare, pentru a permite trecerea la o administrație digitalizată;
- B. întrucât digitalizarea serviciilor guvernamentale ar trebui să contribuie la atingerea

întregului potențial al pieței unice, la promovarea unei mai bune exercitări a calității de cetățean, la îmbunătățirea calității vieții cetățenilor și la dezvoltarea socială și economică a regiunilor, la creșterea gradului de înțelegere de către cetățeni a serviciilor publice și al implicării acestora în acest domeniu și la creșterea eficienței și a rentabilității serviciilor publice, precum și la creșterea gradului de implicare în politică prin consolidarea dialogului cetățenilor cu autoritățile publice și creșterea transparenței; întrucât UE ar trebui să încurajeze schimbul de bune practici și tehnologii între statele membre;

- C. întrucât este necesară implicarea sectorului TIC pentru a sprijini acest proces, oferind soluții adaptate pentru administrațiile publice;
 - D. întrucât acest proces trebuie inițiat la nivelul Uniunii, național, regional și local;
 - E. întrucât potențialul deplin al unei administrații publice digitale poate fi realizat numai dacă cetățenii și întreprinderile au totală încredere în serviciile oferite,
 - F. întrucât portalul e-Justiție al UE este un instrument esențial pentru accesul la informație și la justiție și reprezintă un pas important în modernizarea administrației publice a UE;
 - G. întrucât un acces mai bun la informații și o utilizare mai intensă a instrumentelor digitale îmbunătățite pentru formalitățile legate de dreptul societăților pe parcursul întregului ciclu de viață ar trebui să crească securitatea juridică și să reducă cheltuielile societăților;
 - H. întrucât în prezent se depun eforturi pentru interconectarea registrelor electronice de comerț și de insolvență în întreaga Uniune, care este importantă pentru transparența și securitatea juridică pe piața internă;
 - I. întrucât accesul la aceste registre prin intermediul portalului e-Justiție nu este încă posibil din cauza diferențelor dintre standardele tehnice utilizate de statele membre; întrucât este necesară continuarea eforturilor pentru a realiza instrumente de guvernare electronică accesibile, interoperabile și ușor de folosit, puse la dispoziția populației din UE; întrucât un anumit nivel de securitate și de protecție a datelor în cadrul prelucrării datelor reprezintă o condiție prealabilă de bază pentru utilizarea e-justiției, dată fiind natura datelor implicate în activitatea judiciară,
1. consideră că dezvoltarea guvernării electronice este un element-cheie al pieței unice digitale și invită Comisia să stabilească obiective specifice și măsurabile pentru planul de acțiune pe baza indicatorilor de performanță și să monitorizeze progresele realizate cu privire la punerea sa în aplicare și să prezinte anual Parlamentului rapoarte în această privință; subliniază că Planul de acțiune privind guvernarea electronică 2011-2015 a produs rezultate pozitive, atât la nivelul UE, cât și la nivelul statelor membre; încurajează Comisia și statele membre să analizeze și nevoile consumatorilor pentru a crește gradul de utilizare a serviciilor digitale;

Administrațiile publice trec la tehnologia digitală

2. consideră că administrațiile publice ar trebui să fie deschise, transparente, eficiente și favorabile incluziunii, oferind servicii publice digitale fără frontiere, personalizate, ușor

de utilizat, accesibile și de la un capăt la altul (end-to-end) pentru toți cetățenii și toate întreprinderile din UE până în 2022, reducând astfel costurile, obstacolele și sarcinile administrative pentru cetățeni și întreprinderi, în special pentru IMM-uri, și profitând în acest fel de toate avantajele revoluției digitale; consideră însă că acest demers ar trebui să fie compatibil cu restructurarea echitabilă a administrației publice;

3. susține intenția ca viitoarele inițiative să aibă la bază principiul „digital prin definiție” și subliniază rolul important al implementării principiului înregistrării unice, care va facilita interacțiunea cetățenilor și a întreprinderilor cu administrațiile publice prin faptul că se vor evita procesele administrative care necesită în mod inutil mult timp, facilitând, totodată, re folosirea pentru alte aplicații a informațiilor deja furnizate; subliniază că, într-adevăr, potrivit studiilor Comisiei, se preconizează că implementarea principiului înregistrării unice la nivelul UE va aduce economii de circa 5 miliarde EUR pe an până în 2017; invită Comisia să îi prezinte Parlamentului un raport privind rezultatele proiectului pilot la scară mare privind înregistrările unice pentru întreprinderi și să lanseze până la sfârșitul lui 2017 un proiect pilot similar pentru cetățeni;
4. salută inițiativa Comisiei de a crea cât se poate de curând un portal digital unic care să le ofere cetățenilor și întreprinderilor un pachet interconectat și coerent de servicii online aferente pieței unice atât nivel național, cât și la nivelul UE, cu informații privind normele UE și naționale și serviciile de asistență și de a finaliza cele mai importante proceduri pentru cetățeni și întreprinderi în situații transfrontaliere și de a contribui la aplicarea principiului înregistrării unice în UE; invită Comisia și statele membre să asigure aplicarea rapidă și deplină a acestuia și să ia toate măsurile necesare pentru a garanta funcționarea eficientă și interoperabilitatea acestuia pentru a valorifica întregul potențial și toate avantajele sale; subliniază că ar trebui promovate cele mai bune practici aplicate deja în unele state membre; consideră că această inițiativă ar trebui să asigure faptul toate statele membre au un portal oficial unic de servicii digitale care oferă acces la toate serviciile lor online și la toate serviciile interoperabile disponibile ale UE; îndeamnă statele membre să asigure realizarea rapidă și deplină a „ghișeelor unice”;
5. invită Comisia să examineze noi modalități de a promova soluții digitale pentru formalități pe tot parcursul ciclului de viață al societăților, depunerea electronică a documentelor societăților și comunicarea informațiilor transfrontaliere și de altă natură pentru registrul comerțului; ia act de faptul că, în acest domeniu, legislația este poate singura modalitate de a crea un cadru juridic corespunzător pentru soluții digitale la nivelul UE;
6. consideră că ar putea fi intensificată activitatea pentru interconectarea electronică a registrelor comerțului și a celor de insolvență din statele membre și subliniază importanța interconectării pentru piața internă; subliniază că orice informații transmise ar trebui să respecte un model sau un cadru european comun;
7. subliniază importanța caracterului inclusiv, a accesibilității și a accesului general la serviciile publice digitale, un factor esențial care stă la baza elaborării și aplicării politicilor de promovare a competitivității, creșterii economice și creării de locuri de muncă și invită statele membre să pună pe deplin în aplicare nouă directivă privind accesibilitatea site-urilor web și a aplicațiilor mobile ale organismelor din sectorul

public, care vor aduce avantaje pentru persoanele cu handicap și persoanele în vârstă;

8. subliniază rolul important al „datelor deschise” („open data”), principiu în virtutea căruia anumite informații din sectorul public pot fi folosite și refolosite în mod liber în cadrul administrațiilor publice și între acestea, inclusiv de părți terțe; subliniază că este nevoie de măsuri de protecție prin care să se asigure respectarea drepturilor de autor și a protecției datelor; reiterează faptul că un flux liber, deschis și favorabil incluziunii de date ar permite continuarea dezvoltării și creării de soluții inovatoare noi, care ar crește eficiența și transparența; subliniază că acest tip de date și informații publice ar trebui, prin urmare, să fie disponibile, dacă se poate, pentru a promova noi oportunități de cunoaștere și a contribui la dezvoltarea și consolidarea unei societăți deschise; reamintește că administrațiile publice ar trebui să aibă, în măsura posibilului, date deschise prin definiție, în special în cazul în care volumul datelor generate este foarte mare, cum ar fi în cazul programului INSPIRE; consideră că ar trebui depuse mai multe eforturi pentru a implementa strategii coordonate în domeniul datelor deschise atât în instituțiile UE, cât și în statele membre, inclusiv trecerea mai masivă și mai rapidă a datelor în domeniul public, îmbunătățirea calității datelor, facilitarea accesului la date și furnizarea e-legislației în formate care pot fi citite automat;
9. subliniază beneficiile e-participării și subliniază că statele membre ar trebui să folosească mai des e-consultarea, e-informarea și e-deciziile; subliniază că pentru a evita utilizarea abuzivă a sistemelor, e-participarea, și mai ales în contextul procesului decizional digitalizat, trebuie să aibă loc în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 910/2014 privind identificarea electronică și serviciile de încredere pentru tranzacțiile electronice pe piața internă, pentru a asigura asumarea răspunderii și transparența;
10. salută inițiativele luate de toate instituțiile UE de a impulsiona mecanismele de e-participare la nivelul UE și al statelor membre și îi cere Comisiei să dezvolte și să promoveze în continuare instrumente digitale, precum sistemele de votare electronică și petițiile online, care au scopul de a amplifica și a încuraja participarea cetățenilor și a întreprinderilor la procesul de elaborare a politicilor UE;
11. remarcă faptul că telefoanele s-au folosit din ce în ce mai mult în ultimii cinci ani, în timp ce numai o treime din paginile de internet publice pot fi accesate de pe telefonul mobil; invită, prin urmare, statele membre să analizeze care sunt posibilitățile de dezvoltare a unor soluții mobile pentru serviciile de guvernare electronică și să se asigure că acestea pot fi folosite cu ușurință de utilizatori și că sunt accesibile pentru toți; subliniază că, pentru a permite serviciilor de guvernare electronică să treacă testul timpului, site-urile de internet și instrumentele de administrație publică trebuie să țină pasul cu tehnologia modernă și cu cerințele de securitate cibernetică aflate într-o continuă evoluție;
12. invită statele membre să promoveze și să folosească achizițiile publice electronice când achiziționează materiale și servicii sau când organizează licitații pentru lucrări publice, cheltuielile publice devenind astfel mai transparente și mai eficiente și având ca rezultat reducerea costurilor și a birocrăției; invită statele membre să utilizeze, de asemenea, din ce în ce mai mult registrele de contracte și semnăturile electronice interoperabile în sectorul public; invită Comisia și statele membre să ia toate măsurile necesare pentru a garanta că procedurile de achiziții publice sunt transparente și că informațiile ajung în

