

**ДО**

**ЧЛЕНОВЕТЕ НА КОМИСИЯТА ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО**

**44-то НАРОДНО СЪБРАНИЕ**

**КОПИЕ:**

**ЧЛЕНОВЕТЕ НА КОМИСИЯТА ПО ТРАНСПОРТ И СЪОБЩЕНИЯ**

**ЧЛЕНОВЕТЕ НА КОМИСИЯТА ПО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ**

**44-то НАРОДНО СЪБРАНИЕ**

**СТАНОВИЩЕ**

**Относно: Законопроект № 054-01-6 от 23.01.2020 г. за ЗИД на ЗУТ**

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА НАРОДНИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ,**

Асоциация телекомуникации – АСТЕА и Българска асоциация на кабелните и комуникационни оператори – БАККО са браншови организации в сектор телекомуникации с дълъг опит (от 2000 г.), безспорна и широка представителност (над 75% от пазара на електронни съобщителни услуги) и членове - различни по мащаб съобщителни оператори, доставчици на оборудване, интегратори и висши учебни заведения и почтена репутация. И двете асоциации винаги са работили за създаването на подходяща законодателна и регулаторна среда за разгръщането на високоскоростни мрежи, за въвеждането на услуги от ново поколение и за стимулиране на лоялната конкуренция между пазарните участници, която да доведе до разнообразни и висококачествени услуги за българските потребители.

Това не е първият случай, в който асоциациите ни обръщат внимание върху необходимостта от законодателни мерки за облекчаване на обновяването и разгръщането на съобщителни мрежи от ново поколение. БАККО участва активно при приемането на Закона за електронните съобщителни мрежи и физическа инфраструктура (ЗЕСМФИ) през 2018 г. като още тогава многократно посочихме в свои становища и чрез изказване на свои експерти, че разгръщането на високоскоростни мобилни мрежи трябва да бъде улеснено по сходен начин, както това беше извършено чрез ЗЕСМФИ за разгръщането на високоскоростни фиксирани мрежи. От своя страна на 18 март 2019 г. АСТЕА изпрати мотивирана позиция до Народното събрание и Министерство на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ), с което също обърна внимание на значението на тези мрежи за икономиката и на непропорционално тежкия режим за тяхното обновяване, който българския ЗУТ предвижда. Като имаме предвид приоритетите на Европейската комисия, посочени в Пътната карта за въвеждане на пета генерация мрежа и значението на тези мрежи за дигиталната трансформация на икономиката, искаме да обърнем внимание, че този път законодателните мерки трябва да бъдат приети без каквото и да било

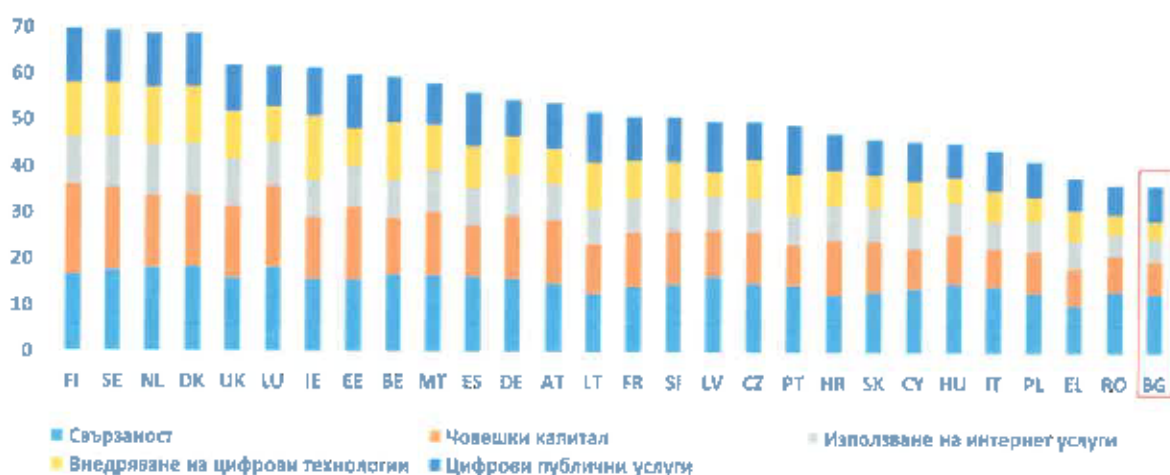
отлагане. С оглед на това смятаме, че внесенят законопроект под № 054-01-6 от 23.01.2020 г. за ЗИД на ЗУТ е правилна стъпка в посока на намаляване на административната тежест и административния контрол при разгръщането на високоскоростни мобилни мрежи и е в полза на българската икономика и потребители.

