

REGISTRU PENTRU CONSEMĂNAREA ȘI ANALIZAREA PROPUNERILOR, SUGESTIILOR, OPINIILOR CU VALOARE DE RECOMANDARE PRIMITE

Proiectul de HOTĂRÂRE pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 740/2016 privind punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio, cu modificările și completările ulterioare, precum și pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 487/2016 privind compatibilitatea electromagnetică, cu modificările și completările ulterioare

Numele autorității/instituției publice: Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații

Elaborat: Simona PETRUȘ

Responsabil/Șef Compartiment: Anca CĂLIN

Nr. crt.	Data primirii	Persoana/Organizația/Inițiator	Date de contact	Propuneri primite pe perioada consultării publice	Conținut propunere/sugestie/opinie	Stadiu (preluată/ nepreluată)	Justificarea nepreluării
1	05.09.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO	cd. axio@gmail.com	SC-18643-05.09.2025.pdf	<p>1. Majorarea substanțială a sancțiunilor: Sancțiunile financiare trebuie majorate la un nivel care să le facă prohibitive și care să descurajeze orice tentativă de a vinde produse neconforme inclusiv din punctul de vedere al radiației electromagnetice generate la utilizare.</p> <p>In 2024 în urma controlorelor efectuate de ANCOM pe Piața echipamentelor radio și compatibilitate electromagnetică arată că, din 1.299 de verificări, au fost aplicate 239 de amenzi contravenționale, cu o valoare totală de 894.000 de lei. Un calcul simplu (894.000 lei / 239 amenzi) devăluie o amendă medie de doar 3.740 de lei pe caz. Acest nivel de sancționare este în mod evident insuficient, mai ales când analizăm exemplele de amenzi maxime aplicate: 22.500 de lei pentru punerea pe piață de echipamente radio fără marciul CE și 7.000 de lei pentru nerespectarea compatibilității electromagnetice.</p> <p>„Această situație susține punctul nostru de vedere: chiar dacă în teorie sancțiunile pot ajunge la valori ridicate, în realitate, ele sunt aplicate la un nivel care nu are un efect real de descurajare pentru producătorii și distribuitorii cu un volum mare de produse. Astfel, ei pot alege să trateze amenzile ca pe o simplă taxă de funcționare, „taxă de supraviețuire” ar spune fostul vicepremier, ignorând riscurile de sănătate și de securitate.</p> <p>Majorarea substanțială a sancțiunilor: Sancțiunile financiare trebuie majorate la un nivel care să le facă prohibitive și care să descurajeze orice tentativă de a vinde produse neconforme inclusiv din punctul de vedere al SAR.</p>	Nepreluată	<p>1. Conform prevederilor art. 8 alin. (2) lit. b) din Ordonanța Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată, cu modificări și completări, prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare, limita maximă a amenzi contravenționale, în cazul contravențiilor stabilite prin hotărâri ale Guvernului, este de 50.000 lei.</p> <p>In concluzie, în lumina prevederilor legale menționate anterior, propunerea privind majorarea cuantumului sancțiunilor financiare nu este posibilă în condițiile în care maximum prezădit de actul normativ menționat este deja atins de regimul sancționar prevăzut prin Hotărârea Guvernului nr. 740/2016 privind punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio, cu modificările și completările ulterioare, respectiv prin Hotărârea Guvernului nr. 487/2016 privind compatibilitatea electromagnetică, cu modificările și completările ulterioare.</p> <p>Cu privire la numărul acțiunilor de control invocate, respectiv „1.299 de controale” acest număr reprezintă numărul total al acțiunilor de verificare și de control efectuate de către personalul de control de specialitate al Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (ANCOM) în domeniul supravegherii pieței echipamentelor radio și al aparatelor în domeniul compatibilității electromagnetice, în anul 2024 (https://www.ancom.ro/uploads/links_files/Raport_anual_ANCOM_2024.pdf) în urma cărora a fost întocmit un număr de 419 procese verbale de constatare a contravenției și de aplicare a sancțiunii. Este important a fi menționat faptul că, prin procesele verbale în cauza a fost reținută săvârșirea de fapte contravenționale multiple, pentru fiecare faptă în parte fiind aplicată sancțiunea contravențională adecvată.</p> <p>Astfel, pe lângă amenzele contravenționale aplicate, în cazul acțiunilor de verificare a prevederilor legale din domeniul supravegherii pieței echipamentelor radio și al aparatelor în domeniul compatibilității electromagnetice au fost aplicate și 410 sancțiuni contravenționale constând în avertismente.</p> <p>Sancțiunile contravenționale aplicate de ANCOM au fost proporționale cu gravitatea încălcărilor identificate în cadrul acțiunilor de control. Astfel, tipul și nivelul sancțiunilor aplicate reflectă un raport echilibrat între gravitatea abaterilor și necesitatea aplicării unei măsuri corective. În cadrul proceselor verbale de constatare a contravenției și de aplicare a sancțiunii întocmite, ANCOM a descoperit o gamă largă de încălcări, de la probleme minore, de natură administrativă, până la încălcări mai grave ale prevederilor legale. Sancțiunile contravenționale aplicate urmăresc nu doar sancționarea persoanei controlate, ci și îndreptarea conduitei acesteia spre respectarea reglementărilor, însă individualizarea sancțiunii aplicate trebuie să țină, totodată, cont de o serie de factori, cum ar fi împrejurările în care a fost săvârșită fapta, de modul și mijloacele de săvârșire a acesteia, de scopul urmărit, de urmasa produsă, precum și de circumstanțele personale ale contravenientului.</p>