timp real la toți participanții; invită, în această privință, Comisia să faciliteze schimbul de bune practici în materie de utilizare a criteriilor de inovare în licitațiile publice, asigurându-se mai ales că licitațiile nu impun soluții, ci mai degrabă lasă loc ofertanților să propună soluții inovatoare și deschise; invită Comisia să își continue activitatea privind standardele de e-facturare, de depunere a actelor pe cale electronică și de e-informare și să încurajeze folosirea identificării electronice în sistemele interne ale administrațiilor publice pentru o mai mare responsabilitate și trasabilitate a tuturor operațiunilor efectuate în aceste sisteme;

13. subliniază că este important să se dezvolte o serie de servicii transfrontaliere sigure, fiabile și interoperabile, evitând accentuarea fragmentării și susținând mobilitatea; subliniază că interoperabilitatea și standardizarea se numără printre elementele-cheie ale structurilor de realizare a guvernării electronice și salută, prin urmare, comunicarea Comisiei intitulată „Standardele europene pentru secolul XXI” și, în acest sens, și revizuirea Cadrului european de interoperabilitate; subliniază că folosirea unor standarde deschise are un rol esențial pentru ca cetățenii UE să poată participa la platformele de guvernare și că aceste standarde trebuie să servească intereselor întregii societăți și să fie incluzive, echitabile și să treacă testul timpului, fiind dezvoltate într-un mod deschis și transparent; invită, prin urmare, Comisia și statele membre să promoveze standardele deschise atunci când dezvoltă soluții digitale publice și să acorde o atenție sporită interoperabilității și beneficiilor pe care le poate aduce utilizarea eficace a tehnologiilor digitale;
14. regretă că în 2015 numai 28 % din gospodăriile europene din zonele rurale dispuneau de o conexiune de internet fixă de mare viteză și că acoperirea medie cu 4G, deși este de 86 % pentru întreaga UE, este de doar 36 % în zonele rurale și atrage atenția asupra faptului că trebuie să se susțină în mod constant extinderea conexiunilor în bandă largă, în special în zonele rurale, deoarece accesul la o conexiune în bandă largă este indispensabil pentru folosirea serviciilor de guvernare electronică și pentru a profita de pe urma acestora; invită, prin urmare, Comisia și statele membre să acorde în continuare în mod corespunzător fonduri pentru extinderea conexiunilor în bandă largă, a infrastructurilor de servicii digitale și a interacțiunii transfrontaliere a administrațiilor publice după anul 2020, în cadrul Mecanismului pentru interconectarea Europei sau al altor programe potrivite ale UE, asigurând, astfel, sustenabilitatea pe termen lung; invită, în acest context, operatorii să investească mai mult în infrastructură pentru a îmbunătăți conectivitatea în zonele rurale și să se asigure că și zonele rurale vor beneficia de rețele de foarte mare capacitate de tip 5G, întrucât acest lucru va fi o componentă esențială a construirii societății noastre digitale;
15. subliniază că implementarea deplină a unei infrastructuri sigure, adecvate, rezistente, fiabile și foarte performante, precum rețelele în bandă largă și de telecomunicații ultrarapide, are un rol fundamental pentru funcționarea serviciilor de guvernare electronică; solicită, prin urmare, adoptarea rapidă a Codului european de comunicații electronice (EECC) în vederea realizării obiectivelor strategice europene; consideră că este esențial ca autoritățile publice să fie puse la curent pentru a ține pasul cu progresele tehnologice și a avea suficientă capacitate de a adopta tehnologii inovatoare, precum volumele mari de date și internetul obiectelor sau introducerea serviciilor mobile, cum ar fi 5G, care pot îndeplini nevoile utilizatorilor;

16. consideră că reutilizarea componentelor tehnice ale Mecanismului pentru interconectarea Europei (MIE) în întregul sector public și privat are un rol vital pentru funcționarea infrastructurii serviciilor digitale; subliniază că trebuie garantate până după anul 2020 atât sustenabilitatea pe termen lung a componentelor tehnice ale MIE, cât și rezultatele proiectelor-pilot la scară largă și ale ISA²; subliniază potențialul oferit de inițiativa Wifi4EU cu privire la promovarea accesului universal la rețele de mare viteză; invită, prin urmare, Comisia și statele membre să dezvolte o structură de guvernanță pe termen lung cu scopul de a îndeplini obiectivele pieței digitale unice, a cărei prioritate să fie satisfacerea nevoilor cetățenilor și ale întreprinderilor și care să promoveze ori de câte ori este posibil utilizarea unor standarde comune;
17. subliniază că aplicarea unor soluții inovatoare pentru serviciile publice care folosesc foarte multe date, cum ar fi utilizarea serviciilor de cloud, este în continuare lentă și fragmentată; reamintește că serviciile precum INSPIRE generează volume mari de date, care necesită o capacitate informatică mai mare; salută, în acest sens, „Inițiativa europeană în domeniul cloud computingului” a Comisiei și consideră că baza de utilizatori ai Cloudului european pentru știința deschisă ar trebui extinsă pentru a include și sectorul public;
18. invită Comisia să realizeze o campanie de sensibilizare cu privire la importanța portalului e-Justiție și la utilizările sale și să facă din acesta un portal de tip ghișeu unic pentru toate informațiile juridice relevante și pentru accesul la justiție în statele membre; subliniază, cu toate acestea, că nu toate părțile la proceduri au acces egal și competențele necesare pentru a utiliza tehnologiile informației și comunicațiilor, ceea ce ar putea însemna că accesul acestora la justiție este limitat; subliniază că ar trebui să se acorde o atenție deosebită accesului persoanelor cu dizabilități la portalul e-justiție;
19. salută introducerea e-CODEX, care permite comunicarea directă între cetățeni și instanțele din toate statele membre, ca un pas important pentru facilitarea accesului transfrontalier la serviciile publice;
20. felicită Consiliul și Comisia pentru activitatea lor în vederea introducerii identificatorului european de jurisprudență (ECLI), care este foarte util pentru cercetarea în domeniul juridic și pentru dialogul judiciar, și salută crearea motorului de căutare ECLI, care ar trebui să faciliteze accesul la informații juridice pe întreg teritoriul Uniunii;
21. afirmă din nou că trebuie îmbunătățite competențele în domeniul digital ale personalului administrativ și ale tuturor cetățenilor și întreprinderilor, prin dezvoltarea și susținerea activităților de formare la nivel național, regional și local, pentru a reduce la minimum riscul excluziunii digitale și că trebuie introduse cursuri de formare specializate privind serviciile de guvernare electronică pentru funcționarii publici și factorii de decizie; subliniază faptul că abilitățile digitale sunt o condiție prealabilă fundamentală pentru a participa la guvernarea electronică; încurajează dezvoltarea unor programelor de învățare online care să fie recunoscute de în Sistemul european de credite transferabile (ECTS); consideră că un element-cheie al dezvoltării guvernării electronice îl reprezintă creșterea continuă în cadrul dezvoltării competențelor digitale; subliniază nevoia de a combate și a preveni decalajele digitale între diferite zone geografice, între persoanele cu un nivel socioeconomic diferit și între generații; invită statele membre să dea curs

sugestiilor din Planul de acțiune pentru guvernarea electronică pentru a permite mai ales tinerilor să colaboreze cu organismele publice în moduri care reflectă obiceiurile lor de comunicare din alte domenii ale vieții lor și subliniază că formarea în domeniul competențelor digitale are un rol extrem de important în cazul persoanelor mai în vârstă, care adeseori nu au competențele sau încrederea necesare pentru a folosi serviciile digitale; consideră că statele membre ar trebui să promoveze învățarea pe tot parcursul vieții și să faciliteze campaniile de comunicare și de educare, inclusiv crearea unor rețele de formare în domeniul mass-mediei, pentru a ajuta cetățenii UE să utilizeze pe deplin capacitățile oferite de noile portaluri și servicii de guvernare electronică;

