**EXPUNERE DE MOTIVE**

|  |
| --- |
| **Secțiunea 1**Titlul proiectului de act normativ**Lege****pentru modificarea și completarea unor acte normative** **în domeniul comunicațiilor electronice și pentru stabilirea unor măsuri de facilitare a dezvoltării rețelelor de comunicații electronice**  |
| **Secțiunea a 2-a**Motivul emiterii actului normativ |
| 1. Descrierea situației actuale | Comunicațiile electronice sunt o parte importantă a vieții cotidiene, iar unele dintre activitățile zilnice sunt legate de utilizarea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice. Drept urmare, unul dintre obiectivele ce trebuie urmărite prin cadrul de reglementare din domeniul comunicațiilor electronice, pe termen mediu și lung, este acela de dezvoltare a rețelelor și serviciilor de comunicații electronice. În acest context, este permanent necesară o abordare menită să încurajeze investițiile în rețele de înaltă capacitate, menținând și obiectivul cadrului normativ de a asigura o funcționare mai competitivă a pieței, la prețuri reduse și cu o mai bună calitate a serviciilor furnizate. Sectorul comunicațiilor electronice este unul extrem de dinamic și are influențe ori efecte asupra multor segmente de activitate, conectivitatea fiind un element esențial atât în domeniul economic, cât și pentru societate în ansamblul ei. Este cunoscut că tot mai multe entități economice, precum și utilizatorii finali se bazează tot mai mult pe serviciile de date și de acces la internet menite să asigure o conectivitate adecvată atât pentru desfășurarea activităților economice, cât și pentru satisfacerea nevoilor utilizatorilor finali. Se admite că un grad ridicat de conectivitate al întreprinderilor și al utilizatorilor finali are un rol important în reducerea unor decalaje încă existente, iar de acest domeniu se leagă și unele aspecte ce țin de administrația publică și modul în care interacționează aceasta cu beneficiarii serviciilor publice. Ca atare, digitalizarea serviciilor publice trebuie să fie o preocupare constantă a tuturor entităților din cadrul administraţiei publice, iar pentru ca acest lucru să fie realizat este necesar a fi asigurată și o conectivitate adecvată prin intermediul reţelelor de comunicații electronice.După cum se cunoaște, furnizarea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice poate contribui la atingerea unor obiective stabilite prin alte documente[[1]](#footnote-2) programatice adoptate la nivel național (și chiar european), inclusiv cele care privesc digitalizarea serviciilor publice prestate în beneficiul cetățenilor. Nu în ultimul rând, comunicațiile electronice sunt esențiale și pentru sectorul guvernamental, îndeosebi în ceea ce privește spectrul de frecvențe radio (iar administrarea și gestionarea acestuia trebuie să țină seama de cerințele și necesitățile naționale), normele în vigoare având importante prevederi ce sunt aplicabile unor domenii precum ordinea publică, securitatea națională și apărarea națională.La nivel național, sectorul comunicațiilor electronice se sprijină pe un cadru de reglementare național format, în principal, din:1. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 privind comunicațiile electronice, aprobată, cu modificări şi completări, prin Legea nr. 140/2012, cu modificările și completările ulterioare;
2. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 22/2009 privind înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, aprobată prin Legea nr. 113/2010, cu modificările și completările ulterioare;
3. Legea nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a reţelelor de comunicaţii electronice, precum şi pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării reţelelor de comunicaţii electronice, cu modificările și completările ulterioare.

Cadrul normativ menționat anterior este aplicat în coroborare cu alte acte normative incidente sectorului.Actele normative menționate la lit. a) și b) de mai sus dispun asupra modului în care se autorizează și se desfășoară activitatea în domeniul comunicaţiilor electronice, inclusiv cu privire la autorizarea utilizării resurselor limitate din domeniul comunicațiilor electronice (resursele de spectru radio, resursele de numerotație și alte resurse tehnice asociate) în vederea furnizării de rețele și servicii de comunicații electronice și asupra organizării și funcționării autorității de reglementare din domeniul comunicațiilor electronice [Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (denumită în continuare *ANCOM* sau *Autoritatea*)].Legislația indicată anterior reprezintă expresia transpunerii în legislația națională a directivelor din domeniul comunicațiilor electronice (Directiva 2002/19/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 7 martie 2002 privind accesul la reţelele de comunicaţii electronice şi la infrastructura asociată, precum şi interconectarea acestora, Directiva 2002/20/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 martie 2002 privind autorizarea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice, Directiva 2002/21/CE privind un cadru de reglementare comun pentru reţelele şi serviciile de comunicaţii electronice, Directiva 2002/22/CE a Parlamentului European şi a Consiliului din 7 martie 2002 privind serviciul universal şi drepturile utilizatorilor cu privire la reţelele şi serviciile electronice de comunicaţii) adoptate în 2002, modificate și completate în 2009[[2]](#footnote-3), precum și a Directivei 2014/61/UE a Parlamentului European şi a Consiliului din 15 mai 2014 privind măsuri de reducere a costului instalării reţelelor de comunicaţii electronice de mare viteză.Sectorul comunicațiilor electronice este unul cunoscut pentru capacitatea acestuia de a furniza servicii inovatoare și competitive și contribuie la dezvoltarea altor întreprinderi care, la rândul lor, inovează în segmentele lor de activitate.Ultima modificare și completare de amploare a legislației din domeniul comunicațiilor electronice a fost generată de transpunerea în legislația națională a directivelor adoptate în anul 2009, alte ajustări ale legislației naționale fiind generate doar de modificări și/sau completări punctuale.Deși domeniul comunicațiilor electronice este unul extrem de dinamic și inovator, se admite însă că este necesară o ajustare și a legislației ce stă la baza furnizării de rețele și servicii de comunicații electronice.Astfel, potrivit reglementărilor actuale, dreptul de acces la serviciul universal reprezintă dreptul tuturor utilizatorilor finali de pe teritoriul României de a beneficia de serviciile incluse în sfera serviciului universal, la un anumit nivel de calitate, indiferent de localizarea geografică şi la tarife accesibile.Conform Strategiei Naţionale privind implementarea serviciului universal în domeniul comunicaţiilor electronice aprobată prin Ordinul ministrul comunicaţiilor şi societăţii informaționale nr. 461/2009 pentru aprobarea Strategiei naţionale privind implementarea serviciului universal în sectorul comunicaţiilor electronice, ANCOM are obligaţia să asigure dreptul de acces la serviciul universal pe întreg teritoriul României. Autoritatea poate desemna unul sau mai mulți furnizori de serviciu universal care să presteze unul sau mai multe servicii din sfera serviciului universal, în anumite zone sau pe întreg teritoriul României.Principalele componentele ale serviciului universal privesc: asigurarea accesului și conectarea la un punct fix la rețelele publice de telefonie și a accesului la un punct fix la serviciile de telefonie destinate publicului, accesul la telefoanele publice cu plată, asigurarea serviciului de informaţii privind abonaţii şi punerea la dispoziţie a registrelor abonaţilor precum și asigurarea de condiţii echivalente de acces la serviciile incluse în sfera serviciului universal pentru utilizatorii finali cu dizabilități. Conceptul de serviciu universal trebuie însă să evolueze odată cu progresele tehnologice și cu evoluția pieței și a cererii utilizatorilor, în acord cu modificările aduse de către Codul european al comunicațiilor electronice[[3]](#footnote-4), rămânând a fi văzut în continuare ca un mecanism de siguranță care garantează faptul că cel puțin un set de servicii minime este disponibil pentru toți consumatorii, la un preț accesibil.În aplicarea unora din prevederile Legii nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a rețelelor de comunicații electronice, precum și pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării rețelelor de comunicații electronice, cu completările ulterioare, act normativ prin care a fost transpusă în legislația națională Directiva nr. 2014/61/UE, au fost întâmpinate anumite dificultăți, generate de înțelegerea diferită a unor norme de către entitățile care ar fi trebuit să le aplice. Astfel, aplicarea prevederilor art. 6 alin. (12) din Legea nr. 159/2016 în raport cu prevederile art. 46 alin. (9) din Ordonanța Guvernului nr. 43/1997 privind regimul drumurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare, a generat o serie de interpretări și aplicări contrare voinței legiuitorului, îndeosebi în legătură cu aplicabilitatea normei de la art. 6 alin. (12) în ceea ce privește accesul pe infrastructurile fizice instalate pe drumurile județene, în special rețelele de stâlpi. Totodată, în aplicarea art. 6 alin. (4), (5) și (6) din Legea nr. 159/2016, ANCOM a emis Decizia președintelui ANCOM nr. 997/2018 privind tarifele maxime care pot fi percepute pentru exercitarea dreptului de acces pe, deasupra, în sau sub imobilele proprietate publică. Din cauza unor diferențe de interpretare între emitent și unele entități care ar trebui să pună în aplicare acest act normativ, Decizia președintelui ANCOM nr. 997/2018 face obiectul unui litigiu între Asociația Municipiilor din România și ANCOM, fapt ce afectează claritatea și predictibilitatea cadrului legal privind accesul furnizorilor de rețele de comunicații electronice pe proprietatea publică sau privată. Facilitarea dezvoltării rețelelor de comunicații electroniceLa 27 iunie 2018 a fost publicat un Raport al Comisiei către Parlamentul European și Consiliu privind punerea în aplicare a Directivei 2014/61/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 15 mai 2014 privind măsuri de reducere a costului instalării rețelelor de comunicații electronice de mare viteză, document care analizează impactul produs de măsurile promovate prin aceasta și progresul făcut în scopul atingerii obiectivelor propuse (denumit în continuare, Raportul).Potrivit Raportului, operatorii de comunicații electronice consideră că, urmare a aplicării dispozițiilor Directivei, au existat îmbunătățiri în ceea ce privește accesul la infrastructura fizică, inclusiv la infrastructura fizică interioară și la informațiile referitoare la acestea. Totuși, există încă loc de îmbunătățire, operatorii indicând că s-au înregistrat progrese limitate în sprijinirea coordonării lucrărilor civile, facilitarea procesului de solicitare a autorizațiilor de lucrări civile sau facilitarea accesului la clădiri pentru instalarea infrastructurii în clădiri. Cu privire la procesul de autorizare a lucrărilor, Comisia Europeană reține însă că în planul disponibilității informațiilor privind autorizațiile și procedurile de acordare a acestora nu s-au înregistrat progrese. Termenele pentru soluționarea cererilor de autorizare nu au fost puse în aplicare în toate statele membre și doar câteva state membre au optat să facă posibilă depunerea electronică a cererilor de autorizare.În acest context, Raportul Comisiei Europene cuprinde o serie de acțiuni recomandate a fi întreprinse de către statele membre, printre care și asigurarea unei eficiențe mai mari a procedurilor de autorizare și promovarea unei mai bune cooperări între autoritățile de reglementare.În România, în ciuda progresului înregistrat prin implementarea Legii nr. 159/2016, există în continuare un potențial semnificativ de stimulare a dezvoltării rețelelor de comunicații electronice, prin înlăturarea unor bariere de ordin administrativ identificate pe piața comunicațiilor electronice, prin adaptarea la dinamica sectorului comunicațiilor electronice a unor prevederi care reglementează domenii conexe precum și prin simplificarea și adaptarea procedurilor de autorizare a executării lucrărilor de construcții la cerințele specifice domeniului comunicațiilor electronice.Simplificarea acestor proceduri administrative este necesară deoarece cadrul legislativ actual, aplicabil ca regulă tuturor lucrărilor de construcții, nu conține suficiente reglementări adaptate specificului lucrărilor de construcții din domeniul comunicațiilor electronice – lucrări cu grad mare de repetabilitate, destinate susținerii de echipamente, care presupun de exemplu amplasarea, consolidarea sau desființarea de stâlpi, piloni, ori canalizații subterane și care pot avea ca obiect și utilizarea unor elemente de infrastructură fizică existente. Plecând de la concluziile Raportului și menținând concepția de reglementare a Directivei 2014/61, prezentul proiect își propune introducerea unui un cadru de autorizare suplu, adaptat specificului domeniului comunicațiilor electronice dar care să asigure, în același timp, autorităților statului, posibilitatea de a exercita controlul asupra modalității în care aceste lucrări sunt exercitate. Noile tehnologii și nevoia de a răspunde la provocările mediului de securitate actualÎn prezent, nu există o racordare a cadrului legal aplicabil la evoluțiile înregistrate pe piața tehnologiilor și serviciilor societății informaționale, respectiv asigurarea, la nivelul autorităților cu atribuții în domeniul securității naționale, a capacității operaționale de răspuns la provocările mediului de securitate actual.De asemenea, este necesară consolidarea fundamentelor juridice ale demersurilor de asigurare a securității naționale, în concordanță cu normele constituționale care garantează respectarea drepturilor și libertăților fundamentale.Situații în care atacatori cibernetici, motivați statal, financiar sau ideologic, au utilizat elemente de infrastructură închiriate de la firme de hosting care gestionează infrastructură amplasată pe teritoriul României, în vederea derulării de atacuri cibernetice la adresa unor instituții esențiale ale statului român sau parteneri strategici NATO/UE, au condus la vulnerabilizarea securității cibernetice a instituțiilor publice din România, scăderea nivelului de credibilitate a statului român în raport cu partenerii externi, precum și la dificultățile întâmpinate în activitățile de tip investigativ derulate, ca urmare la lipsei unor reglementări clare a serviciilor de hosting din legislația autohtonă. Se constată insuficiența și / sau inexistența unor prevederi care să facă opozabile inclusiv companiilor care oferă pe piață servicii și tehnologii inovatoare - furnizorii de servicii de web hosting şi furnizorii de servicii de comunicații interpersonale care nu se bazează pe numere – obligații care să faciliteze lupta împotriva faptelor grave de natură penală ori a amenințărilor la adresa securității naționale. La nivel național aceste categorii de furnizori prestează servicii pentru milioane de clienți de diferite naționalități, utilizarea acestor tipuri de tehnologii devenind o sursă de noi riscuri și provocări, atât pentru societate în ansamblul ei, cât și pentru utilizatori. |
| 2. Schimbări preconizate | Proiectul de act normativ are ca finalitate transpunerea în legislația națională a Directivei (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice, act legislativ prin care au fost reținute, într-un singur document, toate directivele din domeniul comunicațiilor electronice. Prin această reformare a cadrului european din domeniul comunicațiilor electronice s-a creat și ocazia unor modificări și completări de anvergură pentru normele naționale ce stau la baza furnizări de rețele și servicii de comunicații electronice.Prin proiect se propun o serie de modificări și/sau completări ce urmăresc atingerea unei mai bune conectivități pentru utilizatori, documentul fiind parte a unor măsuri de politică necesare pentru a sprijini dezvoltarea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice.Principalele schimbări ce sunt aduse în raport de legislaţia ce se intenţionează a fi modificată și completată privesc:*A. Transpunerea Directivei (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice.**Partea generală*Dispozițiile Capitolului I - Dispoziţii generale din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 au fost completate astfel încât să reflecte abordarea conceptuală propusă în prin Codul european al comunicațiilor electronice în ceea ce privește obiectul, domeniul de aplicare și scopul.Astfel, au fost introduse prevederi care să sublinieze faptul că actului normativ contribuie la realizarea pieței interne în cadrul Uniunii Europene în domeniul rețelelor și serviciilor de comunicații electronice, care să conducă la instalarea și utilizarea rețelelor de foarte mare capacitate, la concurență durabilă, la interoperabilitatea serviciilor de comunicații electronice, la accesibilitatea și securitatea rețelelor și a serviciilor de comunicații electronice, precum și la obținerea de beneficii în favoarea utilizatorilor finali. De asemenea, este evidențiat faptul că actul normativ garantează furnizarea unor servicii de comunicaţii electronice destinate publicului de bună calitate și la prețuri accesibile prin intermediul unui mediu concurențial și a unor posibilități de alegere efective precum și faptul că asigură cadrul pentru satisfacerea necesităților utilizatorilor finali, inclusiv a necesităților utilizatorilor finali cu dizabilități de a accesa serviciile de comunicații electronice în condiții de egalitate cu ceilalți utilizatori, în cazurile în care piața nu le îndeplinește în mod acceptabil.Nu în ultimul rând, unul din scopurile actului normativ este acela de a stabili anumite drepturi în favoarea utilizatorilor finali. Totodată, au fost introduse prevederi prin care să se fixeze limitele de aplicare a actului normativ, prevederile acestuia neaducând atingere acțiunilor care privesc măsuri menite să asigure ordinea publică, securitatea națională și apărarea națională, normelor privind reglementarea conținutului și politica în domeniul audiovizualului precum și reglementărilor privind punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio. *Regimul de autorizare generală*Regimul de autorizare generală constituie setul de reguli şi principii aplicabile persoanelor care intenţionează să furnizeze reţele şi servicii de comunicaţii electronice în România. În vederea transpunerii Codului european al comunicațiilor electronice, anumite definiții din Ordonanța de urgență nr. 111/2011 trebuie modificate pentru a se asigura că acestea sunt în concordanță cu principiul neutralității tehnologice și pentru a ține pasul cu progresul tehnologic, inclusiv cu noile forme de gestionare a rețelelor.În ceea ce privește capacitățile rețelelor de comunicații electronice, în trecut s-a pus accentul în special pe creșterea lărgimii de bandă disponibile, prin Codul european al comunicațiilor electronice, alți parametrii devin prioritari, precum întârzierea de transfer al pachetelor de date, disponibilitatea și fiabilitatea. Astfel, rețele de foarte mare capacitate necesită parametri de performanță echivalenți cu cei pe care îi poate oferi o rețea bazată pe elemente din fibre optice, cel puțin până la punctul de distribuție din locația deservită. Aceasta corespunde, în cazul unei conexiuni la punct fix, unei performanțe a rețelei echivalentă cu cea care se poate obține prin intermediul unei infrastructuri de fibră optică până la un imobil colectiv, considerat a fi locația deservită. În cazul unei conexiuni pe suport radio, aceasta corespunde unei performanțe a rețelei similară cu cea care se poate obține pe baza unei instalații de fibră optică până la stația de bază, considerată a fi locația deservită. În conformitate cu principiul neutralității tehnologice, alte tehnologii și medii de transmisie nu ar trebui să fie excluse, în cazul în care sunt comparabile, din perspectiva capacităților lor. Codul european al comunicațiilor electronice a modificat definiția serviciilor de comunicații electronice, luând în considerare faptul că în economia digitală, serviciile de comunicații electronice sunt adesea furnizate utilizatorului final nu numai în schimbul unei contraprestații pecuniare, dar din ce în ce mai mult în schimbul furnizării de date cu caracter personal sau al altor date, precum și prin expunerea la anunțurile publicitare. De asemenea, în cadrul serviciilor de comunicații electronice sunt identificate trei tipuri de servicii: serviciile de acces la internet, serviciile de comunicații interpersonale și serviciile care constau, în întregime sau în principal, în transmiterea de semnale prin rețelele de comunicații electronice.Potrivit Codului european al comunicațiilor electronice, autorizarea generală a rețelelor de comunicații electronice și a serviciilor de comunicații electronice, altele decât serviciile de comunicații interpersonale care nu se bazează pe numere, nu trebuie să facă obiectul unei decizii explicite sau altui tip de act administrativ emis de autoritatea națională de reglementare, cerințele procedurale ar trebui limitate doar la o notificare cu titlu declarativ. Codul european al comunicațiilor electronice exclude serviciile de comunicații interpersonale care nu se bazează pe numere de la regimul de autorizare generală, ca urmare a faptului că acest tip de servicii nu beneficiază de utilizarea resurselor de numerotație publice și nu participă la un ecosistem interoperabil asigurat la nivel public. Pentru aceste considerente, prin prezentul act normativ se exclud și de la obligația transmiterii notificării prevăzute la art. 6 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 persoanele care intenționează să furnizeze servicii de comunicații interpersonale care nu se bazează pe numere.De asemenea, ANCOM poate stabili prin decizie ca furnizarea anumitor rețele publice de comunicații electronice sau servicii de comunicații electronice destinate publicului să fie posibilă fără obligația transmiterii notificării prevăzute la art. 6 alin. (1). Astfel de situații au caracter extraordinar și pot viza furnizarea acelor rețele sau servicii ce au un caracter limitat în timp, spațiu sau ca scop. În această categorie pot intra acele rețele publice de comunicații electronice sau servicii de comunicații electronice destinate publicului de tip experimental, ocazional, temporar sau provizoriu, precum furnizarea de reţele de comunicaţii electronice prin intermediul frecvenţelor radio alocate în scopul unor transmisii cu caracter experimental sau ocazional, cu ocazia anumitor evenimente sociale, culturale, politice etc, furnizarea de către diferite instituții publice de rețele sau servicii de comunicații electronice, în scop de utilitate publică, în zone geografice limitate, neacoperite de alți furnizori sau în locații publice, sub formă de hotspot-uri.Alte situații cu caracter extraordinar ce ar justifica exceptarea de la obligația transmiterii notificării prevăzute la art. 6 alin. (1), se referă la implementarea unor recomandări ale Comisiei Europene în acest sens, ori la armonizarea cadrului legal național cu cele mai bune practici în domeniu, la nivelul statelor membre. Cu titlu exemplificativ, astfel de situații pot viza furnizarea de către persoanele străine cu sediul principal în alte state membre ale Uniunii Europene sau ale Spaţiului Economic European, a serviciilor de comunicaţii electronice mobile la bordul navelor şi aeronavelor înmatriculate în aceste state.Dobândirea dreptului de a furniza rețele publice de comunicații electronice și servicii de comunicații electronice destinate publicului nu mai este condiționată de transmiterea unei notificări complete, persoana care a transmis notificarea dobândind dreptul de a furniza rețelele și serviciile de comunicații electronice pe care le-a indicat în notificare, în măsura în care a comunicat cel puțin informații suficiente pentru identificarea ei exactă, de natură să ateste valabilitatea cererii și să permită comunicarea eficientă cu respectiva persoană. Acest fapt nu exonerează respectivul furnizor de obligația de a comunica, în mod complet și corect, informațiile solicitate prin formularul-tip al notificării. Un alt element de noutate adus de Codul european al comunicațiilor electronice, în vederea susținerii pieței interne europene și al coordonării transfrontaliere eficace, este reprezentat de noile atribuții ale Organismului Autorităților Europene de Reglementare în Domeniul Comunicațiilor Electronice (OAREC) în ceea ce privește realizarea și menținerea unei baze de date referitoare la furnizorii de rețele și servicii de comunicații electronice notificați. În acest sens, ANCOM trebuie să transmită OAREC notificările complete transmise de furnizorii de rețele și servicii de comunicații electronice.De asemenea, este necesară modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011 pentru a integra condițiile ce ar trebui să însoțească autorizațiile generale potrivit Anexei I, părțile A – C din Codul european al comunicațiilor electronice, respectiv: condiții generale, condiții specifice pentru furnizarea de rețele de comunicații electronice și condiții specifice pentru furnizarea de servicii de comunicații electronice, cu excepția serviciilor de comunicații interpersonale care nu se bazează pe numere.Prin transpunerea prevederilor art. 18 din Codul european al comunicațiilor electronice, modificarea autorizației generale este posibilă după parcurgerea procedurii de consultare publică, cu excepția cazului în care modificările propuse sunt minore și au fost convenite cu titularul drepturilor. În acest sens, potrivit considerentului (55), teza finală din Codul european al comunicațiilor electronice prevede că respectivele modificări minore „sunt acele modificări care sunt în principal administrative, care nu aduc modificări de substanță autorizațiilor generale și drepturilor individuale de utilizare și care, prin urmare, nu pot genera avantaje de natură concurențială celorlalte întreprinderi“.*Regimul resurselor limitate*Spectrul de frecvențe radioModul în care este administrat și gestionat spectrul de frecvenţe radio are o influenţă însemnată asupra serviciilor de comunicaţii electronice furnizate utilizatorilor, acest suport, folosit în anumite condiţii, putând constitui o soluţie fiabilă în vederea furnizării serviciilor de comunicaţii electronice rapide sau ultrarapide. Pe de altă parte, utilizarea resurselor de spectru radio este de interes și pentru alte tipuri de utilizări, inclusiv utilizările guvernamentale în domeniul ordinii publice, securității naționale și apărării naționale, situație în care proiectul aduce unele precizări suplimentare ce vin să clarifice modul în care este administrată și gestionată această importantă resursă publică limitată.Tocmai din cauza limitării sale, administrarea spectrului radio trebuie efectuată cu respectarea unor priorităţi ce au drept scop utilizarea eficientă şi eficace, ţinându-se seama, nu în ultimul rând, de obiectivele şi politicile Uniunii Europene în ceea ce priveşte comunicaţiile electronice de mare viteză, în special accesul la internet în bandă largă.Odată cu transpunerea cadrului de reglementare european, adoptat în 2002 și modificat în 2009, au fost adoptate măsuri pentru sporirea flexibilității şi eficienţei în domeniul spectrului radio, fiind introduse mecanisme noi în administrarea spectrului. Cu acea ocazie au fost introduse în legislația națională principiile neutralității tehnologiilor utilizate şi a serviciilor furnizate. Ulterior, titularii drepturilor de utilizare au avut la îndemână posibilitatea de alegere a tehnologiilor utilizate în furnizarea serviciilor de comunicații electronice, în acest fel fiind stimulată alegerea modului în care titularii drepturilor de utilizare aleg, cele mai bune tehnologii disponibile şi serviciile adecvate a fi furnizate, pentru fiecare tip de aplicaţie stabilită prin Tabelul naţional de atribuire a benzilor de frecvenţe radio (TNABF). Desigur, în context trebuie avute în vedere și cerinţele prevăzute de legislaţia Uniunii Europene.Introducerea cerinţelor de neutralitate a tehnologiei şi a serviciilor furnizate odată cu acordarea dreptului de utilizare a frecvenţelor radio, precum şi posibilitatea de a transfera drepturi de utilizare au creat un cadru ce a permis o mai mare libertate în furnizarea serviciilor de comunicaţii electronice pentru public.Prin proiectul de act normativ se propun o serie de norme ce facilitează utilizarea resursei limitate de spectru radio și prin intermediul unui regim de autorizare generală în materia spectrului radio în cazul în care acest lucru este posibil, fiind stabilite o serie de criterii în funcție de care trebuie luată o decizie între regimurile de autorizare posibile conform Directivei (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice.Regimul de autorizare a spectrului de frecvențe radio este determinat în funcție de criterii precum:1. particularitatea sub-benzii ori benzi de frecvențe radio ce face obiectul autorizării;
2. nevoia de protecție împotriva interferenţelor prejudiciabile;
3. elaborarea unor condiții coerente și fiabile pentru utilizarea în comun a spectrului radio în condițiile legii;
4. necesitatea de asigurare a calităţii tehnice a comunicațiilor sau a serviciului furnizat;
5. obiective de interes general;
6. necesitatea de a se garanta utilizarea eficientă a spectrului de frecvențe radio.