	05.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18671-05.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18793-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18794-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18795-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18796-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18798-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18801-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18802-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18803-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18804-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18805-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18806-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18807-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18809-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18810-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18811-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18812-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18813-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18814-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18815-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18816-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18817-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18818-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18819-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18820-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18821-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18822-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18823-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18824-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18825-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18826-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18827-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18828-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18830-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18831-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18832-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18833-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18834-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18836-08.09.2025.pdf			
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18837-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18838-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18839-08.09.2025.pdf				
09.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18858-09.09.2025.pdf				
09.10.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO, Măscarea actiune pentru natune și Angela Negrotă			în cadrul dezbaterii publice	Majorarea substanțială a sancțiunilor		
	05.09.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO	cd. axio@gmail.com	SC-18643-05.09.2025.pdf	<p>2. Reducerea drastică a perioadei de raportare: Propunem ca obligația de raportare să fie redusă de la 5 ani la cel mult 1 an însoțită de campanii de presă pentru a informa consumatorii.</p>		<p>2. Proiectul de text transpune Directiva (UE) 2024/2839 a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2024 de modificare a Directivelor 1999/2/CE, 2000/14/CE, 2011/24/UE și 2014/53/UE în ceea ce privește anumite cerințe de raportare în domeniul produselor și ingredientelor alimentare, al algoritmului exterior, al drepturilor pacienților și al echipamentelor radio, obligație ce derivă din obligația României în calitate de Stat Membru. Or, prin directiva a cărei transpunere o asigură prezentul act normativ a fost modificată tocmai frecvența raportării obligatorii de către statele membre de la 2(două) la 5(cinci) ani, întrucât s-a considerat, pe de o parte, că se impune reducerea efortului administrativ asociat acestui proces, iar, pe de altă parte, s-a apreciat că modificarea termenului de raportare nu impactează</p>
	05.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18671-05.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18793-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18794-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18795-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18796-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18798-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18801-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18802-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18803-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18804-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18806-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18809-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18810-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18811-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18812-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18813-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18814-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18815-08.09.2025.pdf			

2	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18818-08.09.2025.pdf		Nepreluată	negativ în niciun fel activitatea de supraveghere și control desfășurată de autoritățile de supraveghere a pieței ori activitatea desfășurată de Comisia Europeană cu privire la supravegherea modului de punere în aplicare a prevederilor Directivei în cauză. Prin urmare, în lipsa unor indicii legitime că astfel de modificări a frecvenței de raportare ar fi cauzatoare de prejudicii, propunerea primită va fi respinsă, scopul textului legal propus fiind însăși simplificarea acestei sarcini administrative. În acest sens, directive în cauză prevede o modificare a termenelor de raportare avute în vedere în relația dintre autoritățile de supraveghere a pieței și Comisia Europeană, dorinți legiștilor europeni fiind aceea de a alina accesul periodic de raportare a autorităților de supraveghere a pieței cu obligația de raportare pe care chiar Comisia Europeană o are față de Parlamentul European și față de Consiliul Uniunii Europene, în ceea ce privește progresele înregistrate în aplicarea directivei în cauză, și nu este de natură a impacta în concret activitatea de control.