22. subliniază necesitatea adoptării unei abordări duale online și offline incluzive, pentru a se evita excluziunea, ținând cont de rata actuală a analfabetismului digital și de faptul că peste 22 % din europeni, în special cei mai în vârstă, preferă să nu folosească serviciile online atunci când au de-a face cu administrațiile publice; subliniază că există mai multe motive și obstacole pentru a refuza utilizarea serviciilor online, care trebuie soluționate sau eliminate, precum de lipsa de cunoștințe, de competențe, de încredere sau modurile greșite de a percepe; consideră că, pentru a evita excluziunea digitală sau un decalaj digital și mai mare, trebuie să se asigure accesul la serviciile de guvernare electronică și calitatea acestora pentru cetățenii din zonele rurale, montane sau cele îndepărtate;
23. subliniază că digitalizarea poate reduce costurile pentru autoritățile publice; consideră că digitalizarea și alte provocări care au la bază pachetele vizând modernizarea sunt adesea abordate într-un context al constrângerilor bugetare, și că mai ales autoritățile regionale și locale mai trebuie să depună multe eforturi în anii care urmează care vor implica nu numai adoptarea de soluții digitale bazate pe standarde deschise, reducând, astfel, costurile de întreținere și stimulând inovarea, ci și promovarea parteneriatelor public-private; subliniază că rentabilitatea va apărea la un moment dat deoarece investițiile în digitalizare vor contribui la reducerea în viitor a cheltuielilor administrative; subliniază că, între timp, trebuie neapărat adoptată o abordare online și offline;
24. atrage atenția că, atunci când se analizează caracterul oportun al digitalizării fiecărei proceduri administrative în parte, ar trebui luate în considerare eventualele obiecții bazate pe interesele publice, care primează;

Guvernare electronică transfrontalieră la toate nivelurile administrative

25. subliniază că este important să se creeze o infrastructură de guvernare electronică transfrontalieră sustenabilă cu scopul de a simplifica accesul la cele patru libertăți fundamentale și exercitarea acestora;
26. subliniază rolul important pe care serviciile de guvernare electronică transfrontaliere îl au pentru cetățeni în viața de zi cu zi, precum și avantajele continuării dezvoltării schimbului electronic de informații în materie de securitate socială (EESSI) și a Portalului mobilității europene pentru ocuparea forței de muncă (EURES), precum și a serviciilor de e-sănătate transfrontaliere;
27. salută diversele inițiative ale Comisiei destinate dezvoltării eliberării rețetelor electronice transfrontaliere, mai ales în direcția interoperabilității și standardizării; subliniază totuși că adoptarea acestor soluții este mult prea lentă în raport cu valoarea și

importanța unor asemenea servicii pentru cetățenii UE; invită Comisia să facă tot posibilul pentru a implementa un cadru adecvat care să mărească încrederea între statele membre și să accelereze dezvoltarea prescrierilor transfrontaliere digitale, ceea ce presupune o paletă de aspecte, de la protecția datelor și securitatea schimburilor de date până la punerea la dispoziție a infrastructurii și a serviciilor digitale necesare;

28. solicită Comisiei să dezvolte și mai mult portalul european pentru mobilitatea forței de muncă EURES, printr-o mai integrare și o colaborare mai strânsă între sistemele Oficiilor forțelor de muncă și portalul EURES, pentru a facilita și a crește mobilitatea în Uniunea Europeană a angajatorilor și a persoanelor în căutarea unui loc de muncă;
29. subliniază că e-sănătatea poate îmbunătăți semnificativ calitatea vieții cetățenilor întrucât oferă asistență medicală într-un mod mai accesibil, mai ieftin și mai eficient pentru pacienți;
30. consideră că, pentru ca serviciile de guvernare electronică transfrontaliere să funcționeze pe deplin, trebuie ca barierele lingvistice să fie eliminate și administrațiile publice, în special din regiunile de la frontieră, să furnizeze informații și servicii în limba statului lor membru, dar și în alte limbi europene relevante;
31. subliniază rolul important al unui schimb de bune practici, de exemple și de experiență de proiecte la toate nivelurile administrative, atât în interiorul statelor membre, cât și între acestea; recunoaște că rezultatele proiectelor-pilot de mare amploare finanțate de UE, precum eSENSE, eCODEX și TOOP, contribuie semnificativ la dezvoltarea serviciilor transfrontaliere în Europa;
32. este de părere că o monitorizare amplă a performanțelor guvernării electronice în statele membre ar trebui să ofere garanția că metodologia aplicată ține cont așa cum se cuvine de caracteristicile naționale; scoate în evidență beneficiile pe care măsurarea corectă a performanțelor le aduce decidenților politici și opiniei publice;
33. subliniază că interoperabilitatea, standardele deschise și datele deschise sunt esențiale nu numai în contextul transfrontalier, ci și la nivelurile administrative naționale, regionale și locale din fiecare stat membru, fiind necesar, totodată, să se țină seama de faptul că datele trebuie protejate în cadrul transferurilor de informații;
34. invită Comisia și celelalte instituții ale UE să dea un exemplu în domeniul guvernării electronice și să pună la dispoziția cetățenilor și a întreprinderilor un portal transparent și ușor de utilizat și servicii digitale de la un capăt la altul, mai ales în contextul cererilor de finanțare din partea UE și al achizițiilor publice, și invită Comisia să accelereze, de asemenea, eforturile de traducere a site-urilor sale web în toate limbile oficiale ale UE și de subliniere a celor mai bune practici;

Protecția și securitatea datelor

35. subliniază că încrederea cetățenilor în protecția datelor cu caracter personal are un rol fundamental în asigurarea succesului planului de acțiune al UE pentru guvernarea electronică 2016-2020 și că administrațiile publice trebuie să prelucreze datele cu caracter personal în condiții de siguranță și în deplină conformitate cu Regulamentul general privind protecția datelor (GDPR) și cu normele UE în materie de

confidențialitate, crescând astfel încrederea în serviciile digitale;

36. subliniază că, în contextul planului de acțiune privind guvernarea electronică, ar trebui avut în vedere și un plan pentru asistența medicală digitală; consideră că ar trebui îmbunătățită strângerea și transferarea datelor și că transferul transfrontalier de date ar trebui să fie posibil dacă este necesar în anumite cazuri, deoarece va facilita asigurarea de servicii medicale pentru toți cetățenii UE;
37. subliniază că, totodată, legislația privind protecția datelor nu ar trebui să fie percepută ca un obstacol, ci, dimpotrivă, ca un punct de plecare pentru dezvoltarea unor soluții de guvernare electronică inovatoare și că, prin urmare, este nevoie de orientări eficiente privind aplicarea GDPR și de un schimb continuu cu părțile interesate;
38. remarcă faptul că numai 15% dintre cetățenii europeni declară că simt că dețin controlul deplin asupra modului în care sunt folosite datele lor cu caracter personal; consideră că este important să se analizeze în continuare principiul proprietății asupra datelor și are încredere că se pot lua măsuri care să aibă la bază comunicarea Comisiei intitulată „Construirea unei economii europene a datelor” și alte propuneri legate de aceasta;
39. îndeamnă statele membre să asigure aplicarea rapidă și deplină a Regulamentului eIDAS, deoarece semnăturile electronice, identificarea electronică și autentificarea electronică reprezintă componentele de bază ale serviciilor publice digitale transfrontaliere; subliniază că este important să se încurajeze cetățenii, întreprinderile și administrațiile publice să adopte sisteme de recunoaștere a identității electronice, conform Regulamentului eIDAS; subliniază, în acest context, că adoptarea acestor precursori esențiali ar trebui prioritizată atât de sectorul privat, cât și de cel public în cadrul dezvoltării serviciilor digitale; invită, prin urmare, Comisia să întreprindă acțiuni pentru a facilita și a promova cooperarea public-privată în ceea ce privește utilizarea transfrontalieră și intersectorială a identificării și semnăturilor digitale; salută și programul ISA², care include toate politicile UE care impun existența interoperabilității sistemelor care funcționează la nivelul UE și la nivel național;
40. atrage atenția că protecția în fața atacurilor informatice și reziliența autorităților administrative în cazul unui atac informatic sunt deosebit de importante și trebuie întărite; subliniază că în acest scop este necesară o abordare la nivel european, mai ales în condițiile în care principiul înregistrării unice, cuprins în Planul de acțiune al UE pentru guvernare electronică 2016-2020, prevede schimbul de date ale cetățenilor între autoritățile administrative europene;
41. subliniază că trebuie să se țină seama de securitatea datelor deja din etapa de proiectare a aplicațiilor, care trebuie să fie moderne și ușor de utilizat, și a proceselor administrative, care trebuie să fie eficiente („securitate din etapa de proiectare”), pentru a permite cetățenilor și întreprinderilor să beneficieze pe deplin de tehnologiile moderne;

o

o o

42. încredințează Președintelui sarcina de a transmite prezenta rezoluție Consiliului și

Comisiei.

