

	telenor
Изх. №	RD-162
Дата	08.05.2015

ДО

**Д-Р ВЕСЕЛИН БОЖКОВ,
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА ЗА
РЕГУЛИРАНЕ НА
СЪОБЩЕНИЯТА****ЧЛЕНОВЕТЕ НА КОМИСИЯТА ЗА РЕГУЛИРАНЕ
НА СЪОБЩЕНИЯТА****КОМИСИЯТА ЗА
РЕГУЛИРАНЕ НА СЪОБЩЕНИЯТА
ул. „Гурко” №6,
гр. София 1000**

Комисия за регулиране на съобщенията	
Вх. №	17-01-1724
Дата:	17.05.2015

ОТ

**„ТЕЛЕНОР БЪЛГАРИЯ” ЕАД,
жк. „Младост” 4, „Бизнес Парк Младост” сгр.6,
София, 1766, представявано от
Пълномощника на Изпълнителния директор
Ангелина Лякова**

Относно: Становище във връзка с обществено обсъждане на проект на Решение за изменение и допълнение на Правила за осъществяване на електронни съобщения чрез радиосъоръжения, които ползват радиочестотен спектър, който не е необходимо да бъде индивидуално определен

**УВАЖАЕМИ Д-Р БОЖКОВ,
УВАЖАЕМИ ЧЛЕНОВЕ НА КОМИСИЯТА ЗА РЕГУЛИРАНЕ НА СЪОБЩЕНИЯТА,**

Във връзка с общественото обсъждане на проект на Решение за изменение и допълнение на Правила за осъществяване на електронни съобщения чрез радиосъоръжения, които ползват радиочестотен спектър, който не е необходимо да бъде индивидуално определен, приет с Решение № 158 на КРС от 02.04.2015 г., в установения срок „Теленор България” ЕАД представя на вниманието Ви своето становище.

На първо място, както не веднъж сме отбелязвали, като едно от водещите предприятия на пазара на телекомуникационни услуги, „Теленор България” ЕАД е пряко заинтересувано от разпределението на радиочестотния спектър на територията на Република България. Ефективното разпределение и използване на спектъра е в основата на развитието на този пазар, както и на развитието на непрестанно напредващите технологии, подобряването на продуктите, предлагани от предприятията и съответно удовлетворяването на потребителите и техните непрекъснато увеличаващи се нужди и интереси от все по-добри, по-бързи и по-сигурни комуникации.

В мотивите за изготвянето на проекта на решение за приемане на Правилата е посочено, че при спазване на определени изисквания честотните обхвати 900 MHz и 1800 MHz могат да се ползват от системи, предоставящи MCV услуги без внасяне на радиосмущения в работата на мобилните наземни мрежи и без да се претендира за защита от тях.

Съгласно техническите проучвания, проведени от Европейската конференция по пощи и далекосъобщения, представени в Доклад 28, при спазването на условията, определени в Решение 2010/166/ЕС2 системите, предоставящи MCV услуги могат да се ползват без да се причиняват смущения на наземните мрежи. За да не се причиняват смущения на мобилните наземни мрежи, се налагат ограничения за използването на системите предоставящи MCV услуги на разстояние по-малко от 2 морски мили от изходната линия, определена съгласно конвенцията на организацията на обединените нации по морско право.

Във връзка с горното, бихме искали да изразим принципната си подкрепата към Проекта за изменение и допълнение на Правила за осъществяване на електронни съобщения чрез радиосъоръжения, които ползват радиочестотен спектър, който не е необходимо да бъде индивидуално определен.

С предложеният Проект за решение се създават условия за хармонизирано използване на системи, предоставящи MCV услуги (mobile communication services on board vessels). Хармонизирането на честотните политики води до подобряване на ефективното използване на честите, което от своя страна има положителен ефект, както за бизнеса, така и за потребителите.

Също така, подкрепяме предложението да се отменят изключителните права за ползване на честотна лента 2x2 MHz в обхват 1800 MHz от системи, предоставящи MCV услуги. Това осигурява възможност за използването ѝ от страна на мобилните оператори в Р. България в съответствие с изискванията на ЗЕС. Както вече споменахме, развитието на технологиите и по-конкретно на мобилните такива, има важно значение, както по отношение на пазара и неговото икономическо отражение, така и по отношение на обществената роля на комуникациите. Мрежите от ново поколение са вече широко разпространени, както на територията на Европейския съюз, така и в развитите страни извън Европа. Изграждането на такива мрежи в България е свързано със значителни инвестиции от страна на предприятията. Такива инвестиции вече са направени от Теленор. Това развитие обаче е зависимо от честотите като ограничен ресурс. Тук е необходима подкрепата на държава при определянето на радиочестотната политика и ефективното разпределяне и използване на честотите. Всяка стъпка към подобряване на ефективното използване на спектъра и освобождаването и предоставянето му за използване от предприятията предоставящи телекомуникационни услуги би могла да благоприятства за развитието на сектора и услугите, които той предлага.

Оставаме на Ваше разположение за допълнителни обсъждания и въпроси.

С уважение,

Ангелина Лидова
Пълномощник на Изпълнителния директор на
„Теленор България“ ЕАД