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18819-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18820-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18821-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18822-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18823-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18824-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18825-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18826-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18827-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18828-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18830-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18831-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18832-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18833-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18834-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18836-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18837-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18838-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18839-08.09.2025.pdf			
09.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18858-09.09.2025.pdf				
09.10.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO și Angela Negreț				În cadrul dezbaterii publice	Reducerea perioadei de raportare	
09.10.2025	Mișcarea acțiune pentru natură				În cadrul dezbaterii publice	Reducerea perioadei de raportare de la 5 ani la 6 luni, 9 luni sau un an.	
3	05.09.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO	ccd.axio@gmail.com	SC-18643-05.09.2025.pdf		Nepreluată	3. În legătură cu invocarea aspectelor privind vulnerabilitățile medicale, ANCOM are competențe limitate de apreciere. În România, limitele de câmp electromagnetic sunt reglementate în conformitate cu practicile adoptate și în Uniunea Europeană, Ordinul Ministrului Sănătății publice nr. 1193/2006 pentru aprobarea Normelor din 29 septembrie 2006 privind limitarea expunerii populației generale la câmpuri electromagnetice de la 0 Hz la 300 GHz preluând restricțiile prevăzute în Recomandarea Consiliului European 1999/S19/CE din 12 Iulie 1999 privind limitarea expunerii publicului general la câmpuri electromagnetice (de la 0 Hz la 300 GHz), document de referință pentru toate statele membre ale UE, avizat de Comisia Internațională de protecție la radiații neionizante (ICNIRP). Potrivit prevederilor art. 24 lit. d) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare, Institutul Național de Sănătate Publică (INSP) și Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în domeniul sănătății publică, efectuează expertize, oferă asistență tehnică și realizează servicii de sănătate publică, la solicitarea națională de cercetare-dezvoltare în domeniul sănătății publice sunt instituțiile în măsură să ducă la îndeplinire prevederile Ordinului Ministrului Sănătății publice nr. 1193/2006. În opinia Autorității, preocuparea legitimă pentru relația dintre cele două domenii – comunicații electronice și sănătatea publică – trebuie să fie una constantă. În acest sens, menționăm că ANCOM efectuează și măsurători de câmp electromagnetic, exclusiv în spațiul public, conform planului anual de măsurători. Mai multe detalii se găsesc la adresa https://www.ancom.ro/, secțiunea Industrie-Monitorizare și control-Măsurători efectuate de ANCOM. În plus, prin accesarea informațiilor disponibile pe pagina de internet www.monitor-emf.ro se pot consulta în timp real rezultatele măsurătorilor nivelului de câmp electromagnetic realizate de Autoritate prin rețeaua sa de senzori fixi de monitorizare amplasați în centre urbane, precum și raportul dintre valorile măsurate și limitele în vigoare stabilite, astfel cum am arătat mai sus, prin Ordinul Ministrului Sănătății publice nr. 1193/2006. Ca o concluzie a activităților desfășurate de Autoritate, se poate reține că rezultatele măsurătorilor, efectuate până în prezent, arată că nu există, până la acest moment, deșajiri ale limitelor anuale de legislație. Fără îndoială, însă, că acțiunile desfășurate de ANCOM pe acest segment vor continua și în perioada următoare. În ceea ce privește impunerea unor obligații suplimentare producătorilor de echipamente care să asigure compatibilitatea electromagnetică a dispozitivelor medicale, vă face cunoscut faptul că testarea compatibilității electromagnetice la care faceți referire este subsumată deja de producători prin asumarea obligației stabilite la art. 3 alin. (1) lit. a), art. 6 și art. 10 lit. b) din Hotărârea Guvernului nr. 740/2016 privind punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio, cu modificările și completările ulterioare, respectiv la art. 1 alin. (2), art. 3 alin. (1) și art. 6 lit. (a) din Hotărârea Guvernului nr. 487/2016 privind compatibilitatea electromagnetică, cu modificările și completările ulterioare, producătorul asumându-și conformitatea echipamentelor radio/aparatelor cu cerințele esențiale prevăzute prin efectuarea unor proceduri de evaluare a conformității, stabilite la art. 19 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 740/2016, respectiv art. 13 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 487/2016. De asemenea, referitor la informarea prin intermediul unei etichete, vă rugăm să aveți în vedere faptul că obligația se regăsește la art. 16 alin. (1) și (4) din Hotărârea Guvernului nr. 487/2016, astfel încât informațiile despre orice precauții specifice, care trebuie luate la asamblarea, instalarea, întreținerea sau folosirea lor pentru a asigura la punerea în funcțiune, conformitatea aparatelor cu cerințele generale prevăzute la pct. 1 din Anexa nr. 1 și al aceluiași act normativ, sunt furnizate utilizatorilor finali sub forma unui manual de utilizare redactat în limba română, oferit pe hârtie. În mod similar, în ceea ce privește echipamentele radio, art. 10 lit. l) din Hotărârea Guvernului nr. 740/2016 stabilește că producătorul trebuie să se asigure că echipamentele radio sunt însoțite de instrucțiuni de utilizare și informații privind siguranța, prevăzute la art. 11, redactate în limba română.