În plus față de cele arătate anterior, prin Directiva (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice a fost introdus un nou concept ce poate fi folositor pentru o utilizare mai eficientă a spectrului de frecvențe radio și anume *utilizarea în comun a spectrului de frecvențe radio*. Conceptul anterior amintit este definit ca fiind accesul care permite unui număr de doi sau mai mulți utilizatori să folosească aceleași benzi de frecvențe radio în cadrul specific ce include abordări de reglementare cum ar fi utilizarea partajată bazată pe licență, utilizarea autorizată pe baza unei autorizații generale sau utilizarea în baza unor drepturi individuale de utilizare spectrului de frecvențe radio sau a unei combinații a acestora, pentru a facilita utilizarea în comun a unei benzi de frecvență radio, sub rezerva unui acord obligatoriu al tuturor părților implicate, în conformitate cu normele de utilizare în comun, așa cum sunt incluse în drepturile lor de utilizare a spectrului de frecvențe radio, astfel încât să se garanteze tuturor utilizatorilor acorduri de utilizare în comun previzibile și fiabile, cu respectarea normelor de drept în domeniul concurenței. Odată cu acest concept se urmărește o mai bună utilizare a frecvențelor radio, exploatarea intensivă și mai eficientă a acestei resurse limitate. Cu toate acestea, este necesară respectarea unor cerințe anterior predefinite, urmând a fi avute în vedere și protejarea normelor de drept existente în domeniul concurenței. Utilizarea în comun a spectrului de frecvențe radio nu trebuie să fie un scop în sine întrucât acest mod de utilizare nu trebuie să afecteze concurența, aspect esențial de menținut într-o piață extrem de dinamică. Ca atare, utilizarea în comun a spectrului este posibilă doar atunci când facilitează utilizarea eficientă a spectrului de frecvențe radio, concurența și inovarea. Cu alte cuvinte, utilizarea în comun a spectrului de frecvențe radio este circumstanțiată unor criterii ce trebuie respectate atât de către autoritatea de reglementare, cât și de către utilizatorii spectrului de frecvențe radio.Spre deosebire de reglementarea anterioară, prin proiect, în deplin acord cu cerințele stabilite prin articolul 49 paragraful (2) din Directiva (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului, se propune ca durata de valabilitate a drepturilor de utilizare acordate în benzi armonizate (spectrul de frecvențe radio pentru care au fost stabilite, prin măsuri tehnice de aplicare în conformitate cu articolul 4 din Decizia nr. 676/2002/CE a Parlamentului European şi Consiliul Uniunii Europene privind cadrul de reglementare pentru politica de gestionare a spectrului de frecvențe radio în Comunitatea Europeană) să fie de 20 de ani (15 ani, cu posibilitatea de prelungire a acestora cu încă 5 ani), urmând ca încă de la acordarea inițială a drepturilor să fie cunoscute, în mod transparent, criteriile generale pentru prelungirea duratei drepturilor de utilizare.Pe de altă parte, pentru a permite o flexibilitate în aplicarea cadrului legal, proiectul de act normativ prevede și posibilitatea ca drepturile de utilizare a frecvenţelor radio să fie acordate pentru perioade care pot depăși 20 de ani (dar nu mai mult de 25 de ani) în situația în care anumite benzi de frecvențe radio sunt acordate pentru prima dată în vederea furnizării serviciilor de comunicații electronice pe suport radio de bandă largă (această cazul situației în care banda ori benzile de frecvențe radio sunt desemnate pentru alte servicii de radiocomunicații) sau este necesară asigurarea expirării simultane a duratei drepturilor pentru una sau mai multe benzi de frecvențe radio. În această situație, ca regulă, nu este permisă prelungirea. Prin acest mecanism se pot adopta, spre exemplu, măsuri care să conducă expirarea simultană a drepturilor de utilizare din anumite benzi de frecvențe radio care au fost acordate la momente diferite în timp și care, inevitabil, au dus la perioade diferite de expirare a drepturilor de utilizare a frecvențelor radio. În mod evident, proiectul de act normativ conține și posibilitatea ca durata drepturilor de utilizare a frecvențelor radio poată fi ajustată, inclusiv în sensul acordării drepturilor de utilizare pentru perioade mai scurte, același scop fiind urmărit - expirarea simultană a duratei drepturilor pentru una sau mai multe benzi de frecvențe radio. Și această din urmă posibilitate este admisă prin articolul 49 paragraful (4) din Directiva (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului. Ca o consecință a precizărilor exprese din cadrul normei europene cu privire la durata drepturilor de utilizare pentru benzile armonizate, în cazul celorlalte drepturi individuale de utilizare a frecvențelor radio, acolo unde acestea se acordă pentru benzile de frecvențe radio ce nu sunt armonizate, se stabilește o durată de utilizare de maxim 10 ani. Această prevedere vine ca o normă exclusiv națională, nu afectează directiva ce se intenționează a fi transpusă, și se bazează pe experiența acumulată de Autoritate în întreaga sa activitate.Măsurile referitoare la reînnoirea drepturilor de utilizare a frecvențelor radio sunt aplicabile acelor drepturi (licențe) acordate după data intrării în vigoare a proiectului de act normativ. Această viziune trebuie reținută în mod expres deoarece reprezintă consecința aplicării principiului neretroactivității legii civile. Cu alte cuvinte, normele referitoare la reînnoirea drepturilor de utilizare a frecvențelor radio urmează să se aplice numai drepturilor de utilizare a frecvențelor radio acordate după data intrării în vigoare a normei naționale. De la această regulă se instituie și o excepție și anume aceea în care pentru reînnoirea drepturilor de utilizare a frecvențelor radio acordate prin procedură de selecție până la data de 21 decembrie 2020 a fost inițiată deja și a fost stabilită, prin hotărâre a Guvernului, taxa de licență pentru prelungire. Tot cu privire la spectrul radio, prin proiect se propun o serie de măsuri care au drept scop o coordonare mai aprofundată a statelor membre, știut fiind că modul în care este administrată această importantă resursă la nivel național poate avea impact asupra pieței unice de la nivelul Uniunii Europene. Au fost propuse astfel măsuri pentru o comunicare mai aprofundată a statelor membre ale Uniunii Europene prin intermediul Grupului pentru politica în domeniul spectrului de frecvenţe radio (RSPG), grup consultativ al Comisiei Europene ce funcționează în considerarea Deciziei Comisiei din 11 iunie 2019 de instituire a Grupului pentru politica în domeniul spectrului de frecvențe radio și de abrogare a Deciziei 2002/622/CE[[4]](#footnote-5). Pe de altă parte, grupul are și un important rol de mediere în ceea ce privește interferențele prejudiciabile transfrontaliere.Prin proiect se propune, ca normă exclusiv națională, ca Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe radio (TNABF) să fie adoptat prin decizie a ANCOM, *în urma avizului conform* al Comisiei Interdepartamentale de Radiocomunicaţii pentru atribuirile cuprinzând benzi de frecvenţe radio cu utilizare guvernamentală sau a celor aflate în partaj guvernamental/neguvernamental. Această viziune vine ca urmare a faptului că TNABF este un instrument aflat în permanentă schimbare și ajustare datorită necesității de armonizare continuă a acestuia cu alte instrumente internaționale (Regulamentul Radiocomunicațiilor al Uniunii Internaționale a Telecomunicațiilor, documente adoptate în cadrul Conferinţei Europene a Administraţiilor de Poştă şi Telecomunicaţii și/sau în cadrul Uniunii Europene în temeiul Deciziei nr. 676/2002/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 martie 2002 privind cadrul de reglementare pentru politica de gestionare a spectrului de frecvențe radio în Comunitatea Europeană), iar modificarea și/sau completarea acestuia prin hotărâre a Guvernului este contraproductivă. Această modificare de abordare în raport de norma în vigoare este propusă întrucât spectrul de frecvențe radio cunoaște în prezent o dinamică accentuată atât în ceea ce desemnarea benzilor de frecvențe radio pentru diverse sisteme de radiocomunicații paneuropene și nu numai, dar şi pentru diverse sisteme sau aplicații a căror utilizare este armonizată la nivel european/internațional în contextul dezvoltării segmentului de digitalizare. TNABF contribuie la organizarea resursei limitate de spectru radio, resursă publică a statului aflată în administrarea ANCOM. Prin TNABF, conform definiției atribuirii unei benzi de frecvențe, sunt desemnate benzile de frecvențe, în scopul utilizării acestora de către unul sau mai multe servicii de radiocomunicații, terestre ori spațiale, sau de către serviciul de radioastronomie, în condiții determinate. TNABF este, așadar, un instrument adecvat de management al spectrului radio, iar nu un inventar al resursei de spectru în sensul dispozițiilor art. 288 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019. Altfel spus, TNABF reprezintă documentul care stă la baza gestionării spectrului radio în România, care cuprinde informații privind: (i) atribuirile benzilor de frecvențe radio pe servicii de radiocomunicații; (ii) desemnările benzilor de frecvențe radio pentru sistemele de radiocomunicații paneuropene şi pentru diverse sisteme sau aplicații a căror utilizare este armonizată la nivel european; (iii) alte aplicații posibile în diferite benzi de frecvențe radio; (iv) reglementările şi normele tehnice aplicabile în România pentru diferite benzi de frecvențe radio; (v) statutul de utilizare exclusiv sau partajat, guvernamental/neguvernamental, pentru fiecare bandă de frecvențe radio.Prin urmare, dată fiind natura informațiilor care se regăsesc în TNABF, conținutul acestuia este corelat în permanență atât la nivel european (documente adoptate în cadrul Conferinței Europene a Administrațiilor de Poștă şi Telecomunicații și/sau în cadrul Uniunii Europene în temeiul Deciziei nr. 676/2002/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 martie 2002 privind cadrul de reglementare pentru politica de gestionare a spectrului de frecvențe radio în Comunitatea Europeană), cât și la nivelul Uniunii Internaționale a Telecomunicațiilor (e.g. art. 1 pct. 2 lit. a) din Constituția din 22 decembrie 1992 a Uniunii Internaționale a Telecomunicațiilor, aprobată prin Legea nr. 76/1993). Or, raportarea la normele unionale/internaționale aflate în permanentă schimbare ori adaptare, fac ca acest document să fie unul în permanentă ajustare, fapt ce reclamă o suplețe a procesului legislativ de aprobare.TNABF dispune și asupra benzilor de frecvențe radio cu utilizare guvernamentală, aspect ce nu ridică probleme deosebite deoarece competențele gestionarilor de spectru radio sunt clarificate prin art. 17-18 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011. Articolele indicate stabilesc în mod clar criteriile de departajare a autorităților competente să gestioneze frecvențele radio din România, dar și interdependența acestora în procesul decizional al modificării statutului de utilizare în cazul benzilor de frecvențe radio cu utilizare guvernamentală sau a celor aflate în partaj guvernamental/neguvernamental, în situația în care reglementările internaționale adoptate potrivit tratatelor internaționale la care România este parte fac necesar acest lucru. După cum se cunoaște, instituțiile ce sunt parte a Comisiei Interdepartamentale de Radiocomunicații au posibilitatea de a se exprima și de a-și prezenta și susține punctele de vedere în cadrul comisiei, TNABF fiind finalizat numai după obținerea avizului conform astfel cum este acesta instituit prin art. 16 alin. (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011. Nu în cele din urmă este de amintit că prevederile Hotărârii Guvernului nr. 315/2011 privind înfiinţarea Comisiei Interdepartamentale de Radiocomunicaţii sunt aplicabile atunci când este vorba de sarcinile comisiei.Se remarcă așadar că instituțiile ce sunt parte a sistemului național de apărare, ordine publică și securitate națională sunt parte a Comisiei Interdepartamentale de Radiocomunicaţii, ce funcționează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 315/2011 privind înfiinţarea Comisiei Interdepartamentale de Radiocomunicaţii, cadru juridic care asigură interdependența decizională privind intervențiile asupra TNABF, fiind asigurată acestora construcția legislativă prin care participă la procesul decident și posibilitatea de a își preciza pozițiile lor față de orice proiect ce privește TNABF. În consecință, propunerea modificării art. 16 alin. (2) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 nu intră în conflict cu Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, scopurile celor două norme fiind neutre unul față de altul.Prin proiect de propune modificarea definiției pentru sintagma *atribuirea unei benzi de frecvențe radio* întrucât forma în vigoare a definiției de la art. 4 alin. (1) pct. 14 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 este imprecisă și poate da naștere la confuzii.De asemenea, tot cu privire la resursele limitate de spectru radio și având în vedere prescripțiile art. 35 din Directiva (UE) 2018/1972 și pentru înțelegerea adecvată a art. 2 pct. 52 din proiectul de lege (cu referire la propunerea pentru introducerea unui nou articol, art. 261, în cadrul Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011), a fost introdusă o definire a *forumului de evaluare inter pares.* Acesta are rolulschimbului de bune practici între statele membre ale Uniunii Europene și sporirea transparenței procedurilor de selecție organizate pentru acordarea drepturilor de utilizare a frecvențelor radio.Resursele de numerotațieEvoluția tehnologică și cea a pieței au determinat trecerea rețelelor la tehnologia de protocol internet (IP) și au permis utilizatorilor finali să aleagă dintr-o gamă variată de furnizori concurenți de servicii de voce. Noțiunea de „serviciu de telefonie destinat publicului”, utilizată de Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 și larg percepută ca referindu-se la serviciile tradiționale de telefonie analogică, este înlocuită cu termenul „serviciu de comunicații de voce”, termen ce are în vedere dezvoltările tehnologice și este neutru din punct de vedere tehnologic. Pentru a susține libera circulație a mărfurilor, a serviciilor și a persoanelor în interiorul Uniunii, în Directiva (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice s-a prevăzut posibilitatea de utilizare a anumitor resurse naționale de numerotație într-o manieră extrateritorială, respectiv în afara teritoriului statului membru care alocă numărul. În acest sens, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 a fost completată în vederea asigurării cadrului legal național pentru utilizarea extrateritorială a anumitor resurse de numerotație din planurile naţionale de numerotaţie pentru furnizarea altor servicii de comunicații electronice decât cele de comunicații interpersonale și asigurarea respectării actelor normative relevante, în special a normelor privind protecția consumatorilor și a altor norme referitoare la utilizarea resurselor de numerotație, indiferent de locul în care au fost acordate drepturile de utilizare și în care sunt utilizate resursele de numerotație în cadrul Uniunii Europene. Astfel, furnizorii care utilizează resurse de numerotație, prevăzute cu utilizare extrateritorială în Planul național de numerotație, în alte state membre ale Uniunii Europene au obligaţia de a respecta Planul național de numerotație și condițiile de utilizare a respectivelor resurse de numerotație aplicabile pe teritoriul României, precum și normele privind protecția consumatorilor și alte norme naționale, referitoare la utilizarea resurselor de numerotație, aplicabile în statele membre în care se folosesc respectivele numere. Verificarea respectării obligațiilor legale asociate utilizării extrateritoriale a resurselor de numerotație și sancționarea eventualelor încălcări se realizează cu concursul autorităților naționale de reglementare, respectiv al autorităților competente din statele membre al Uniunii Europene în care se folosesc aceste categorii de resurse de numerotație. Cerințele privind utilizarea extrateritorială nu aduc atingere competențelor statelor membre de a bloca, de la caz la caz, accesul la numere sau servicii în cazul în care acest lucru este justificat din motive de fraudă sau de abuz.În același timp, Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 a fost completată în vederea asigurării cadrului legal la nivel primar pentru a putea fi utilizate și în România resurse de numerotație nongeografice pentru furnizarea de servicii de comunicații electronice, altele decât cele de comunicații interpersonale, pentru care dreptul de utilizare este acordat de alte autorități din statele membre al Uniunii Europene, fără a aduce atingere Regulamentului (UE) nr. 531/2012 și art. 73 alin. (3) și (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011. Suplimentar acestor noi prevederi stabilite în vederea transpunerii Directivei (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului, ANCOM poate stabili condițiile pentru utilizarea pe teritoriul României a resurselor de numerotație nongeografice, pentru furnizarea de servicii de comunicații electronice, provenind din planurile de numerotație ale altor state ce nu sunt membre ale Uniunii Europene și pentru furnizarea de servicii de comunicații interpersonale, provenind din planurile de numerotație ale statelor membre, precum și condițiile în care anumite categorii de numere din Planul național de numerotație vor putea fi folosite extrateritorial pentru furnizarea de servicii de comunicații electronice.Prin urmare, prevederile art. 383 vor permite ANCOM adaptarea în timp util a cadrului legal național în ceea ce privește utilizarea resurselor de numerotație pentru furnizarea cu caracter extrateritorial (nu doar în statele membre UE) de servicii de comunicații electronice și protecția utilizatorilor respectivelor servicii, la evoluțiile ce au loc la nivel european și internațional, fără a fi necesară modificarea sau completarea legislației primare. ANCOM poate adopta, împreună cu autoritățile competente din alte state membre ale Uniunii Europene, un Plan comun de numerotație, pentru toate sau anumite categorii de resurse de numerotație. A altă completare a cadrului legal în domeniul gestionării resurselor de numerotație are ca obiect reglementarea posibilității ANCOM de stabili, în condițiile existenței și menținerii disponibilității resurselor de numerotație din Planul național de numerotație, anumite resurse de numerotație pentru care dreptul de utilizare se acordă unor persoane ce nu furnizează rețele publice de comunicații electronice sau servicii de comunicații electronice destinate publicului. Aceste prevederi legale asigură transpunerea art. 93(2) din Directiva (UE)2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice ce au la bază tendințele recente din domeniul comunicațiilor electronice. Astfel, cererea pentru resurse de numerotație a crescut semnificativ, în principal ca urmare a dezvoltării a serviciilor de tipul Machine-to-Machine (M2M), a dispozitivelor și produselor conectate care echipează mașini, case, clădiri etc. Potrivit *BEREC guidelines on common criteria for the assessment of the ability to manage numbering resources by undertakings other than providers of electronic communications networks or services and of the risk of exhaustion of numbering resources if numbers are assigned to such undertakings* BoR (20) 50 din 6 martie 2020, Machine-to-Machine este un serviciu care implică un transfer automat de date și informații între dispozitive sau aplicații bazate pe software cu interacțiune umană limitată sau deloc.*Studii privind acoperirea rețelelor de comunicații electronice*Realizarea studiilor privind acoperirea rețelelor de comunicații electronice va fi prevăzută expres ca sarcină pentru ANCOM și va dobândi caracter permanent. De asemenea, scopul studiilor de acoperire va fi semnificativ extins, acestea urmând să fie utilizate și ca instrument pentru reglementarea piețelor, pentru definirea obligațiilor de acoperire corespunzătoare drepturilor de utilizare a frecvențelor radio sau pentru identificarea ariilor de intervenție prin mecanismele serviciului universal. Un alt element de noutate va consta în identificarea de către ANCOM, pe baza studiilor de acoperire, a zonelor care nu sunt deservite nici de rețelele de foarte mare capacitate, nici de rețelele capabile să asigure viteze de descărcare a datelor de cel puțin 100 de Mbps, iar previziuni de acoperire a acestor zone cu astfel de rețele nu există în viitorul apropiat. Publicarea acestor zone ar putea motiva realizarea de investiții de către operatorii care ar dori să beneficieze de avantajele „primului venit”. Drept urmare, în zonele identificate de ANCOM pot fi organizate proceduri de validare a intențiilor de instalare, din fonduri private, a unor rețele de foarte mare capacitate. În urma acestor proceduri nu se atribuie un contract public, de livrare a unui bun, de executare a unor lucrări ori de prestare a unor servicii. Scopul acestor proceduri este de a centraliza și de a face transparente informațiile privind intențiile de instalare, din fonduri private, a unor rețele de foarte mare capacitate, fapt ce ar putea, de asemenea, să contribuie la stimularea investițiilor și reducerea costurilor de instalare a rețelelor de foarte mare capacitate.Pentru încurajarea concurenței, dacă piața nu asigură, ANCOM va trebui să pună la dispoziția utilizatorilor finali și să actualizeze periodic un instrument de informare prin care aceștia să identifice, la un nivel de detaliu util, disponibilitatea conectivității la rețele de comunicații electronice într-o anumită zonă. ANCOM va pune la dispoziția autorităților administrației publice centrale sau locale informații din studiile de acoperire care au, potrivit legii, caracter de secret comercial dacă aceste informații sunt necesare autorităților în cauză pentru exercitarea propriilor atribuții legale, dacă autoritățile își asumă să protejeze la rândul lor caracterul confidențial al informațiilor primite de la ANCOM și dacă părților de la care provin informațiile li s-a adus la cunoștință posibilitatea sau faptul transmiterii informațiilor către autorități. S-a realizat o referință generală la exercitarea propriilor atribuții legale de către autoritățile administrației publice centrale sau locale pentru că informațiile de acoperire ar putea fi necesare pentru o varietate largă de scopuri, de la nevoia de a amenaja mai eficient teritoriul până cea de lua decizii în ceea ce privește realizarea ori amplasarea unor obiective de interes public. Studiile privind acoperirea rețelelor de comunicații electronice prevăzute în prezentul act normativ se deosebesc de inventarul rețelelor publice de comunicații electronice și al elementelor de infrastructură fizică necesare susținerii acestora prevăzut la art. 40 alin. (3) din Legea nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a rețelelor de comunicații electronice, precum și pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării rețelelor de comunicații electronice, cu completările ulterioare. Studiile de acoperire vizează identificarea ariilor geografice, la un anumit nivel de detaliu, pe care ar putea să le deservească sau pe care nu ar fi în măsură să le deservească cu servicii în bandă largă rețelele de comunicații electronice. Inventarul vizează, în principal, stabilirea traseelor pe care le urmează rețelele publice de comunicații electronice. Rezultatele oferite de studiile de acoperire ar trebui să aibă un grad rezonabil de aproximare, pe când cele ale inventarul ar trebui să aibă un grad ridicat de certitudine. Studiile de acoperire și inventarul sunt instrumente complementare, dar distincte în ceea ce privește obiectivele urmărite și rezultatele pe care pot să le ofere. *Portabilitate și transfer la un alt furnizor de servicii de acces la internet*În ceea ce privește serviciul de portabilitate este de menționat că au fost extinse drepturile utilizatorilor finali. Astfel, utilizatorii finali vor putea, în anumite condiții, să își păstreze numărul de telefon asignat printr-un contract care a încetat între timp. De asemenea, s-a prevăzut expres ca utilizatorilor finali să nu le fie percepute tarife pentru serviciul de portabilitate, respectiv să li se activeze numerele în termen de o zi lucrătoare de la data convenită cu furnizorul.  A fost reglementată procedura de urmat în cazul eșuării portării. Într-o asemenea eventualitate, furnizorul la ale cărui servicii se renunță reactivează numărul utilizatorului final și îi prestează în continuare, în aceleași condiții, serviciile aferente, până la activarea serviciilor de către noul furnizor. Suplimentar serviciului de portabilitate a fost reglementat și transferul la un alt furnizor de servicii de acces la internet. În cazul ambelor procese furnizorul la al cărui serviciu se renunță are obligația să continue furnizarea, în aceleași condiții, până la momentul activării serviciului de către noul furnizor, contractul cu furnizorul la al cărui serviciu se renunță încetând de drept, fără niciun fel de formalitate, la momentul finalizării, după caz, a portării sau transferului. În cazul ambelor procese întreruperea serviciului nu ar trebui să depășească o zi lucrătoare. În cazul ambelor procese ANCOM este competentă să stabilească procedura prin care furnizorii acordă utilizatorilor finali despăgubiri în situația în care portarea sau transferul nu sunt realizate în termen ori sunt realizate în absența acordului utilizatorilor finali ori dacă nu se respectă programările stabilite pentru servicii sau pentru instalare. Aceste despăgubiri nu au rolul de a cuantifica și nici de a acoperi prejudiciile suferite de utilizatorii finali, ci de a sancționa comportamentul furnizorilor. În aceste condiții despăgubirile se vor acorda suplimentar oricăror altor sume datorate pentru lipsa de folosință a unui serviciu de comunicații electronice ori sumelor prin care se returnează plăți nedatorate. Desemnat să acorde aceste despăgubiri utilizatorilor finali poate să nu fie furnizorul culpabil de nerespectarea obligațiilor legale, dar într-o astfel de situație furnizorul desemnat va avea dreptul să recupereze de la furnizorul culpabil sumele plătite cu titlu de despăgubire utilizatorilor finali. Pentru consumatori s-a prevăzut ca, în plus, să li se returneze, la cerere, creditul rămas neutilizat plătit în avans furnizorului la al cărui serviciu se renunță, drept valabil în cazul ambelor procese.ANCOM va stabili restul condițiilor de realizare a procesului de portare și a celui de transfer la un alt furnizor de servicii de acces la internet.