EXPUNERE DE MOTIVE

Raportoarea salută Planul european de acțiune privind guvernarea electronică prezentat de Comisia Europeană, care stabilește obiective ambițioase pentru perioada următoare. Spre deosebire de Planul de acțiune pentru 2011-2015, măsurile actuale sunt stabilite într-un context mai larg și fac parte din strategia privind piața digitală elaborată de Comisie. Comisia recunoaște astfel faptul că barierele digitale care duc la fragmentarea pieței unice digitale nu există numai în sectorul privat, ci și în sectorul public.

Într-adevăr, toate sectoarele se confruntă cu provocări majore datorate transformării într-o societate digitală. Nu numai ritmul acestei transformări este uimitor, ci și faptul că metodele tehnologice pe care le avem la dispoziție sau care urmează să fie implementate foarte curând par să ne ofere posibilități necunoscute. Administrațiile publice trebuie să fie pregătite să participe în mod activ la acest proces de transformare și să facă din serviciile lor servicii adaptate viitorului.

Administrațiile publice trec la tehnologia digitală

Administrațiile publice trebuie să poată folosi în mod optim potențialul digitalizării. Acest potențial se poate regăsi atât în fluxul de lucru intern, cât și în cel extern al administrației, deoarece angajații se așteaptă să lucreze, iar cetățenii și întreprinderile se așteaptă să participe la un mediu digital modernizat.

Administrațiile digitalizate trebuie să fie deschise, eficiente și favorabile incluziunii, oferind servicii publice digitale fără frontiere, personalizate, ușor de utilizat, de la un capăt la altul (end-to-end) pentru cetățeni și întreprinderi. Una dintre premise o reprezintă faptul că serviciile publice trebuie furnizate ori de câte ori este posibil pe cale digitală (digitale prin definiție). Totodată, cetățenii și întreprinderile nu ar trebui să fie obligați să furnizeze aceleași informații de mai multe ori (principiul înregistrării unice). Furnizarea repetată a aceluiași informații nu numai că ar însemna sarcini suplimentare pentru toate părțile implicate, ci ar fi, totodată, un semn că administrația publică nu folosește cum trebuie potențialul soluțiilor digitale și repetă, prin urmare, în mod inutil, o serie de procese interne.

Dar strategiile viitoare nu se referă numai la furnizarea datelor, ci și la accesibilitate. Din perspectiva Uniunii, aceasta vizează în primul rând informațiile privind piața unică, așa cum subliniază în mod corect Comisia. Crearea unui portal digital unic ar facilita cu siguranță accesul cetățenilor și al întreprinderilor la informații.

Dar Uniunea a îndeplinit deja o serie de alte obiective în ceea ce privește accesibilitatea: prin noua Directivă privind accesibilitatea site-urilor web și a aplicațiilor mobile¹, legiuitorii UE au consolidat accesibilitatea serviciilor publice online. Statele membre au acum obligația de a lua măsuri pentru ca site-urile lor web să fie mai ușor de utilizat nu numai de persoanele cu dizabilități, ci de toți utilizatorii.

În acest context, trebuie remarcat faptul că, în zilele noastre, peste 83% din gospodăriile din

¹ Directiva (UE) 2016/2102 a Parlamentului European și a Consiliului din 26 octombrie 2016 privind accesibilitatea site-urilor web și a aplicațiilor mobile ale organismelor din sectorul public, JO L 327, 2.12.2016, p. 1.

Europa au acces la internet, iar tendința de a folosi din ce în ce mai multe dispozitive mobile continuă. Totodată, numai o treime din site-urile web publice pot fi folosite de pe dispozitive mobile. Acest diagnostic duce la concluzia că soluțiile mobile în domeniul serviciilor de guvernare electronică pot fi folosite mult mai mult.

Utilizatorii pot beneficia și de pe urma datelor deschise. Atât datele publice, cât și cele private pot fi considerate o resursă nouă a secolului XXI. Este important ca strategiile privind datele deschise să permită cetățenilor și întreprinderilor să folosească în mod liber informațiile din sectorul public. Dacă aceste date ar putea fi folosite în mod liber, ar fi susținute soluțiile inovatoare, ar fi crescute eficiența și transparența și ar fi susținută schimbarea într-o adevărată societate bazată pe cunoștințe. Unele state membre precum Estonia (prin portalul său de date deschise „opendata.riik.ee”) sunt mai avansate decât altele. Un alt exemplu este Germania, unde guvernul federal aplică în prezent un proiect-pilot pe site-ul web „govdata.de.” Statelor membre li se solicită să facă schimb de date importante ori de câte ori este posibil, pentru a realiza progrese în acest domeniu.

Și în acest caz, accesibilitatea reprezintă o premisă pentru participarea la procesul de creare a opiniei publice. E-participarea permite cetățenilor să participe cu ușurință și în mod activ la procesul de elaborare a politicilor, iar statele membre ar trebui să apeleze mai des la e-consultare, e-informare și e-decizii.

Comisia anunță în mod corect faptul că va susține în continuare statele membre cu privire la tranziția la utilizarea deplină a e-achizițiilor, inclusiv cu măsuri privind standardele de facturare electronică, depunerea actelor pe cale electronică și e-informarea. Calendarul stabilit este unul ambițios (2018: oferte electronice, 2019: acceptarea facturilor electronice), dar poate fi respectat în cazul unei colaborări strânse între Comisie și statele membre în următorii doi ani.

Atât procesul de transformare a sectorului public, cât și a celui privat au loc în contextul unor rate mult prea ridicate ale analfabetismului în Europa¹ și al rezistenței manifestate de anumite segmente ale populației, inclusiv de persoanele în vârstă, în legătură cu folosirea serviciilor online atunci când este vorba de administrațiile publice. Cu toate acestea, pentru sectorul public este chiar mai valabil decât pentru sectorul privat: nimeni nu trebuie lăsat în urmă. Prin urmare, raportoarea consideră că trebuie să se combine inițiativele online cu cele offline care oferă servicii de înaltă calitate cetățenilor și întreprinderilor și prin care se evită excluderea anumitor segmente ale populației.

Tranziția eficientă la viitorul digital trebuie să fie susținută prin standarde moderne care nu numai că asigură un cadru de investiții previzibil și stabil, ci și pregătesc terenul pentru creșterea calității, siguranței, transparenței și interoperabilității bunurilor și serviciilor. Comisia IMCO lucrează în prezent la raportul² său din proprie inițiativă ca urmare a comunicării Comisiei intitulată „Standardele europene pentru secolul XXI”³. La fel de importante sunt și alte inițiative lansate sau care vor fi lansate de Comisie, inclusiv intenția Comisiei de a revizui Cadrul european de interoperabilitate.

¹ A se vedea, de exemplu, Raportul final din septembrie 2012 al grupului de experți UE la nivel înalt privind alfabetizarea.

² 2016/2274(INI) Standardele europene - punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 1025/2012.

³ COM (2016) 358, 16.2016.

Fără o conectivitate adecvată, există riscul ca soluțiile de guvernare electronică să rămână neobservate. În afară de alte măsuri precum acoperirea 5G etc., extinderea benzii largi are un rol esențial pentru crearea accesului la serviciile publice digitale mai ales în zonele rurale. Fără o finanțare publică adecvată din partea Comisiei Europene și a statelor membre, extinderea benzii largi nu va fi realizată. Prin urmare, susținerea investițiilor prin Mecanismul pentru interconectarea Europei sau alte programe ale UE adecvate are un rol decisiv.