	9/5/2025	persoana fizica	confidential	SC-18671-05.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18793-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18794-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18795-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18796-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18798-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18801-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18802-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18803-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18804-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18805-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18806-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18807-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18809-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18810-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18811-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18812-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18813-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18814-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18815-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18816-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18817-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18818-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18819-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18820-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18821-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18822-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18823-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18824-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18825-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18826-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18827-08.09.2025.pdf			
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18828-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18830-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18831-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18832-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18833-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18834-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18836-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18837-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18838-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18839-08.09.2025.pdf				
09.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18858-09.09.2025.pdf				
09.10.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO, Mișcarea acțiune pentru natură și Angela Negreț				În cadrul dezbaterii publice		
05.09.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO	ccd.axio@gmail.com	SC-18643-05.09.2025.pdf		4. Înăsprirea normelor SAR și obligativitatea testării conformității din acest punct de vedere. Pe lângă măsurile deja propuse, este crucial ca normele SAR (Rata de Absorbție Specifică) să fie revizuite și adaptate constant la noile tehnologii. Limitele curente sunt învechite, depășite, nu răspund conținutului tehnologic curent și nu protejează categoriile vulnerabile (copii, gravidele, vârstnici, bolnavi cronici, electrosensibili s.a.). Guvernul, prin Ministerul Sănătății dar și ANCOM, trebuie să impună condiții stricte		
05.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18671-05.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18793-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18794-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18795-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18796-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18798-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18801-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18802-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18803-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18804-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18805-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18806-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18807-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18809-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18810-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18811-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18812-08.09.2025.pdf				

