



БЪЛГАРСКА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННА КОМПАНИЯ - ЕАД	
Регистрационен индекс	37-00-1279
Дата	02.09.2016

**ДО
КОМИСИЯТА ЗА РЕГУЛИРАНЕ
НА СЪОБЩЕНИЯТА**

**1000 София,
ул. „Гурко“ № 6**

Комисия за регулиране на съобщенията	
Вх. №	04-04-318
Дата:	02.09.16

На вниманието на д-р Веселин Божков - Председател

Относно: Обществени консултации относно наличието на интерес от страна на нови участници за получаване на разрешение за изграждане на мрежа за наземно цифрово телевизионно радиоразпръскване с национално покритие

УВАЖАЕМИ Д-Р БОЖКОВ,

Във връзка с провежданите обществени консултации относно наличието на интерес от страна на нови участници за получаване на разрешение за изграждане на мрежа за наземно цифрово радиоразпръскване с национално покритие, моля да вземете предвид позицията на "Българската телекомуникационна компания" ЕАД (БТК), както следва:

Въпросът за бъдещото развитие на наземното цифрово телевизионно радиоразпръскване неизменно оказва своето влияние върху политиката за управление на радиочестотния спектър. Наред с предизвикателствата, пред които е изправена страната ни във връзка с ползването на спектър от т.нар. първи цифров дивидент, следва да се има предвид, че на Общностно равнище се поставят въпроси и координират позиции, свързани с оценка на възможностите за бъдещо ползване на ограничени ресурси в други обхвати. Това основно се дължи на наблюдавания непрекъснат ръст при използването на безжичните широколентови услуги.

В рамките на настоящата консултация не се коментира конкретен честотен обхват и честотно разпределение за целите на новото разрешение за изграждане на мрежа за наземно цифрово телевизионно радиоразпръскване с национално покритие. В същото време обаче се обсъжда промяна в наложения понастоящем DBV-T стандарт за работа на тези мрежи и преминаване към по-ефективния от гледна точка използването на спектър DVB-T2 стандарт. Последното от своя страна е индикация за това, че провежданата от КРС регулаторна политика по управление на радиочестотния спектър е в съответствие с следваните на Общностно ниво принципи.

Действащите към момента разрешения за наземно цифрово радиоразпръскване са обвързани и с ползването на спектър в обхват 700 MHz. В същото време в ход е процедура по финализиране на решение на ЕК за хармонизиран подход и алокирането на 700 MHz изцяло за целите на предоставянето на безжични широколентови услуги най-

късно до 2020 г. Следователно разглеждането на въпроси, свързани с бъдещото развитие на наземното цифрово телевизионно радиоразпръскване е в пряка зависимост от възможностите за преразпределение/ползване на спектър в обхват 700 MHz. Само така в дългосрочен план може да се гарантира ефективното управление на ограничения ресурс – радиочестотен спектър и съответно осигури регулаторна предвидимост във връзка с използването на този ресурс.

България не прави изключение от световните тенденции. Налице е трайна, възходяща тенденция при ползването на безжични широколентови услуги, а осигуряването на спектър от 2x10 MHz в 800 MHz в краткосрочен план е крайно недостатъчно за задоволяване на нарастващите потребности на потребителите на всички предприятия, представящи мобилни услуги. Това от своя страна поставя под въпрос възможностите за подобряване на конкурентноспособността както на вътрешно национално ниво, така и на България спрямо останалите държави-членки, в които предоставянето на безжични широколентови услуги се обезпечават, включително чрез ползването на спектър в обхват 800 MHz от няколко предприятия. Към настоящия момент и при условията на равнопоставеност КРС и след извършване на необходимата координация може да предостави по 10 MHz на три предприятия (2x10 MHz в 800 MHz и 2x20 MHz в 700 MHz). Равнопоставеното предоставяне на този ресурс от един и същ момент единствено е в състояние да запази конкуренцията между предприятията на национално ниво и да стимулира последните да предоставят конкурентни на услугите в ЕС.

Ето защо при разглеждането на въпроси за бъдещото развитие на цифровото наземно радиоразпръскване следва да се има и предвид реалната възможност за препланиране в обхват 700 MHz и осигуряване най-малко на 2x20 MHz за ползване от мобилни мрежи в краткосрочен план. Към момента този спектър се ползва преимуществено за цифрово наземно радиоразпръскване за граждански нужди (DVB-T). Въпреки че част от честотните ленти също са резервирани за целите на националната сигурност (въздушна радионавигация), това не създава допълнителни ограничения за ползването на спектъра в останалата част от обхвата за предоставяне на безжични широколентови услуги. Тази възможност се дължи на обстоятелството, че към момента спектърът в 700 MHz попада основно в обхвата на различните DVB-T разрешения. Специфичната пазарна ситуация в България при предоставянето на DVB-T услуги е причина по-голяма част от ресурса да не се използва ефективно, а в краткосрочен план няма индикации за повишаване на търсенето на тези услуги до степен, която ще стимулира допълнително предлагането.

В тази ситуация България има възможност да е една от първите в държави в ЕС, която ще започне да усвоява ресурса в 700 MHz за целите на предоставянето на мобилни широколентови услуги в краткосрочен план. За целта е необходимо използваният неефективно ресурс, част от действащи DVB-T разрешения, след подходящо препланиране, да бъде предоставен за ползване на мобилни оператори. Следването на такъв подход осигурява най-малко 2x20 MHz в краткосрочен план. Действия в тази посока единствено могат да запазят настоящото ниво на конкуренция между мобилните предприятия като ще позволят едновременното придобиване на ресурс в обхвата 800 MHz и 700 MHz. От друга страна усвояването ресурса в 700 MHz за целите на предоставянето на мобилни широколентови услуги в краткосрочен план е предпоставка за преодоляване на изоставането на България при предоставянето на безжични широколентови услуги спрямо останалите държави-членки и стимулира развитието на конкуренцията като цяло.

С уважение

Славена Павлова

Пълномощник на изпълнителния директор