*Securitatea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice*Ordonanţa de urgenţă a Guvernului nr. 111/2011 include un capitol special dedicat securităţii şi integrităţii reţelelor şi serviciilor de comunicaţii electronice care transpune în legislaţia naţională prevederile Capitolului IIIA din Directiva 2002/21/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind un cadru de reglementare comun pentru reţelele și serviciile de comunicaţii electronice revizuită, şi are ca scop stabilirea unui cadru general pentru asigurarea utilizării în siguranţă a reţelelor şi serviciilor de comunicaţii electronice, în special prin informarea utilizatorilor în legătură cu incidentele care afectează în mod semnificativ securitatea şi integritatea reţelelor şi serviciilor, precum şi prin stabilirea responsabilităţilor furnizorilor şi a atribuţiilor autorităţii de reglementare în acest domeniu.Ca urmare a definirii securității rețelelor și serviciilor, respectiv a noțiunii de incident de securitate, în cadrul Directivei (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice, a fost completată Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 în sensul definirii acestor noțiuni.Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 reglementează obligația furnizorilor de reţele publice de comunicaţii electronice sau de servicii de comunicaţii electronice destinate publicului de a asigura un nivel adecvat al securităţii reţelelor sau serviciilor de comunicaţii electronice. În acest sens, respectivii furnizori au obligaţia de a lua toate măsurile necesare pentru a garanta integritatea reţelelor proprii, în scopul garantării continuităţii furnizării serviciilor de comunicaţii electronice prin intermediul acestor reţele.Noul cadru de reglementare la nivel european menține aceste obligații, identificând categoriile de măsuri ce ar trebui adoptate de furnizori în vederea garantării securității propriilor rețele și, respectiv, servicii, precum și pentru a preveni sau reduce la minim impactul incidentelor de securitate. De asemenea, sunt reglementați parametrii în funcție de care este determinată amploarea impactului unui incident de securitate, în vederea îndeplinirii obligației de notificare la ANCOM a acelor incidente de securitate care are un impact semnificativ asupra rețelelor sau serviciilor.Se completează Capitolul IV din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 în sensul că furnizorii de rețele publice de comunicații electronice sau de servicii de comunicații electronice destinate publicului trebuie să informeze, în mod gratuit, utilizatorii cu privire la amenințările de securitate specifice și semnificative și cu privire la măsurile pe care le pot lua pentru a-și proteja securitatea comunicațiilor, de exemplu prin folosirea unor anumite tipuri de software sau de tehnologii de criptare.În cazul producerii unui incident de securitate sau al identificării unei amenințări sau vulnerabilități specifice și semnificative de securitate, ANCOM poate stabili, în sarcina furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice sau a furnizorilor de servicii de comunicații electronice destinate publicului, instrucțiuni obligatorii, adoptate prin decizia Autorității, ce pot avea ca obiect inclusiv măsuri necesare și termenele de punere în aplicare, în scopul remedierii incidentului de securitate sau al împiedicării producerii acestuia. Stabilirea acestor măsuri obligatorii presupune intervenția rapidă a ANCOM pentru a se asigura eficiența măsurilor specifice impuse, motiv pentru care procesul de adoptare al respectivelor decizii este incompatibil cu procedura de consultare publică reglementată prin art. 135 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011.Având în vedere că numărul și complexitatea incidentelor de securitate cibernetică sunt în creștere continuă și acestea pot afecta securitatea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice, ANCOM ar trebui, dacă este necesar, să fie asistată de echipele de intervenție în caz de incidente de securitate informatică („CSIRT”-uri), instituite în temeiul Directivei (UE) 2016/1148 a Parlamentului European și a Consiliului și în special de Directoratul Național de Securitate Cibernetică (DNSC), ca autoritate competentă la nivel național pentru securitatea rețelelor și a sistemelor informatice. Astfel, Codul european al comunicațiilor electronice recunoaște în mod expres necesitatea ca autoritățile competente cu punerea în aplicare a dispozițiilor referitoare la securitatea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice, în cazul nostru ANCOM, să aibă toate pârghiile necesare și utile îndeplinirii acestei atribuții, cooperarea între ANCOM și CSIRT-uri, pe de o parte, respectiv între ANCOM și DNSC, pe de altă parte, fiind unul dintre mijloacele prin care se poate asigura că incidentele de securitate care afectează securitatea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice sunt tratate în mod corespunzător.Codul european al comunicațiilor electronice prevede faptul că autoritățile competente din statele membre ar trebui să dispună de mijloacele necesare în vederea îndeplinirii atribuțiilor care le revin, inclusiv prin accesul la informațiile necesare pentru a evalua nivelul de securitate al rețelelor sau al serviciilor și prin asistență, la cerere, din partea echipelor de intervenție în caz de incidente de securitate informatică („CSIRT”-uri), instituite în temeiul Legii nr. 362/2018 privind asigurarea unui nivel comun ridicat de securitate a rețelelor și sistemelor informatice. În acest sens, ANCOM poate solicita CSIRT-urilor să furnizeze informații cu privire la riscurile și incidentele de securitate care afectează rețelele publice de comunicații electronice și serviciile de comunicații electronice destinate publicului și să recomande modalități de soluționare a acestora. În ceea ce privește cooperarea cu DNSC, proiectul de lege prevede, în acord cu dispozițiile art. 41 alin. (5) din Codul european al comunicațiilor electronice, faptul că la solicitarea ANCOM, ca autoritate competentă în sensul dispozițiilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011, poate fi inițiată o consultare cu această entitate.Cooperarea cu echipele de intervenție în caz de incidente de securitate informatică și cu DNSC se va face în condițiile art. 30 din Legea nr. 362/2018 privind asigurarea unui nivel comun ridicat de securitate a rețelelor și sistemelor informatice, cu modificările ulterioare. *Instalarea punctelor de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă*În vederea instalării punctelor de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă, operatorii vor respecta, cu unele derogări impuse de textul Directivei (UE) 2018/1972, prevederile Legii nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a rețelelor de comunicații electronice, precum și pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării rețelelor de comunicații electronice, cu completările ulterioare. Astfel, definiția infrastructurii fizice din Legea nr. 159/2016 a fost extinsă pentru a include și elementele menționate de art. 57 alin. (4) din Directiva (UE) 2018/1972. Procedura de acces a furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice la infrastructurile fizice proprietate publică sau privată a statului sau unităților administrativ-teritoriale, este cea stabilită prin dispozițiile din actul național care transpune Directiva 2014/61/UE, respectiv Legea nr. 159/2016, prevederi care reglementează accesul la infrastructura fizică a operatorilor de rețea, dacă persoanele care le au în proprietate, administrare, concesiune, închiriere ori folosință au această calitate, ori, în cazul în care aceste bunuri imobile sunt administrate direct de autoritățile administrației publice centrale sau locale, cu respectarea procedurii de la art. 6 și următoarele, din același act normativ. Desigur această procedură prezintă unele derogări în ceea ce privește punctele de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă, impuse de transpunerea dispozițiilor art. 57 din Directiva (UE) 2018/1972, cum sunt cele legate de autorizația de construire și plata tarifelor de acces.Eliminarea anumitor restricții privind instalarea unor elemente ale rețelelor de comunicații electronice este esențială pentru furnizarea către utilizatorii finali a noilor tehnologii de comunicații mobile. În acest sens, pentru a facilita implementarea noilor tehnologii, proiectul de act normativ completează legislația actuală privind accesul furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice la infrastructurile fizice, prin stabilirea instalării și operării în mod gratuit a punctelor de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă pe infrastructurile fizice proprietate publică sau privată a statului sau a unităților administrativ-teritoriale. Gratuitatea instalării are în vedere, în primul rând, infrastructurile fizice care constituie mobilierul stradal, precum stâlpii de iluminat public, semnele de circulație, semafoarele, panourile și stațiile de autobuz, de tramvai, metrou ori a altor mijloace de transport în comun. Se vor instala gratuit inclusiv branșamentele la rețeaua de distribuție a energiei electrice, necesare pentru funcționarea punctului de acces, cât și elementele de rețea sau infrastructură fizică necesare pentru conectarea acestor puncte fie la segmentul de transport, fie la cel de distribuție, dintr-o rețea publică de comunicații electronice. Amplasarea gratuită nu vizează și construirea unor elemente de infrastructură fizică necesare pentru instalarea punctelor de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă, cum ar fi stâlpi, piloni etc., acestea urmând a face obiectul unor tarife stabilite cu respectarea tarifelor maximale emise de ANCOM în temeiul prevederilor Legii nr. 159/2016. De asemenea, instalarea, modificarea sau înlocuirea de către furnizorii de rețele publice de comunicații electronice a punctelor de acces radio se va realiza fără obținerea unei autorizații de construire, cu excepția situațiilor în care instalarea se realizează pe o construcție cu un regim special, cum sunt construcțiile monument istoric ori cele cu valoare arhitecturală sau istorică. În acest caz, operatorii care realizează respectivele instalări, modificări sau înlocuiri ale punctelor de acces radio cu arie de acoperire restrânsă, vor transmite notificarea prealabilă prevăzută la art. 11 alin. (4) din Legea nr. 50/1991privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 933 din 13 octombrie 2004, cu modificările și completările ulterioare.În plus, pentru a stabili un cadru coerent în ceea ce privește autorizarea lucrărilor, proiectul include printre lucrările exceptate de dispozițiile art. 11 alin. (1) și (2) din Legea nr. 50/1991 de la necesitatea obținerii autorizațiilor de construire și lucrările de instalare, modificare sau înlocuire de către furnizorii de rețele publice de comunicații electronice a punctelor de acces radio. Anumite categorii de puncte de acces radio urmează a fi notificate ANCOM de către operatori prin intermediul unui punct de informare unic organizat de Autoritate. Conținutul notificării urmează a fi stabilit prin decizie a ANCOM. Această procedură a fost stabilită în acord cu Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/1070 al Comisiei din 20 iulie 2020 de specificare a caracteristicilor punctelor de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă în temeiul articolului 57 alineatul (2) din Directiva (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice. *Drepturile utilizatorilor finali*Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 111/2011 în vigoare include un capitol – Capitolul V – dedicat drepturilor utilizatorilor finali, care transpune în legislaţia naţională prevederile Capitolului IV din Directiva 2002/22/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 7 martie 2002 privind serviciul universal și drepturile utilizatorilor cu privire la rețelele și serviciile electronice de comunicații (Directiva privind serviciul universal). Prin proiectul de lege, prevederile Capitolului V din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 au fost modificate și completate, astfel încât să fie realizată o transpunere a Titlului III *Drepturile utilizatorilor finali* din Directiva (UE) 2018/1972 în concordanță cu principiul armonizării depline avut în vedere de Codul european al comunicațiilor electronice.În ceea ce privește sfera furnizorilor și a serviciilor cărora li se aplică obligațiile în materie de protecție a utilizatorilor finali prevăzute de Cod, precizăm că serviciile de transmisie utilizate pentru furnizarea de servicii între dispozitive sunt exceptate de la dispozițiile care reglementează durata contractuală maximă de 24 de luni, în concordanță deplină cu dispozițiile art. 105 alin. (1) din Directiva nr. 2018/1972. Totodată, în considerarea faptului că dispozițiile art. 102 (informarea precontractuală și fișa de sinteză), art. 103 (transparența, comparatorul de tarife și publicarea informațiilor), art. 105 alin. 1-3 (durata contractului și prelungirea automata a acestuia) și art. 107 (pachetele de servicii) din Directiva nr. 2018/1972 prevăd în mod expres în cuprinsul lor că acestea nu se aplică contractelor având ca obiect furnizarea de servicii între dispozitive, în proiectul de act normativ toate aceste exceptări au fost reglementate printr-o unică prevedere, cea de la art. 502 alin. (3) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 (art. 2 pct. 80 din Proiect), care stabilește în mod expres că, în cazul contractelor privind serviciile de transmisie utilizate pentru furnizarea de servicii între dispozitive, sunt aplicabile exclusiv dispozițiile art. 5911 alin. (1)-(4) și alin. (7) și art. 5912alin. (1) și (3) și doar în situația în care sunt încheiate cu utilizatori finali care sunt consumatori, microîntreprinderi, întreprinderi mici sau organizații non-profit.Tot cu privire la sfera subiecților vizați de Capitolul V, proiectul prevede că, exceptând obligația de nediscriminare, acesta nu se aplică microîntreprinderilor care furnizează servicii de comunicaţii interpersonale care nu se bazează pe numere, cu excepția cazului în care acestea furnizează și alte servicii de comunicații electronice destinate publicului. Înainte de încheierea unui contract cu utilizatorul final, acestea au obligația să-l informeze pe utilizatorul final cu privire la neaplicarea prevederilor legale menționate. În ceea ce privește drepturile utilizatorilor finali, Codul european al comunicațiilor electronice a urmărit realizarea unui nivel comun ridicat de protecție, astfel încât diferitele dispoziții privind drepturile utilizatorilor finali să fie consolidate în mod rezonabil în lumina celor mai bune practici din statele membre. Totodată, a fost avută în vedere și reglementarea situației generate de aplicabilitatea în domeniul furnizării serviciilor de comunicații electronice a prevederilor din legislația europeană în materie de protecție a consumatorilor, care reglementează cerințe referitoare la contracte, astfel încât să nu se ajungă la o dublare a unor obligații de informare. În acest sens, art. 102 alin. (1) din Directiva (UE) 2018/1972 a reglementat în mod explicit informațiile precontractuale, pe care furnizorii de servicii de comunicații electronice destinate publicului, altele decât serviciile de transmisie utilizate pentru furnizarea de servicii între dispozitive, sunt obligați să le pună la dispoziția consumatorilor, stabilind că acestea vor include atât informațiile indicate în Anexa VIII la Codul european al comunicațiilor electronice, cât și informațiile menționate în art. 5 și 6 din Directiva 2011/83/UE. Astfel, prin stabilirea în concret a informațiilor precontractuale, legiuitorul european a creat premisele unei informări unitare a consumatorilor la nivelul statelor membre. În acest sens, pentru a răspunde cerințelor Codului european al comunicațiilor electronice de a asigura o informare corespunzătoare a consumatorilor fără ca această obligație să fie împovărătoare pentru furnizor, prin proiectul de act normativ a fost prevăzut în mod expres că, indiferent de modalitatea de încheiere a contractului (pe suport de hârtie, prin mijloace de comunicație la distanță sau online) furnizorii vor pune la dispoziția consumatorilor, suplimentar informațiilor prevăzute de legislația specială în domeniul protecției consumatorilor, o serie de informații specifice furnizării serviciilor de comunicații electronice. (de ex. informații referitoare la parametrii de calitate specifici asigurați pentru serviciile de comunicații electronice).În ceea ce privește protecția conferită *a priori* numai consumatorilor, legiuitorul european a apreciat că dispozițiile care reglementează informațiile precontractuale și contractuale, durata maximă a contractului și pachetele de servicii ar trebui să se aplice și în cazul microîntreprinderilor, întreprinderilor mici, precum și organizațiilor non-profit, în considerarea faptului că poziția de negociere a acestora în relația cu furnizorii de servicii de comunicații electronice este comparabilă cu cea a consumatorilor. Prin urmare, Codul european al comunicațiilor electronice stabilește că aceste categorii de persoane juridice trebuie să beneficieze în mod automat de protecția oferită de prevederile aplicabile consumatorilor, cu excepția situației în care aleg să negocieze clauze contractuale individualizate cu furnizorii serviciilor de comunicații electronice. În acest sens, în cuprinsul art. 502 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 au fost menționate dispozițiile care vizează consumatorii, dar care se aplică și utilizatorilor finali microîntreprinderi, întreprinderi mici sau organizații non-profit. De asemenea, în considerarea abordării din Codul Comunicațiilor cu privire la necesitatea ca microîntreprinderile, întreprinderile mici, precum și organizațiile non-profit să beneficieze de aceeași protecție aplicabilă consumatorilor, dar și pentru a asigura o transpunere corespunzătoare a dispozițiilor Codului, în cuprinsul Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011 au fost inserate prevederi identice cu cele aplicabile consumatorilor din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2014 privind drepturile consumatorilor în cadrul contractelor încheiate cu profesioniștii, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative, referitoare la informarea precontractuală, încheierea contractelor la distanță sau în afara spațiilor comerciale, inclusiv cele privind sarcina probei în ceea ce privește îndeplinirea cerințelor în materie de informare. Astfel, și cele trei categorii de persoane juridice vor putea beneficia de drepturile ce revin consumatorilor în temeiul legislației specifice.Totodată, pentru a asigura o abordare practică corespunzătoare specificului domeniului telecom, obligația de informare a fost adaptată în mod corespunzător, astfel încât aceasta să nu se rezume doar la reglementarea unor informații care trebuie furnizate înainte de încheierea unui contract, ci, în virtutea principiului supleței soluției legislative alese, au fost luate în considerare particularitățile determinate de mijloacele de încheiere a contractelor la distanță sau în afara spațiilor comerciale (spre exemplu, spațiu și timp limitat pentru afișarea ori comunicarea informațiilor respective), dar s-a ținut cont și de adaptarea diverselor aspecte aplicabile acestor tipuri de contracte la specificul contractelor din domeniul comunicațiilor electronice. În acest sens este reglementarea din cuprinsul art. 505 alin. (2)-(4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011, care stabilește informațiile minime precontractuale pe care furnizorii au obligația să le pună la dispoziția celor 3 categorii de utilizatori finali persoane juridice în funcție de mijlocul de comunicare la distanță prin intermediul căruia se încheie contractul, în mod similar prevederilor specifice consumatorilor din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2014. Un alt element de noutate în materie de informare precontractuală îl reprezintă reglementarea în cuprinsul art. 102 alin. (3) din Codul european al comunicațiilor electronice a obligației furnizorilor de servicii de comunicații electronice destinate publicului, altele decât serviciile de transmisie utilizate pentru furnizarea de servicii între dispozitive, de a pune la dispoziția consumatorilor o fișă de sinteză care reprezintă un sumar al principalelor informații precontractuale. Importanța acordată de către legiuitorul european acestui nou element în procesul de informare precontractuală rezultă chiar din faptul că dispozițiile Codului european al comunicațiilor electronice condiționează intrarea în vigoare a contractului de primirea fișei și de exprimarea acordului utilizatorului finali cu privire la conținutul acesteia. De aceste prevederi beneficiază și cele 3 categorii de persoane juridice (microîntreprinderi, întreprinderi mici sau organizații non-profit), cu excepția cazului în care acestea au convenit în mod explicit să renunțe la toate sau la o parte din aceste dispoziții.Cerințele din Codul european al comunicațiilor electronice referitoare la fișa de sinteză se completează cu cele ale Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/2243 al Comisiei din 17 decembrie 2019 de stabilire a modelului fișei de sinteză a contractului care trebuie utilizat de furnizorii de servicii de comunicații electronice destinate publicului în temeiul Directivei (UE) 2018/1972, precizare care se regăsește în Proiect, pentru a asigura predictibilitatea și certitudinea juridică cu privire la modelul și conținutul fișei și a veni astfel în sprijinul furnizorilor telecom.Codul european al comunicațiilor electronice a adus lămuriri și cu privire la mecanismele de punere la dispoziție a informațiilor precontractuale și a fișei de sinteză, precum și la momentul la care acestea trebuie puse la dispoziția consumatorului. Astfel, ca urmare a armonizării informațiilor precontractuale cu cele ale legislației specifice contractelor la distanță și în afara spațiilor comerciale, Codul european al comunicațiilor electronice a reglementat explicit că aceste informații vor fi furnizate consumatorilor, înainte de încheierea contractelor, indiferent de modalitatea de încheiere a acestora (între prezenți, la distanță, în afara spațiilor comerciale), prin intermediul unui suport durabil și, doar în cazul în care furnizarea pe suport durabil nu este fezabilă, furnizorii pot transmite aceste informații prin intermediul unui document care poate fi descărcat ușor și cu privire la a cărui disponibilitate va fi atrasă atenția utilizatorului. Cu privire la acest aspect, a fost necesară introducerea unor prevederi în Proiect care să particularizeze modalitatea de punere la dispoziția utilizatorilor finali a informațiilor precontractuale în cazul serviciilor de comunicații electronice pentru care plata se realizează în avans (cartele preplătite) – art. 507 din Proiect, având în vedere specificul mecanismelor de vânzare a acestora, prin diverse canale de distribuție (inclusiv prin intermediul punctelor de vânzare a presei, magazine etc.). Astfel, pentru a asigura informarea precontractuală în conformitate cu cerințele legislației europene a fost necesar ca în proiect să se prevadă că, în cazul furnizării de servicii de comunicații electronice pentru care plata se face în avans, aceste informații precontractuale trebuie să se regăsească exclusiv într-un document care poate fi deschis, vizualizat și descărcat cu ușurință (care, în practică, se află pe pagina de internet a furnizorului), în acest fel utilizatorii având acces la toate informațiile înainte de achiziția cartelei preplătite. Având în vedere că această modalitate de punere la dispoziție a informațiilor precontractuale este suplimentară modalităților menționate în legislația specială privind consumatorii, fiind specifică domeniului telecom, în cuprinsul Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011 a fost prevăzut în mod expres că dispozițiile care reglementează aceste aspecte se aplică și consumatorilor.Totodată, pentru o informare cât mai corectă a utilizatorilor a fost menținută obligația furnizorilor – existentă și în prezent în art. 51 alin. (4) Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 – de a se asigura că, la momentul achiziționării cartelei preplătite, utilizatorii finali primesc condițiile generale privind furnizarea serviciilor, document care trebuie să conțină cel puțin informațiile de bază, stabilite expres în cuprinsul art. 507 alin. (2) din același act normativ. De asemenea, Codul european al comunicațiilor electronice a stabilit, în mod expres, că informațiile și documentele precontractuale devin parte integrantă a contractului, nemaiputând fi modificate decât dacă părțile convin în mod explicit altfel, dispoziție care se va regăsi la art. 509 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 (potrivit art. 2 pct. 80 din proiectul de act normativ).Un alt aspect necesar a fi învederat este acela că, în unele cazuri, Codul european al comunicațiilor electronice a conferit anumite drepturi tuturor utilizatorilor finali, nu doar consumatorilor și celor trei categorii de persoane juridice (microîntreprinderi, întreprinderi mici și organizații non-profit). Spre exemplu, în ceea ce privește situația modificării clauzelor contractuale, Codul european al comunicațiilor electronice reconfirmă posibilitatea furnizorilor de a modifica în mod unilateral contractul, condiționată de transmiterea, cu cel puțin o lună înainte, a unei notificări, prin care sunt aduse la cunoștința utilizatorului final modificările propuse, precum și dreptul acestuia de a denunța contractul, fără plata niciunor penalități sau despăgubiri. Aspectele de noutate care au impact în modificarea contractelor, respectiv denunțarea/rezilierea contractului vizează:* reglementarea explicită a faptului că utilizatorul final nu se poate prevala de dreptul său de denunțare a contractului în cazul în care modificarea unilaterală inițiată de către furnizor este (i) în beneficiul consumatorului; (ii) de natură pur administrativă şi nu are niciun efect negativ asupra consumatorului; (iii) impusă prin efectul legii;
* prevederea expresă a dreptului consumatorului de a declanșa mecanismele prevăzute în dreptul intern, inclusiv dreptul de reziliere a contractului, fără costuri suplimentare, în cazul existenței oricărei discrepanțe semnificative, continue sau care intervine frecvent, între performanța reală a unui serviciu de comunicații electronice destinat publicului, altul decât un serviciu de acces la internet sau un serviciu de comunicații interpersonale care nu se bazează pe numere, și performanța indicată în contract;
* modalitatea de stabilire a despăgubirii datorate de către utilizatorul final în cazul în care acesta optează pentru păstrarea echipamentului terminal subvenționat la încetarea relației contractuale ca urmare a denunțării unilaterale a contractului, înainte de încetarea perioadei contractuale inițiale.

