

ANCOM

Primăria Municipiului Bistrița
Serviciul Relații Publice

INTRARE

9. AUG. 2014

Număr înregistrare

71932

Nr file

Către

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BISTRIȚA

Piața Centrală nr.6, cod 420040, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud

Televiziunea Națională nr.2, Sector 3, 030925 București, România
Telefon: 0372 845 400 / 0372 845 454. Fax: 0372 845 402

E-mail: ancom@ancom.org.ro Website: www.ancom.org.ro

REGISTRATURA

INTRARE

IES

Nr.

SC-DRP-17830

Ziua

Luna

Anul

26 08 2014

Subiect: răspuns adrese nr.SC-16563/01.08.2014, SC-16690/04.08.2014 și SC-17830/20.08.2014 (redirecționată de Ministerul pentru Societatea Informațională)

În atenția doamnei administrator public Cecilia Pungovschi Bucur

Stimată doamnă,

Ca urmare a adreselor Dvs., înregistrate la ANCOM cu numerele de mai sus, vă aducem la cunoștință următoarele:

În ceea ce privește emisiile de radiații ionizante, precizăm că, în România, aceste aspecte sunt reglementate în conformitate cu practicile adoptate și în Uniunea Europeană. 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 (înlocuiește Ordinul ministrului sănătății și familiei nr.1007/2002) transpune Recomandarea 1999/519/EC privind limitarea expunerii populației generale la câmpuri electromagnetice (de la 0 Hz până la 300 GHz). Comisia internațională de protecție la radiații neionizante (ICNIRP) a avizat această recomandare care a devenit document de referință pentru toate Statele Membre ale UE.

Hotărârea Guvernului nr.88/2003 privind echipamentele radio și echipamentele terminale de telecomunicații și recunoașterea mutuală a conformității acestora, republicată, act normativ ce transpune în legislația națională Directiva Parlamentului și Consiliului Uniunii Europene 1999/5/EC, prevede la art.6 alin.(1) ca primă condiție că toate echipamentele radio trebuie să îndeplinească cerința esențială de protecție a sănătății și siguranței utilizatorului și a oricărei alte persoane. Astfel, nivelurile de referință stabilite de Recomandarea 1999/519/EC nu trebuie să fie depășite atunci când echipamentul radio este construit și instalat corespunzător, întreținut și utilizat conform scopului pentru care a fost fabricat.

Pentru a se asigura îndeplinirea acestei cerințe în ceea ce privește expunerea la câmpurile electromagnetice produse de stațiile de bază din sistemele de comunicații celulare, a fost adoptat ca standard românesc standardul european armonizat:

- SR EN 50383:2011 - Standard de bază pentru calculul și măsurarea puterii câmpului electromagnetic și a SAR asociat privitor la expunerea umană la radiațiile emise de stațiile radio de bază și stațiile terminale fixe pentru sistemele de telecomunicații fără fir (110 MHz - 40 GHz).

ANCOM, organismul de supraveghere a pieței echipamentelor radio și a echipamentelor terminale de telecomunicații, verifică dacă aparatele introduse pe piață în

România îndeplinesc prevederile Hotărârii Guvernului nr.88/2003 și ia măsurile legale în cazurile de încălcare a acestei hotărâri pentru realizarea conformității cu cerințele esențiale.

Totodată, trebuie subliniat că România s-a angajat prin Tratatul de aderare la Uniunea Europeană să asigure libera circulație a bunurilor și serviciilor, orice decizie de încălcare a acestui principiu (de ex. prin interzicerea furnizării serviciului de telefonie mobilă într-un anumit loc) trebuind să fie justificată de existența unui pericol real și imediat comunicată Comisiei Europene prin sistemul RAPEX (Rapid Alert System for Non-Food Products), așa cum procedează toate Statele Membre.

În raportul din 21 martie 2007 referitor la „Efectele posibile ale câmpurilor electromagnetice (EMF) asupra sănătății umane” (http://ec.europa.eu/health/ph_risk/committees/04_scenihp/docs/scenihp_o_007.pdf), Comisia Europeană, Direcția Generală pentru Protecția Consumatorului și Sănătate, Comitetul științific pentru noile riscuri asupra sănătății, identificate sau care pot apărea (SCENIHR), precizează: „În concluzie, [referitor la câmpurile electromagnetice de radiofrecvență] nu au fost demonstrate efecte asupra sănătății la niveluri de expunere sub limitele INCIRP, stabilite în 1998”.

