

# **Obrazloženje odredaba Pravilnika o posebnim uvjetima postavljanja i uporabe radijskih postaja**

## UVODNO

Stupanjem na snagu Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o elektroničkim komunikacijama („Narodne novine“ br. 90/11.; u daljnjem tekstu: izmjene Zakona) umjesto Pravilnika o ograničenjima jakosti elektromagnetskih polja za radijsku opremu i telekomunikacijsku terminalnu opremu („Narodne novine“ br. 183/04.) Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije (u daljnjem tekstu: HAKOM) mora donijeti pravilnik kojim se propisuju posebni uvjeti postavljanja i uporabe određenih vrsta radijskih postaja te način i uvjeti obavljanja izračuna i mjerenja vrijednosti elektromagnetskog polja.

## I. OPĆE ODREDBE (Članci 1.-3.)

U člancima 1.-3. Pravilnika o posebnim uvjetima postavljanja i uporabe radijskih postaja (u daljnjem tekstu: Pravilnik) dan je sadržaj Pravilnika, njegovo područje primjene te korišteni pojmovi i značenja. Također je člankom 3. propisan način na koji se odredbe Pravilnika povezuju s pravilnikom ministra nadležnog za zdravstvo vezano za zaštitu od neionizirajućeg zračenja.

## II. UVJETI POSTAVLJANJA I UPORABE NEPOKRETNIH RADIJSKIH POSTAJA (Članci 4. - 6.)

Navedenim člancima propisan je postupak izdavanja dozvole i odobrenja s upisanom potvrdom o usklađenosti te postupak izdavanja potvrde o usklađenosti. Bitno je istaknuti kako je za potvrde o usklađenosti uvedena mogućnost izdavanja u elektroničkom obliku.

Također, propisani su uvjeti postavljanja odašiljačkih antena, odnosno odašiljačkih sustava, na način da su određene najmanje udaljenosti između geometrijskih središta odašiljačkih sustava do područja povećane osjetljivosti odnosno čestica na kojima su izgrađene škole, ustanove predškolskog odgoja i dječja igrališta. HAKOM je stajališta da propisani uvjeti postavljanja ne predstavljaju ograničenja za već postavljene sustave niti za daljnji razvoj mreža dok istovremeno dopunjuju postojeće mjere zaštite uzimajući u obzir psihosocijalne razloge.

## III. OBAVLJANJE IZRAČUNA I MJERENJA VELIČINA ELEKTROMAGNETSKOG POLJA (Članci 7.)

Sukladno odredbama ovog članka izračun i mjerenja veličina elektromagnetskog polja koja stvaraju pojedine radijske postaje obavlja HAKOM ili pravna osoba koja je dobila posebno ovlaštenje HAKOM-a. Metode i postupke obavljanja izračuna i mjerenja HAKOM objavljuje na svojim internetskim stranicama.