Un al doilea exemplu de situație în care sunt vizați toți utilizatorii finali este cea referitoare la contractele care prevăd un termen fix și se prelungesc automat. Înainte de prelungirea automată a contractului, furnizorii trebuie să informeze utilizatorii finali, în timp util și pe suport durabil, cu privire la încetarea contractului, precum și cu privire la mijloacele de reziliere a contractului în cazul care utilizatorul final nu dorește continuarea relației contractuale. Pentru a asigura posibilitatea utilizatorului final de a lua o decizie cât mai corectă în ceea ce privește continuarea relației contractuale, Codul european al comunicațiilor electronice a prevăzut obligația furnizorului de a pune la dispoziția acestuia, la momentul notificării cu privire la prelungirea relației contractuale, informații despre cele mai bune tarife pentru serviciile furnizate. Totodată, pentru a răspunde scopului Codului european al comunicațiilor electronice, acela de a asigura consumatorului o protecție sporită în relația cu furnizorii, în prezentul proiect de act normativ au fost clarificate unele aspecte cu privire la care în practică au existat interpretări neunitare și în defavoarea consumatorului. Astfel, au fost reglementate situațiile considerate ca reprezentând elemente esențiale ale contractului și pentru a căror modificare este necesar un consimțământ expres din partea consumatorului, acestea neputând face obiectul modificării unilaterale, și anume: perioada contractuală inițială și adăugarea unor servicii noi contra cost. În ceea ce privește modificarea clauzelor contractuale referitoare la tarife sau prelungirea relației contractuale, în considerarea caracterului de normă specială pe care îl are Codul european al comunicațiilor electronice și care stabilește reguli diferite cu privire la aceste aspecte față de cele reglementate cu titlu general în legislația din domeniul protecției consumatorilor, a fost necesară exceptarea contractelor care au ca obiect furnizarea serviciilor de comunicații electronice sau a unui pachet care conține cel puțin un asemenea serviciu, de la aplicabilitatea dispozițiilor art. 10 lit. f) și i) din Ordonanţa Guvernului nr. 21/1992 privind protecţia consumatorilor. Astfel, deși actele normative indicate anterior stabilesc reguli relativ similare, ambele reglementând obligația furnizorilor de a notifica utilizatorilor finali în cazul modificării tarifelor din contract sau al prelungirii automate, în domeniul telecom legiuitorul permite modificarea unilaterală a contractului, așadar nu se solicită un acord expres al utilizatorului final pentru ca modificarea/prelungirea notificată să producă efecte, acestea operând în baza unui consimțământ implicit, rezultat din lipsa manifestării exprese a dezacordului prin denunțarea contractului. Spre deosebire de legislația specială din telecom, legislația din domeniul protecției consumatorilor condiționează producerea de efecte în cazul notificării unei modificări/prelungiri automate de exprimarea acordului scris al consumatorului.De asemenea, pentru a transpune în mod corespunzător prevederile Codului european al comunicațiilor electronice care stabilesc că statele membre trebuie să se asigure că procedurile și condițiile de încetare a contractelor nu pot să reprezinte un factor care descurajează schimbarea furnizorului, dar și din considerente ce țin chiar de scopul instituirii de către legiuitorul european a unei perioade contractuale inițiale, prin proiectul de act normativ a fost clarificat faptul că în cadrul unui contract nu poate exista decât o singură perioadă contractuală inițială. În considerarea situațiilor practice care reflectă faptul că furnizarea unui serviciu de comunicații electronice și, în special, a unui serviciu de acces la internet se realizează din ce în ce mai mult în cadrul unor pachete care conțin unul sau mai multe servicii sau servicii și un echipament terminal, Codul european al comunicațiilor electronice a apreciat necesară reglementarea explicită a cazurilor în care se consideră că un consumator beneficiază de un pachet. Prin urmare, având în vedere că de cele mai multe ori, deși aduc beneficii consumatorilor, totuși pachetele pot afecta trecerea de la un furnizor la altul făcând-o mai dificilă sau costisitoare, Codul european al comunicațiilor electronice a stabilit în mod expres că dispozițiile care se aplică unui element al pachetului se aplică tuturor elementelor din pachet, inclusiv *mutatis mutandis* acelor elemente care altfel nu intră sub incidenţa respectivelor dispoziţii. În acest context, pentru a asigura mai multă claritate în înțelegerea prevederilor legale de către utilizatorii finali, dar și pentru atingerea cerinței de previzibilitate a normei pentru destinatarii acesteia, au fost necesare unele intervenții ca efect colateral al transpunerii dispozițiilor Codului european al comunicațiilor electronice. Astfel, având în vedere că în capitolul „Drepturile utilizatorilor finali” este utilizată noțiune de „pachet” ca urmare a transpunerii dispozițiilor art. 107 din Codul european al comunicațiilor electronice, s-a considerat ca fiind necesară definirea acesteia în cadrul proiectului, așa încât să rezulte în mod clar ce elemente fac parte din conținutul unui pachet, respectiv acea ofertă care conține două sau mai multe servicii sau unul sau mai multe servicii și un echipament terminal.Totodată, pentru asigurarea unei protecții eficiente a consumatorilor, respectiv a celorlalte categorii de utilizatori finali care, potrivit Codului european al comunicațiilor electronice, beneficiază de același nivel de protecție în ceea ce privește informarea precontractuală, clauzele contractuale, durata contractelor, modalitățile de modificare/denunțare a contractelor sau despăgubirile aplicabile în cazul încetării relațiilor contractuale, a fost necesară adaptarea la specificul domeniului telecom a anumitor dispoziții aplicabile în domeniul protecției consumatorilor. Acest demers a fost necesar ca o continuare firească a transpunerii corespunzătoare a prevederilor art. 102 alin. (1) și următoarele din Codul european al comunicațiilor electronice, dar și pentru a evita o dublă reglementare a acelorași aspecte. De asemenea, prin această intervenție legislativă s-a urmărit evitarea ajungerii în practică la dificultăți de interpretare și implementare a legii atât din perspectiva furnizorilor de comunicații, cât și a instituțiilor responsabile cu monitorizarea respectării actelor normative menționate anterior. *Transparență* Obiectivul legiuitorului european privind asigurarea unei informări corespunzătoare a consumatorului astfel încât acesta să facă cele mai bune alegeri se reflectă și prin reconfirmarea necesității ca statele membre să asigure existența unor instrumente independente de comparare care să reprezinte un mijloc eficace pentru utilizatorii finali de a evalua avantajele diferiților furnizori de servicii de acces la internet și de comunicații interpersonale. Pentru a răspunde scopului pentru care a fost reglementată obligația punerii la dispoziție a unor asemenea instrumente, proiectul de act normativ a prevăzut în mod corespunzător obligația ca asemenea instrumente să îndeplinească anumite criterii a căror respectare se certifică în baza unui audit realizat de către un organism independent. Totodată, pentru a răspunde interesului public și pentru a se asigura posibilitatea și a altor persoane de a utiliza, în mod gratuit și în format de date deschise, informaţiile publicate de către furnizorii servicii de acces la internet şi servicii de comunicaţii interpersonale destinate publicului bazate pe numere şi, după caz, serviciile de comunicaţii interpersonale destinate publicului care nu se bazează pe numere, în scopul de a oferi instrumente independente de comparare, în cuprinsul proiectului aceste aspecte au fost reglementate în mod expres.*Reglementarea piețelor* În ceea ce privește reglementarea piețelor din sectorul comunicațiilor electronice au fost, pe de o parte, aduse o serie de clarificări legislației incidente, iar, pe de altă parte, introduse o serie de elemente de noutate menite să faciliteze, în special, deschiderea voluntară de către întreprinderi a accesului la rețele și investițiile realizate în comun de mai multe întreprinderi. De asemenea, se urmărește încurajarea instalării rețelelor de foarte mare capacitate.  Astfel, au fost precizate expres criteriile care trebuie îndeplinite pentru ca pe o piață să poată fi impuse obligații specifice, iar termenul general de realizare a analizelor de piață a fost extins de la trei la cinci ani. În plus, s-a mai prevăzut ca la momentul alegerii obligațiilor specifice ANCOM să analizeze elemente noi, precum impactul acordurilor comerciale, inclusiv al acordurilor de participare în comun la investiții încheiate între întreprinderea cu putere semnificativă pe piață și alte întreprinderi.  Un alt element de noutate constă în posibilitatea ANCOM de a impune în sarcina întreprinderilor cu putere semnificativă pe piață obligația de a permite accesul și utilizarea unor elemente de infrastructură fizică, inclusiv în ipoteza în care respectiva infrastructură fizică nu face parte din piața relevantă identificată. Acest element de noutate apare într-un context mai larg în care impunerea obligației de acces la rețele este concepută ca o ultimă soluție, dacă orice alte forme de reglementare, inclusiv obligația de a acces la elementele de infrastructură fizică, nu sunt de natură a conduce la rezultatele dorite – o piață cu amănuntul funcțională.  Un alt element de noutate de subliniat îl reprezintă posibilitatea întreprinderilor desemnate cu putere semnificativă pe piețe de a-și lua angajamente de a permite altor întreprinderi participarea în comun la investițiile destinate, în special, instalării unor noi rețele de foarte mare capacitate. Angajamentele propuse urmează să fie atent analizate de ANCOM pentru a răspunde unor exigențe precum disponibilitatea, nediscriminarea, transparența etc. Dacă angajamentele propuse corespund, ANCOM poate impune obligativitatea respectării acestora, consecința fiind că, în afara unor situații cu totul extraordinare, obligații specifice nu mai pot fi impuse elementelor noilor rețele de foarte mare capacitate. Au fost prevăzute și consecințele nerespectării angajamentelor propuse a căror obligativitate a fost impusă de ANCOM.  Un regim special a fost prevăzut pentru întreprinderile desemnate cu putere semnificativă pe piețele cu ridicata (de gros), dar care nu sunt prezente și pe piețele cu amănuntul. Aceste întreprinderi prezintă un risc relativ scăzut de afectare a concurenței, motiv pentru care obligațiile specifice care le pot fi impuse se referă, în principiu și în afara unor situații extraordinare, la acordarea accesului și la nediscriminare.  S-a acordat atenție și procesului de tranziție către noi rețele. Astfel, s-a prevăzut ca ANCOM să fie notificată cu privire la planurile de dezafectare sau de înlocuire cu infrastructură nouă a unor părți de rețea, inclusiv a infrastructurii tradiționale necesare pentru operarea rețelei de cupru, dacă aceste rețele fac obiectul unor obligații specifice. În acest context, dacă sunt respectate anumite condiții, ANCOM va putea chiar retrage unele dintre obligațiile specifice impuse anterior.  Au mai fost introduse prevederi referitoare la competența ANCOM de a identifica piețe relevante împreună cu autoritățile omoloage din alte state membre UE, precum și de a solicita OAREC efectuarea de analize în cazul în care are dovezi privind existența unor piețe transnaționale care acoperă cel puțin o parte din teritoriul național ori privind existența unor probleme grave de satisfacere a cererii transnaționale a utilizatorilor finali pentru anumite produse sau servicii care afectează cel puțin o parte din teritoriul național. *Tarifele de terminare*În conformitate cu art. 75 alin. (1) din Codul european al comunicațiilor electronice, până la 31 decembrie 2020, Comisia Europeană are obligația să adopte un act prin care să stabilească, la nivel european, un tarif unic de terminare în rețeaua fixă și un tarif unic de terminare în rețeaua mobilă. ANCOM va dobândi competența să monitorizeze și să asigure conformitatea respectării la nivel național a tarifelor unice de terminare stabilite de Comisia Europeană.  De asemenea, în conformitate cu art. 75 alin. (2) din Codul european al comunicațiilor electronice, la fiecare cinci ani, Comisia Europeană analizează, pe baza criteriilor specifice identificării piețelor relevante pe care pot fi impuse obligații specifice, dacă rămâne necesară stabilirea unor tarife unice de terminare la nivel european. În eventualitatea în care rațiunea menținerii unor tarife unice de terminare la nivel european nu subzistă, ANCOM va putea, în urma unei analize de piață, să stabilească, dacă circumstanțele naționale o reclamă, tarife de terminare aplicabile pe piața din România. Pentru stabilirea tarifelor de terminare cu aplicabilitate națională ANCOM va avea obligația să urmeze aceleași principii precum cele utilizate de Comisia Europeană pentru stabilirea tarifelor unice de terminare la nivel european.*Serviciul universal*În ceea ce privește serviciul universal, Codul european al comunicațiilor electronice arată că liberalizarea sectorului telecomunicațiilor, concurența tot mai mare și oferta de servicii de comunicații tot mai diversificată sunt tratate în paralel cu acțiunea de creare a unui cadru de reglementare armonizat care să asigure furnizarea serviciului universal. Conceptul de serviciu universal trebuie să evolueze odată cu progresele tehnologice și cu evoluția pieței și a cererii utilizatorilor, fiind văzut ca o plasă de siguranță menită să garanteze faptul că cel puțin un set de servicii minime este disponibil pentru toți utilizatorii finali și la un preț accesibil pentru consumatori, în cazul în care un risc de excluziune socială generat de lipsa unui astfel de acces îi împiedică pe cetățeni să participe pe deplin la societate din punct de vedere social și economic.Din punct de vedere conceptual, politica şi strategia privind implementarea serviciului universal rămâne a fi stabilită în continuare de către ministerul de specialitate, ANCOM stabilind pe baza acestora condiţiile şi procedura pe care le aplică pentru a desemna unul sau mai mulţi furnizori de reţele sau de servicii de comunicaţii electronice ca furnizori de serviciu universal.Totodată, expresie a modificărilor aduse serviciului universal de către Codul european al comunicațiilor electronice, prin strategia menționată în paragraful anterior vor fi stabilite o serie de elemente suplimentare: caracteristicile serviciului de acces funcțional la internet în bandă largă; asigurarea accesibilității din punct de vedere al prețului a serviciilor funcționale de acces la internet în bandă largă și de servicii de comunicații de voce, altele decât cele care sunt asigurate la punct fix; stabilirea categoriilor de persoane care pot beneficia de opţiuni sau pachete tarifare diferite de cele practicate în condiţii comerciale normale, eventualele măsuri alternative sau complementare de sprijin pentru nevoi de comunicare precum și categoriile de persoane care pot beneficia de acestea; extinderea unor facilități sau măsuri stabilite în beneficiul consumatorilor și cu privire la utilizatorii finali reprezentând microîntreprinderi, întreprinderi mici și mijlocii și organizațiilor non-profit, așa cum sunt acestea definite în legislația în vigoare. Din punctul de vedere al conținutului serviciului universal, Codul european al comunicațiilor electronice are în vedere asigurarea la un preț accesibil, a serviciului funcțional de acces la internet în bandă largă și a serviciului de comunicații de voce, la un nivel determinat de calitate, pe teritoriul național, inclusiv la conexiunea aferentă, la punct fix.Având în vedere acest aspect, conținutul actual al serviciului universal a fost amendat, prin eliminarea din sfera sa a serviciilor de informaţii privind abonaţii şi registrele abonaţilor precum și a serviciului de acces la posturi telefonice publice cu plată, motivat și de faptul că în acest moment nu sunt impuse obligații de serviciu universal cu privire la acestea iar interesul consumatorilor cu privire la acestea este minim. În ceea ce privește serviciul de informații privind abonații și registrului abonaților, piața prin mecanisme proprii, poate asigura furnizarea unui serviciu de informații privind abonații pentru toți utilizatorii finali conectați la o rețea publică de telefonie, indiferent de tipul rețelei și de tehnologia utilizată, inclusiv a utilizatorilor de telefoane publice cu plată, și, respectiv, disponibilitatea unui registru complet al abonaților în formă tipărită sau electronică. Totodată, în ultimii ani, ANCOM a constatat o scădere a cererii pentru acest gen de servicii ca urmare a creșterii numărului de telefoane mobile și, implicit, a agendelor telefonice personale. De asemenea, un rol important l-a avut și creșterea accesului la internet, tot mai mulți utilizatori preferând să utilizeze această resursă (accesibilă chiar de pe telefon) pentru a afla date de contact, în detrimentul apelării serviciilor de informații (de ex. pentru restaurante, cinema, instalații electrice sau termice etc). În ceea ce privește accesul la posturi telefonice publice cu plată, principala cauză care stă la baza gradului foarte mic de utilizare este înlocuirea acestor servicii cu cele de telefonie la puncte mobile. În prezent, există diverse opțiuni pentru utilizarea serviciilor de telefonie, mult mai accesibile atât din punctul de vedere al tarifelor, cât și al posibilității de acces la aparatul telefonic, printre acestea numărându-se cartelele preplătite pentru accesul la serviciile de telefonie la puncte mobile, dar și ofertele pe bază de abonamente la astfel de servicii care includ echipamente terminale gratuite.O altă cauză importantă care a putut determina scăderea utilizării telefoanelor publice cu plată o constituie utilizarea greoaie a unui astfel de echipament. Astfel, deși accesul fizic se poate, de cele mai multe ori, realiza cu ușurință, există și numeroase ocazii în care telefonul nu poate fi utilizat decât pentru apeluri gratuite din cauza lipsei modalităților de plată (telefoanele publice cu plată funcționează doar cu cartele valorice care pot fi cumpărate doar din anumite locații și/sau doar în anumite intervale orare, nefiind adaptate pentru utilizarea monedelor sau a cardurilor de debit/credit).Telefonul public cu plată poate fi considerat doar un alt mod de acces la serviciile de telefonie destinate publicului, excluderea acestuia din sfera serviciului universal în acest moment, nefiind de natură a duce la excluziunea socială a unor anumitor categorii de consumatori.Pe cale de consecință, componentele principale ale serviciului universal rămân serviciul funcțional de acces la internet în bandă largă și de servicii de comunicații de voce, privite atât din perspectiva accesibilității tarifelor pentru consumatori cât și din cea a disponibilității la punct fix. Astfel, în cazul în care stabilește, luând în considerare condițiile naționale, că tarifele cu amănuntul pentru serviciile menționate în paragraful anterior nu sunt accesibile pentru consumatorii cu venituri reduse sau cu nevoi sociale speciale, ANCOM poate obliga furnizorii de servicii de acces la internet și de comunicații de voce să ofere acestor consumatori opţiuni tarifare sau pachete tarifare diferite de cele practicate în condiţii comerciale normale, pentru a se asigura că persoanele cu venituri reduse sau cu nevoi sociale speciale au acces la şi utilizează, la tarife accesibile, servicii de acces funcțional la internet în bandă largă și de comunicații de voce cel puțin la punct fix. În situații excepționale, în special în cazul în care impunerea obligațiilor de serviciu universal în sarcina tuturor furnizorilor de servicii de acces la internet și de comunicații de voce ar constitui o sarcină administrativă sau financiară excesivă pentru stat sau pentru furnizorii de servicii de acces la internet și de comunicații de voce, ANCOM va putea desemna unul sau mai mulţi furnizori de reţele sau de servicii de comunicaţii electronice ca furnizori de serviciu universal, astfel încât să asigure accesibilitatea serviciilor din sfera serviciului universal.Sub aspectul disponibilității, în cazul în care, ținând seama de rezultatele studiilor privind acoperirea rețelelor de comunicații electronice, dacă acestea sunt disponibile și, dacă este necesar, de orice dovezi suplimentare, ANCOM va stabili că disponibilitatea la punct fix a serviciului de acces funcțional la internet în bandă largă și a serviciilor de comunicații de voce nu poate fi asigurată în circumstanțe comerciale obișnuite sau prin intermediul altor instrumente de politică publică, pe întreg teritoriul național sau în diferite părți ale acestuia, va putea impune obligații de serviciu universal adecvate pentru a da curs tuturor cererilor rezonabile ale utilizatorilor finali privind accesul la serviciile respective în părțile relevante ale teritoriului național.Un alt aspect caracteristic serviciului universal rămâne interesul acordat măsurilor adresate persoanelor cu dizabilități, sens în care sunt păstrate prevederile actuale privind măsurile care pot fi impuse pentru a asigura accesul şi posibilitatea consumatorilor cu dizabilităţi de a beneficia de serviciile din sfera serviciului universal. În plus față de cadrul actual, ANCOM va putea lua măsuri suplimentare celor cu caracter general luate pentru a asigura accesibilitatea tarifelor serviciilor din sfera serviciului universal, pentru a garanta consumatorilor cu dizabilități faptul că echipamentele terminale conexe, precum și echipamentele specifice și serviciile specifice care îmbunătățesc accesul echivalent, inclusiv, acolo unde este necesar, serviciile de conversație totală și serviciile de redare, sunt disponibile și accesibile ca preț. În acest context, trebuie precizat că prin proiect vor fi introduse definițiile serviciilor de conversație totală și a serviciilor de redare, pe baza conceptelor și definițiilor prevăzute în Codul european al comunicațiilor electronice. În ceea ce privește mecanismele de finanţare a obligaţiilor privind serviciul universal, Codul european al comunicațiilor electronice prevede posibilitatea aplicării uneia sau ambelor metode de compensare, respectiv din fonduri publice sau prin partajarea costului net al obligațiilor de serviciu universal între furnizorii de rețele și servicii de comunicații electronice. În acord cu această concepție, prevederile Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011 vor fi modificate, introducându-se un mecanism asemănător celui deja prevăzut în Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 13/2013 privind serviciile poştale, cu modificările și completările ulterioare, prin care se asigură finanțarea obligațiilor de serviciu universal din sfera serviciilor poștale, însă în acest caz va avea prioritate utilizarea disponibilului existent la nivelul ANCOM în fondul de serviciu universal și/sau fondurile europene, dacă o astfel de sursă de finanțare este disponibilă și fezabilă. Astfel, în cazul în care ANCOM va decide că din furnizarea serviciului rezultă un cost net care constituie o sarcină injustă pentru furnizorii de serviciu universal, prin hotărâre a Guvernului se va stabili un mecanism de compensare a acestui cost net prin utilizarea disponibilului existent la nivelul ANCOM în fondul de serviciu universal și/sau fondurile europene, dacă o astfel de sursă de finanțare este disponibilă și fezabilă, iar în cazul în care necesarul de compensare a costului net total va depăși acest disponibil, diferența va fi compensată prin utilizarea uneia sau ambelor metode de compensare mai sus menționate.Totodată, expresie a prevederilor referitoare la transparență introduse prin Codul european al comunicațiilor, ANCOM va pune la dispoziția publicului principiile de calculare a costului net, inclusiv detaliile privind metodologia care trebuie utilizată. De asemenea, în cazul în care va fi stabilit mecanismul de partajare a costului net al obligațiilor de serviciu universal, ANCOM pune la dispoziția publicului principiile de partajare a costului și de compensare a costului net.*Acces și interconectare*În ceea ce privește accesul și interconectarea, Codul european al comunicațiilor electronice recunoaște faptul că pe piețele pe care încă mai există diferențe mari în ceea ce privește puterea de negociere între întreprinderi și pe care unele întreprinderi se bazează pe infrastructura oferită de alții pentru a-și furniza serviciile, este oportun să se stabilească un cadru de reglementare care să asigure funcționarea eficientă a pieței. Autoritățile naționale de reglementare ar trebui să aibă competența de a asigura, în caz de eșec al negocierilor comerciale, acces și interconectare adecvate, precum și interoperabilitate a serviciilor în interesul utilizatorilor finali.