

Број: 1-01-3459-110/10

Датум: 23.08.2010. године

Београд

На основу чл. 22, 141. став 3, 143. став 6. и 148. Закона о електронским комуникацијама („Службени гласник РС“, број 44/10), чл. 23, 28. став 2. тачка 3) и ст. 3. и 4. и члана 65. став 1. Закона о телекомуникацијама („Службени гласник РС“, бр. 44/03, 36/06 и 50/09-УС), члана 192. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97, 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10),

Републичка агенција за електронске комуникације доноси,

РЕШЕЊЕ

1. Забрањује се, без одлагања, на неодређено време рад радио станице Радио „Рашка“ из Рашке, односно неовлашћено коришћење радио фреквенције 388,00004 МHz, имаоцу радио станице Ј.П. РАДИО СТАНИЦА „РАДИО РАШКА“, Душанова 6, Рашка, због непоседовања прописане дозволе за радио станицу.
2. Непоступање по налогу из става 1. диспозитива овог решења, има за последицу поступак принудног извршења у складу са правилима општег управног поступка.
3. Ово решење је коначно и објавиће се на Интернет страници Републичке агенције за електронске комуникације.

Образложење

Неовлашћено коришћење радио фреквенције утврђено је непосредним увидом у базу података о издатим дозволама за радио станицу, односно на основу службених података којима Републичка агенција за телекомуникације, сада Републичка агенција за електронске комуникације (у даљем тексту: Агенција), располаже, као и на основу контроле извршене у складу са чланом 27. Закона о телекомуникацијама („Службени гласник РС“, бр. 44/03, 36/06 и 50/09-УС, у даљем тексту: Закон), о чему је сачињен Извештај контролора радио-емисија (у даљем тексту: Извештај) број: 1-05-3471-197/10 од 13.04.2010. године.

У наведеном Извештају утврђено је да је ималац контролисане радио станице Ј.П. РАДИО СТАНИЦА „РАДИО РАШКА“, Душанова 6, Рашка, локација радио станице: Рашка, позивни знак или друга идентификација: Радио „Рашка“, измерена употребљена фреквенција: 388,00109 МHz, врста емисије: 180KF8EHF, врста станице: FX, природа службе: R и да наведена фреквенција није предвиђена за рад FX станица за дотур модулације према Плану намене радио-фреквенцијских опсега („Службени гласник РС“ бр. 112/04 и 86/08, у даљем тексту: План намене).

Наиме, Планом намене, фреквенцијски опсег 370-396 МHz, намењен је Посебним делатностима, које су у смислу овог Плана: органи и установе Министарства одбране, командне јединице, органи и установе Војске, органи унутрашњих послова (ОУП), Безбедносно-информативна агенција (БИА), као и органи ДУ када користе везе руковођења и командовања у вези са спољном и унутрашњом безбедношћу и одбраном земље.

Одредбом члана 65. став 1. Закона, између осталог, прописано је да се радио станица може користити само на основу претходно прибављене дозволе.

Извештај и захтев за изјашњење број: 1-05-3471-197/10-1 од 13.04.2010. године, достављен је имаоцу радио станице дана 26.04.2010. године, са позивом да се у року од пет (5) дана од дана пријема захтева изјасни писменим путем, о чињеницама од значаја за одлучивање, односно изрицање мере из члана 28. став 2. тачка 3) Закона.

Ималац радио станице је у остављеном року доставио изјашњење број: 73/010, од 04.05.2010. године, које је у Агенцији примљено дана 06.05.2010. године, у коме је, између осталог, навео да недозвољено коришћење радио станице односи се на аналогни линк, којим је према ранијим дозволама и техничким решењима решен дотур модулације програма Радио „Рашка“ из студија у улици Душанова бр. 6 до предајника на коти Градац 749-Рашка. Како даље истиче, према важећим дозволама и техничким решењима у обавези је да дотур модулације програма Радио „Рашка“ и ТВ „Рашка“ до коте Градац, врши дигиталним линком са локације Студеничка 2, Рашка. За наведени линк извршио је технички преглед, али је током марта и априла имао озбиљних техничких проблема у дотуру модулације у неповољним метеоролошким условима, па у међувремену користи „стара“ техничка решења, претпоставља до 10.05.2010. године.

Ценећи наводе странке изнете у наведеном изјашњењу у смислу позитивних законских прописа, Агенција налази да исти нису од значаја за другачије решавање ове правне ствари.

Пре доношења овог решења, дана 07.07.2010. године, Агенција је спровела поновни поступак контроле радио-емисија и сачинила нови Извештај контролора радио-емисија број: 1-05-3471-197/10 од 09.07.2010. године. Сагласно извршеним мерењима на начин прописан чланом 27. Закона, установљено је да радио станица Радио „Рашка“ и даље неовлашћено користи радио фреквенцију 388,00004 MHz.

Решење је коначно сагласно члану 23. став 3. Закона, а одредбом члана 28. став 4. Закона прописано је да се против одлуке Агенције може покренути управни спор пред надлежним судом.

Одредбом члана 22. Закона о електронским комуникацијама („Службени гласник РС“, број 44/10) регулисано је одлучивање о правима и обавезама оператора и корисника, односно, између осталог, прописано је да Агенција, о правима и обавезама оператора и корисника из овог Закона, одлучује решењем које доноси директор Агенције.

Континуитет Републичке агенције за телекомуникације утврђен је одредбом члана 141. Закона о електронским комуникацијама, а одредбом члана 143. став 6. уређено је важење општих аката донетих на основу Закона о телекомуникацијама, који је престао да важи даном ступања на снагу овог закона.

Према одредби члана 148. Закона о електронским комуникацијама, поступци који су започети до ступања на снагу овог закона се окончавају у складу са прописима по којима су започети.

На основу сагледавања свих чињеница и доказа, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Ово решење је коначно и против истог се може тужбом покренути управни спор пред Управним судом, у року од 30 дана од дана његовог достављања.

Достављено:

-Ј.П. РАДИО СТАНИЦА „РАДИО
РАШКА“, Душанова 6, 36350 Рашка;

-Кабинету;

-Сектору за правне послове у области
телекомуникација;

-Сектору за контролу радио-
комуникација;

-Сектору за радио-комуникације;

-Републичкој радиодифузној агенцији,
Васе Чарапића 2-4, Београд;

-Одсеку за примену информатичких
технологија;

-Архиви

**ПРЕДСЕДНИК УПРАВНОГ
ОДБОРА-ДИРЕКТОР**

проф. др Јован Радуновић