Este nevoie de mai multe resurse și pentru formarea adecvată a personalului administrativ, a cetățenilor și a întreprinderilor. Și aici va fi nevoie de cofinanțare din partea Uniunii și a statelor membre pentru dezvoltarea unor programe de formare ambițioase destinate reducerii la minimum a riscului de excluziune digitală.

În ciuda acestui optimism, raportoarea admite faptul că digitalizarea are limitele sale. Pentru cea mai mare parte a serviciilor publice, digitalizarea are, într-adevăr, potențialul de a crește calitatea și eficiența. Dar unele servicii vor trebui în continuare să fie asigurate de personal format pentru sarcinile respective la locul de muncă. De exemplu, tehnologiile moderne pot cu siguranța aduce avantaje pentru supravegherea publică a economiei când vine vorba de reglementarea piețelor financiare. Există însă o serie de limite în ceea ce privește câștigurile în materie de eficiență când vine vorba de verificarea standardelor de igienă din restaurante, unde inspecțiile efectuate la fața locului sunt indispensabile în acest moment.

Prin urmare, măsurile de modernizare nu trebuie să aibă la bază numai soluțiile din domeniul tehnologiei informației sau argumentele legate de business, ci și faptul că administrațiile publice trebuie să furnizeze servicii eficiente, eficace și ușor de utilizat de cetățeni cu ajutorul unui personal calificat care va fi în continuare la dispoziția cetățenilor la birourile care se ocupă de cererile respective.

Guvernare electronică transfrontalieră la toate nivelurile administrative

Toate statele membre și Uniunea, precum și toate nivelurile administrative sunt afectate de digitalizare. Cea care ar trebui să fie un exemplu pentru procesul de transformare este, într-adevăr, Uniunea. Să dăm un simplu exemplu: mulți cetățeni se plâng de faptul că nu le este întotdeauna ușor să găsească informații importante pe site-urile web ale Comisiei. Accesul deschis și transparent la informații nu este important numai pentru promovarea integrării europene, ci face, de asemenea, parte din mentalitatea unei administrații moderne cu privire la servicii.

Această dinamică trebuie folosită pentru consolidarea serviciilor transfrontaliere în cadrul digitalizării administrației publice. Acest aspect este deosebit de important în vederea respectării celor patru libertăți fundamentale pe piața internă (de exemplu, susținerea și creșterea mobilității cetățenilor și a întreprinderilor). Și în ceea ce privește sectorul public trebuie să acceptăm următorul lucru: cetățenii și întreprinderile din întreaga Europă se așteaptă să beneficieze de tehnologia modernă în alte state membre decât statul lor membru de reședință sau unde au sediul. De aceea, este extrem de important să se dezvolte în continuare schimbul electronic de informații în materie de securitate socială, Portalul mobilității europene pentru ocuparea forței de muncă (EURES) și serviciile de e-sănătate transfrontaliere.

Importanța barierelor lingvistice devine evidentă în special în zonele de la frontieră. Nu putem să le cerem doar cetățenilor noștri să-și îmbunătățească cunoștințele lingvistice, ci trebuie să

dăm și noi un exemplu și să asigurăm servicii ori de câte ori este posibil în una sau mai multe limbi suplimentare limbii statului membru de reședință sau unde se află sediul întreprinderii respective în cazul în care folosirea limbii respective este cu adevărat necesară.

Protecția și securitatea datelor

Protecția și securitatea datelor reprezintă un domeniu foarte fin, în care administrația publică poate fi un exemplu și demonstra sectorului privat cum să respecte aceste principii fundamentale atunci când dezvoltă o nouă arhitectură tehnologică.

Protecția datelor reprezintă un drept fundamental, iar Uniunea și-a actualizat de curând legile printr-un nou Regulament privind protecția datelor (GDPR)¹ care se va aplica din mai 2018. Și Comisia tocmai și-a prezentat alinierea Directivei asupra confidențialității și comunicațiilor electronice și a normelor UE privind protecția datelor la GDPR atunci când sunt prelucrate de instituțiile UE² și printr-o propunere de regulament privind respectarea vieții private și protecția datelor cu caracter personal în comunicațiile electronice (Regulamentul privind viața privată și comunicațiile electronice)³. Prin acest pachet nou, Uniunea dă un exemplu cu privire la prelucrarea în condiții de siguranță a datelor cu caracter personal. Cu toate acestea, administrațiile publice naționale, în special de la nivel local, vor avea nevoie de orientări efective cu privire la aplicarea GDPR. Aceste orientări ar trebui să vină atât de la nivelul UE, cât și de la nivelul statelor membre și să fie actualizate când e nevoie. Mai ales schimbul de opinii cu părțile interesate va furniza informații importante cu privire la modul în care se poate realiza echilibrul adecvat între respectarea dreptului fundamental la protecția datelor și susținerea dezvoltării unor soluții de guvernare electronică inovatoare.

Aceste soluții ar trebui să vizeze și problema proprietății asupra datelor. Comisia tocmai a lansat discuții aferente în special cu privire la sectorul privat în comunicarea sa intitulată „Construirea unei economii europene a datelor”⁴. Și măsurile anticipate aici cu privire la proprietatea asupra datelor și alte măsuri precum accesul la date și transferul acestora vor avea un rol important în construirea cadrului de politici corespunzător pentru administrația publică. În documentul de lucru al serviciilor Comisiei care însoțește comunicarea se dau mai multe detalii cu privire la modul în care poate fi soluționată această problemă în viitor⁵.

Securitatea și încrederea sunt doi piloni suplimentari ai strategiilor moderne de guvernare electronică. Toate inițiativele trebuie să aibă la bază măsuri vizând securitatea care să crească, de asemenea, încrederea cetățenilor și a întreprinderilor, necesară pentru ca aceștia să accepte

¹ Regulamentul (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE, JO L 119, 4.5.2016, p. 1.

² Propunerea Comisiei de regulament privind protecția persoanelor fizice cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal de către instituțiile, organismele, birourile și agențiile Uniunii și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 45/2001 și a Deciziei nr. 1247/2002/CE.

³ Propunerea din 10 ianuarie 2017 a Comisiei de regulament al Parlamentului European și al Consiliului privind respectarea vieții private și protecția datelor cu caracter personal în comunicațiile electronice și de abrogare a Directivei 2002/58/CE (Regulamentul privind viața privată și comunicațiile electronice) (COM(2017)0010) 2017/0003(COD).

⁴ Comunicarea Comisiei din 10 ianuarie 2017 intitulată „Construirea unei economii europene a datelor” (COM(2017)0009).

⁵ Documentul de lucru al serviciilor Comisiei privind fluxul liber de date și problemele emergente legate de economia europeană a datelor care însoțește comunicarea intitulată „Construirea unei economii europene a datelor” (SWD(2017)0002).

și să aplice ofertele digitale ale administrației publice. În ceea ce privește securitatea, există deja o serie de măsuri ale Uniunii care așteaptă să fie aplicate. De exemplu, Regulamentul eIDAS asigură deja un mediu de reglementare necesar pentru ca autoritățile publice, cetățenii și întreprinderile să interacționeze pe cale electronică în condiții de siguranță prin mecanisme de identificare electronică. Semnătura electronică, identificarea electronică și autentificarea electronică sunt servicii de încredere importante care urmează să fie folosite de administrațiile publice.

În cele din urmă, securitatea din etapa de proiectare trebuie să fie unul din principiile pe care să se bazeze toate strategiile, inclusiv guvernarea electronică. Din păcate, statele membre au fost cele care au blocat includerea administrației publice în așa-numita „Directivă privind securitatea cibernetică”¹. De asemenea, Comisia și-a stabilit principiile de politică privind securitatea cibernetică în comunicarea sa din 2016 intitulată „Consolidarea sistemului de reziliență cibernetică al Europei și încurajarea unui sector al securității cibernetică competitiv și inovator” (COM(2016)0410, 5.7.2016), în care s-a promovat securitatea din etapa de proiectare pentru toate investițiile importante în infrastructură. Acum e momentul să ne asigurăm că securitatea din etapa de proiectare trebuie respectată în etapa de proiectare a tuturor inițiativelor privind guvernarea electronică.

¹ Directiva (UE) 2016/1148 a Parlamentului European și a Consiliului din 6 iulie 2016 privind măsuri pentru un nivel comun ridicat de securitate a rețelelor și a sistemelor informatice în Uniune, JO L 194, 19.7.2016, p. 1.