În acest sens, conceptul general de reglementare instituit prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 se păstrează, rămânând centrat asupra asigurării cadrului necesar pentru a încuraja şi, acolo unde este cazul, a asigura, accesul şi interconectarea în condiţii adecvate, precum şi interoperabilitatea serviciilor, astfel încât să fie promovată eficienţa economică, concurenţa durabilă, instalarea rețelelor de foarte mare capacitate, investiţiile eficiente şi inovarea şi să se asigure maximizarea beneficiilor utilizatorilor finali.Pentru a se asigura că întreprinderile mici și mijlocii, precum și operatorii care furnizează servicii sau rețele de comunicații electronice într-o arie geografică restrânsă beneficiază de cadrul aplicabil accesului și interconectării, ANCOM va publica pe pagina proprie de internet procedurile aplicabile pentru a beneficia de acces și interconectare. Urmare a modificărilor aduse prin Codul european al comunicațiilor electronice, printre măsurile ce pot fi luate de autoritatea de reglementare a fost prevăzută și posibilitatea de a impune, în situații justificate și în anumite condiții, obligații de a asigura interoperabilitatea serviciilor în sarcina furnizorilor de servicii de comunicații interpersonale care nu se bazează pe numere, ale căror servicii sunt furnizate într-o arie geografică extinsă și sunt folosite de un număr semnificativ de utilizatori finali. În plus, Codul european al comunicațiilor electronice arată că în situațiile în care întreprinderile nu au acces la alternative viabile la cablaje, cabluri și infrastructuri asociate care nu pot fi multiplicate în interiorul clădirilor sau până la primul punct de concentrare sau de distribuție și pentru a promova rezultate în materie de concurență în interesul utilizatorilor finali, autoritățile naționale de reglementare ar trebui să fie împuternicite să impună obligații în materie de acces tuturor întreprinderilor, indiferent dacă au fost desemnate ca având o putere semnificativă pe o piață. În acest sens, autoritățile naționale de reglementare ar trebui să țină seama de toate obstacolele tehnice și economice din calea viitoarelor multiplicări ale rețelelor. Cu toate acestea, în anumite cazuri, dat fiind faptul că astfel de obligații pot să fie intruzive, pot să submineze stimulentele pentru investiții și pot să aibă efectul de a întări poziția actorilor dominanți, acestea ar trebui să fie impuse doar atunci când acest lucru este justificat și proporțional pentru a realiza o concurență durabilă pe piețele relevante. În concordanță cu dispozițiile din paragraful anterior, au fost introduse prevederi prin care ANCOM poate să impună, obligația ca, la cererea rezonabilă din partea unui furnizor de rețele publice de comunicații electronice, să se acorde acestuia acces, în anumite condiții, la cablajele, cablurile și la facilitățile asociate din interiorul clădirilor sau până la primul punct de concentrare ori de distribuție, în cazul în care acest punct este situat în afara clădirii. Obligația poate fi impusă în sarcina oricărei persoane care deține cu orice titlu cablajele, cablurile sau facilitățile asociate, chiar dacă aceasta nu are calitatea de furnizor de rețele de comunicații electronice.   Totodată, în anumite circumstanțe, ANCOM poate extinde obligațiile de acordare a accesului dincolo de primul punct de concentrare sau de distribuție, la un punct cât mai apropiat de utilizatorii finali, care poate deservi un număr suficient de conexiuni pentru a asigura viabilitate comercială unui solicitant de acces eficient, stabilind totodată condiții echitabile și rezonabile de acces. Aceasta poate presupune acordarea accesului la elemente de rețea active sau virtuale dacă se constată că impunerea unor obligații de acordare a accesului la elemente pasive ar fi economic ineficientă ori fizic imposibilă și dacă în lipsa acestei măsuri scopul urmărit nu ar fi atins.În fine, în conformitate cu concepția Codului european al comunicațiilor electronice, autoritățile de reglementare au competența de a impune întreprinderilor care furnizează sau sunt autorizate să furnizeze rețele de comunicații electronice obligații privind utilizarea în comun a infrastructurii pasive sau obligații privind încheierea de acorduri de acces localizat la roaming, în ambele cazuri dacă sunt în mod direct necesare pentru furnizarea la nivel local a serviciilor care se bazează pe utilizarea spectrului de frecvențe radio, în conformitate cu dreptul Uniunii Europene și cu condiția ca niciun mijloc de acces alternativ viabil și similar la utilizatorii finali să nu fie pus la dispoziția niciunei întreprinderi conform unor condiții echitabile și rezonabile.ANCOM poate impune obligațiile prevăzute în paragraful anterior dacă această posibilitate este prevăzută expres printre condițiile stabilite la acordarea licențelor de utilizare a spectrului de frecvențe radio și dacă impunerea obligației este justificată de faptul că, în zona geografică în care se va impune obligația, instalarea, în condițiile pieței, a infrastructurilor necesare pentru furnizarea de rețele sau de servicii de comunicații electronice care se bazează pe utilizarea spectrului de frecvențe radio este împiedicată de obstacole economice sau fizice insurmontabile, astfel încât accesul utilizatorilor finali la aceste rețele sau servicii este inexistent sau deficitar în foarte mare măsură. Obligațiile și condițiile impuse în legătură cu asigurarea accesului și interconectării trebuie să fie obiective, transparente, proporționale și nediscriminatorii, iar impunerea lor trebuie să se realizeze în urma parcurgerii procedurilor de consultare publică, notificare a Comisiei Europene precum și a celor privind neadoptarea măsurilor pentru o perioadă de 3 luni dacă Comisia Europeană transmite o notificare asupra motivelor pentru care consideră că măsura ar crea o barieră pentru piața unică sau asupra existenței unor rezerve serioase în ceea ce privește compatibilitatea măsurii cu dreptul Uniunii Europene.*Drepturi de trecere, colocarea și utilizarea în comun a elementelor de rețea și facilităților asociate* Având în vedere că potrivit Expunerii de motive la proiectul de Lege privind regimul infrastructurii fizice a rețelelor de comunicații electronice, precum și unele măsuri pentru reducerea costului instalării rețelelor de comunicații electronice, care ulterior, prin adoptarea acestuia de către legiuitor, a devenit Legea nr. 159/2016, au fost transpuse prevederile art. 11 și 12 din Directiva 2002/21/CE, în cuprinsul prezentului proiect, dispozițiile art. 43 și 44 din Directiva (UE) 2018/1972, care conțin, în mare parte, normele din ante-menționatele art. 11 și 12, sunt transpuse prin trimitere la dispozițiile Legii nr. 159/2016. Astfel, procedurile și condițiile necesare a fi respectate de furnizorii de rețele de comunicații electronice pentru a beneficia de dreptul de acces pe proprietatea publică sau privată, tarifele la care se exercită acest drept, impunerea unor obligații de colocare, precum și coordonarea lucrărilor de inginerie civilă, se realizează potrivit dispozițiilor Legii nr. 159/2016. *Comunicațiile de urgență și numărul european unic de urgență*Proiectul de act normativ transpune și noile prevederi europene în domeniul comunicațiilor de urgență. Această transpunere implică modificarea și completarea dispozițiilor relevante din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011, cât și a actului normativ special în acest domeniu, respectiv Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2008 privind organizarea și funcționarea Sistemului național unic pentru apeluri de urgență, aprobată, cu modificări și completări, prin Legea nr. 160/2008, cu modificările și completările ulterioare.Modificările și completările sus-menționate au în vedere definirea și introducerea în legislația specifică a noțiunilor utilizate de Directiva (UE) 2018/1972, respectiv comunicație de urgență, cel mai adecvat PSAP, centru de preluare a apelurilor de urgență, serviciu de urgență, precum și sintagma de informații de localizare a apelantului. Astfel, în noua sfera a serviciilor de comunicații electronice care permit accesul la serviciul de urgență 112 și implicit la agențiile de intervenție, pe lângă apelul de urgență și mesajul asociat unui apel de urgență, a fost inclus și serviciul de conversație totală ce urmează a fi implementat de administratorul SNUAU. Acesta urmează a fi utilizat de persoanele cu dizabilități de auz și/sau de vorbire sau cu afecțiuni auditive și/sau tulburări de vorbire dovedite de un document medical, ca un mijloc de comunicare echivalent cu cel al celorlalți utilizatori finali. Prin dispozițiile cadrului legislativ național privind organizarea și funcționarea Sistemului național unic pentru apeluri de urgență, în prezent Ordonanța de urgență nr. 34/2008, pot fi stabilite măsuri suplimentare în vederea asigurării accesului utilizatorii finali cu dizabilități de auz și/sau de vorbire sau cu afecțiuni auditive și/sau tulburări de vorbire dovedite de un document medical. În acord cu dispozițiile Directivei (UE) 2018/1972, proiectul stabilește gratuitatea apelurilor și celorlalte comunicații de urgență efectuate de utilizatorii finali către numărul european unic de urgență 112, precum și reapelarea de către serviciul de urgență 112 a acestor utilizatori. Totodată, stabilirea și transmiterea informațiilor de localizare stabilite de proiect se realizează în mod gratuit, atât pentru utilizatorul final cât și pentru administratorul SNUAU. Definirea informației de localizare obținută pe baza rețelei și a informației de localizare obținută pe baza echipamentului terminal, au fost actualizate atât pentru a reflecta noua sfera a serviciilor de comunicațiilor electronice care ar putea fi utilizată de către utilizatorii aflați în situații de urgență pentru a contacta serviciul de urgență 112, cât și pentru a îmbunătăți textul acestor definiții, prin precizarea mai exactă a etapelor care se parcurg pentru obținerea acestor două tipuri de informații de localizare.De asemenea, atribuțiile celor trei structuri implicate în funcționarea SNUAU și alertarea agențiilor specializate de intervenție, respectiv centrele unice pentru apeluri de urgență, dispeceratele de urgență și dispeceratele integrate de urgență, au fost puse în acord cu dispozițiile care stabilesc posibilitatea lărgirii sferei serviciilor de comunicațiilor electronice care ar putea fi utilizate de persoanele aflate în situații de urgență. În același timp, centrele unice pentru apeluri de urgență și dispeceratele integrate de urgență vor avea competența să primească apeluri și alte comunicații de urgență și/sau informații asociate de la persoane cu dizabilități, în special de la persoane cu dizabilități de auz si/sau de vorbire sau cu afecțiuni auditive și/sau tulburări de vorbire dovedite de un document medical, prin intermediul terminalelor specifice utilizate în rețelele publice de comunicații electronice, inclusiv în cazurile în care astfel de utilizatori se află în roaming pe teritoriul României. Obligațiile furnizorilor de servicii de comunicații interpersonale bazate pe numere, au fost si ele revizuite în sensul transpunerii dispozițiilor art. 109 din Directiva (UE) 2018/1972, prin introducerea, de exemplu, în conținutul acestor obligații a mențiunii privind rutarea apelului de urgență la cel mai adecvat PSAP, inclusiv în cazurile în care utilizatorii finali se află în roaming pe teritoriul României. Pentru ca pe timpul procesării apelului și a celorlalte comunicații de urgență să se realizeze atât identificarea unică, cât și asocierea unică cu informațiile de localizare, Autoritatea dobândește competența de a stabili prin decizia ANCOM, condițiile tehnice pentru transmiterea de către furnizorii de servicii de comunicații interpersonale bazate pe numere furnizate prin intermediul rețelelor publice mobile, a acestui identificator unic. Utilizarea acestui indicator unic este extrem de importantă, de exemplu în situația prevăzută de art. 70 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011, inclus în proiect la cap. II pct. 102. În aceste cazuri, din cauza unor limitări tehnice, furnizorul de servicii de comunicații electronice la puncte mobile care realizează preluarea și transmiterea apelului la serviciul de urgență 112, atribuie automat un număr de telefon generic respectivului apel, neavând posibilitate de a transmite serviciului de urgență 112 numărul de telefon real, asociat respectivei cartele SIM. Pentru a suplini acest neajuns, se va utiliza indicatorul unic. Având în vedere obligația de mai sus, a fost actualizată în același sens și obligația privind transmiterea bazei de date prevăzută la art. 18 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2008. În vederea aplicării actelor delegate care urmează a fi emise de Comisia Europeană în temeiul dispozițiilor art. 109 alin. (8) din Directiva (UE) 2018/1972, proiectul prevede că ANCOM și administratorul SNUAU, iau toate măsurile în acest sens pentru asigurarea compatibilității, interoperabilității, calității, fiabilității și continuității comunicațiilor de urgență, pentru soluțiile care privesc informațiile de localizare a utilizatorilor finali, accesul pentru utilizatorii finali cu dizabilități și rutarea către cel mai adecvat PSAP.Având în vedere că, din experiența acumulată până în prezent s-a constatat că măsurile pentru reducerea apelării abuzive, a alertării false și a apelurilor involuntare vizează aspecte ce pot fi implementate, în cvasi-totalitatea lor, la nivelul administratorului SNUAU, prin prezentul proiectul de act normativ se propune ca atribuțiile în acest domeniu să revină administratorului SNUAU, propunerea având drept obiectiv eficientizarea demersurilor care privesc această problematică.*Soluţionarea litigiilor* În ceea ce priveşte soluţionarea litigiilor, noul cadru de reglementare la nivel european nu a adus modificări sau completări semnificative faţă de dispoziţiile anterioare. Astfel, pe lângă extinderea situațiilor care pot fi adresate Autorității în vederea soluționării pe cale de litigiu, principala modificare constă în faptul că soluționarea litigiilor între furnizori și utilizatori finali izvorâte în legătură cu obligațiile stabilite de prevederile europene, respectiv de cele care transpun la nivel național aceste prevederi, se vor soluționa prin intermediul unui organism de soluționare alternativă a litigiilor (entitate SAL). În acest sens, în considerarea faptului că pentru utilizatorii finali, în special pentru consumatori, dar și pentru microîntreprinderi și întreprinderile mici, procedurile de soluționare extrajudiciară a litigiilor pot reprezenta o metodă rapidă și eficientă, legiuitorul european a prevăzut obligația statelor membre de a se asigura că există la nivel național o entitate cu atribuții în acest sens. La nivel național, accesul utilizatorilor finali la o procedură de soluționare alternativă este asigurat în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 38/2015 privind soluționarea alternativă a litigiilor dintre consumatori și comercianți, cu modificările ulterioare, care stabilesc că, în cazul în care autorităţile publice centrale sau autorităţile administrative autonome, ce au responsabilităţi pentru anumite sectoare de activitate, nu înfiinţează entităţi SAL până la data de 30 noiembrie 2015, entitatea SAL din cadrul Autorităţii Naţionale pentru Protecţia Consumatorilor poate avea şi rol de autoritate complementară în sensul art. 5 alin. (3). În această situaţie, entitatea SAL poate solicita punct de vedere consultativ al respectivelor autorităţi cu privire la litigiile ce intră în domeniul de activitate al acestora. În ceea ce privește soluționarea litigiilor transfrontaliere, în conformitate cu prevederile art. 28 alin. (1) din Ordonanța Guvernului nr. 38/2015, entitățile SAL cooperează în vederea soluţionării litigiilor transfrontaliere şi efectuează schimburi regulate de bune practici, în ceea ce priveşte soluţionarea litigiilor transfrontaliere şi a celor naţionale.În cazul litigiilor între furnizori, un aspect de noutate îl reprezintă reglementarea explicită a situației în care obiectul litigiului dedus spre soluționare ANCOM vizează obligația de utilizare în comun a infrastructurii pasive utilizate pentru furnizarea de servicii de comunicații electronice pe suport radio sau cu obligația privind încheierea de acorduri de acces localizat la servicii de roaming, Codul european al comunicațiilor electronice prevăzând în acest caz posibilitatea Autorității de a dispune, la cererea părții interesate, obligarea beneficiarului obligațiilor menționate anterior de a utiliza partajat spectrul de frecvențe radio cu furnizorul căruia îi incumbă respectivele obligații. Totodată, în considerarea situațiilor întâlnite, în practică, în procedura de soluționare de către ANCOM a litigiilor, a fost necesară reglementarea soluțiilor pe care Autoritatea le poate adopta în cazul în care o cerere cu același obiect, aceeași cauză și între aceleași părți a fost înaintată instanței de judecată, fie anterior sau concomitent cu introducerea sesizării la ANCOM, fie ulterior sesizării ANCOM. În această din urmă situație, pentru a se evita pronunțarea de către două entități diferite (instanța de judecată și ANCOM) a două soluții (care pot fi chiar diferite) cu privire la aceeași cauză, a fost stabilit în mod expres că litigiul în fața Autorității va fi suspendat și repus pe rol, din oficiu sau la cererea părții interesate, după rămânerea definitivă a hotărârii instanței de judecată, fiind aplicabile în mod corespunzător dispozițiile art. 430-432 din Codul de procedură civilă.*Furnizarea de informaţii* Modificările aduse în ceea ce privește obligaţia de a furniza anumite informaţii Autorității, fie ca urmare a solicitării acesteia, fie ca urmare a existenței unei obligații în acest sens în legislație, vizează extinderea sferei de subiecți care au obligația furnizării unor informații, dar și a categoriilor de informații care pot fi solicitate de către Autoritate. Astfel, Codul european al comunicațiilor electronice a prevăzut în mod expres că, în situațiile în care informațiile solicitate furnizorilor de rețele și servicii de comunicații electronice sunt insuficiente pentru ca acestea sau OAREC să-și îndeplinească atribuțiile, autoritățile de reglementare pot solicita respectivele informații de la alte persoane care activează în domeniul comunicațiilor electronice sau în sectoare strâns legate de acestea. În proiectul de act normativ, transpunerea acestor prevederi a fost realizată prin includerea în sfera celor cărora le pot fi solicitate informații a furnizorilor de servicii ale societății informaționale, asociațiilor de proprietari, autorităților și instituțiilor publice centrale și locale. De asemenea, s-a prevăzut că informațiile vor fi solicitate doar in subsidiar de la furnizorii de servicii ale societății informaționale, respectiv doar atunci când informațiile puse la dispoziție de către celelalte categorii de furnizori sunt insuficiente.În ceea ce privește categoriile de informații care pot fi solicitate de către Autoritate, un element de noutate îl reprezintă introducerea posibilității de a solicita informații care vizează acoperirea și calitatea serviciului corelative drepturilor de utilizare a spectrului de frecvențe radio, impactul dezvoltărilor rețelelor asupra acoperirii teritoriale sau asupra conectivității disponibile pentru utilizatorii finali. Cu toate acestea, legiuitorul european a avut în vedere ca extinderea categoriilor de informații care pot fi solicitate să nu devină împovărătoare pentru subiecții obligației, motiv pentru care a fost reglementată în mod expres interdicția duplicării cererilor de informații atunci când acestea au fost deja puse la dispoziția autorităților de reglementare în alte circumstanțe.*Facilități suplimentare și serviciile de informaţii privind abonaţii şi registrele abonaţilor*O serie de modificări și completări vor interveni și cu privire la reglementările privind asigurarea unor facilități suplimentare precum și cu privire la serviciile de informaţii privind abonaţii şi registrele abonaţilor. În ceea ce privește asigurarea unor facilităţi suplimentare, Codul european al comunicațiilor electronice recunoaște faptul că facilitățile de identificare a liniei apelante sunt în mod normal disponibile în centralele telefonice moderne și, în consecință, pot fi puse la dispoziție tot mai des la costuri mici sau gratuit. Astfel, în măsura în care facilitatea nu este deja disponibilă, autoritățile naționale de reglementare pot impune o astfel de obligație în sarcina furnizorilor de servicii de acces la internet sau servicii de comunicații interpersonale destinate publicului bazate pe numere.Un element de noutate introdus prin Codul european al comunicațiilor electronice este posibilitatea autorităților de reglementare naționale de lua măsuri pentru a le fi asigurate în mod gratuit utilizatorilor finali redirecționarea mesajelor de poștă electronică sau accesul la serviciile de poștă electronică după încetarea contractului cu un furnizor de servicii de acces la internet.Această reglementare pleacă de la constatarea că o practică comună a furnizorilor de servicii de acces la internet este de a le oferi clienților o adresă de e-mail cu denumirea lor comercială sau cu marca lor. Pentru a garanta că efectul asupra utilizatorilor finali nu este unul de „captivitate” legat de riscul pierderii accesului la e-mailuri atunci când se schimbă serviciile de acces la internet, această facilitate permite utilizatorilor finali care încetează contractul cu un furnizor de servicii de acces la internet, ca, la cerere și în mod gratuit, pentru o perioadă stabilită de ANCOM, să își acceseze mesajele de poștă electronică primite la una sau mai multe adrese de poștă electronică bazate pe denumirea comercială sau marca comercială a fostului lor furnizor sau să transfere mesajele trimise către adresa ori adresele de poștă electronică respective la o adresă de poștă electronică nouă, indicată de utilizatorul final. Totodată, pentru a asigura un nivel mai ridicat de protecție a utilizatorilor finali, ANCOM poate stabili facilități suplimentare, cu respectarea procedurii de consultare publică.În ceea ce privește serviciile de informaţii privind abonaţii şi registrele abonaţilor intervențiile asupra textului actual al Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011 au fost minimale, fiind generate de actualizarea terminologiei, astfel încât să corespundă concepției actuale a Codului european al comunicațiilor electronice.De asemenea, consecință a eliminării din sfera serviciului universal a acestei categorii de servicii, au fost introduse la art. 69 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 prevederi potrivit cărora serviciile de informaţii privind abonaţii şi registrele abonaţilor vor conţine informaţii cu privire la numerele de telefon şi datele cu caracter personal ale abonaţilor serviciilor de comunicații interpersonale bazate pe numere, cu respectarea cadrului legal privind protecția datelor cu caracter personal și a vieții private, în special a prevederilor art. 11 din Legea nr. 506/2004, cu completările ulterioare.