

SINTEZA RECOMANDĂRILOR

parvenite în cadrul consultărilor publice ale proiectului de Hotărâre privind aprobarea modificărilor și completărilor Condițiilor de licență pentru utilizarea frecvențelor și canalelor radio și pentru furnizarea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice mobile celulare de generația a treia (3G)

Proiectul de Hotărâre privind aprobarea modificărilor și completărilor Condițiilor de licență pentru utilizarea frecvențelor și canalelor radio și pentru furnizarea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice mobile celulare de generația a treia (3G) a fost expus spre consultare publică pe pagina de Internet a ANRCETI în perioada 14 – 30 iulie 2015. Pe parcursul perioadei de consultare publică, în adresa ANRCETI au parvenit 7 recomandări de la S.A.”Orange”, la proiectul dat, care au fost incluse în sinteza de mai jos. Ca urmare examinării recomandărilor înaintate și în scopul îmbunătățirii proiectului de hotărâre, 5 recomandări au fost acceptate deplin sau de principiu și 2 recomandări au fost respinse, aducându-se argumentările de rigoare, după cum urmează:

Nr.d/o	Recomandări parvenite	Poziția ANRCETI	Argumentarea poziției ANRCETI
	S.A.”Orange”		
1.	La Capitolul I pct. 1.1 din proiect, este necesar de a completa textul introdus cu următorul text: <i>”cu excepția subbenzilor de frecvențe radio 1909,9-1914,9 MHz, 1964,9-1979,7 MHz /2154,9-2169,7 MHz și 2010-2025 MHz”</i> , deoarece condițiile de licență pentru utilizarea acestor frecvențe/canale radio fac obiectul altui proiect de hotărâre, expus de ANRCETI la consultare publică.	<i>Se acceptă de principiu</i>	Pct.1 1) s-a modificat și s-a expus în redacția: <i>”În denumirea condițiilor de licențe, după cuvântul ”radio” se completează cu sintagma:” din benzile de frecvențe radio 1900-1980 MHz și 2110-2170 MHz (subbenzile: 1920,5-1935,3/2110,5-2125,3 și 1914,9-1919,9; 1935,3-1950,1/2125,3-2140,1 și 1899,9-1904,9; 1950,1-1964,9/2140,1-2154,9 și 1904,9-1909,9)”</i>
2.	La pct. 1.4 din proiect, este necesar să fie exclusă și sintagma <i>”de generația a treia”</i> , deoarece, conform pct. 1.2 din proiect, se exclude doar sintagma <i>”de generația a treia (3G)”</i> .	Se acceptă	

	Suplimentar, recomandăm de a modifica și completa următoarele puncte din condițiile de licență în cauză:		
3.	Pct. 1.11 privind caracterul netransmisibil al licenței, care era bazat pe prevederile Legii telecomunicațiilor nr. 520 din 07.07.1995, urmează a fi expus în următoarea redacție: <i>”Titularul licenței are dreptul cesionării drepturilor de utilizare a frecvențelor cuprinse de licență, integral sau parțial, în conformitate cu reglementările în vigoare cu privire la cesionarea drepturilor oferite prin licență”</i> .	Se acceptă parțial	Potrivit revederilor art. 14. (4) din Legea 451 din 30.07.2001 privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător //Monitorul Oficial 108-109/836, 06.09.2001 Titularul de licență nu este în drept să transmită licența sau copia de pe aceasta altei persoane. Punctul 1.11 s-a modificat și s-a expus în următoarea redacție: <i>”Titularul de licență nu este în drept să transmită licența sau copia de pe aceasta altei persoane. Titularul licenței are dreptul cesionării drepturilor de utilizare a frecvențelor cuprinse de licență, integral sau parțial, în conformitate cu reglementările în vigoare cu privire la cesionarea drepturilor oferite prin licență”</i> .
4.	La Capitolul II pct. 2.2, 2.3 lit. a), b) și c), pct. 2.4.1 și pct. 2.4.5, este necesar de a preciza că este vorba despre rețeaua <i>”operată cu utilizarea blocului de frecvențe indicat la pct. 1.2”</i> . Astfel, nu este clar care anume rețea trebuie să acopere localitățile menționate la pct. 2.2, pe care rețea se măsoară parametrii de calitate prevăzuți la pct. 2.3, care rețea trebuie să asigure sensibilitatea stațiilor de bază și indicii de calitate menționați la pct. 2.4.1 și care trebuie să corespundă standardelor IMT, conform pct. 2.4.5.	Se acceptă de principiu	Punctul 1 5) din proiect a fost modificat și expus în redacția: <i>”Pe întreg conținut documentului, începând cu punctul 1.3, sintagma: ”3G” se substituie cu sintagma: ”de comunicații electronice mobile celulare terestre cu utilizarea blocului respectiv de frecvențe indicat în pct. 1.2”</i> .
5.	La pct. 2.4.2, este necesar de a preciza că cerința de amplasare pe teritoriul Republicii Moldova se referă exclusiv la sistemul de billing [sau sistemul de evidență și taxare (tarificare)], dar nu tot echipamentul utilizat în rețeaua 3G. Asemenea precizare se conține în toate celelalte condiții de licență pentru utilizarea frecvențelor/canalelor radio, precum și la pct. 29 subpct.	Nu se acceptă	A fost o condiție impusă la momentul emiterii condițiilor de licențe și a eliberării licențelor, având în vedere anumite circumstanțe la momentul respectiv.