28.2.2017

AVIZ AL COMISIEI PENTRU INDUSTRIE, CERCETARE ȘI ENERGIE

destinat Comisiei pentru piața internă și protecția consumatorilor

referitor la Planul european de acțiune privind guvernarea electronică 2016-2020
(2016/2273(INI))

Raportoare pentru aviz (*): Angelika Mlinar

(*): Procedura comisiilor asociate – articolul 54 din Regulamentul de procedură

SUGESTII

Comisia pentru industrie, cercetare și energie recomandă Comisiei pentru piața internă și protecția consumatorilor, competentă în fond, includerea următoarelor sugestii în propunerea de rezoluție ce urmează a fi adoptată:

1. consideră că dezvoltarea e-guvernării este un element-cheie al pieței unice digitale; salută comunicarea Comisiei intitulată „Planul de acțiune al UE privind guvernarea electronică 2016-2020”; susține principiile care stau la baza planului de acțiune, care vor face ca administrațiile publice să fie mai consecvente și mai favorabile incluziunii, mai de încredere, mai eficiente și mai transparente, asigurând servicii digitale deschise, interoperabile și interconectate, folosind servicii digitale orientate către utilizatori și consolidând astfel capacitățile cetățenilor; salută faptul că sarcinile și costurile administrative vor fi reduse prin adoptarea principiului înregistrării unice; reamintește că aplicarea principiului „înregistrării unice” ar putea genera economii anuale nete la nivelul UE de 5 miliarde de euro; salută lansarea proiectului bazat pe principiul înregistrării unice (TOOP) privind aplicarea principiului „înregistrării unice” într-un context transfrontalier și solicită Comisiei să implice autoritățile locale din regiunile de la frontieră în acest proiect;
2. subliniază că serviciile publice digitale favorabile incluziunii și accesibile sunt un factor esențial care stă la baza elaborării și aplicării politicilor de promovare a competitivității, creșterii și creării de locuri de muncă; subliniază că ar trebui exploatat potențialul tehnologiilor digitale pentru a avea un sector public mai performant și mai eficient, reducând, totodată, sarcinile administrative, folosind din ce în ce mai des instrumente participative și profitând de feedbackul pozitiv existent în cazul platformelor digitale pentru a adapta guvernarea electronică la o societate în evoluție; remarcă faptul că evoluțiile digitale pot, între altele, să reducă întârzierile de plată către furnizori, să îmbunătățească procesul de colectare a taxelor și sistemele de sănătate și să crească eficiența sistemelor judiciare, de exemplu prin interconectarea registrelor comerciale și a registrelor de insolvență; invită Comisia să susțină cercetarea industrială în vederea

dezvoltării unor produse, servicii și procese care nu sunt încă disponibile pe piață și care pot oferi soluții inovatoare care să satisfacă nevoile în materie de performanță și funcționalitate din sectorul public;

3. încurajează Comisia să reducă la minimum sarcinile aferente comerțului electronic transfrontalier datorate regimurilor de TVA diferite, în urma experienței privind mini-ghișeurile unice, pentru a asigura o conformitate crescută și condiții de concurență echitabile pentru întreprinderile europene;
4. subliniază rolul important al sensibilizării cetățenilor cu privire la instrumentele și serviciile digitale disponibile; consideră că, pentru a evita excluziunea digitală sau un decalaj digital și mai mare, trebuie să se asigure accesul la serviciile de guvernare electronică și calitatea acestora pentru cetățenii din zonele rurale, montane și cele îndepărtate; solicită promovarea unei abordări favorabile incluziunii atunci când se elaborează Planul de acțiune privind guvernarea electronică față de cetățenii mai în vârstă și grupurile defavorizate și cei cu competențe limitate sau o dizabilitate care afectează capacitatea acestora de a utiliza sistemele sau interfețele disponibile în general; invită Comisia și statele membre să adopte o abordare globală și cuprinzătoare cu privire la guvernarea electronică pentru a asigura o bună coordonare între serviciile administrative online și offline;
5. subliniază că cetățenii fără competențe sau instrumente digitale ar trebui să aibă acces la toate serviciile publice care folosesc formulare și metode standard, inclusiv să se poată prezenta personal la serviciile publice;
6. subliniază importanța Planului european de acțiune privind guvernarea electronică pentru regiunile transfrontaliere pentru facilitarea vieții de zi cu zi a cetățenilor și a IMM-urilor care își desfășoară în mod obișnuit activitatea la nivel transfrontalier;
7. solicită implementarea rapidă a schimbului electronic de informații în materie de securitate socială pentru a consolida protecția și monitorizarea drepturilor de securitate socială ale lucrătorilor mobili;
8. subliniază că trebuie asigurat un acces la date și un schimb de date sigur; subliniază că serviciile de guvernare electronică ar trebui să fie proiectate în așa fel încât să garanteze securitatea informațiilor și protejarea datelor cu caracter personal în conformitate cu legislația europeană; subliniază că, dacă e cazul, trebuie dezvoltate o serie de tehnologii noi și inovatoare pentru a asigura integrarea securității cibernetice în dezvoltarea acestor servicii; subliniază că îndeplinirea acestor condiții va crește încrederea în serviciile digitale și gradul de utilizare al acestora;
9. subliniază că implementarea deplină a unei infrastructuri sigure, adecvate, rezistente, fiabile și foarte performante, precum rețelele în bandă largă și de telecomunicații ultrarapide, are un rol fundamental pentru funcționarea serviciilor de guvernare electronică; solicită, prin urmare adoptarea rapidă a EECC în vederea realizării obiectivelor strategice europene; consideră că este esențial ca autoritățile publice să fie puse la curent pentru a ține pasul cu progresele tehnologice și a avea suficientă capacitate de a adopta tehnologii inovatoare, precum volumele mari de date și internetul obiectelor sau introducerea serviciilor mobile, cum ar fi 5G, care pot îndeplini nevoile utilizatorilor;

10. salută abordarea dinamică și flexibilă a planului de acțiune; invită Comitetul director să identifice în permanență obiective specifice, realiste și măsurabile pentru planul de acțiune, care să se bazeze pe indicatori de performanță pentru a stimula inovarea, și să monitorizeze îndeplinirea acestora și să prezinte rapoarte în acest sens; consideră că avantajele guvernării electronice vor fi mai mari dacă se face schimb de cât mai multe informații privind eficiența serviciilor, crescând încrederea populației în modul în care acestea sunt utilizate;
11. subliniază că este important să se dezvolte o serie de servicii transfrontaliere sigure, fiabile și interoperabile, evitând accentuarea fragmentării și susținând mobilitatea de pe piața unică, prin folosirea deplină a unor factori-cheie precum identificarea electronică și semnăturile electronice foarte sigure; remarcă faptul că în continuare nu există interoperabilitate între diferitele servicii publice din statele membre al nivelul UE, precum și la nivel național și local; salută, în acest sens, revizuirea Cadrului european de interoperabilitate și recomandă susținerea celor mai bune practici, cum ar fi utilizarea standardelor deschise și a software-ului cu sursa deschisă, și solicită punerea rapidă în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 910/2014 (eIDAS); invită în special Comisia să colaboreze cu statele membre și sectorul privat în legătură cu dezvoltarea unor servicii digitale transfrontaliere și personalizate bazate pe identificările electronice notificate și semnăturile digitale pentru a asigura utilizarea atât a serviciilor digitale, cât și a identităților digitale până când se va pune pe deplin în aplicare Regulamentul eIDAS;
12. salută programul ISA², care include toate politicile UE care impun existența interoperabilității sistemelor care funcționează la nivelul UE și la nivel național și care va facilita asigurarea unor servicii electronice paneuropene pentru cetățeni, companii și administrații naționale;
13. consideră că reutilizarea componentelor tehnice ale Mecanismului pentru interconectarea Europei (MIE) în întregul sector public și privat are un rol vital pentru funcționarea infrastructurii serviciilor digitale; subliniază că trebuie garantate până după anul 2020 atât sustenabilitatea pe termen lung a componentelor tehnice ale MIE, cât și rezultatele proiectelor-pilot la scară largă și ale ISA²; subliniază potențialul oferit de inițiativa Wifi4EU cu privire la promovarea accesului universal la rețele de mare viteză; invită, prin urmare, Comisia și statele membre să dezvolte o structură de guvernare pe termen lung cu scopul de a îndeplini obiectivele pieței digitale unice, a cărei prioritate să fie satisfacerea nevoilor cetățenilor și ale întreprinderilor și care să promoveze ori de câte ori este posibil utilizarea unor standarde comune;
14. reamintește că administrațiile publice ar trebui să aibă, cât se poate de mult, date deschise prin definiție, în special în cazul în care volumul datelor generate este foarte mare, cum ar fi în cazul programului INSPIRE; subliniază că este important ca datele să fie furnizate și păstrate în condiții de siguranță pentru a fi reutilizate de părțile terțe, respectând, totodată, cadrul legislativ al UE și al statelor membre; subliniază rolul fundamental pe care îl pot avea parteneriatele public-private și sectorul privat în dezvoltarea unor servicii și soluții noi și inovatoare;
15. subliniază că aplicarea unor soluții inovatoare pentru serviciile publice care folosesc foarte multe date, cum ar fi utilizarea serviciilor de cloud, este în continuare lentă și fragmentată; reamintește că serviciile precum INSPIRE generează volume mari de date, care necesită o

capacitate informatică mai mare; salută, în acest sens, „Inițiativa europeană în domeniul cloud computingului” a Comisiei și consideră că baza de utilizatori ai Cloudului european pentru știința deschisă ar trebui extinsă pentru a include și sectorul public;

