

NOTA INFORMATIVĂ

la proiectul Hotărârii Consiliului de Administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației privind aprobarea Condițiilor speciale tip de licență pentru utilizarea frecvențelor/canalelor radio din benzile de frecvențe 10,7-12,75 GHz și 14,0-14,5 GHz în scopul furnizării rețelelor și serviciilor de comunicații prin satelit geostaționar, destinate transmisiilor de date

1. Denumirea autorului și, după caz, a participanților la elaborarea proiectului:

Agencia Națională pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației (ANRCETI)

2. Condițiile ce au impus elaborarea proiectului și finalitățile urmărite:

Proiectul Hotărârii Consiliului de Administrație al ANRCETI privind aprobarea Condițiilor speciale tip de licență pentru utilizarea frecvențelor/canalelor radio din benzile de frecvențe 10,7-12,75 GHz și 14,0-14,5 GHz în scopul furnizării rețelelor și serviciilor de comunicații prin satelit geostaționar, destinate transmisiilor de date a fost elaborat în temeiul art. 9 alin. (1) lit. a), art. 10 alin. (1) lit. a) și c) și art. 26 alin. (7) – (9) și (27) lit. a) din Legea comunicațiilor electronice nr. 241/2007 (*republicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2017, nr. 399-410, art. 679*) cu modificările ulterioare, art. 12¹ și art. 12⁵ alin. (3) din Legea privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător nr. 160/2011 (*Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2011, nr. 170-175, art. 494*).

De asemenea, proiectul Hotărârii este elaborat în vederea asigurării implementării Programului de management al spectrului de frecvențe radio pentru anii 2021-2025 și a valorilor minime de expunere a blocurilor generice de frecvență pentru alocare prin procedura de selectare competitivă aprobat prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 987/2020 (*Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2021, nr.22-32 art. 34*) cu modificările ulterioare.

3. Descrierea gradului de compatibilitate pentru proiectele care au ca scop armonizarea legislației naționale cu legislația Uniunii Europene

Nu este necesară descrierea compatibilității dat fiind faptul că nu are scopul armonizării. Proiectul are ca scop dezvoltarea serviciilor de comunicații prin satelit geostaționar, destinate transmisiilor de date cu utilizarea frecvențelor din banda 10,7-12,75 GHz și 14,0-14,5 GHz, astfel cum este prevăzut în Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 987/2020.

4. Principalele prevederi ale proiectului și evidențierea elementelor noi

Proiectul Hotărârii prevede Condițiile speciale de licență pentru utilizarea frecvențelor/canalelor radio din benzile de frecvențe 10,7-12,75 GHz și 14,0-14,5 GHz, în special, dreptul titularului licenței de a utiliza, benzile de frecvențe radio [10.7-12.75/14.4-14.5 GHz] după cum urmează:

- 1) benzile de frecvențe [10,7-11,7 GHz] și [12,5-12,75 GHz/14,0-14,5 GHz] – de stațiile la bordul aeronavelor (AES) ce operează în cadrul sistemelor de satelit GSO, conform Deciziei ECC/DEC/(05)11;
- 2) benzile de frecvențe [10,7-11,7 GHz] și [12,5-12,75 GHz/14,0-14,5 GHz] – de stațiile la bordul navelor maritime (ESV) ce operează în cadrul sistemelor de satelit GSO, conform Deciziei ECC/DEC/(05)10;
- 3) benzile de frecvențe [10,7-12,75 GHz/14,0-14,5 GHz] – de stațiile la sol în mișcare

(ESIM) ce operează în cadrul sistemelor de satelit GSO, conform Deciziei ECC/DEC(18)04;

4) benzile de frecvențe [10,7-12,75 GHz/14,0-14,25 GHz] – de terminalele de satelit de putere mare (HEST) ce operează în cadrul sistemelor de satelit GSO, conform Deciziei ECC/DEC(06)03;

5) benzile de frecvențe [14,0-14,5 GHz] – de terminalele VSAT/SNG ce operează în cadrul sistemelor de satelit GSO, conform Recomandării ERC/REC 13-03.