4	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18813-08.09.2025.pdf	<p>protective in baza studiilor naționale și internaționale independente actuale privind impactul pe termen lung al expunerii cumulate de la hiperdensitatea echipamentelor radio ce operează pe o multitudine de frecvențe radio, în special cele utilizate de 5G/6G.</p> <p>Studii publicate în 2021 de Environment Health Journal demonstrează că liniile ICNIRP numai protective nu sunt, în plus sunt fraudulos stabilite și menținute în contextul implementării 5G. Rezumatul limitelor sanitare de expunere calculate în acest studiu. Valoarea SAR în întregul corp de 0,2-0,4 W / kg a fost selectată ca punct de plecare pentru calcularea liniilor sanitare directoare de expunere. Aplicând doi factori de siguranță de zece ori pentru variabilitatea intersecție și intraspecie (un total de 100X), o limită SAR pentru întregul corp de 2-4 mW / kg este derivată pentru adulți. Aplicarea unui factor suplimentar de sănătate pentru copii de zece ori (10X) sugerează o limită de 0,2-0,4 mW / kg SAR pentru tot corpul pentru copiii mici</p> <p>https://ehjournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12940-021-00768-1</p>		
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18814-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18815-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18816-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18817-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18818-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18819-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18820-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18821-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18822-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18823-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18824-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18825-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18826-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18827-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18828-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18829-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18831-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18832-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18833-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18834-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18836-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18837-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18838-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18839-08.09.2025.pdf			
	09.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18858-09.09.2025.pdf			
	09.10.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO, Măsurarea acțiune pentru națione				In cadrul dezbaterii publice	
	5	05.09.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO	cd.avaxio@gmail.com		SC-18643-05.09.2025.pdf	<p>5. Realizarea permanentă și publicarea rezultatelor testelor SAR realizate de laboratorul ANCOM. În baza principiului precauției și a dreptului la informare, solicităm ca ANCOM să introducă obligativitatea publicării transparente a testelor SAR realizate de laboratorul propriu LICETER nu doar pentru terminale client mobile, ci pentru toate echipamentele radio destinate a fi folosite în IoT și IoE, așa cum fac agenții omologae ANCOM din alte țări. De asemenea sa fie realizate măsurătorii pe termen scurt/mediu/lung cumulate de la diverse echipamente client radiative uzuale pe diverse scenarii de utilizare pentru a proteja categoriile vulnerabile la poluarea electromagnetică.</p>
		05.09.2025	persoana fizica	confidential		SC-18671-05.09.2025.pdf	
		08.09.2025	persoana fizica	confidential		SC-18793-08.09.2025.pdf	
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18794-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18795-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18796-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18798-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18801-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18802-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18803-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18804-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18805-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18806-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18807-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18809-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18810-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18811-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18812-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18813-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18814-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18815-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18816-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18817-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18818-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18819-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18820-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18821-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18822-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18823-08.09.2025.pdf			
08.09.2025		persoana fizica	confidential	SC-18824-08.09.2025.pdf			
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18825-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18826-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18827-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18828-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18830-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18831-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18832-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18833-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18834-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18836-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18837-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18838-08.09.2025.pdf				
