

РЕШЕНИЕ № 212/ 30.06.2009г.

Съветът за електронни медии разгледа на свое заседание на 30.06.2009г. писмо от Комисията за регулиране на съобщенията с вх. № 10-00-29/ 08.06.2009 г. по описа на СЕМ.

КРС препраща по компетентност заявление, подадено от ВИКТОРИЯ ПРИВАТ ЕООД, ЕИК 121542005 със седалище и адрес на управление: гр. София, жк. Изток, ул. Вълко Радински № 4, вх. А, ет. 2, ап. 6, с искане за изменение на разрешение № 00368/ 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. Златица.

Искането е за изменение на букви “е”, “ж” и “з” от Приложение1.

Изменението е във връзка с увеличаване мощностите на радиопредавателната станция. Към писмото са приложени Заявление до КРС с вх. № 18-00-157/ 21.08.2008г. от ВИКТОРИЯ ПРИВАТ 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 № 00368/ 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. Златица, издадено на ВИКТОРИЯ ПРИВАТ ЕООД, ЕИК 121542005:

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

- а) адрес: гр. Златица, вилна зона
- б) географски координати:
 - северна ширина: 42N43 50
 - източна дължина: 24E08 40
- в) надморска височина на кота терен: 770 m
- г) означение на излъчването: 300KF8EHF
- д) максимална честотна девиация: 75 kHz

- е) максимална мощност на изхода на предавателя: 100 W
- ж) максимална ефективно излъчена мощност: 181 W
- з) антенна система
 - вид антенен елемент: ASD.01.02.215
 - етажи: 2 етажа
 - азимути на насочване на антенните елементи: 180°
- и) височина на фазовия център на антенната система над кота терен: 10 m
- к) максимална ефективна височина на антенната система: 153 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 54 dB μ V/m
- о) код за идентификация (RDS): 8520

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

доц. д-р Маргарита Пешева
Председател на СЕМ