Precizăm că, potrivit prevederilor art.23 lit.d) din Legea nr.95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, cu modificările și completările ulterioare, instituțiile (n.n. aflate în subordinea Ministerului Sănătății) prevăzute la art.13¹ și 14² din acest act normativ „efectuează expertize, oferă asistență tehnică și realizează serviciu de sănătate publică, la solicitarea unor persoane fizice sau juridice”. Totodată, conform dispozițiilor art.17 din Regulamentul de organizare și funcționare a direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București, aprobat prin Ordinul ministrului sănătății nr.1078/2010³, „Direcțiile de sănătate publică județene, respectiv a municipiului București au următoarele atribuții specifice, pe domenii de activitate:[...] VIII. În domeniul supravegherii în sănătatea publică Compartimentul de evaluare a factorilor de risc din mediul de viață și muncă din cadrul direcțiilor de sănătate publică județene și a municipiului București are următoarele atribuții și responsabilități de execuție și coordonare/îndrumare profesională:[...] g) întocmește rapoarte profesionale medicale de evaluare teritorială a stării de sănătate în relație cu mediul comunitar (apă potabilă, apă de îmbăiere, poluare organizată sau accidentală, radiații ionizante și neionizante etc.) și contribuie la realizarea sintezelor naționale din domeniu”.

Prin urmare, instituțiile menționate anterior sunt entitățile în măsură să ducă la îndeplinire prevederile Ordinului ministrului sănătății publice nr.1193/2006.

Totodată, facem precizarea că ANCOM nu realizează, potrivit legii, controale și măsurători la cererea terților, acestea fiind circumstanțiate la îndeplinirea atribuțiilor

¹ Conform dispozițiilor art.13 din Legea nr.95/2006 „(1) Institutele sau centrele de sănătate publică sunt instituții publice regionale sau naționale, cu personalitate juridică, în subordinea Ministerului Sănătății Publice, și care coordonează tehnic și metodologic activitatea de specialitate în domeniul fundamentării, elaborării și implementării strategiilor privitoare la prevenirea îmbolnăvirilor, controlul bolilor transmisibile și netransmisibile și a politicilor de sănătate publică din domeniile specifice, la nivel național și/sau regional. (2) Institutele naționale de cercetare-dezvoltare în domeniile sănătății publice sunt instituții publice cu personalitate juridică, în coordonarea Ministerului Sănătății Publice”.

² Conform dispozițiilor art.14 din Legea nr.95/2006 “se înființează centrul Național pentru Organizarea și Asigurarea Sistemului Informațional și Informatic în Domeniul Sănătății, instituție publică de specialitate, cu personalitate juridică, în subordinea Ministerului Sănătății Publice, prin reorganizarea Centrului de Calcul și Statistică Sanitară București, care se desființează”.

³ Ordinul ministrului sănătății nr.1078/2010 a fost publicat în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 550 din data de 5 august 2010.

enumerat e în art.10 alin.(2) pct.15⁴  i 16⁵ din Ordonan a de urgen a a Guvernului nr.22/2009 privind  nfiin area Autorit ii Na ionale pentru Administrare  i Reglementare  n Comunica ii, aprobată prin Legea nr. 113/2010.

Cu stimă,

Președinte
Marius Cătălin MARINESCU
26.08.2014

⁴pct.15 - "realizează expertizele tehnice necesare utilizării ra ionale si eficiente a frecven elor radio, în scopul determinării posibilit ii de alocare a benzilor de frecven e radio, în condi iile legii [subl.ns.]";

⁵ pct.16 - "analizează  i realizează expertizarea tehnică a utilizării frecven elor radio pentru asigurarea compatibilit ii electromagnetice dintre stațiile  i retelele de radiocomunica ii autorizate, precum  i pentru prevenirea perturba iilor prejudiciabile, în scopul evaluării posibilit ii de asignare a acestora, în urma solicitărilor [subl.ns.]"

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

21

22