Още няколко аргумента в подкрепа на внесения законопроект могат да бъдат синтезирани, както следва:

В последните години сме свидетели на експоненциален ръст на новите технологии, които обуславя и развитието на Индустрия 4.0: индустриален "Интернет на нещата" (Industrial Internet of Things), симулации, добавена/виртуална реалност (AR/VR), автономни роботи, облачни технологии (Cloud computing), триизмерно принтиране (3D printing), хоризонтална и вертикална системна интеграция, анализи в големи информационни масиви (Big Data), изкуствен интелект и когнитивни системи, машинно самообучение (Machine Learning). Телекомуникационните мрежи от втора и трета генерации (2G и 3G) бяха мрежите на гласовите услуги и данните. При мрежите от четвърто и пето поколение (4G и 5G) високата скорост на пренос на данни дава възможности за потребителите и индустрията, които не са били възможни при предходните генерации мрежи. 5G е технологията, която ще промени начина, по който оперират цели индустрии. Тази нова генерация не само ще увеличи скоростта на достъп до интернет за крайните потребители, но и предоставя качествено нови възможности за бизнеса като: индустриален интернет и самостоятелни виртуални мрежи; практическа липса на време-закъснение при пренос на пакети от данни, което е важно за здравеопазването, нанотехнологиите и други; възможност за свързване на милиони устройства, което спомага за автоматизация на производствата,

селското стопанство, добивната промишленост и почти всички икономически сектори. Не на последно място мрежите от ново поколение способстват и развитието на „зелените“ индустрии, давайки възможност за замяна на остарели замърсяващи технологии с нови, екологично-ориентирани.

Същевременно, България се нарежда на последното място сред 28-те държави — членки на ЕС, според индекса за навлизането на цифровите технологии в икономиката и обществото (DESI) за 2019 г, като дори изостава с една позиция от 2018 г. От друга страна, държави като Швеция, Холандия, Дания и Великобритания са сред страните с най-висок резултат, а също така се подреждат и в челната десетка на класацията за конкурентоспособност.



DESI се базира на 5 основни показателя – „свързаност“, „човешки капитал“, „използване на интернет“, „внедряване на цифрови технологии от бизнеса“ и „цифрови обществени услуги“. Показателят „Свързаност“ измерва разгръщането на широколентовата инфраструктура и нейното качество. За съжаление, класирането на България и по този показател не е благоприятно – едва 25-то място от 28-те страни. Повече съсредоточаване върху

разгръщането на широколентовия достъп до интернет в селските райони, съчетано с повече обучение за придобиване на цифрови умения и по-нататъшно развитие на цифровите услуги биха били от полза за цялостната свързаност на държавата и ще спомогнат за преодоляване на цифровото разделение, което е особено предизвикателство в контекста на фактори като предимно възрастното население в обезлюдените селски райони. Това означава, че **България не може да си позволява да изостава с разгръщането на новите генерации мрежи**. В противен случай, българските предприятия рискват да загубят своята конкурентоспособност не само на глобалния, но и на европейския пазар.

В заключение още веднъж изразяваме подкрепата си за внесения законопроект и се надяваме, че вие, народните представители също ще го подкрепите, отчитайки важността му за развитието на България в дигиталната ера на Индустрия 4.0.

С уважение:

АНТОНИ СЛАВИНСКИ

ЧЛЕН НА УС НА АСТЕЛ

За контакт:

[gmarinova@bacco.bg](mailto:gmarinova@bacco.bg)

ГАЛЯ МАРИНОВА

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС НА БАККО