

РЕШЕНИЕ № 266/ 21.07.2009г.

Съветът за електронни медии разгледа на свое заседание на 16.07.2009 г. писмо от Комисията за регулиране на съобщенията с вх. № 10-00-35/ 07.07.2009 г. по описа на СЕМ.

КРС препраща по компетентност заявление, подадено от УЛТРА МЕДИЯ ЕООД, ЕИК 101665801 със седалище и адрес на управление: гр. Благоевград, ул. Тодор Александров № 3, с искане за изменение на разрешение № 00425/ 03.06.2008г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс - радиочестотен спектър, за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване в гр. Благоевград.

Искането е за изменение на “е” и “ж” от Приложение1 “Технически параметри на електронната съобщителна мрежа”.

Изменението е във връзка с промяна на мощностите на радиопредавателната станция. Към писмото са приложени Заявление до КРС с вх. № 18-00-110/ 09.04.2009г. от УЛТРА МЕДИЯ ЕООД и Проект за изменение на разрешение.

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 Закона за радиото и телевизията във връзка с чл. 30, т. 12 от Закона за електронните съобщения, СЪВЕТЪТ ЗА ЕЛЕКТРОННИ МЕДИИ

РЕШИ:

Не възразява Комисията за регулиране на съобщенията, при спазване разпоредбите на Закона за електронните съобщения, да **ИЗМЕНИ** разрешение № 00425/ 03.06.2008г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване в гр. Благоевград, издадено на УЛТРА МЕДИЯ ЕООД, ЕИК 101665801:

1. Изменя буква “е” и “ж” от Приложение1 “Технически параметри на електронната съобщителна мрежа”, както следва:

а) адрес:	гр. Благоевград, РТЦ Вега, с. Церово
б) географски координати:	
- северна ширина:	41N57 29
- източна дължина:	23E07 17
в) надморска височина на кота терен:	683 m
г) означение на излъчването:	300KF8EHF

д) максимална честотна девиация:	75 kHz
е) максимална мощност на изхода на предавателя:	548 W
ж) максимална ефективно излъчена мощност:	1047 W
з) антенна система	
- вид антенен елемент:	ASD.01.02.211
- етажи:	2 етажа
- азимути на насочване на антенните елементи:	330°
и) височина на фазовия център на антенната система над кота терен:	18 m
к) максимална ефективна височина на антенната система:	335 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 μ V/m
о) код за идентификация (RDS):	8381

2. Изменя Приложение 2 “Размер, срокове и начин на заплащане на таксите”.

доц. д-р Маргарита Пешева
Председател на СЕМ