	6 lit. f) al <i>Regulamentului privind regimul de autorizare generală și eliberare a licențelor de utilizare a resurselor limitate pentru furnizarea rețelelor și serviciilor publice de comunicații electronice</i> , aprobat prin Hotărârea CA al ANRCETI nr. 57 din 21.12.2010.		
6.	Se propune de a expune pct. 2.4.4 în următoarea redacție: ”Titularul licenței nu va condiționa furnizarea propriilor servicii de comunicații electronice de utilizarea de către utilizator/abonat a echipamentului terminal procurat de la titularul licenței, cu condiția că echipamentul terminal utilizat să fie certificat respectiv și să aibă o putere de emisie de până la 2 W”. Redacția propusă este mai clară și este utilizată în toate celelalte condiții de licență pentru utilizarea frecvențelor/canalelor radio.	Se acceptă	
7.	Având în vedere scopul declarat al modificărilor și completărilor propuse, considerăm necesară modificarea prealabilă a Hotărârii Guvernului nr. 660 din 02.06.2008 cu privire la implementarea serviciilor de comunicații mobile celulare de generația a treia (3G), potrivit căreia frecvențele radio care fac obiectul licențelor respective pot fi utilizate doar pentru furnizarea rețelelor și serviciilor de comunicații electronice mobile celulare ”de generația a treia (3G) în sistemul IMT 2000, cu respectarea standardelor UMTS (W-CDMA) și CDMA 2000”. Or, Programul de management al spectrului de frecvențe radio pe anii 2013-2020, aprobat prin Hotărârii Guvernului nr. 116 din 11.02.2013, nu prevede implementarea neutralității tehnologice pentru banda de frecvențe de 2,1 MHz.	Nu se acceptă	Nu tine de competența ANRCETI. Totodată, menționăm că potrivit art. 8 (9) din Legea comunicațiilor electronice 241/15.11.2007, pentru îndeplinirea sarcinilor de reglementare prevăzute de prezenta lege, în special a celor menite să asigure o concurență efectivă, Agenția va asigura neutralitatea reglementărilor sale din punctul de vedere al tehnologiei aplicate. Pct. 12 din Programul de management al spectrului de frecvențe radio pe anii 2013-2020, aprobat prin Hotărârii Guvernului nr. 116 din 11.02.2013, prevede că potrivit Deciziei nr.243/2012/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 14 martie 2012, și Programului multianual pentru politica în domeniul spectrului de frecvențe radio, instituit prin această decizie, neutralitatea tehnologică și a serviciilor nu se limitează numai la benzile de frecvențe 900 MHz și 1800 MHz, ci se referă inclusiv la benzile de frecvențe 800 MHz,

		<p>2100 MHz, 2600 MHz și 3800 MHz.</p> <p>Pct. 14 din Program prevede că, în scopul implementării neutralității tehnologice și dezvoltării durabile a comunicațiilor electronice mobile în bandă largă, se stabilesc următoarele benzi de frecvențe pentru care se va acorda dreptul de utilizare prin procedura de selectare competitivă stabilită de prezentul Program și care va fi organizată de către Agenția Națională pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 790 – 862 MHz (800 MHz); 2) 880 – 915/ 925 – 960 MHz (900 MHz); 3) 1710 – 1785/ 1805 – 1880 MHz (1800 MHz); 4) 1900 – 2025/ 2110 – 2170 MHz (2100 MHz); 5) 2500 – 2690 MHz (2600 MHz); 6) 3400 – 3800 MHz (3800 MHz). <p>Pct. 21 din Program prevede că rezultatele scontate în urma implementării Programului vor fi estimate în conformitate cu principalii indicatori de progres privind realizarea obiectivelor stabilite, inclusiv, d) neutralitate tehnologică și accelerare a implementării tehnologiilor și serviciilor noi</p>
--	--	--

Ala BAIDAUZ

Șef Direcție Dezvoltare Reglementări