*Procedura de sancţionare şi control* În ceea ce privește principiile care stau la baza aplicării sancțiunilor și a altor măsuri în cazul nerespectării obligațiilor legale, legiuitorul european nu a considerat necesare modificări față de reglementările în vigoare, reafirmând faptul că acestea trebuie să fie adecvate, efective, proporționale și cu efect descurajator, dar și să acopere durata oricărei încălcări, chiar dacă aceasta a fost ulterior remediată. De asemenea, a fost reconfirmată necesitatea ca, în vederea exercitării competențelor de monitorizare, dar și pentru a asigura respectarea obligațiilor legale, autoritățile naționale să aibă posibilitatea aplicării unor sancțiuni administrative, inclusiv de natură financiară, precum și competența de a dispune măsuri de încetare a încălcărilor sau de retragere a unor drepturi. Astfel, Codul European al Comunicațiilor Electronice prevede că, în cazul în care o autoritate competentă constată că o întreprindere nu respectă una sau mai multe dintre obligațiile specifice, aceasta notifică întreprinderii constatările respective și îi oferă posibilitatea de a-și exprima punctul de vedere într-un termen rezonabil. Totodată, autoritatea competentă are competența de a solicita încetarea încălcării respective fie imediat, fie într-un termen rezonabil și de a adopta măsuri corespunzătoare și proporționale menite să asigure respectarea obligațiilor respective. În acest sens, autoritățile competente au abilitarea de a impune:(a) sancțiuni financiare cu efect de descurajare, după caz, care pot include sancțiuni cu titlu cominatoriu cu efect retroactiv; și(b) ordine de încetare sau de întârziere a furnizării unui serviciu sau a unui pachet de servicii care, dacă ar continua, ar provoca daune semnificative concurenței, până la conformarea cu obligațiile în materie de acces impuse în urma unei analize de piață efectuate în conformitate cu articolul 67.Este important de precizat, în acest context, că regimului contravențional prevăzut de Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 i se aplică, cu câteva excepții expres reglementate, dispoziţiile Ordonanţei Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, nefiind instituit un regim derogatoriu de la legea generală în materie contravențională. De asemenea, în considerarea situațiilor întâlnite de ANCOM în practică, respectiv a plângerilor primite de la utilizatorii finali referitoare, în principal, la nerespectarea de către furnizorii de servicii de comunicații electronice a obligațiilor de informare ce le revin în cadrul procesului de încheiere a contractelor (indiferent de modalitatea de încheiere a acestora: în punctele de vânzare, la distanță, prin telefon etc.), precum și la nerespectarea anumitor drepturi de care utilizatorii trebuie să beneficieze în cadrul procesului de portare, a rezultat necesitatea introducerii unor prevederi care să reglementeze în mod specific competența personalului de control al ANCOM de a efectua acțiuni de control fără a-și declina calitatea de agent constatator încă de la începutul acțiunii de control (*mystery shopping*). Prin Regulamentul (UE) 2017/2394 al Parlamentului European și al Consiliului, din 12 decembrie 2017, privind cooperarea dintre autoritățile naționale însărcinate să asigure respectarea legislației în materie de protecție a consumatorului și de abrogare a regulamentului (CE) nr. 2006/2004, se stabilesc condițiile în care autoritățile competente care au fost desemnate de către statele membre ca fiind responsabile pentru asigurarea respectării legislației Uniunii care protejează interesele consumatorilor cooperează și își coordonează acțiunile între ele și cu Comisia, pentru a garanta respectarea acestei legislații și pentru a asigura buna funcționare a pieței interne, precum și pentru a îmbunătăți protecția intereselor economice ale consumatorilor. În baza acestui Regulament, **personalul cu atribuții de control din cadrul Autorității poate să achiziționeze bunuri sau servicii în scopuri de testare, dacă este necesar sub o altă identitate (mystery shopping)**, inclusiv de a le inspecta și de a le observa, studia, dezasambla sau testa **în scopul de a detecta încălcări, inclusiv privind încălcările care au loc în timpul achiziționării de bunuri sau servicii sau ulterior acesteia, și de a obține mijloace de probă**. În acest sens, este necesar ca prevederile legale actuale să fie modificate. Astfel, având în vedere specificul obligațiilor vizate, menționate expres în Proiectul de act normativ – în cuprinsul alin. (21) pct. 1-9 al art. 138 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 - , situațiile care au necesitat o reglementare specială includ obligațiile de informare precontractuală care incumbă furnizorilor de servicii de comunicații electronice destinate publicului, anumite obligații de transparență, de furnizare a anumitor documente la achiziționarea cartelelor preplătite, precum și anumite obligații referitoare la portabilitatea numerelor de telefon și la transferul de la un furnizor de servicii de acces la internet la altul. Scopul instituirii acestei modalități de control, recunoscut de altfel de către instanța judecătorească (a se vedea Hotărârea Tribunalului Prahova, Secția a II-a civilă, de contencios administrativ și fiscal, în dosarul nr. 6884/281/2020), este de a oferi personalului de control posibilitatea de a constata dacă furnizorul are, în relația cu un utilizator final obișnuit, o conduită conformă cu prevederile legale (spre ex., dacă informarea cu privire la clauzele contractului este corectă și completă, dacă i se pune la dispoziție utilizatorului fișa de sinteză, dacă i se oferă corect informațiile cu privire la portare etc.). Acest lucru nu ar fi posibil în ipoteza în care agenții constatatori și-ar devoala calitatea încă de la începutul discuției cu reprezentanții furnizorului (personalul din magazin/call-center etc.), iar scopul controlului, astfel cum a fost descris anterior, nu ar mai fi atins. În cursul discuțiilor cu prepușii furnizorului, personalul de control are o atitudine pur pasivă, limitându-se la examinarea activității furnizorului și neexercitând niciun fel de influență care să ducă la provocarea acestuia și incitarea de a comite fapta a cărei verificare se urmărește.Totodată, pentru a răspunde cerințelor de validitate a documentelor de control, a fost în mod expres reglementată obligația agentului constatator de a-și declina calitatea cel mai târziu la momentul încheierii acestora, astfel încât datele de identificare să se regăsească în mod corespunzător în actul de control, în conformitate cu prevederile Ordonanţei Guvernului nr. 2/2001. Această intervenție legislativă asigură mecanismele necesare sancționării încălcării unor obligații a căror verificare nu se poate realiza în mod eficient în lipsa noilor reglementări, utilizatorii finali neputând beneficia de o protecție adecvată. Totodată, noua reglementare este o reflectare în domeniul telecom a competențelor pe care Autoritatea le exercită în conformitate cu art. 9 din Regulamentul (UE) 2017/2394 al Parlamentului European și al Consiliului privind cooperarea dintre autoritățile naționale însărcinate să asigure respectarea legislației în materie de protecție a consumatorului și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 2006/2004. În ceea ce priveşte procedura de sancționare în cazul nerespectării dispoziţiilor legale de către furnizorii de reţele sau servicii de comunicaţii electronice, elementul de noutate este reprezentat de prevederea în mod expres a sancționării faptei constând în furnizarea unor informații înșelătoare, eronate sau incomplete privind previziunile legate de investițiile planificate în ceea ce privește instalarea de noi rețele sau modernizarea ori extinderea rețelelor existente în cadrul procedurilor prevăzute la art. 22 alin. (3) din Codul european al comunicațiilor electronice. Regimul sancționator aplicabil în cazul nerespectării obligațiilor de a transmite autorităților naționale de reglementare informații corecte și complete reflectă importanța pe care legiuitorul european a acordat-o acestui aspect din perspectiva îndeplinirii de către autorități a sarcinilor de supraveghere. Totodată, în reglementarea unor contravenții, în proiect a fost avut în vedere și specificul mecanismului de aplicare directă, în dreptul național, a unor reglementări europene (regulamente, decizii sau acte delegate ale Comisiei Europene), mecanism care presupune existența în dreptul național a instrumentelor de coerciție necesare asigurării implementării legislației europene, având în vedere că, de regulă, termenele de intrare în vigoare a acestor reglementări sunt destul de scurte, aspect ce ar face grea sau chiar imposibilă intervenția legislativă la nivel național în interior respectivelor termene. Pentru a se asigura transpunerea corespunzătoare a Codului european al comunicațiilor electronice – care, spre deosebire de vechiul cadrul legislativ european, fie nu mai reglementează anumite obligații, fie le reglementează în mod diferit – a fost necesară o regrupare a unor obligații existente sau o abrogare a altora, fapt ce a determinat mai multe modificări, astfel: în primul rând a fost necesară abrogarea dispozițiilor în vigoare care reglementau obligațiile respective, acestea regăsindu-se, după caz, identic sau nu, în conținutul altor articole, iar pe de altă parte acest fapt a determinat abrogarea contravențiilor corespunzătoare și/sau, după caz, reglementarea în cuprinsul altor puncte. Pentru a răspunde cerințelor Ordonanţei Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravenţiilor, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr.180/2002, cu modificările şi completările ulterioare, care prevăd că actele normative care stabilesc și sancționează contravențiile intră în vigoare într-un termen de 30 de zile de la publicare, dar nu mai puțin de 10 zile în cazuri urgente, a fost reglementat în mod expres un termen de 30 de zile de la publicarea proiectului în Monitorul Oficial pentru intrarea în vigoare a prevederilor care reglementează contravențiile.*Măsuri pentru consolidarea independenței ANCOM și a efectivității acesteia în îndeplinirea atribuțiilor specifice* S-a prevăzut dreptul ANCOM de a încheia pentru președintele, vicepreședinții și personalul instituției contracte de asigurare de răspundere civilă profesională, pentru prejudiciile cauzate cu ocazia îndeplinirii atribuțiilor specifice în exercitarea mandatului sau în temeiul contractelor individuale de muncă. Contractele de asigurare de răspundere civilă profesională reprezintă un instrument modern prin care un interes legitim individual, al persoanei care a suferit un prejudiciu să fie despăgubită în mod efectiv și cu celeritate, este în mod armonios realizat alături de interesul public, general, ca autoritatea de reglementare în domeniul comunicațiilor electronice să aibă constant o abordare proactivă în îndeplinirea atribuțiilor sale în contextul unui sector de activitate supus unor numeroase incertitudini, în special ca urmare a evoluției tehnologice rapide și a unui mandat larg de intervenție acordat de legislația europeană autorităților naționale de reglementare. De asemenea, aceste contracte de asigurare pot constitui un mijloc eficient de consolidare a independenței și imparțialității ANCOM în luarea măsurilor de reglementare, precum și în exercitarea atribuțiilor sale de monitorizare și control. Contractele de asigurare se vor încheia în condițiile stabilite de Codul Civil. Primele de asigurare se vor acoperi din bugetul ANCOM. Dintr-o perspectivă pe termen mediu și lung costul acestor prime de asigurare este mai mic decât costurile pe care le implică răspunderea patrimonială solidară a ANCOM pentru prejudiciile cauzate de personalul propriu în exercitarea competențelor instituției, inclusiv costurile de regres împotriva salariatului culpabil, precum și decât costurile de oportunitate cauzate de o potențială reticența a ANCOM în luarea unor măsuri necesare în timp util. Dreptul ANCOM de contracta servicii de consultanță, expertiză, asistență tehnică și altele asemenea în vederea îndeplinirii atribuțiilor sale a fost mai bine circumstanțiat în cuprinsul Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 22/2009 privind înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, aprobată prin Legea nr. 113/2010, cu modificările și completările ulterioare. Specificitatea domeniului de reglementare al ANCOM, caracterizat prin inovație și schimbări multiple generate de progresul tehnic, reclamă disponibilitatea unor cunoștințe în domenii tehnice de nișă în materii extrem de specializate (cu titlu de exemplu, infrastructura fizică a rețelelor de comunicații electronice, funcționarea și dimensionarea rețelelor poștale, evaluarea activelor, modelare financiară etc.). Aceste cunoștințe nu pot fi acoperite în întregime, în condiții de eficiență și economicitate, de personalul propriu al ANCOM, motiv pentru care este necesar ca autoritatea să apeleze la consultanța, expertiza externă.În cele din urmă, proiectul de act normativ acordă ANCOM posibilitatea de a obține diferite informații de la Oficiului Național al Registrului Comerțului (ONRC), Ministerul Finanțelor Publice (MFP) și Agenția Națională de Administrare Fiscală (ANAF). S-a reglementat această posibilitate întrucât ANCOM în exercitarea atribuțiilor sale are nevoie de anumite informații de la instituțiile anterior menționate. De exemplu, pentru exercitarea atribuțiilor de control și monitorizare ale furnizorilor din domeniile de competență ANCOM are nevoie de informații exacte referitoare la datele de identificare a entităților controlate (sub sancțiunea nulității actelor de control). Un alt exemplu îl reprezintă exercitarea de către ANCOM a competențelor sale în calitate de organ fiscal cu atribuții în ceea ce privește activitatea de realizare și colectare a creanțelor fiscale/bugetare datorate bugetului acesteia, în condițiile dispozițiilor Legii nr.207/2015 privind Codul de procedură fiscală, cu modificările și completările ulterioare. Nu în ultimul rând, obținerea anumitor informații de la instituțiile precizate va permite ANCOM ușurarea sarcinii administrative în anumite procese (de exemplu, în procesul de autorizare a furnizorilor de comunicații electronice sau de colectare a datelor statistice). Informațiile privind identificarea, starea de funcționare sau administrare a societăților determină buna desfășurare a activității de administrare și gestiune a resurselor limitate, fapt ce conduce la utilizare eficientă a acestora. *B. Facilitarea dezvoltării rețelelor de comunicații electronice*Prevederile propuse în cadrul capitolului III al proiectului au drept scop crearea unui cadru unitar, organizat și coerent privind procesul de autorizare a lucrărilor de construcții pentru infrastructura fizică necesară susținerii rețelelor de comunicații electronice, cuprinzând reglementările aplicabile domeniului comunicațiilor electronice, din perspectiva categoriilor de lucrări supuse avizării și autorizării, a documentației necesare și a procesului de recepție la terminarea acestora.Întrucât posibilitatea exercitării efective a dreptului de acces pe proprietăți, sau la elementele de infrastructură fizică deținute de alți operatori de rețea, este esențială pentru dezvoltarea rețelelor de comunicații electronice, se instituie un cadru care să permită accesul mai facil al furnizorilor de rețele de comunicații electronice și al operatorilor de infrastructuri de comunicații electronice la terenurile pe care ar urma să fie construite elementele de infrastructură fizică, indiferent de regimul juridic sau destinația acestor terenuri. Astfel, proiectul de act normativ propune modificarea dispozițiilor legale în vigoare referitoare la posibilitatea amplasării infrastructurii fizice necesare susținerii rețelelor de comunicații electronice pe terenuri agricole (indiferent de clasa de calitate a acestora), terenuri forestiere, spații verzi, terenuri care fac parte din arii naturale protejate.Prevederile cuprinse în proiectul de act normativ au în vedere faptul că, de regulă, impactul lucrărilor de construcții necesare amplasării de noi infrastructuri fizice necesare susținerii rețelelor de comunicații electronice este relativ redus, întrucât acestea nu necesită utilizarea unor suprafețe mari de teren, precum și faptul că executarea unor lucrări de construcții în anumite zone poate fi necesară pentru a permite furnizorilor de rețele de comunicații electronice să își îndeplinească obligațiile pentru a asigura funcționarea sistemului RO-ALERT sau accesul la Sistemul național unic pentru apeluri de urgență 112. În acest sens, proiectul de act normativ instituie o derogare de la interdicția cu caracter general stabilită de art. 92 alin. (1) din Legea nr. 18/1991 privind fondul funciar, pentru a permite instalarea infrastructurii fizice necesară susținerii rețelelor de comunicații electronice pe terenurile agricole indiferent de clasa de calitate a acestora (inclusiv pe cele încadrate în clasa I sau a II-a de calitate) ori pe cele amenajate cu îmbunătățiri funciare. Eliminarea interdicției amplasării de rețele de comunicații electronice, sau a elementelor de infrastructură fizică necesară susținerii acestor rețele, pe anumite tipuri de terenuri (încadrate într-o anumită clasă de calitate, etc.) este necesară deoarece amplasamentul rețelelor de comunicații este ales pe baza unor criterii tehnice, care asigură buna funcționare a rețelelor respective, care fac ca, de multe ori, amplasarea elementelor de infrastructură să fie posibilă doar într-o anumită locație.Procedura de aprobare a scoaterii din circuitul agricol a terenurilor agricole situate în extravilan sau a terenurilor amenajate cu îmbunătățiri funciare va rămâne cea reglementată actual prin dispozițiile art. 92-103 din Legea fondului funciar nr. 18/1991, care se vor aplica în mod corespunzător, ținându-se cont, acolo unde este cazul, și de prevederile prezentului proiect.Astfel, proiectul  de act normativ introduce un caz particular, identificat în practică, în care scoaterea din circuitul agricol a unor suprafețe limitate de teren se va realiza cu acordul valabil exprimat al deținătorului/deținătorilor acelor terenuri, altul/alții decât proprietarul/proprietarii, în situația în care aceștia din urmă nu pot fi identificați. De exemplu, potrivit Legii nr. 159/2016, furnizorii de rețele de comunicații electronice beneficiază de un drept de acces pe imobile, iar contractul referitor la exercitarea acestui drept poate fi încheiat și cu titularii unor drepturi reale sau de folosință, alții decât proprietarii imobilelor.  Dezvoltarea rețelelor de comunicații electronice presupune și efectuarea cu celeritate a lucrărilor de construcții, ceea ce implică și îndeplinirea în termen scurt a cerințelor pentru executarea acestor lucrări; în cazul terenurilor agricole situate în extravilan sau al terenurilor amenajate cu îmbunătățiri funciare, lucrările de construcții pot fi efectuate doar după scoaterea suprafețelor necesare din circuitul agricol. Potrivit procedurii reglementate în prezent, scoaterea terenurilor din circuitul agricol se face cu acordul proprietarului terenurilor respective, însă, în practică, există însă situații în care titularii dreptului de proprietate asupra unor terenuri nu pot fi identificați.  Proiectul propune un mecanism care să permită scoaterea din circuitul agricol a unor suprafețe din aceste terenuri cu privire la care furnizorii de rețele/operatorii de infrastructură de comunicații electronice au încheiat cu titularii dreptului de folosință un contract care conferă dreptul de a executa lucrări de construcții, permițându-se astfel executarea lucrărilor de construcții. Acest mecanism presupune atât îndeplinirea unor condiții cumulative în care se poate proceda la scoaterea unei suprafețe de teren din circuitul agricol cu acordul deținătorului, cât și urmarea unei proceduri publice preliminare pentru identificarea proprietarilor terenurilor respective, în vederea obținerii acordului pentru scoaterea din circuitul agricol a suprafețelor pe care se vor efectua lucrările de construcții respective. În cazul în care proprietarii nu pot fi identificați, scoaterea definitivă din circuitul agricol a suprafețelor necesare pentru instalarea infrastructurii de comunicații electronice se poate face urmându-se procedura consacrată de Legea fondului funciar nr. 18/1991 însă cu acordul deținătorilor terenurilor respective. În toate situațiile, furnizorii de rețele de comunicații electronice, respectiv operatorii de infrastructură, își vor asuma obligația de a-i despăgubi pe  proprietarii terenurilor pentru eventualele daune aduse prin scoaterea din circuitul agricol, în situația identificării ulterioare a acestora. Cuantumul despăgubirilor se stabilește prin acordul părților sau, în cazul în care părțile nu se înțeleg, prin hotărâre judecătorească. La calculul despăgubirilor vor fi avute în vedere cel puțin următoarele criterii: a) suprafața de teren afectată cu ocazia efectuării lucrărilor; b) tipurile de culturi și plantații, precum și amenajările afectate de lucrări; c) activitățile restrânse cu ocazia lucrărilor.De asemenea, în vederea limitării pe viitor a efectelor lucrărilor asupra terenurilor agricole, indiferent de clasa de calitate a acestora, precum și asupra celor amenajate cu îmbunătățiri funciare, furnizorii de rețele de comunicații electronice, respectiv operatorii de infrastructură de comunicații electronice, vor fi obligați să prevadă soluții tehnice care să permită partajarea elementelor de infrastructură fizică amplasate.În cazul terenurilor agricole situate în intravilan care, conform dispozițiilor legale în vigoare, sunt scoase din circuitul agricol prin emiterea autorizațiilor de construire, proiectul de lege prevede că pot fi utilizate pentru efectuarea lucrărilor de construcții pentru instalarea infrastructurii fizice de comunicații electronice fără a mai fi necesară scoaterea din circuitul agricol. În vederea asigurării condițiilor pentru instalarea elementelor de infrastructură aferente rețelelor de comunicații, terenurile care fac parte din fondul forestier național vor putea fi ocupate temporar pe întreaga durată a realizării lucrărilor de construcții cu privire la elementele de infrastructură fizică și de existență a rețelelor de comunicații electronice respective, cu asigurarea plății anticipate a obligațiilor bănești de către beneficiarul aprobării de ocupare temporară a terenurilor din fondul forestier național pentru obiectivul respectiv. Derogarea este necesară din cauza specificului rețelelor de comunicații, care pot avea o durată medie de viață mai mare de 10 ani (termenul prevăzut de art. 39 alin. (2) din Codul Silvic pentru scoaterea temporară din fondul forestier); această soluție este similară celei aplicate rețelelor de transport și distribuție a energiei electrice, respectiv a gazelor naturale. Cu toate acestea, vor fi exceptate de la această prevedere terenurile din fondul forestier național destinate constituirii culoarului de frontieră și fâșiei de protecție a frontierei de stat, precum și cele destinate realizării unor obiective din cadrul Sistemului Integrat de Securitate a Frontierei de Stat.Totodată, proiectul conține prevederi privind procedura de ocupare temporară a terenurilor forestiere proprietate privată, altele decât cele aflate în proprietatea privată a unităților administrativ teritoriale, plecând de la aceleași situații identificate în practică și expuse mai sus cu privire la procedura de scoatere din circuitul agricol a unor suprafețe de teren situate în extravilan (titularii dreptului de proprietate asupra unor terenuri nu pot fi identificați). Având în vedere similaritatea dintre cele două situații, și pentru procedura ocupării temporare a terenurilor forestiere a fost prevăzută posibilitatea obținerii acordului deținătorului terenului precum și un mecanism care să asigure atât realizarea unor condiții cumulative cât și urmarea unei proceduri publice pentru identificarea proprietarilor terenurilor respective. Procedura ocupării temporare a terenurilor va fi cea reglementată actual în conformitate cu prevederile Legii nr. 46/2008 privind Codul Silvic, cu particularitatea prezentată mai sus referitoare la obținerea acordului deținătorului terenului. Și în cazul terenurilor din fondul forestier național, furnizorii de rețele de comunicații electronice, respectiv operatorii de infrastructură de comunicații electronice, vor fi obligați să prevadă soluții tehnice care să permită partajarea elementelor de infrastructură fizică amplasate.De asemenea, ținând cont de condițiile care trebuie îndeplinite pentru a asigura funcționarea în condiții optime a rețelelor de comunicații electronice, de faptul că elementele de infrastructură nu afectează suprafețe mari de teren, precum și de necesitatea efectuării lucrărilor de construcții cu celeritate, elementele de infrastructură fizică necesare susținerii acestor rețele pot fi amplasate și la distanțe mai mici de 50 metri de liziera pădurii, în afara fondului forestier, fără a fi necesară obținerea avizului structurii teritoriale a autorității publice centrale care răspunde de silvicultură.Prin proiectul de act normativ nu se acordă facilități de ordin financiar sau fiscal, furnizorii de rețele de comunicații electronice și operatorii de infrastructuri de comunicații electronice având obligația de a plăti taxele aferente scoaterii din circuitul agricol sau forestier a suprafețelor ocupate de elementele de infrastructură fizică.Proiectul de lege reglementează posibilitatea instalării infrastructurii fizice și pe terenurile cu un regim de protecție, cu respectarea anumitor condiții; astfel, în zonele-tampon, în zonele de conservare durabilă, de management durabil, precum și în zonele de dezvoltare durabilă, lucrările pentru instalarea infrastructurii fizice pentru susținerea rețelelor de comunicații electronice pot fi executate, dar cu respectarea cerințelor impuse de autoritățile competente pentru protecția mediului. Instalarea în astfel de zone a infrastructurii fizice necesare susținerii rețelelor de comunicații electronice va fi permisă în situațiile în care, din motive tehnice, nu pot fi utilizate alte amplasamente, iar lucrările sunt necesare pentru asigurarea accesului la sistemul de avertizare în situații de urgență RO-ALERT, respectiv la sistemul național unic pentru apeluri de urgență. Pentru a reduce la minim intervențiile în aceste zone, furnizorii de rețele de comunicații electronice, respectiv operatorii de infrastructură de comunicații electronice, vor fi obligați să prevadă soluții tehnice care să permită partajarea elementelor de infrastructură fizică între mai mulți furnizori de rețele de comunicații electronice.Având în vedere dispozițiile art. 5 alin. (2) din Legea nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a rețelelor de comunicații electronice, precum și pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării rețelelor de comunicații electronice, potrivit cărora furnizorii de rețele de comunicații electronice beneficiază de un drept de acces în spațiile aflate în proprietate indiviză în blocurile de locuințe, inclusiv în vederea instalării elementelor de infrastructură necesare rețelelor de comunicații pe zidurile ori terasele clădirilor, proiectul de lege clarifică faptul că dreptul de acces se obține prin contract încheiat cu asociația de proprietari, reprezentată de președintele acesteia. Decizia asociației de proprietari în vederea încheierii contractului de acces urmează să fie adoptată conform dispozițiilor legale în vigoare, respectiv Legea nr. 196/2018 privind înființarea, organizarea și funcționarea asociațiilor de proprietari și administrarea condominiilor. Acest principiu va fi valabil și în cazul încheierii de către operatorii de infrastructură a altor tipuri de contracte care le va acorda un drept de a executa lucrări de construcții în cadrul unui condominiu (încheierea contractelor de acces, în condițiile Legii nr. 159/2016, este recunoscută doar furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice).