

Изх. номер: 237	Дата: 18.09.2017
БАККО	

**ДО КОМИСИЯТА ПО ТРАНСПОРТ,
ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ И СЪОБЩЕНИЯ**

ДО КОМИСИЯТА ПО ПРАВНИ ВЪПРОСИ

44 НАРОДНО СЪБРАНИЕ, РЪБЪЛГАРИЯ

Относно: Становище на Българската асоциация на кабелните комуникационни оператори /БАККО/ по Проект за закон за електронните съобщителни мрежи и физическа инфраструктура (754-01-50).

УВАЖАЕМИ НАРОДНИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ,

С настоящото писмо бихме искали да ви запознаем със становището на Българската асоциация на кабелните и комуникационните оператори /БАККО/, по Проекта за закон за електронните съобщителни мрежи и физическа инфраструктура (754-01-50).

Целта на Проектозакона за електронните съобщителни мрежи и физическа инфраструктура е да въведе в българското законодателство директива 2014/61/ЕС от 15 май 2014 година относно мерките за намаляване разходите за разгръщане на високоскоростни електронни съобщителни мрежи.

Пазарът на електронни съобщителни услуги е един от най-бързо развиващите се сектори на икономиката, със значителен принос за развитие на цифровата икономика и нарастващ дял в брутния вътрешен продукт на страната. Именно високоскоростните електронни съобщителни мрежи са средата, чрез която потребителите ще получават достъп до е-здравеопазване, е-образование, обществени услуги на електронното управление, както в България така и в рамките на целия ЕС. Разгръщането на 5G мрежи от ново поколение от своя страна ще е ключово за прилагането на концепцията на „умните градове“ и управлението на транспорта.

Именно поради това, осигуряването на повсеместен широколентов достъп е основен приоритет в политиката на Европейския съюз („ЕС“)¹ и на страната като негов член. Причината е, че според Европейската комисия („ЕК“) това ще осигури на Европа и националните икономики изход от кризата и най-бърз растеж, при повишаване на конкурентоспособността на бизнеса и благосъстоянието на населението.

Оценявайки важноста на Законопроекта, особено в светлината на значителното изоставане на България по показател „свързаност“², **изразяваме подкрепа за основополагащи групи от мерки в проекта на ЗЕСМФИ, които според нас ще дадат сериозен тласък в развитието на широколентовите мрежи и предоставянето на електронни услуги на българските потребители.**

При разработването на проекта на ЗЕСМФИ всички значими организации и предприятия от телекомуникационната индустрия и Електроразпределителните дружества обединихме усилията си, отчитайки огромното значение на Законопроекта за българските потребители, за развитието на бранша и новите технологии и за растежа на българската икономика като цяло. **Бихме искали специално да подчертаем, че всички принципи, свързани със съвместното използване на физическа инфраструктура бяха обсъдени и приети заедно с Електроразпределителните дружества, което е уникален пример за взаимно сътрудничество и постигане на разбирателство между два значими за българската икономика бранша при гарантиране сигурността и безопасността в енергийния сектор.** Съвместната позиция на двата бранша, внесена до Министър-председателя на РБългария и ресорните министри от предишния кабинет на 20 януари 2016 г. е приложена към настоящото писмо.

Същевременно, с оглед постигане на целите, поставени в стратегическите документи на Европейската комисия, които вече поставят въпроса за внедряване на 5G услуги към 2020, проектозаконът все още е длъжник по отношение на въвеждането на облекчения относно развитието на високоскоростните мобилни мрежи.

¹ В речта си пред Европейския парламент за състоянието на Общността от 14 септември, 2016г. Жан Клод Юнкер постави новите цели пред сектора:

1. Комисията си поставя за цел до 2025 г. всички домакинства, независимо дали се намират в селски район или в града, да имат достъп до интернет свързаност със скорост от 100 Mbps, която скорост да може да се увеличи до Gbps.

2. Предвидимост и осигуряване на стимули за инвестиране в изграждането на мрежи за широколентов достъп до интернет чрез нова правна рамка.

3. Европейската комисията ще насърчи всяко населено място – от малки села до големи градове, да осигури поне едно обществено място с достъп до безплатна WiFi свързаност за своите жители.

4. Приема се план за действие за внедряване на 5G услугите в цяла Европа до 2020 г. и по конкретно ще се адресират регулаторните и административни пречки пред сектора за разгръщането на 5G услугите.

² България е на 27-мо място сред 28 държави в ЕС, според индекса за навлизането на цифровите технологии в икономиката и обществото (DESI) на Европейската комисия за 2016 г.

Изразяваме и очакванията си за финализиране на работата по ЗЕСМФИ във възможно най-кратки срокове, тъй като по разпоредби на самата директива, законопроектът трябваше да бъде приет до 01.01.2016г. и да влезе с сила до 01.07.2016г.

В заключение искаме още веднъж да подчертаем, че подкрепяме вносения законопроект и изразяваме готовност да участваме с експерти в предстоящи обсъждания на законопроекта и във всички други форми на дебат, предвидени в Правилника на дейността на Народното събрание.

Галя Маринова)
Председател на Управителния съвет
Българска асоциация на кабелните и комуникационните оператори