

SINTEZA OBSERVAȚIILOR

la proiectul de decizie a președintelui Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații privind adoptarea Planului de management al spectrului de frecvențe al buclei locale și subbuclei locale

Perioada de consultare pentru proiectul deciziei președintelui Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații privind adoptarea Planului de management al spectrului de frecvențe al buclei locale și subbuclei locale (denumit în continuare *Proiectul*), publicat pe pagina de internet a Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (în continuare, ANCOM) la data de 27 septembrie 2013, a expirat la data de 26 octombrie 2013.

Obiectivul principal al Proiectului este de a asigura transmisia optimă a fluxurilor de date, pe cabluri și pe fiecare pereche de fire de cupru, asigurând totodată buna funcționare a fiecărui serviciu de transmisie suportat și limitând interferențele dintre liniile de transmisie.

În conformitate cu prevederile legale, *ANCOM* a desemnat societatea Romtelecom S.A., ca furnizor având putere semnificativă pe piața serviciilor de acces la elemente de infrastructură și i-au fost impuse obligații corespunzătoare prin Decizia președintelui ANCOM nr. 653/2010 privind obligațiile impuse operatorului cu putere semnificativă pe piața serviciilor de acces la elemente de infrastructură.

Proiectul cuprinde anumite elemente de noutate constând în eliminarea din Planul de management adoptat prin Decizia președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Comunicații nr. 1.251/2005, în vigoare în prezent, a două tehnologii (ADSL.FDD over ISDN și ADSL2+ over ISDN), decizie luată în urma sintetizării răspunsurilor primite la chestionarul transmis Romtelecom S.A. precum și tuturor operatorilor care aveau încheiat un acord de acces la bucla locală cu Romtelecom S.A. și introducerea unei noi tehnologii, VDSL2, cu un Plan de management specific. Pentru o înțelegere facilă a Planului de management al spectrului de frecvențe al buclei locale și al subbuclei locale, Proiectul cuprinde două Anexe, una referitoare la Planul de management al spectrului de frecvențe al buclei locale și al subbuclei locale pentru tehnologiile până la ADSL2+, iar cealaltă referitoare la Planul de

management al spectrului de frecvențe pentru introducerea tehnologiei de transmisie VDSL2.

Astfel, obiectul consultării l-a constituit în principal aspectele precizate mai sus, celelalte prevederi ale Proiectului nereprezentând un element de noutate pentru operatori, în considerarea faptului că acestea au fost implementate încă din anul 2005, odată cu adoptarea Deciziei președintelui ANRC nr. 1.251/2005.

În conformitate cu dispozițiile art. 135 alin. (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 111/2011 privind comunicațiile electronice, aprobată cu modificări și completări, prin Legea nr. 140/2012, ANCOM are obligația de a publica, pe pagina de internet, un material de sinteză a observațiilor primite cu privire la proiectul deciziei supus consultării publice, în care va preciza și poziția sa față de aceste observații.

Observațiile și propunerile primite de către ANCOM în cursul procedurii de consultare publică au vizat aspecte cuprinse în Anexa nr. 2 a Proiectului, respectiv paragraful 4.2.2. prin care se menționează că societatea Romtelecom S.A. utilizează planurile de alocare a frecvențelor corespunzătoare planului de bandă 998 și unul din profilele identificate în acest sens. Respondentul a precizat faptul că, în lipsa unor prevederi privind necesitatea utilizării de către operatori a aceluiași plan de bandă 998 sau a unui plan de alocare de frecvențe compatibil din punct de vedere spectral cu cel utilizat de societatea Romtelecom S.A., există posibilitatea ca, în cazul în care nu se separă direcțiile de transmisie aval și amonte pentru frecvențele înalte pe aceeași buclă/sub-buclă locală, să apară incompatibilități ale sistemelor VDSL2 implementate în același cablu.

În acest context, respondentul a solicitat reformularea parțială a acestui paragraf după cum urmează:

„În vederea implementării tehnologiei VDSL2, Romtelecom S.A. utilizează *planul de bandă asimetric 998 și planul de alocare frecvențe B8-8 (998E17-M2x-NUS0, fără US0), profil 17A* (pentru Regiunea Europa).

Planurile de alocare a frecvențelor corespunzătoare planului de bandă 998 pentru implementarea tehnologiei VDSL2 compatibile din punct de vedere spectral cu planul de alocare frecvențe utilizat de Romtelecom S.A., sunt doar următoarele:

- B8-4 (US0 tip A2, Anexa A G992.5) folosind unul dintre profilele 8D, 12A;
- B8-7 (fără US0) folosind unul dintre profilele 8D, 12A;
- B8-8, B8-9 (amândouă fără US0) folosind unul dintre profilele 8D, 12A, 17A;
- B8-13, B8-14 (amândouă fără US0) folosind unul dintre profilele 8D, 12A, 17A, 30A.

Orice operator alternativ, care va dori să implementeze tehnologia VDSL2, va trebui să utilizeze doar planul de bandă asimetric 998 și unul dintre planurile de alocare frecvențe

menționate mai sus ca fiind compatibile din punct de vedere spectral cu cel utilizat de Romtelecom S.A.”

Față de aceste propuneri, facem precizarea că informațiile conținute în primul paragraf din formularea propusă de respondent se regăsesc în ultimul alineat al paragrafului 4.2.3 din Anexa nr. 2 a Proiectului.

De asemenea, informațiile menționate în cel de-al doilea paragraf se regăsesc în paragraful 4.2.2. al Anexei nr. 2 la proiectul de decizie, cu mențiunea că planul de alocare de frecvențe B8-4 este de tip „US0 tip A” conform Anexei A a Recomandării ITU-T G.992.5.

În ceea ce privește susținerile din ultimul paragraf, precizăm că toate regulile de acces menționate privind utilizarea tehnologiei VDSL2 se aplică tuturor operatorilor implicați, așa cum este specificat în ultimul paragraf al subcapitolului 4.1 *„Reguli de acces pentru VDSL2”* din Anexa nr. 2 la proiectul de decizie: *„Aceste reguli de acces sunt prevăzute la punctul 4.2 (4.2.1 - 4.2.4) și vor fi obligatorii pentru toți operatorii implicați, în caz contrar o singură abatere de la aceste reguli poate degrada performanța tuturor operatorilor prezenți, prin instalările lor, în rețeaua de acces.”*, astfel încât nu considerăm necesară repetarea acestor obligații în cadrul paragrafului 4.2.2.

Având în vedere explicațiile menționate, ANCOM nu consideră necesare alte modificări asupra textului Anexei nr. 2 la proiectul de decizie.