În ceea ce privește executarea lucrărilor de construcții, proiectul de lege reglementează patru categorii de lucrări, tratate gradual în proiect în funcție de complexitatea acestora, după cum urmează: micro-lucrări, lucrări de mică amploare, lucrări standard, lucrări pentru care va fi necesară emiterea autorizației de construire sau de desființare. Micro-lucrările sunt lucrări curente, de mentenanță, reprezentând cea mai simplă categorie din cele patru. Ele constau în principal în operațiuni de instalare, întreținere, reparare, înlocuire etc. de elemente (echipamente) componente ale rețelelor de comunicații, care nu vor implica şi lucrări asupra imobilelor sau asupra altor infrastructuri fizice de susţinere, sau care vor fi amplasate pe structuri mobile sau direct pe sol, fără fundații și fără racorduri sau branșamente la utilități urbane, cu excepția energiei electrice. Acestea nu fac obiectul procedurii de autorizare aplicabile lucrărilor de mică amploare sau standard ori altor lucrări de construcții și pot fi executate fără a fi necesară obținerea unei autorizații de construire sau de desființare dar vor fi supuse unui mecanism de notificare al efectuării acestora, astfel încât organele de control să poată verifica încadrarea corectă a lucrărilor efectuate în categoriile exceptate.Proiectul definește și anumite categorii de lucrări – de mică amploare, respectiv standard – care pot fi executate fără a fi necesară emiterea unei autorizații de construire, pentru care se instituie însă o procedură care impune furnizorilor de rețele de comunicații electronice și operatorilor de infrastructură de comunicații electronice obligația de a întocmi proiectul tehnic necesar executării acestor lucrări și de a obține, după caz, avizele necesare din partea autorităților competente, notificând autorităților publice locale termenele și condițiile în care urmează să fie desfășurate lucrările respective. O procedură similară urmează să fie aplicată și în cazul executării de lucrări standard, când lucrările de construcții necesare susținerii rețelelor de comunicații electronice se desfășoară inclusiv asupra unor elemente de infrastructură existente, în cazul cărora procedura de autorizare a fost deja parcursă. Potrivit dispozițiilor Legii nr. 159/2016, contractele referitoare la exercitarea dreptului de acces la infrastructură trebuie să cuprindă detalii cu privire la condițiile în care este permis accesul, inclusiv din punct de vedere tehnic, iar încheierea lor se face prin implicarea directă a operatorilor de rețele. Astfel, avizele pe care operatorii de rețele le emit în vederea desfășurării de lucrări cu privire la elementele rețelelor respective, pot fi incluse, în multe cazuri, în contractele de acces la rețea încheiate cu furnizorii de rețele de comunicații electronice, fără a mai face necesară emiterea unor avize distincte, ceea ce contribuie la simplificarea procedurii de autorizare. Acest principiu a fost extins și pentru operatorii de infrastructură, în situația în care aceștia încheie cu operatorii de rețea alte contracte care le conferă dreptul de a executa lucrări de construcții asupra infrastructurii respective. În acest sens , proiectul de lege prevede că, în cazurile în care sunt utilizate elemente de infrastructură deja existente, avizele operatorilor infrastructurii respective sunt incluse în contractele prin care acei operatori acordă un drept de a executa lucrări de construcții (așa cum este el definit în Anexa nr. 8 la proiect); aceste prevederi au drept scop evitarea duplicării procedurilor, cu consecința imediată a reducerii timpului necesar pentru instalarea rețelelor de comunicații electronice. În toate cazurile, autoritățile administrației publice locale au dreptul să verifice dacă desfășurarea lucrărilor de mică amploare, respectiv a lucrărilor standard, se face conform legii și pe baza unei documentații complete și să sancționeze eventualele abateri. Totodată, în considerarea impactului redus și al caracterului standardizat al acestora, pentru lucrările de mică amploare și pentru lucrările standard a fost instituită posibilitatea aprobării tacite în cazul procedurii de obținere a avizelor ori autorizațiilor necesare. Aceste prevederi își propun de asemenea să înlăture barierele birocratice și să sancționeze eventuala nerespectare a termenelor prevăzute de lege pentru soluționarea cererilor de emitere a avizelor necesare executării lucrărilor cu privire la infrastructura fizică necesară susținerii rețelelor de comunicații electronice. Aceste dispoziții ale proiectului nu se suprapun cu cele ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 27/2003 privind procedura aprobării tacite, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 486/2003, referindu-se expres la avizele necesare executării lucrărilor de construcții pentru infrastructura fizică necesară susținerii rețelelor de comunicații electronice. Pentru lucrările de construcții specifice infrastructurii de comunicații electronice care nu se vor încadra în categoria lucrărilor de mică amploare, a celor standard ori a micro-lucrărilor, rămân aplicabile prevederile legislației specifice autorizării executării lucrărilor de construcţii, cu anumite excepții expres prevăzute în proiect.Un alt element caracteristic comunicațiilor electronice este impactul semnificativ și imediat pe care un incident de natură să afecteze integritatea rețelelor ori infrastructurilor de comunicații electronice îl are asupra continuității furnizării serviciilor. Astfel, proiectul conține prevederi prin care sunt reglementate efectuarea cu caracter de urgență a unor lucrări necesare pentru asigurarea funcționării rețelelor de comunicații electronice în urma apariției unor incidente care afectează furnizarea de rețele și/sau de servicii de comunicații electronice sau pentru a înlătura consecințele unui accident, a unei calamități naturale, ale unui dezastru sau unui sinistru deosebit de grav, ori ale unor fenomene meteorologice deosebite.Toate aceste măsuri suplimentare de simplificare a procedurilor de autorizare a lucrărilor de construcții specifice rețelelor și infrastructurii de comunicații electronice se subscriu concepției de reglementare instituite prin Directiva 2014/61/UE și corespund preocupărilor permanente la nivelul Uniunii Europene pentru eficientizarea procesului de instalare a rețelelor de comunicații electronice și a infrastructurilor fizice care le susțin. Astfel, este de remarcat considerentul 28 din preambulul Directivei 2014/61/UE care stabilește posibilitatea Statelor Membre de a lua unele măsuri pentru simplificarea procesului de autorizare, cum ar fi introducerea aprobării tacite în caz de lipsă a unui răspuns în termen din partea autorității emitente sau exceptarea anumitor categorii de lucrări de mică amploare sau standard de la cerința obținerii autorizației. De asemenea, același considerent confirmă posibilitatea Statelor Membre de a excepta anumite elemente ale rețelelor de comunicații electronice de la cerința obținerii unor autorizații.Ulterior adoptării Directivei 2014/61/UE, prin Codul european al comunicațiilor electronice s-au stabilit măsuri suplimentare de simplificare a procedurilor administrative, una dintre acestea constând în eliminarea autorizațiilor pentru instalarea punctelor de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă. Cu toate acestea, este de subliniat faptul că transpunerea prevederilor Codului european al comunicațiilor referitoare la punctele de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă (echipamente de acces pe suport radio, parte a unei rețele publice de comunicații electronice) se realizează prin modificarea și completarea dispozițiilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011 privind comunicațiile electronice, aprobată, cu modificări şi completări, prin Legea nr. 140/2012, cu modificările și completările ulterioare precum și ale Legii nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a rețelelor de comunicații electronice, precum și pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării rețelelor de comunicații electronice, cu completările ulterioare. Capitolul III al proiectului reglementează situația realizării de infrastructură fizică (nouă) necesară pentru susținerea punctelor de acces pe suport radio cu arie de acoperire restrânsă, aspect care nu este vizat de Codul european al comunicațiilor dar care se înscrie în demersul de simplificare al procedurilor de autorizare al lucrărilor specifice domeniului comunicațiilor electronice. *C. Stabilirea unor măsuri de facilitare a supravegherii pieței echipamentelor radio și aparatelor*Principiul consacrat în art. 63 din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, consacră regula ca norma derogatorie să fie stabilită printr-un act normativ „de nivel cel puțin egal cu cel al reglementării de bază”. Or, categoria din care va face parte proiectul de act normativ propus (cea a legilor) se află pe o poziție superioară în ierarhia normelor juridice față de cele ce normează activitatea de supraveghere a pieței echipamentelor radio și aparatelor – Hotărârea Guvernului nr. 740/2016 privind punerea la dispoziţie pe piaţă a echipamentelor radio, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 487/2016 privind compatibilitatea electromagnetică, cu modificările și completările ulterioare, fiind respectat, din punct de vedere al normelor de tehnică legislativă, principiul ierarhiei actelor normative. Mai mult, având în vedere faptul că dispozițiile proiectului urmează a impune pe cale administrativă, prin efectele sale (restricții la libera circulație a bunurilor), un regim sancționator mai împovărător decât un mecanism clasic contravențional, aflat sub autoritatea dispozițiilor Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, cu modificările și completările ulterioare, s-a considerat necesar ca intervenția legislativă să fie realizată printr-un act normativ „cel puțin egal cu cel al reglementării de bază”, în acest caz Ordonanța Guvernului nr. 2/2001.Pentru a înțelege mai bine, la nivel conceptual, situația juridică reglementată se impun a fi făcute următoarele clarificări: la nivel unional, atât Directiva 2014/53/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio și de abrogare a Directivei 1999/5/CE (Directiva RED), cât și Directiva 2014/30/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică (Directiva EMC) au stabilit cadre sancționatorii de natură heteroclită față de regimul contravențional național guvernat de Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, cu modificările și completările ulterioare, prin aceea că propun măsuri sancționatorii provizorii, temporare, care urmează a fi definitive doar în măsură în care sunt confirmate la nivel unional. De asemenea, prevederile directivelor amintite stabilesc, în sfera sancționării, principiul aplicării armonizate la nivel unional a măsurilor definitive privind restricția liberei circulații a bunurilor pe piața unică, prin aceea că, odată confirmată a fi justificată la nivel unional o astfel de măsură restrictivă, toate statele membre au obligația implementării sale, aspect de natură să contravină dreptului intern contravențional care, în mod definitoriu, stabilește ca fapta să fie constatată de agentul constatator care acționează pe teritoriul național. Or, având în vedere faptul că prezentul proiect de act reglementează situația în care, datorită constatărilor realizate la nivelul altor autorități de supraveghere și control de la nivelul statelor Uniunii Europene, pe plan național vor fi impuse operatorilor economici, pe cale administrativă, măsuri de natură punitivă fără ca acest fapt să fie o consecința conduitei lor greșite, prevederea trebuie să se regăsească într-un act normativ cel puțin de nivelul Ordonanței Guvernului nr. 2/2001. Cu alte cuvinte, măsurile ce se impun privesc un produs pentru care a fost stabilit la nivelul Uniunii Europene că nu respectă cerințele directivelor amintite.În ceea ce privește natura „derogatorie” a măsurilor propuse, avem în vedere faptul că atât art. 43 din Hotărârea Guvernului nr. 740/2016 privind punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio, cu modificările și completările ulterioare, cât și art. 35 din Hotărârea Guvernului nr. 487/2016 privind compatibilitatea electromagnetică, cu modificările și completările ulterioare, stabilesc, principial, ca în situația în care un echipament prezintă un risc ce poate afecta sănătatea, siguranța persoanelor ori interesul public protejat de aceste hotărâri, necesitatea efectuării unei evaluări cu privire la echipamentul radio/aparatul în cauză, după care urmează a fi apreciată situația de fapt și măsurile care se impun a fi luate, mergând până la dispunerea unor sancțiuni de natură să restricționeze libera circulație a bunurilor. Or, dispozițiile propuse prin proiect normează o situație de excepție de la această conduită, prin aceea că stabilesc ca, în acele circumstanțe în care riscul este semnalat de unul dintre celelalte state membre, ANCOM să impună măsuri administrative restrictive operatorilor ce activează la nivel național, fără a urma în acest sens procedura de evaluare a riscului stabilită în art. 43 din Hotărârea Guvernului nr. 740/2016 sau art. 35 din Hotărârea Guvernului nr. 487/2016.După cum se vede așadar, la nivelul unional de reglementare a pieței echipamentelor radio și a compatibilității electromagnetice, este legiferată situația în care un produs nesigur, retras ori rechemat de pe piață într-un stat membru al Uniunii Europene, să fie eliminat, odată devenită măsură justificată, în tot spațiul Pieței Unice.În acest sens, atât Directiva 2014/53/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio și de abrogare a Directivei 1999/5/CE, transpusă în legislația națională prin Hotărârea Guvernului nr. 740/2016 privind punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio, cu modificările și completările ulterioare, cât și Directiva 2014/30/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică, transpusă prin Hotărârea Guvernului nr. 487/2016 privind compatibilitatea electromagnetică, cu modificările și completările ulterioare, cuprind reglementări care instituie un mecanism de natură să coordoneze eforturile statelor membre și să elimine costuri și birocrații inutile în vederea consolidării unei piețe sigure a echipamentelor radio, respectiv a aparatelor. Situația faptică care a determinat reglementarea mecanismului anterior menționat o reprezintă produsele care sunt testate de mai multe organisme de supraveghere diferite, fără niciun fel de coordonare între ele, creând o muncă suplimentară inutilă, care este costisitoare de timp și resurse. Prin urmare, dispozițiile art. 40 alin. (8) din Directiva 2014/53/UE, respectiv art. 38 alin. (8) din Directiva 2014/30/UE, prevăd faptul că statele membre se asigură că se iau fără întârziere măsurile restrictive adecvate, cum ar fi retragerea echipamentelor radio de pe piață, în legătură cu echipamentele radio, respectiv aparatele în cazul cărora alte state membre au dispus aceste măsuri restrictive. De asemenea, dispozițiile art. 41 alin. (1)-(2) din Directiva 2014/53/UE, respectiv ale 39 alin. (1)-(2) din Directiva 2014/30/UE, stabilesc faptul că în cazul în care măsura națională este considerată justificată, fie prin intermediul stemului de informare și comunicare pentru supravegherea pieței pan-europene (ICSMS), fie printr-un act de punere în aplicare al Comisiei, se asigură că toate statele membre iau măsurile care se impun pentru a se asigura că echipamentul radio, respectiv aparatul neconform este retras de pe piața lor. Ca atare, prin Capitolul IV din proiectul de act normativ se propune reglarea aspectelor indicate în alineatele precedente în cazul echipamentelor sau aparatelor asupra cărora se iau măsuri restrictive din partea celorlalte state membre ale Uniunii Europene. În acest fel se întregesc instrumentele aflate la îndemâna autorității de supraveghere și control.Prin dispozițiile din proiect se propun ca măsurile restrictive în legătură cu echipamentele radio sau aparatele față de care alte state membre au luat măsuri prohibitive să fie dispuse pentru piața din România pe cale administrativă, prin decizie a ANCOM. Pentru buna executare a deciziei dispuse de ANCOM, s-a prevăzut, de asemenea, un sistem de sancționare contravențională, de natură să descurajeze neaplicarea măsurilor corective dispuse de Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații.*D. Clarificarea aplicării unor prevederi din Legea nr. 159/2016*În vederea clarificării modului de aplicare a unor dispoziții în vigoare din Legea nr. 159/2016, proiectul propune o serie de modificări care să îmbunătățească textele vizate și să excludă posibile interpretări care nu au fost avute în vedere de legiuitor. Astfel, pentru sublinierea componentei de folosință asupra bunului care face obiectul accesului, în definiția dreptului de acces a fost introdusă o mențiune corespunzătoare. În vederea clarificării modului în care, pe baza prevederilor existente ale art. 6 alin. 4, 5 și 6 din Legea nr. 159/2016, ANCOM stabilește tarifele maxime care pot fi percepute de entitățile prevăzute la art. 6 alin. (1) și (2) din același act normativ, proiectul precizează că în situația în care elementele pe care ANCOM le ia în calcul la stabilirea tarifelor maxime nu conduc la obținerea unei valori pozitive cel puțin egale cu un anumit prag, atunci, pentru respectivele tipuri de acces, vor fi aplicabile cuantumurile maxime stabilite prin prezentul proiect. Având în vedere dispozițiile Deciziei președintelui ANCOM nr. 997/2018 privind tarifele maxime care pot fi percepute pentru exercitarea dreptului de acces pe, deasupra, în sau sub imobilele proprietate publică, aplicarea măsurilor propuse prin proiect va face necesară modificarea și completarea acesteia, urmând ca pragurile minimale prevăzute să fie preluate în cadrul legislației secundare menționate. Realizarea modificărilor și completărilor necesare în cadrul Deciziei președintelui ANCOM nr. 997/2018, nu va implica dezvoltarea unei noii metodologii de calcul, urmând ca metodologia în temeiul căreia a fost emisă Decizia președintelui ANCOM nr. 997/2018 să fundamenteze în continuare acest act normativ, cu modificările și completările impuse de aplicarea prezentului proiect. Tarifele maxime propuse a constitui un prag minim pentru anumite tipuri de acces, se bazează pe rezultatele modelului de cost dezvoltat de ANCOM, potrivit prevederilor art. 6 alin. (4), (5), (6) din Legea 159/2016. Astfel, tariful maxim pentru accesul pe stâlpi/piloni/turnuri are la bază prejudiciul direct și cert anual (afectarea imobilului și lipsa folosinței) calculat de Autoritate fără a lua în calcul beneficiile tangibile și intangibile aduse. De asemenea, tarifele acces pe/sub imobilele proprietate publică (terenuri și construcții) au la bază prejudiciile directe și certe care ar putea să apară ca urmare a exercitării dreptului de acces pe proprietatea publică, calculate pe metru pătrat pe an. Tariful pe metru liniar (instalare cablu) a fost determinat pornind de la tariful pe metru pătrat pentru exercitarea dreptului de acces, luând în considerare spațiul ocupat de un metru liniar de cablu. Pe baza metodologiei dezvoltate de ANCOM au fost determinate prejudiciile directe și certe pornind de la cuantificarea afectării imobilului ca urmare a exercitării dreptului de acces pe proprietate publică și, respectiv, a lipsei de folosință ca urmare a exercitării dreptului de acces pe proprietatea publică.Astfel, cuantificarea afectării imobilului ca urmare a exercitării dreptului de acces pe proprietatea publică a fost definită ca o eventuală afectare fizică permanentă a imobilului survenită ca urmare a execuției lucrărilor sau a existenței și funcționării elementelor de infrastructură ale rețelelor de comunicații electronice care fac obiectul acestor lucrări. Astfel, pentru cuantificarea afectării imobilului s-a analizat existența prejudiciului direct și cert pe care îl suportă proprietarul imobilului ca urmare a instalării rețelelor, prin afectarea fizică permanentă a imobilului survenită ca urmare a execuției lucrărilor de instalare sau a existenței și funcționării elementelor de infrastructură fizică ale rețelelor de comunicații electronice care fac obiectul acestor lucrări. Informațiile financiare, tehnice, tipurile de detalii constructive relevante ce ar putea fi folosite de entitățile publice în vederea cuantificării afectării imobilului, în scopul determinării tarifelor de acces au fost stabilite în urma analizei categoriilor omogene, pentru fiecare tip de acces pe proprietatea publică identificată. În evaluarea prejudiciilor directe și certe s-a pornit de la estimarea valorii activelor pe baza unei analize de tip statistic bazate pe date de piață disponibile.Cuantificarea lipsei de folosință ca urmare a exercitării dreptului de acces pe proprietatea publicăreprezintă costul de oportunitate pe care îl înregistrează proprietarul imobilului prin neutilizarea sau utilizarea redusă a imobilului atât pe perioada efectuării lucrărilor de instalare a rețelelor și/sau infrastructurile fizice de susținere, cât și ca urmare a exercitării dreptului de acces pe proprietate publică (prin existența și funcționarea elementelor de infrastructură fizică ale rețelelor de comunicații electronice care fac obiectul acestor lucrări). Instalarea de echipamente și infrastructură pentru rețele de comunicații electronice generează o diminuare a utilizării zonei unde se efectuează lucrările, reducând sau blocând astfel accesul. Cel mai adesea, această categorie de prejudicii este vizibilă în timpul lucrărilor, însă și în perioada de exploatare. *Lipsa de folosință= Timp de neutilizare × Cost de oportunitate* unde:Lipsa de folosință *pe perioada efectuării activităților de instalare = Perioada de timp necesară pentru execuția lucrărilor de instalare, întreținere, înlocuire ori mutare a rețelelor de comunicații electronice sau a elementelor de infrastructură fizică necesare susținerii acestora \* f(Ci);**Unde:* *f(Ci) – funcția care calculează costul de oportunitate**Ci – criteriul relevant pentru stabilirea costului de oportunitate*În vederea respectării principiilor transparenței și a siguranței și certitudinii raporturilor juridice, aplicarea acestor praguri minimale de către entitățile stabilite de dispozițiile art. 6 din Legea nr. 159/2016, se va realiza doar după derularea procedurii prevăzute de dispozițiile art. 6 alin. (11) din Legea nr. 159/2016. De asemenea, aceste tarife vor fi aplicate nediscriminatoriu.De asemenea, prin proiect se prevede posibilitatea entităților prevăzute la alin. (1) sau (2) din art. 6 al Legii nr. 159/2016, inclusiv autoritățile administrației publice locale, de a stabili tarife de acces inferioare celor maximale prevăzute de decizia președintelui ANCOM. Această măsură poate fi adoptată în situațiile în care entitățile menționate urmăresc să sprijine dezvoltarea rețelelor de comunicații electronice și a infrastructurilor fizice necesare susținerii acestora, având în vedere și beneficiile tangibile și intangibile determinate de ANCOM prin metodologia de calcul a tarifelor maxime. În acest demers, entitățile menționate trebuie să se asigure că respectă principiul nediscriminării, precum și procedura prevăzută de dispozițiile art. 6 alin. (11) din Legea nr. 159/2016. Totodată, normele privind ajutorul de stat vor trebui avute în vedere în realizarea acestui demers. În ceea ce privește ipoteza instalării rețelelor de comunicații electronice pe stâlpi, piloni sau pe alte elemente de infrastructură fizică aflate pe proprietate publică, textul fost îmbunătățit prin sublinierea că ipoteza reglementată la art. 6 alin. (12) din Legea nr. 159/2016, se aplică pe orice categorie de drum, fie de interes național, județean ori local, inclusiv dacă accesul pe respectivele drumuri ar face obiectul tarifelor prevăzute de art. 46 alin. (9) din Ordonanța Guvernului nr. 43/1997 privind regimul drumurilor. În ceea ce privește conținutul normativelor tehnice a fost simplificată structura acestora, prin eliminarea avizului necesar în vederea emiterii autorizației de construire, procedură care birocratiza acest proces, precum și a listei de avize și acorduri solicitate pentru autorizarea lucrărilor de infrastructură fizică a rețelelor publice de comunicații electronice, document care nu este specific unor normative tehnice.*E. Serviciul „My ANCOM”*Proiectul de act normativ stabilește un cadru pentru comunicarea facilă, prin mijloace electronice, între ANCOM, pe de o parte, și furnizorii de comunicații electronice, respectiv furnizorii de servicii poștale, pe de altă parte, reprezentând astfel încă un pas înspre digitalizarea serviciilor publice, una dintre cerințele constante ale mediului de afaceri din România. Ca urmare a adoptării acestui cadru normativ ANCOM va putea comunica orice document destinat furnizorilor de comunicații electronice și celor de servicii poștale prin intermediul unui sistem electronic cu acces securizat care înregistrează data și ora de încărcare a fiecărui document și care oferă garanții împotriva înlocuirii sau alterării conținutului oricărui document încărcat. Acest sistem va reprezenta un avantaj atât pentru ANCOM, care își va putea reduce eforturile de comunicare a documentelor putându-le astfel redirecționa către activitățile mai importante, de reglementare și de monitorizare a piețelor, cât și pentru furnizori, care vor putea lua la cunoștință imediat cu privire la orice solicitare din partea ANCOM având însă la dispoziție 3 zile lucrătoare până când respectiva solicitare va fi considerată comunicată din punct de vedere legal. Prin urmare aceste 3 zile lucrătoare se adaugă termenului de răspuns acordat de ANCOM în cuprinsul solicitării. Toți furnizorii vor fi înregistrați automat în sistem, fără să fie nevoiți să transmită o cerere în acest sens către ANCOM. Cu toate acestea furnizorii care nu vor să participe la sistemul de comunicare electronică au posibilitatea să renunțe la acest drept.Prin decizie a ANCOM vor fi detaliate condițiile de punere în aplicare a cadrului normativ propus. *F. Schimbări legislative relevante pentru domeniul securității naționale* Proiectul de lege vizează, ca element de noutate, impunerea în sarcina furnizorilor de servicii de web hosting și a furnizorilor de servicii de comunicații interpersonale care nu se bazează pe numere a unor obligații de natură să faciliteze lupta împotriva faptelor grave de natură penală ori a amenințărilor la adresa securității naționale. Obligațiile impuse în acest sens se axează în principal pe:* furnizarea informațiilor tehnice necesare punerii în aplicare a actelor de autorizare a interceptării comunicațiilor, atât în scopul implementării funcției legale de interceptare, cât și în ceea ce privește adaptarea soluțiilor tehnice de interceptare la dezvoltarea paletei de servicii și facilități oferite de companiile care activează în domeniu;
* obținerea datelor de identificare, trafic și locație pentru analiza necesară în cazurile aflate în lucru;
* inițierea de operațiuni tehnice în propriile rețele, care să faciliteze îndeplinirea atribuțiilor specifice autorităților cu atribuții în domeniul securității naționale.

