

## РЕШЕНИЕ № 424

10 ноември 2009 г.

Съветът за електронни медии разгледа на свое заседание, проведено на 10 ноември 2009 г. писмо от Комисията за регулиране на съобщенията с вх. № 10-00-70/02.11.07.2009 г.

С писмото КРС препраща заявление с вх. № 18-00-297/15.10.2009 г. по описа на КРС за изменение на притежаваното от НИКНЕТ, ЕООД, ЕИК 831905303, седалище и адрес на управление град София, ул. “Сребърна” 21, ет.7, разрешение № 01573/03.09.2009 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър, за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване за град Благоевград.

Искането е относно:

- Изменение на буква “о” от Приложение 1 “Технически параметри на електронните съобщителни мрежи”;

Към заявлението са приложени необходимите документи, включително проект за изменение на разрешение № 01573-01/.....2009 г.

Съгласно разпоредбата на чл. 30, т. 12 от Закона за електронните съобщения, разрешения за осъществяване на електронни съобщения чрез налични и/или нови електронни съобщителни мрежи за наземно аналогово радиоразпръскване се изменят след решение на Съвета за електронни медии.

Предвид изложеното и на основание чл. 32, ал.1, т. 18 от ЗРТ във връзка с чл. 30, т. 12 от ЗЕС, СЪВЕТЪТ ЗА ЕЛЕКТРОННИ МЕДИИ

### РЕШИ:

**Не възразява** Комисията за регулиране на съобщенията, при спазване разпоредбите на Закона за електронните съобщения, да **ИЗМЕНИ** разрешение № 01573/03.09.2009 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване за град Благоевград, издадено на НИКНЕТ, ЕООД, ЕИК 831905303, седалище и адрес на управление град София, ул. “Сребърна” 21, ет.7, както следва:

Изменя буква “о” от Приложение 1 “Технически параметри на електронните съобщителни мрежи”, както следва:

а) адрес: гр. Благоевград, пл. “Г. Измирлиев” № 9, Областна управа;

б) географски координати:

- северна ширина:	42 N01 16
- източна дължина:	23 E05 48

в) надморска височина на кота терен:	380 m
г) означение на излъчването:	300KF8EHF
д) максимална честотна девиация:	75 kHz
е) максимална мощност на изхода на предавателя:	250 W
ж) максимална ефективно излъчена мощност:	500 W
з) антенна система	
- вид антенен елемент:	HD-1-VHF-II
- етажи:	2 етажа
- азимути на насочване на антенните елементи:	200°
и) височина на фазовия център на антенната система над кота терен:	45 m
к) максимална ефективна височина на антенната система:	328 m
л) диаграма на насочено действие на антенната система:	насочена
м) поляризация: вертикална	
н) медианна стойност на интензитета на електромагнитното поле на границата на зоната на обслужване:	max 66 dB $\mu$ V/m
о) код за идентификация (RDS):	8023

За решението да се уведоми Комисията за регулиране на съобщенията.

**МАРИЯ СТЕФАНОВА**  
**И.Д. ПРЕДСЕДАТЕЛ НА СЕМ**