08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18839-08.09.2025.pdf				
09.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18858-09.09.2025.pdf				
09.10.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO, Măsurarea acțiune pentru națione și Angela Negreță			In cadrul dezbaterii publice			
09.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18858-09.09.2025.pdf				

Nepreluată

Nepreluată

4.	<p>În ceea ce privește responsabilitatea normării SAR, reiterăm cele expuse la pct. 3 privind competențele limitate ale ANCOM. Efectele utilizării frecvențelor radio asupra sănătății populației trebuie privite independent de tehnologia utilizată, prin raportare la normele specifice în domeniul sănătății publice. Orice modificare a normelor SAR reprezintă apelanul autorității competente.</p> <p>Potrivit art. 4 lit. c) și art. 5 din Normele din 29 septembrie 2006 privind limitarea expunerii populației generale la câmpuri electromagnetice de la 0 Hz la 300 GHz, Anexă la Ordinul Ministrului Sănătății publice nr. 1193/2006 SAR, o restricție de bază este stabilită astfel încât „să [nu] seama de incertitudinile legate de sensibilitatea individuală, de condițiile de mediu, de vârstă și starea de sănătate a populației”. Totodată art. 2 din Ordinul Ministrului Sănătății publice nr. 1193/2006 stabilește faptul că „Normele privind limitarea expunerii populației generale la câmpuri electromagnetice de la 0 Hz la 300 GHz reprezintă transpunerea Recomandării Consiliului Europei 1999/519/CE din 12 Iulie 1999 privind limitarea expunerii publicului general la câmpuri electromagnetice (de la 0 Hz la 300 GHz).”</p>
5.	<p>5. Activitatea de supraveghere a pieței echipamentelor radio și a celor din domeniul compatibilității electromagnetice, conform prevederilor legale în vigoare, presupune verificarea produselor la momentul introducerii/punerii la dispoziție pe piață a acestora. În cadrul companiilor de supraveghere a pieței care se desfășoară permanent în scopul verificării respectării prevederilor din Hotărârea Guvernului nr. 740/2016, personalul responsabil din cadrul ANCOM prelevează din piață echipamente radio, inclusiv modele de terminale mobile, care sunt supuse în cadrul Laboratorului pentru Incercări de Compatibilitate Electromagnetică și Testare a Echipamentelor Radio (LICETER) la teste (măsurători și încercări tehnice, inclusiv verificări SAR - Rata de Absorbție Specifică, dacă este cazul) în vederea evaluării conformității acestora. Aceste teste se efectuează conform planului anual de control al ANCOM sau ca urmare a unor plângeri sau sesizări ale furnizorilor de servicii și rețele de comunicații. Laboratorul ANCOM (LICETER) este proiectat exclusiv pentru efectuarea testelor necesare activității de supraveghere și control a pieței echipamentelor radio și a celor din domeniul compatibilității electromagnetice și nu este utilizat pentru teste la cererea terților.</p> <p>În cadrul LICETER se efectuează, în prezent, măsurări SAR în regim acreditat doar pentru terminale mobile, conform certificatului de acreditare nr. LU 1076, disponibil pe website-ul REMAR, www.renar.ro. Informații privind activitatea LICETER, numărul și categoriile de echipamente radio/aparate verificate, sunt disponibile în rapoartele anuale de activitate ale ANCOM, care au caracter public și pot fi accesate pe site-ul Autorității, la https://www.ancom.ro/rapoarte-anoale_268. LICETER nu a identificat până în acest moment terminale mobile cu valori SAR mai mari de 2 W/kg mediat pe 10g de țesut, conform prevederilor legale din România, respectiv Ordinul Ministrului Sănătății publice nr. 1193/2006 pentru aprobarea Normelor privind limitarea expunerii populației generale la câmpuri electromagnetice de la 0 Hz la 300 GHz.</p> <p>În ceea ce privește preocuparea firească privind impactul echipamentelor care produc câmp electromagnetic, potrivit atribuțiilor legale care îi revin în temeiul 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, ANCOM monitorizează permanent intensitatea câmpului electromagnetic prin intermediul unui sistem de senzori fițiți de monitorizare de bandă largă amplasați la nivel național (în București și alte peste 140 de localități), care sunt plasați în exterior, în spațiile publice în vecinătatea cărora există multiple surse de emisii radio.</p> <p>Senzorii funcționează permanent, transmiiând măsurări către platforma www.monitor-emf.ro, o dată la 24 de ore. Rezultatele acestor măsurări sunt puse la dispoziția celor interesați pe platforma electronică, sub formă de hartă care oferă și detalii cu privire la locul, perioada și nivelul măsurat al intensității câmpului electromagnetic, nivel exprimat în valoare absolută, dar și în procente față de nivelurile reglementate maxim permise.</p> <p>Măsurătorile sunt realizate de către ANCOM respectând recomandările europene în domeniu, rezultatele obținute până în prezent arătând că nivelurile de emisie se situează mult sub limitele maxime admise de legislație.</p> <p>Suplimentar față de monitorizarea permanentă a câmpului electromagnetic prin senzori fițiți, conform planului anual de măsurări, ANCOM realizează și măsurări cu echipamente mobile, ale căror rezultate sunt accesibile la adresa www.monitor-emf.ro. Pentru fiecare dintre aceste măsurări realizate cu echipamente mobile sunt precizate locul, perioada și nivelul de expunere exprimat în procente față de nivelul de referință. Rezultatele măsurărilor efectuate până în prezent arată că nu există depășiri ale limitelor admise de legislație. Mai menționăm în acest context că Autoritatea face măsurări doar în baza atribuțiilor sale și a planificării anuale de măsurări, nu ca urmare a solicitărilor primite de la terți (de ex. persoane fizice).</p> <p>Raportat la sfera de competență, ANCOM nu efectuează studii și teste biologice privind radiațiile emise de echipamentele radio și nu se poate pronunța cu privire la efectele intensității câmpului electromagnetic asupra stării de sănătate a populației, instituțiile competente fiind cele menționate la punctul 3.</p>