16. subliniază că baza guvernării electronice moderne o reprezintă caracterul deschis al datelor publice și posibilitatea ca aceste date să fie utilizate liber, acest lucru contribuind la dezvoltarea și consolidarea unei societăți deschise;
17. invită Comisia și statele membre să se asigure că se aplică o serie de politici de formare a funcționarilor publici pentru ca aceștia să obțină competențele digitale necesare și să asigure desfășurarea unor campanii de informare pentru cetățeni și întreprinderi cu privire la utilizarea și disponibilitatea noilor servicii electronice;
18. consideră că Comisia poate avea un rol de lider în crearea unei abordări mai deschise și mai favorabile incluziunii cu privire la guvernarea electronică, care să fie construită în jurul cetățenilor și al nevoilor acestora; invită, prin urmare, Comisia să-și accelereze eforturile de stabilire a unui model de urmat, în special în ceea ce privește traducerea paginilor sale de internet în limbile folosite în UE și evidențierea celor mai bune practici, de la recunoașterea completă a identificărilor electronice notificate și a semnăturilor electronice, în conformitate cu Regulamentul eIDAS, până la aplicarea unor proceduri digitale prin definiție, în special cu privire la solicitările de fonduri din partea UE și la achizițiile publice, iar celelalte instituții europene să urmeze rapid acest exemplu; consideră că adoptarea de către Comisie a dispozițiilor componentelor MIE ar putea contribui la consolidarea încrederii și la realizarea unei treceri culturale către introducerea serviciilor publice digitale.
19. consideră că un element-cheie al dezvoltării guvernării electronice îl reprezintă creșterea continuă în cadrul dezvoltării competențelor digitale, ceea ce crește cererea pentru diferite tipuri de servicii digitale;
20. invită Comisia și statele membre să încurajeze efectele de propagare și diseminarea soluțiilor de guvernare electronică către sectorul privat.

**REZULTATUL VOTULUI FINAL
ÎN COMISIA SESIZATĂ PENTRU AVIZ**

Data adoptării	28.2.2017
Rezultatul votului final	+: 43 -: 1 0: 6
Membri titulari prezenți la votul final	Nicolas Bay, Bendt Bendtsen, Xabier Benito Ziluaga, José Blanco López, Cristian-Silviu Bușoi, Reinhard Bütikofer, Angelo Ciocca, Edward Czesak, Jakop Dalunde, Fredrick Federley, Ashley Fox, Adam Gierek, Theresa Griffin, Hans-Olaf Henkel, Kaja Kallas, Krišjānis Kariņš, Seán Kelly, Jeppe Kofod, Jaromír Kohlíček, Peter Kouroumbashev, Zdzisław Krasnodębski, Miapetra Kumpula-Natri, Janusz Lewandowski, Paloma López Bermejo, Edouard Martin, Angelika Mlinar, Nadine Morano, Dan Nica, Angelika Niebler, Morten Helveg Petersen, Miroslav Poche, Michel Reimon, Herbert Reul, Paul Rübig, Massimiliano Salini, Algirdas Saudargas, Neoklis Sylikiotis, Dario Tamburrano, Patrizia Toia, Vladimir Urutchev, Kathleen Van Brempt, Martina Werner, Lieve Wierinck, Anna Záborská, Flavio Zanonato, Carlos Zorrinho
Membri supleanți prezenți la votul final	Olle Ludvigsson, Notis Marias, Anne Sander, Maria Spyrali

2.3.2017

AVIZ AL COMISIEI PENTRU AFACERI JURIDICE

destinat Comisiei pentru piața internă și protecția consumatorilor

referitor la Planul european de acțiune privind guvernarea electronică 2016-2020
(2016/2273(INI))

Raportor pentru aviz(*): Pavel Svoboda

(*) Procedura comisiilor asociate - articolul 54 din Regulamentul de procedură

SUGESTII

Comisia pentru afaceri juridice recomandă Comisiei pentru piața internă și protecția consumatorilor, competentă în fond, includerea următoarelor sugestii în propunerea de rezoluție ce urmează a fi adoptată:

- A. întrucât portalul e-Justiție al UE este un instrument esențial pentru accesul la informație și la justiție și reprezintă un pas important în modernizarea administrației publice a UE;
- B. întrucât un acces mai bun la informații și o utilizare mai intensă a instrumentelor digitale îmbunătățite pentru formalitățile legate de dreptul societăților pe parcursul întregului ciclu de viață ar trebui să crească securitatea juridică și să reducă cheltuielile societăților;
- C. întrucât în prezent se depun eforturi pentru interconectarea registrelor electronice de comerț și de insolvență în întreaga Uniune, care este importantă pentru transparența și securitatea juridică pe piața internă;
- D. întrucât accesul la aceste registre prin intermediul portalului e-Justiție nu este încă posibil din cauza diferențelor dintre standardele tehnice utilizate de statele membre; întrucât este necesară continuarea eforturilor pentru a realiza instrumente de e-guvernare accesibile, interoperabile și ușor de folosit, puse la dispoziția publicului în UE; întrucât un anumit nivel de securitate și de protecție a datelor în cadrul prelucrării datelor reprezintă o condiție prealabilă de bază pentru utilizarea e-justiției, dată fiind natura datelor implicate în activitatea judiciară;
- E. întrucât se fac eforturi permanente pentru îmbunătățirea cooperării între administrațiile statelor membre, prin simplificarea și digitalizarea anumitor servicii administrative;
- F. întrucât utilizarea unor standarde deschise este esențială pentru a permite cetățenilor UE

să participe la platformele guvernamentale și pentru a nu obliga cetățenii să utilizeze programe deținute de furnizorii care le comercializează în scopul comunicării cu guvernul lor;

- G. întrucât tehnologiile-cheie de facilitare a digitalizării trebuie să stea la baza tuturor eforturilor de modernizare și eficientizare a serviciilor publice, în vederea oferirii de servicii rapide, de înaltă calitate pentru sporirea mobilității cetățenilor și pentru crearea unor administrații publice transfrontaliere în beneficiul întreprinderilor, contribuind la creșterea competitivității, UE devenind astfel un loc mai atractiv pentru investiții și pentru trai;
- H. întrucât în prezent se depun eforturi pentru a sprijini tranziția administrațiilor publice ale statelor membre către achiziții publice complet electronice și către utilizarea registrelor de contracte și a semnăturilor electronice interoperabile;
1. invită Comisia să realizeze o campanie de sensibilizare cu privire la importanța portalului e-Justiție și la utilizările sale și să facă din acesta un portal de tip ghișeu unic pentru toate informațiile juridice relevante și pentru accesul la justiție în statele membre; subliniază, cu toate acestea, că nu toate părțile la proceduri au acces egal și competențele necesare pentru a utiliza tehnologiile informației și comunicațiilor, ceea ce ar putea însemna că accesul acestora la justiție este limitat; subliniază că ar trebui să se acorde o atenție deosebită accesului persoanelor cu dizabilități la portalul e-justiție;
 2. invită Comisia să promoveze și să întreprindă acțiuni suplimentare la nivelul portalului e-justiție, al întreprinderilor care utilizează tehnologii digitale, precum și al sectorului public în ansamblul său, în vederea accelerării utilizării transfrontaliere și transsectoriale a identificării electronice (eID), inclusiv a identificării pe echipamentele mobile, precum și a serviciilor de încredere pentru tranzacțiile electronice pe piața internă (semnătura electronică și alte servicii e-IDAS¹, autentificarea site-urilor internet și serviciile de distribuție electronică înregistrată);
 3. subliniază că este necesar să se mențină o dimensiune umană, în cazurile în care serviciile sunt digitalizate, pentru a permite cetățenilor să beneficieze de îndrumări și soluții personalizate;
 4. salută introducerea e-CODEX, care permite comunicarea directă între cetățeni și instanțele din toate statele membre, ca un pas important pentru facilitarea accesului transfrontalier la serviciile publice; solicită, în plus, interconectarea bazelor de date la nivelul UE pentru a facilita și mai mult interoperabilitatea dintre autoritățile judiciare în cadrul UE; reamintește, cu toate acestea, că securitatea documentelor și a identității, precum și securitatea rețelelor rămân o preocupare majoră; reamintește că este important să se respecte protecția datelor cu caracter personal, precum și principiile consacrate în Carta drepturilor fundamentale a Uniunii Europene, cum ar fi dreptul la viață privată, atunci când se pun în aplicare astfel de servicii digitale;

¹ Un set de standarde pentru identificarea electronică și serviciile de încredere pentru tranzacțiile electronice pe piața unică europeană. A fost stabilit în Regulamentul (UE) nr. 910/2014 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 iulie 2014 privind identificarea electronică și serviciile de încredere pentru tranzacțiile electronice pe piața internă și de abrogare a Directivei 1999/93/CE.