Proiectul Condițiilor de licențe include și obligațiile titularului licenței, în principal,

1) să respecte condiții speciale tip de licență [10.7-12.75/14.4-14.5 GHz/GSO], cerințele esențiale vizând utilizarea frecvențelor și a echipamentelor radio stabilite în Hotărârea Guvernului nr. 34/2019, condițiile tehnice de utilizare a frecvențelor stabilite în Deciziile ECC/DEC (05)10, (05)11, (06)03, (18)04, Raportul ECC 272, alte reglementări aferente activității în baza licenței [10.7-12.75/14.4-14.5 GHz/GSO];

2) să respecte criteriile de protecție a stațiilor din cadrul serviciul fix aflate în funcțiune, determinate conform prevederilor stabilite în cadrul ECC/DEC(18)04 sau ale altor acte relevante;

4) să limiteze expunerea populației la efectele câmpurilor electromagnetice generate de stațiile de radiocomunicații în conformitate cu nivelurile maxime admisibile stabilite de legislație, cu suportarea cheltuielilor aferente;

5) să nu efectueze bruiajul altor rețele de comunicații electronice instalate legal pe teritoriul Republicii Moldova și să evite interferențele prejudiciabile, respectând deciziile, recomandările și rapoartele aplicabile ale UIT și CEPT/ECC emise în acest sens;

6) în cazul apariției interferențelor dăunătoare/prejudiciabile, datorate și atribuite justificat titularului licenței [10.7-12.75/14.4-14.5 GHz/GSO], inclusiv echipamentelor terminale care operează sub controlul rețelei proprii, să se conformeze deciziilor emise de către organul central de specialitate în baza sesizărilor tehnice ale IP ”SNMFR”, prin care se impun măsurile necesare pentru înlăturarea acestora, cu suportarea cheltuielilor aferente;

8) să se conformeze condițiilor și cerințelor impuse de organul central de specialitate în vederea respectării tratatelor internaționale la care Republica Moldova este parte, precum și deciziilor și recomandărilor CEPT vizând utilizarea frecvențelor radio care fac obiectul licenței [10.7-12.75/14.4-14.5 GHz/GSO];

9) să pună la dispoziție pe piață echipamente de comunicații numai dacă sunt conforme cu cerințele esențiale ale reglementărilor tehnice aplicabile și sunt însoțite de declarații de conformitate emise în baza rezultatelor evaluării conformității pe propria răspundere de către producător, reprezentantul său autorizat ori importator în temeiul documentației tehnice a producătorului, prin care se atestă conformitatea produselor;

10) să nu utilizeze stațiile de radiocomunicații care nu corespund normelor maximal admisibile de emisie a câmpurilor electromagnetice stabilite de legislația în vigoare și parametrilor tehnici avizați de către IP “SNMFR”, de asemenea să nu utilizeze stațiile care provoacă perturbații în funcționarea altor stații și rețele de radiocomunicații ce funcționează legal; alte obligații stabilite de legislația Republicii Moldova.

5. Fundamentarea economico-financiară

Implementarea și realizarea proiectului propus nu presupune efectuarea investițiilor suplimentare atât din partea statului, ale ANRCETI cât și a utilizatorilor. Investiții urmează a fi realizate de titularii licențelor care vor furniza servicii de comunicații prin satelit în

limita necesară și stabilită de aceștia.

6. Modul de încorporare a actului în cadrul normativ în vigoare

Proiectul Hotărârii este elaborat în temeiul și în conformitate cu cerințele legislației naționale și europene și nu vine în contradicție cu legislația națională și tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte.

Proiectul Hotărârii se încorporează perfect în sistemul actelor normative în vigoare, cu care se află în conexiune, și nu necesită modificarea și completarea cadrului normativ existent sau elaborarea suplimentară a altor acte normative sau reglementări pentru implementarea acestuia.

7. Avizarea și consultarea publică a proiectului

În scopul respectării prevederilor Legii nr. 239/2008 privind transparența în procesul decizional, proiectul Hotărârii Consiliului de Administrație al ANRCETI se supune spre consultare publică prin plasarea pe pagina web oficială a ANRCETI www.anrceti.md, compartimentul <https://www.anrceti.md/news> și la compartimentul ”Transparența decizională”: de la data de xx.xx. 2023 până la data de xx.xx.2023, precum și prin solicitarea avizării de către autoritățile interesate: Ministerului Infrastructurii și Dezvoltării Regionale (MIDR) și IP ”SNMFR” și Autoritatea Aeronautică Civilă.

Director adjunct ANRCETI

Silvia BOJOGA