	05.09.2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO	ccd_axio@gmail.com	SC-18643-05.09.2025.pdf			
	05.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18671-05.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18749-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18794-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18795-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18796-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18798-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18801-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18802-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18803-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18804-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18805-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18806-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18807-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18809-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18810-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18811-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18812-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18813-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18814-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18815-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18816-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18817-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18818-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18819-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18820-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18821-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18822-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18823-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18824-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18825-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18826-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18827-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18828-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18829-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18831-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18837-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18833-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18834-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18836-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18837-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18838-08.09.2025.pdf			
	08.09.2025	persoana fizica	confidential	SC-18839-08.09.2025.pdf			
	09.10.2025 - în cadrul dezbaterii publice	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO			In cadrul dezbaterii publice		
6						6. Completarea normelor și criteriilor de conformitate a unui echipament radio în concordanță cu avizul Comitetului Economic Social European Impactul societal și ecologic al ecosistemului 5G adoptat în 2021 și publicat https://webapp2016.eesc.europa.eu/v1/documents/EESC-2021-02341-00-00-AS-TRA-RO.docx/content	Neprelucrat
						6. În ceea ce privește recomandările și consideratiile privind politica de sănătate publică formulate în avizul Comitetului Economic Social European, Impactul societal și ecologic al ecosistemului 5G, adoptat în 2021, în contextul accesului la tehnologii de ultimă generație, ANCOM deține competențe de apreciere limitate, astfel cum menționăm la pct. 3, INSP și Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în domeniile sănătății publice fiind autoritățile care efectuează expertize, oferă asistență tehnică și realizează servicii de sănătate publică, la solicitarea unor persoane fizice sau juridice”, potrivit prevederilor art. 24 lit. d) din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare. Totodată, conform dispozițiilor art. 19 alin. (9) lit. B pct. 1 lit. (p) din Regulamentul din 20 decembrie 2024 de organizare și funcționare a direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București, aprobat prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 6161 din 20 decembrie 2024 „Compartimentul de evaluare a factorilor de risc din mediul de viață și muncă este coordonat de un medic din specialitatea Igienă sau medicina muncii și are în componență cel puțin un angajat medic specialitatea Igienă și un medic specialitatea medicina muncii și are următoarele atribuții și responsabilități de execuție și coordonare/îndrumare profesională: [...] Întocmește rapoarte profesionale medicale de evaluare teritorială a stării de sănătate în relație cu mediul de viață și muncă și contribuie la realizarea rapoartelor naționale din cadrul metodologiilor elaborate de INSP din domeniul de competență” Prin urmare, reglementarea unor aspecte de politică privind sănătatea publică pot face numai autoritățile competente, astfel cum sunt menționate mai sus, în cuprinsul unor acte normative de specialitate.	