5. felicită Consiliul și Comisia pentru activitatea lor în vederea introducerii identificatorului european de jurisprudență (ECLI), care este foarte util pentru cercetarea în domeniul juridic și pentru dialogul judiciar, și salută crearea motorului de căutare ECLI, care ar trebui să faciliteze accesul la informații juridice pe întreg teritoriul Uniunii;
6. invită Comisia să examineze noi modalități de a promova soluții digitale pentru formalitățile necesare pe tot parcursul ciclului de viață al societăților, depunerea electronică a documentelor societății și comunicarea informațiilor transfrontaliere și de altă natură pentru registrul comerțului; ia act de faptul că, în acest domeniu, legislația este poate singura modalitate de a crea un cadru juridic corespunzător pentru soluții digitale la nivelul UE;
7. subliniază faptul că e-guvernarea este deosebit de importantă pentru întreprinderile mici și mijlocii, care au o forță de muncă și fonduri disponibile limitate;
8. solicită coordonarea la nivelul UE a achizițiilor și implementarea soluțiilor de e-guvernare pentru a facilita și mai mult schimburile de date;
9. consideră că, pentru o bună punere în aplicare a planului de acțiune, sunt necesare termene clare, însoțite de măsuri clare, menite să reducă birocrăția;
10. consideră că, pentru a permite punerea în aplicare paneuropeană a planului de acțiune în timp util, statele membre ar trebui să realizeze cursuri de formare specializate privind serviciile de e-guvernare pentru funcționari și factori de decizie;
11. consideră că statele membre ar trebui să faciliteze campaniile de comunicare și de educare, pentru a ajuta cetățenii europeni să utilizeze pe deplin capacitățile oferite de noile portaluri și servicii de e-guvernare;
12. invită Comisia să sprijine statele membre în instituirea unor mecanisme centralizate automatizate care permit identificarea, în timp util, a tuturor persoanelor fizice sau juridice care dețin sau controlează terenuri și clădiri pe teritoriul lor, în scopul de a preveni utilizarea sistemului financiar în scopul spălării banilor sau finanțării terorismului; consideră că unitățile de informații financiare (FIU) și autoritățile competente ar trebui să aibă acces direct, la nivel național, la aceste informații, care ar trebui să poată fi accesate și căutate prin intermediul mecanismelor centralizate de către unitățile de informații financiare din alte state membre;
13. consideră că ar putea fi intensificată activitatea pentru interconectarea electronică a registrelor comerțului și a celor de insolvență din statele membre și subliniază importanța interconectării pentru piața internă; subliniază că orice informații transmise ar trebui să respecte un model sau un cadru european comun;
14. încurajează deschiderea accesului la datele și serviciile sectorului public pentru a promova noi oportunități în materie de cunoaștere, creștere și creare de locuri de muncă; invită Comisia și statele membre să promoveze standardele deschise, atunci când dezvoltă soluții digitale publice;
15. invită Comisia să inițieze și să pună în aplicare un set de măsuri care să ofere întreprinderilor posibilitatea de a participa pe cale electronică la licitații pentru contracte

de achiziții publice pe întregul teritoriu al UE, cu accentul pus pe dezvoltarea sistemelor naționale de achiziții publice electronice, documentul european de achiziție unic, e-Certis și facturarea electronică;

16. în acest context, consideră că este esențială colaborarea între Comisie și statele membre în vederea dezvoltării unui prototip de catalog european al standardelor TIC în domeniul achizițiilor publice, acesta urmând să înlesnească interoperabilitatea în achiziția de soluții digitale, prin încurajarea raportării la seturi comune de standarde și de profiluri TIC în cadrul procedurilor de ofertare ale autorităților publice contractante;
17. invită Comisia, în cadrul programului său privind o reglementare adecvată și funcțională (REFIT), să acorde o atenție sporită interoperabilității și beneficiilor pe care le poate aduce utilizarea eficace a tehnologiilor digitale în procesul revizuirii aquis-ului existent privind piața internă și al elaborării de noi propuneri.

REZULTATUL VOTULUI FINAL ÎN COMISIA SESIZATĂ PENTRU AVIZ

Data adoptării	28.2.2017
Rezultatul votului final	+: 19 -: 2 0: 2
Membri titulari prezenți la votul final	Max Andersson, Joëlle Bergeron, Marie-Christine Boutonnet, Jean-Marie Cavada, Kostas Chrysogonos, Therese Comodini Cachia, Mady Delvaux, Laura Ferrara, Sylvia-Yvonne Kaufmann, Gilles Lebreton, António Marinho e Pinto, Jiří Maštálka, Emil Radev, Julia Reda, Evelyn Regner, Pavel Svoboda, Axel Voss, Tadeusz Zwiefka
Membri supleanți prezenți la votul final	Daniel Buda, Evelyne Gebhardt, Virginie Rozière, Tiemo Wölken
Membri supleanți (articolul 200 alineatul (2)) prezenți la votul final	Pál Csáky

INFORMAȚII PRIVIND ADOPTAREA ÎN COMISIA COMPETENTĂ ÎN FOND

Data adoptării	25.4.2017
Rezultatul votului final	+: 32 -: 2 0: 3
Membri titulari prezenți la votul final	Dita Charanzová, Carlos Coelho, Sergio Gaetano Cofferati, Anna Maria Corazza Bildt, Daniel Dalton, Nicola Danti, Dennis de Jong, Pascal Durand, Evelyne Gebhardt, Maria Grapini, Robert Jarosław Iwaszkiewicz, Liisa Jaakonsaari, Morten Løkkegaard, Eva Maydell, Marlene Mizzi, Marcus Pretzell, Virginie Rozière, Christel Schaldemose, Andreas Schwab, Olga Sehnalová, Jasenko Selimovic, Igor Šoltes, Ivan Štefanec, Catherine Stihler, Róza Gräfin von Thun und Hohenstein, Anneleen Van Bossuyt, Marco Zullo
Membri supleanți prezenți la votul final	Pascal Arimont, Lidia Joanna Geringer de Oedenberg, Antanas Guoga, Franz Obermayr, Ulrike Trebesius, Sabine Verheyen
Membri supleanți (articolul 200 alineatul (2)) prezenți la votul final	David Coburn, Pál Csáky, Andor Deli, Dieter-Lebrecht Koch

VOTUL FINAL PRIN APEL NOMINAL ÎN COMISIA COMPETENTĂ ÎN FOND

32	+
ALDE	Dita Charanzová, Morten Løkkegaard, Jasenko Selimovic
ECR	Daniel Dalton, Ulrike Trebesius, Anneleen Van Bossuyt
EFDD	Marco Zullo
PPE	Pascal Arimont, Carlos Coelho, Anna Maria Corazza Bildt, Pál Csáky, Andor Deli, Antanas Guoga, Dieter-Lebrecht Koch, Eva Maydell, Andreas Schwab, Ivan Štefanec, Róza Gräfin von Thun und Hohenstein, Sabine Verheyen
S&D	Sergio Gaetano Cofferati, Nicola Danti, Evelyne Gebhardt, Lidia Joanna Geringer de Oedenberg, Maria Grapini, Liisa Jaakonsaari, Marlene Mizzi, Virginie Rozière, Christel Schaldemose, Olga Sehnalová, Catherine Stihler
VERTS/ALE	Pascal Durand, Igor Šoltes

2	-
EFDD	David Coburn
GUE/NGL	Dennis de Jong

3	0
EFDD	Robert Jarosław Iwaszkiewicz
ENF	Franz Obermayr, Marcus Pretzell

Legenda simbolurilor utilizate:

- + : pentru
- : împotriva
- 0 : abțineri