

## **РЕШЕНИЕ № РД-05-21**

**10 февруари 2015 г.**

Съветът за електронни медии на свое заседание, проведено на 10.02.2015 г., разгледа писмо от Комисията за регулиране на съобщенията с вх. № ЛРР-12-10-00-5/05.02.2015 г.

С писмото КРС препраща заявление от “PTE NET” ООД за изменение на притежаваното от предприятието разрешение № 02008/08.01.2015 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване на радиосигнали на територията на град Девня. Изменението е във връзка с промяна на точката на излъчване, както и мощностите на радиопредавателната станция.

- “PTE NET” ООД е доставчик на радиоуслуги, притежаващ индивидуална лицензия 1-026-01-06 за град Девня, честота 96.9 MHz;

- 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;

- становището на КРС, изразено в писмо с вх. № 10-00-61/11.08.2010 г., че независимо от факта, че всяко едно изменение е специфично и се отнася до промяна на различни технически характеристики, Комисията изменя разрешенията като съобразява винаги и зоната на обслужване от съответното предприятие, и че измененията, които се правят имат за последица промяна само в техническите характеристики, без тази промяна да се отразява върху разпространението на съответната програма, прие, че не са налице пречки да даде съгласието си за изменение на посоченото по-горе разрешение.

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 № 02008/08.01.2015 г. за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за осъществяване на електронни съобщения чрез електронна съобщителна мрежа за наземно аналогово радиоразпръскване на радиосигнали на територията на град Девня., издадено на “PTE NET” ООД, както следва:

1.Изменя букви „а”, „б”, „в”, „е”, „ж”, „з”, „и”, „к” и „л” от Приложение 1 „Технически параметри на електронната съобщителна мрежа”.

2.Изменя Приложение 2 “Размер, срокове и начин на заплащане на таксите”, съгласно приложение, неразделна част от настоящето решение.

За решението да бъде уведомена Комисията за регулиране на съобщенията.

**ГЕОРГИ ЛОЗАНОВ**  
**ПРЕДСЕДАТЕЛ НА СЕМ**

Приложение към Решение № РД-05-21 от 10.02.2015 г. на СЕМ

В Разрешение 02008/08.01.2015 г. за територията на град Девня:

1. Изменя букви „а”, „б”, „в”, „е”, „ж”, „з”, „и”, „к” и „л” от Приложение 1 „Технически параметри на електронната съобщителна мрежа”, което става както следва:

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| а) адрес:  | гр. Белослав<br>РРС “Белослав” |
| б) географски координати:<br>- северна ширина:<br>- източна дължина:                                       | 43N11 08<br>27E41 51           |
| в) надморска височина на кота терен:   | 104 m                          |
| г) означение на излъчването:   | 300KF8EHF                      |
| д) максимална честотна девиация:   | 75 kHz                         |
| е) максимална мощност на изхода на предавателя:  | 99 W                           |
| ж) максимална ефективно излъчена мощност:  | 200 W                          |
| з) антенна система:<br>- вид антенен елемент:<br>- етажи:<br>- азимути на насочване на антенните елементи: | 762 943<br>2 етажа<br>320°     |
| и) височина на фазовия център на антенната система над кота терен:   | 10 m                           |
| к) максимална ефективна височина на антенната система:   | 106 m                          |
| л) диаграма на насочено действие на антенната система:   | ненасочена                     |
| м) поляризация:  | вертикална                     |
| н) медианна стойност на интензитета на електромагнитното поле на границата на зоната на обслужване:        | 54 dB ( $\mu$ V/m)             |
| о) код за идентификация (RDS):   | 838B                           |

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