În vederea creării unui registru aceste categorii de furnizori urmează să transmită o informare către ANCOM, după intrarea pe piață, în termen de 60 de zile de la data începerii furnizării serviciilor. Informarea ANCOM nu are natura unei condiții prealabile de acces pe piață. |
| 3. Alte informații |  |
| **Secțiunea a 3-a****Impactul socioeconomic al proiectului de act normativ** |
| 1. Impactul macroeconomic | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 11. Impactul asupra mediului concurențial şi domeniului ajutoarelor de stat | Proiectul de act normativ nu are un impact negativ asupra mediului concurențial întrucât prin proiect nu sunt implementate măsuri care să limiteze capacitatea furnizorilor de a concura, care să reducă gradul de stimulare a furnizorilor pentru a concura efectiv sau care să limiteze numărul furnizorilor ori care să limiteze opțiunile și informațiile disponibile pentru utilizatori.Dimpotrivă, proiectul de lege contribuie la asigurarea cadrului necesar pentru a încuraja și, acolo unde este cazul, a asigura, accesul și interconectarea în condiții adecvate, precum și interoperabilitatea serviciilor, astfel încât să fie promovată eficiența economică, concurența durabilă, instalarea rețelelor de foarte mare capacitate, investițiile eficiente și inovarea și să se asigure maximizarea beneficiilor utilizatorilor finali, inclusiv prin punerea la dispoziția acestora a unor posibilități de alegere efective.De asemenea, prin proiectul de act normativ nu sunt instituite măsuri de ajutor de stat.În mod particular, punerea în aplicare a dispozițiilor proiectului referitoare la serviciul universal în domeniul comunicațiilor electronice nu antrenează în mod automat compensarea unui anumit cost net suportat de furnizori, compensarea intervenind numai în cazul în care costul net înregistrat de furnizori constituie pentru aceștia o sarcină injustă (ceea ce, de asemenea, presupune îndeplinirea unor condiții prealabile). În orice caz, așa cum este expres prevăzut în cuprinsul prezentului proiect de lege, compensarea efectivă a unui eventual cost net se va realiza cu respectarea cadrului legal național și european din domeniul ajutorului de stat. |
| 2. Impactul asupra mediului de afaceri | Prezentul proiect conține dispoziții prin care se propune un cadru de reglementare mai suplu, adaptat specificului domeniului comunicațiilor electronice, urmărindu-se facilitarea dezvoltării rețelelor de comunicații electronice. În continuarea progreselor înregistrate prin implementarea Legii nr. 159/2016, proiectul urmărește exploatarea potențialului semnificativ de stimulare a dezvoltării rețelelor de comunicații electronice, introducând o serie de prevederi ale căror beneficii furnizorii de rețele de comunicații electronice, respectiv operatorii de infrastructură de comunicații electronice se vor reflecta în: înlăturarea unor bariere de ordin administrativ identificate pe piața comunicațiilor electronice; adaptarea la dinamica sectorului comunicațiilor electronice a unor prevederi care reglementează domenii conexe; simplificarea și adaptarea procedurilor de autorizare a executării lucrărilor de construcții la cerințele specifice domeniului comunicațiilor electronice.Cu titlu de exemplu, în considerarea specificului lucrărilor de construcții din domeniul comunicațiilor electronice, proiectul standardizează patru categorii de lucrări, tratate gradual în proiect în funcție de complexitatea acestora, introducând proceduri de autorizare a acestora, crescându-se astfel gradul de predictibilitate pentru furnizorii de rețele de comunicații electronice, respectiv pentru operatorii de infrastructură de comunicații electronice.De asemenea, având în vedere faptul că anumite limitări/caracteristici tehnice ori topografice pot face necesară amplasarea unor elemente de infrastructură/de rețea de comunicații electronice doar într-o anumită locație, prezentul proiect introduce posibilitatea amplasării acestora pe diverse categorii de terenuri. Acest fapt influențează în mod pozitiv, pe de o parte, funcționarea optimă a serviciilor de comunicații electronice, dar și procesul de implementare a respectivelor rețele. Totodată, în vederea limitării pe viitor a efectelor lucrărilor asupra terenurilor afectate de lucrările de construcții, s-au prevăzut o serie de obligații în sarcina furnizorilor de rețele de comunicații electronice/operatorilor de infrastructură de comunicații electronice, ca de exemplu, obligația de a prevedea soluții tehnice care să permită partajarea elementelor de infrastructură fizică amplasate. Deși aceste obligații pot genera anumite costuri administrative pentru furnizori/operatori, beneficiile aduse prin proiect, dublate de necesitatea protejării mediului, fac ca beneficiile introduse prin proiect să fie în mod semnificativ mai importante.  |
| 21. Impactul asupra sarcinilor administrative | Implementarea prevederilor acestui proiect de lege are un impact asupra sarcinilor administrative ale furnizorilor din domeniul comunicațiilor electronice (în acest sens menționăm cu titlu exemplificativ obligația furnizorilor de a transmite o serie de date în cadrul anchetelor geografice necesare pentru realizarea studiilor privind acoperirea rețelelor de comunicații electronice), toate aceste îndatoriri, precum și raportul costuri - beneficii fiind avute în vedere în procesul de elaborare a Directivei (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice. Această directivă a fost elaborată cu luarea în considerare a mai multor studii de impact, toate disponibile pe pagina de internet a Comisiei Europene la următoarea adresă: <https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/proposed-directive-establishing-european-electronic-communications-code>În plus, unul din efectele urmărire prin prezentul proiect este reprezentat de simplificarea și adaptarea procedurilor de autorizare a executării lucrărilor de construcții la cerințele specifice domeniului comunicațiilor electronice.Simplificarea acestor proceduri administrative este necesară deoarece cadrul legislativ actual este aplicabil tuturor lucrărilor de construcții, fără să conțină în mod semnificativ dispoziții adaptate specificului lucrărilor de construcții din domeniul comunicațiilor electronice. Totodată, deși aceste categorii de lucrări au un grad mare de repetabilitate, ele sunt caracterizate și de o mare diversitate, nu toate având același grad de complexitate.Prin urmare, proiectul urmărește standardizarea acestora, precum și simplificarea procedurilor de autorizare aplicabile acestora, urmărindu-se să asigure, în același timp, autorităților statului, posibilitatea de a exercita controlul asupra modalității în care aceste lucrări sunt exercitate. Astfel, proiectul de lege reglementează patru categorii de lucrări, tratate gradual în proiect în funcție de complexitatea acestora, după cum urmează: micro-lucrări, lucrări de mică amploare, lucrări standard, lucrări pentru care va fi necesară emiterea autorizației de construire sau de desființare. Pentru fiecare categorie sunt prevăzute mecanisme simplificate de autorizate, fapt ce va beneficia atât furnizorilor de rețele de comunicații electronice/operatorilor de infrastructură de comunicații electronice cât și autorităților competente, care vor fi degrevate de implementarea unor proceduri complexe pentru absolut toate categoriile de lucrări. |
| 22. Impactul asupra întreprinderilor mici şi mijlocii | Prin proiectul de act normativ se urmărește, printre altele, transpunerea Directivei (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice, proiectul de act legislativ european fiind supus unei proceduri de consultare europeană.Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3. Impactul social | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 4. Impactul asupra mediului | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5. Alte informații | Nu au fost identificate. |

|  |
| --- |
| **Secțiunea a 4-a****Impactul financiar asupra bugetului general consolidat, atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât şi pe termen lung (pe 5 ani)** - mii lei - |
| Indicatori | Anul curent | Următorii 4 ani | Media pe 5 ani |
| 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care: |  |  |  |  |  |  |
| a) buget de stat, din acesta: |  |  |  |  |  |  |
|  (i) impozit pe profit (ii) impozit pe venit |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| b) bugete locale: |  |  |  |  |  |  |
|  (i) impozit pe profit |  |  |  |  |  |  |
| c) bugetul asigurărilor sociale de stat: |  |  |  |  |  |  |
|  (i) contribuții de asigurări |  |  |  |  |  |  |
| 2. Modificări ale cheltuielilor bugetare, plus/minus, din care: |  |  |  |  |  |  |
| a) buget de stat, din acesta: |  |  |  |  |  |  |
|  (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri şi servicii |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| b) bugete locale: |  |  |  |  |  |  |
|  (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri şi servicii  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| c) bugetul asigurărilor sociale de stat: |  |  |  |  |  |  |
|  (i) cheltuieli de personal (ii) bunuri şi servicii |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3. Impact financiar, plus/minus, din care: |  |  |  |  |  |  |
| a) buget de stat |  |  |  |  |  |  |
| b) bugete locale |  |  |  |  |  |  |
| 4. Propuneri pentru acoperirea creșterii cheltuielilor bugetare |  |  |  |  |  |  |
| 5. Propuneri pentru a compensa reducerea veniturilor bugetare |  |  |  |  |  |  |
| 6. Calcule detaliate privind fundamentarea modificărilor veniturilor şi/sau cheltuielilor bugetare |  |  |  |  |  |  |
| 7. Alte informații | Proiectul de act normativ nu atrage micșorarea veniturilor sau majorarea cheltuielilor aprobate prin bugetul general consolidat. Proiectul urmărește revizuirea cadrului general de reglementare din domeniul comunicațiilor electronice și are rolul facilitării dezvoltării rețelelor de comunicații electronice. |

|  |
| --- |
| **Secțiunea a 5-a****Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare** |
| 1. Măsuri normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ:a) acte normative în vigoare ce vor fi modificate sau abrogate, ca urmare a intrării în vigoare a proiectului de act normativb) acte normative ce urmează a fi elaborate în vederea implementării noilor dispoziții | Proiectul de act normativ modifică și completează următoarele acte normative:1. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 privind comunicațiile electronice, aprobată, cu modificări şi completări, prin Legea nr. 140/2012, cu modificările și completările ulterioare;
2. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 22/2009 privind înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, aprobată prin Legea nr. 113/2010, cu modificările și completările ulterioare
3. Legea nr. 159/2016 privind regimul infrastructurii fizice a reţelelor de comunicaţii electronice, precum şi pentru stabilirea unor măsuri pentru reducerea costului instalării reţelelor de comunicaţii electronice, cu modificările şi completările ulterioare;
4. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 34/2008 privind organizarea și funcționarea Sistemului național unic pentru apeluri de urgență, aprobată, cu modificări și completări, prin Legea nr. 160/2008, cu modificările și completările ulterioare;
5. Ordonanța de urgență nr. 34/2014 privind drepturile consumatorilor în cadrul contractelor încheiate cu profesioniștii, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 157/2015, cu modificările și completările ulterioare;
6. Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare
7. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată, cu modificări și completări, prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
8. Legea nr. 422/2001 privind protejarea monumentelor istorice, republicată, cu modificările și completările ulterioare
9. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 12/1998 privind transportul pe căile ferate române și reorganizarea Societății Naționale a Căilor Ferate Române, republicată, cu modificările și completările ulterioare
10. Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare
11. Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare
12. Legea nr. 506/2004 privind prelucrarea datelor cu caracter personal și protecția vieții private în sectorul comunicațiilor electronice, cu modificările și completările ulterioare
 |
| 11. Compatibilitatea proiectului de act normativ cu legislația în domeniul achizițiilor publice | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 2. Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația comunitară în cazul proiectelor ce transpun prevederi comunitare | Prin proiectul de act normativ se urmărește transpunerea în legislația națională a:* Directivei (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, seria L, nr. 321 din 17 decembrie 2018, cu excepția art. 114 – *”Obligații de difuzare”* și a principiilor reținute în considerentele 308, 309 și 310 din Directiva (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului întrucât norma națională ce tratează acest aspect este reținută în cadrul art. 82 din Legea audiovizualului nr. 504/2002, cu modificările și completările ulterioare;
* art. 40 alin. (8) din Directiva 2014/53/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio și de abrogare a Directivei 1999/5/CE, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, seria L, nr. 153 din 22 mai 2014;
* art. 38 alin. (8) din Directiva 2014/30/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, seria L, nr. 96 din 29 martie 2014.
 |
| 3. Măsuri normative necesare aplicării directe a actelor normative comunitare | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 4. Hotărâri ale Curții de Justiție a Uniunii Europene | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5. Alte acte normative şi/sau documente internaționale din care decurg angajamente | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 6. Alte informații | Nu au fost identificate. |
| **Secțiunea a 6-a****Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ** |
| 1. Informații privind procesul de consultare cu organizații neguvernamentale, institute de cercetare şi alte organisme implicate. | Nu este cazul. |
| 2. Fundamentarea alegerii organizațiilor cu care a avut loc consultarea, precum şi a modului în care activitatea acestor organizații este legată de obiectul proiectului de act normativ. | Nu este cazul. |
| 3. Consultările organizate cu autoritățile administrației publice locale, în situația în care proiectul de act normativ are ca obiect activități ale acestor autorități, în condițiile Hotărârii Guvernului nr. 521/2005 privind procedura de consultare a structurilor asociative ale autorităților administrației publice locale la elaborarea proiectelor de acte normative, cu modificările ulterioare. | Această consultare a fost realizată. |
| 4. Consultările desfășurate în cadrul consiliilor interministeriale, în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 750/2005 privind constituirea consiliilor interministeriale permanente, cu modificările și completările ulterioare. | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5. Informații privind avizarea de către:1. Consiliul Legislativ
2. Consiliul Suprem de Apărare a Țării
3. Consiliul Economic şi Social
4. Consiliul Concurenței
5. Curtea de Conturi.
 | Proiectul de act normativ necesită avizul Consiliului Legislativ, al Consiliului Suprem de Apărare a Țării, al Consiliului Concurenței și al Consiliului Economic și Social. |
| 6. Alte informații | Nu au fost identificate. |
| **Secțiunea a 7-a****Activități de informare publică privind elaborarea și implementarea proiectului de act normativ** |
| 1. Informarea societății civile cu privire la necesitatea elaborării proiectului de act normativ | Conținutul proiectului de act normativ a fost publicat pe pagina de internet a Ministerului Transporturilor, Infrastructurii ;i Comunicațiilor în data de 15.10.2020, în conformitate cu prevederile Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată.În data de 12.11.2020 a fost organizată și dezbaterea publică a proiectului de act normativ. |
| 2. Informarea societății civile cu privire la eventualul impact asupra mediului în urma implementării proiectului de act normativ, precum şi efectele asupra sănătății şi securității cetățenilor sau diversității biologice | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3. Alte informații |  Nu au fost identificate. |
| **Secțiunea a 8-a****Măsuri de implementare** |
| 1. Măsurile de punere în aplicare a proiectului de act normativ de către autoritățile administrației publice centrale şi/sau locale – înființarea unor noi organisme sau extinderea competențelor instituțiilor existente | Nu este cazul. |
| 2. Alte informații | Nu au fost identificate. |

În baza celor mai sus prezentate, am elaborat proiectul de Lege pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul comunicațiilor electronice și pentru stabilirea unor măsuri de facilitare a dezvoltării rețelelor de comunicații electronice.

|  |  |
| --- | --- |
| Ministrulcercetării, inovării și digitalizării, interimar **Barna TÁNCZOS**  | PreședinteleAutorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații**Vlad Ștefan STOICA** |
|  |
| În baza celor mai sus prezentate, am elaborat proiectul de Lege pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul comunicațiilor electronice și pentru stabilirea unor măsuri de facilitare a dezvoltării rețelelor de comunicații electronice.**Avizăm** |
| Viceprim-ministru**Hunor KELEMEN** | Ministrul transporturilor și infrastructurii, interimar**Dan VÎLCEANU** |
| Ministrul finanțelor**Dan VÎLCEANU** | Ministrul apărării naționale**Ionel Nicolae CIUCĂ** |
| Ministrul sănătății, interimar**Attila-Zoltán CSEKE** | Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și administrației**Attila-Zoltán CSEKE**  |
| Ministrul energiei**Virgil-Daniel POPESCU** | Ministrul economiei, antreprenorialului și turismului, interimar**Virgil-Daniel POPESCU** |
| Ministrul mediului, apelor și pădurilor**Barna TÁNCZOS**  | Ministrul agriculturii și dezvoltării rurale[**Nechita-Adrian OROS**](https://gov.ro/ro/guvernul/cabinetul-de-ministri/ministrul-agriculturii-i-dezvoltarii-rurale1592577967) |
| Ministrul muncii și protecției sociale**Raluca TURCAN** | Ministrul culturii **Bogdan GHEORGHIU** |
| Directorul Serviciului de Telecomunicații Speciale**Ionel-Sorin BĂLAN** | Ministrul afacerilor interne**Lucian Nicolae BODE** |
| Directorul Serviciului de Informații Externe**Gabriel VLASE** | Directorul Serviciului Român de Informații**Eduard Raul HELLVIG** |
| Președinte-Director General al Agenției Naționale de Cadastru și Publicitate Imobiliară**Ildikó RÁKOSI-SEIWARTH**  | Directorul Serviciului de Protecție și Pază**Lucian-Silvan PAHONȚU** |

În baza celor mai sus prezentate, am elaborat proiectul de Lege pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul comunicațiilor electronice și pentru stabilirea unor măsuri de facilitare a dezvoltării rețelelor de comunicații electronice.

|  |  |
| --- | --- |
| Președintele Autorității Naționale de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal**Ancuța Gianina OPRE** | Președintele Agenției Naționale pentru Arii Naturale Protejate**Adi CROITORU**  |
| PreședinteleAutorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei**Dumitru CHIRIȚĂ** | Președintele Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor **Claudiu Daniel DOLOT** |
| Ministrul afacerilor externe,**Bogdan Lucian AURESCU** | Ministrul justiției, interimar**Lucian Nicolae BODE** |

1. Hotărârea Guvernului nr. 414/2015 privind aprobarea Programului pentru implementarea Planului Naţional de Dezvoltare a Infrastructurii NGN (Next Generation Network) și Hotărârea Guvernului nr. 245/2015 pentru aprobarea Strategiei naţionale privind Agenda Digitală pentru România 2020. [↑](#footnote-ref-2)
2. Directiva 2009/140/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2009 de modificare a Directivelor 2002/21/CE privind un cadru de reglementare comun pentru reţelele şi serviciile de comunicaţii electronice, 2002/19/CE privind accesul la reţelele de comunicaţii electronice şi la infrastructura asociată, precum şi interconectarea acestora şi 2002/20/CE privind autorizarea reţelelor şi serviciilor de comunicaţii electronice și Directiva 2009/136/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 25 noiembrie 2009 de modificare a Directivei 2002/22/CE privind serviciul universal şi drepturile utilizatorilor cu privire la reţelele şi serviciile de comunicaţii electronice, a Directivei 2002/58/CE privind prelucrarea datelor personale şi protejarea confidențialității în sectorul comunicaţiilor publice şi a Regulamentului (CE) nr. 2006/2004 privind cooperarea dintre autorităţile naţionale însărcinate să asigure aplicarea legislaţiei în materie de protecţie a consumatorului. [↑](#footnote-ref-3)
3. Directiva (UE) 2018/1972 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 decembrie 2018 de instituire a Codului european al comunicațiilor electronice. [↑](#footnote-ref-4)
4. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=OJ%3AJOC_2019_196_R_0008>. [↑](#footnote-ref-5)