7	10/9/2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO			In cadrul dezbaterii publice	7. Reprezentant CCD AXIO: Echipamentele cu capacități UWB sunt radio detectie sau nu știu cum se numește, imediat vă spun. Deci avem două tipuri de echipamente pe HG 740, unul este de radio emisie și altul este de radio detecție, cred că se numește, îmi scapă sintagma exactă. Asta e întrebarea mea, pentru că există telefoane cu capacități UWB. Ce face acest UWB: este o aplicație care prelevează date biometrice. Prelevează date biometrice, omul habar nu are, și le trimite terților. Și acum întrebarea mea este, având în vedere că HG 740/2016 spune că acești producători trebuie să declare conformitatea combinațiilor echipament radio software, aveți declarate aceste capacități de prelevare date biometrice cu ajutorul echipamentelor radio? Și o întrebare următoare: Cum stabiliți dvs. conformitatea acestui tip de echipament software, conformitatea în raport cu articolul acela din HG care implică sănătatea, implică securitatea datelor personale și altele? Mai mult, există tot așa telefoane care înregistrează fără să știe, „default”, înregistrează și video și audio și transmit acele date. La fel, cum verificați dvs. conformitatea că este o capacitate software și dacă producătorii v-au declarat lucrurile acestea? E conform ca un producător să pună pe piață un echipament care prelevează date biometrice fără ca omul să știe și care înregistrează tot ce se vorbește ambiental, inclusiv video? Eu asta vă întreb, e conform? Și cum ați sancționat, dacă ați sancționat vreodată vreun producător că a pus pe piață așa ceva	Neprelucrat
8	10/9/2025	Centrul de Cercetare și Dezvoltare AXIO			In cadrul dezbaterii publice	8. Se impune a fi menționat faptul că excedează competenței ANCOM, astfel cum aceasta a fost definită de legiuitor, efectuarea de studii sau teste biologice privind radiațiile emise de echipamentele radio, astfel încât ANCOM nu se poate pronunța cu privire la efectele intensității câmpului electromagnetic asupra stării de sănătate a populației. Cât privește ”contoarele inteligente”, acestea transmit date (legate de consum, curba de sarcină sau alte valori ale parametrilor energiei electrice) către un concentrator de date, care le comunică în mod securizat către sistemul central. Este folosit, astfel, sistemul de comunicații PLC (power-line communication), fără a fi utilizate sau generate semnale Wi-Fi. Tehnologia PLC folosește liniile electrice existente pentru a transmite date, prin semnale superpuse peste curentul electric. Nivelul acestor semnale este foarte scăzut și se încadrează în limitele de siguranță stabilite de organizații internaționale precum ICNIRP (Comisia Internațională pentru Protecția Radiațiilor Neionizante) - ”ICNIRP Guidelines for Limiting Exposure to Time-Varying Electric and Magnetic Fields [1 Hz – 100 kHz], 2010”. Limite de expunere pentru câmpuri electrice și magnetice variabile în timp, în intervalul 1 Hz – 100 kHz, care acoperă exact frecvențele folosite de tehnologia PLC (de obicei între 1.6 și 30 MHz pentru PLC broadband și câteva zeci de kHz pentru PLC narrowband). Concluzia ICNIRP privind PLC este că nivelurile câmpurilor electromagnetice emise de echipamentele PLC sunt cu mult sub limitele admise și nu prezintă riscuri pentru sănătatea umană, atâta timp cât dispozitivele respectă standardele tehnice internaționale (de exemplu, EN 50561). Deci avem reclamații privind aceste contoare inteligente, care sunt bătute în mod fraudulos pe gât. Dvs. le autorizați, deși ele sunt în cadrul acestor două HG-uri.	Neprelucrat

9	10/9/2025	Angela Negrotă		În cadrul dezbaterii publice	<p>9. Introducerea Direcțiilor de sănătate publică ca instituții ce pot face măsurători</p>	Nepreluată	<p>9. Direcțiile de sănătate publică județene și a municipiului București sunt reglementate de Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, și au atribuțiile prevăzute la art. 17 alin. (2) din actul normativ menționat anterior, iar extinderea atribuțiilor acestora nu poate fi efectuată decât printr-un act normativ de același tip, respectiv lege, astfel cum prevăd dispozițiile art. 58 alin. (3) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare: „(3) Evenimentele legislative pot fi dispuse prin acte normative ulterioare de același nivel sau de nivel superior, având ca obiect exclusiv evenimentul respectiv, dar și prin alte acte normative ulterioare care, în principiu, reglementează o anumită problemă, iar ca măsură conexă dispun asemenea evenimente pentru a asigura corelarea celor două acte normative interferente.”</p> <p>În concluzie, în lumina prevederilor legale menționate anterior, propunerea privind extinderea atribuțiilor Direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București depășește sfera delimitată de prezentul proiect de Hotărâre de Guvern.</p>
---	-----------	----------------	--	------------------------------	--	------------	---