

ДО
Г-Н НАЙДЕН ЗЕЛЕНОГОРСКИ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА ПО РЕГИОНАЛНА ПОЛИТИКА, БЛАГОУСТРОЙСТВО И МЕСТНО САМОУПРАВЛЕНИЕ 15:37 ЛС

ДО
Г-Н РУМЕН ХРИСТОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА ПО ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ

ДО
Г-Н СТАНИСЛАВ ИВАНОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Относно: СТАНОВИЩЕ НА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННИЯ СЕКТОР ОТНОСНО ЗАКОНПРОЕКТ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ И ДОПЪЛНЕНИЕ НА ЗАКОН ЗА УСТРОЙСТВО НА ТЕРИТОРИЯТА (602-01-69)

УВАЖАЕМИ НАРОДНИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ,

Във връзка с предстоящото разглеждане на проект на Закон за изменение и допълнение на Закон за устройство на територията (ЗИД на ЗУТ), бихме искали да ви запознаем с **позицията на телекомуникационния сектор**, представен от Българска асоциация на кабелните комуникационни оператори /БАККО/ и Сдружение за електронни комуникации (СЕК) по направените в проекта предложения, с които се правят изменения и допълнения в разпоредбите на сега действащия Закон за устройство на територията (ЗУТ).

1. Предложеният проект на ЗИД на ЗУТ не кореспондира с основната цел, която се прокламира в мотивите към законопроекта – облекчаване на административния режим и стимулиране на инвестициите като на практика води до допълнително административна тежест. Мотивите ни за това са изложени в приложеното становище на БАККО и СЕК, което беше изпратено и на вносителя в рамките на общественото обсъждане.
2. Народното събрание прие на първо четене Закон за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура (ЗЕСМФИ), който въвежда Директива на ЕС и внася сериозни изменения и допълнения в правилата за разгръщане на електронни съобщителни мрежи. С оглед на функционалната зависимост между ЗЕСМФИ и ЗУТ сме на мнение, че при разглеждането на ЗИД на ЗУТ е необходимо да се отчетат новите норми, въведени със ЗЕСМФИ, касаещи разгръщането на електронни съобщителни мрежи. **Предлаганият Законопроект не съответства на тези промени, като по този начин може да доведе до приемането на противоречиво законодателство, проблеми в правоприлагането.**

Имаме уверение от вносителите, представени от МРРБ, че „при разглеждане на законопроекта в Народното събрание, същият ще бъде съобразен с промените, целящи уеднаквяване на терминологията и режимите, свързани с

разполагането на мрежите и изграждането на прилежащата им физическа инфраструктура, предвидени с проекта на новия Закон за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура, които са приети."

Приложено изпращаме

1. Мотивирано становище и предложения за текстовете по ЗИД на ЗУТ, внесени в процеса на обществено обсъждане на Законопроекта, както и
2. Кореспонденцията между телеком организацияте, Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията и Министерство на регионалното развитие и благоустройството, цитирана по-горе.

Надяваме се народните представители да вземат предвид както становищата на телекомуникационния сектор, така и заявените позиции от страна на ресорните министерства, относно внесения законопроект и да внесат съответните законодателни предложения между първо и второ четене.

С уважение:

**БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ НА КАБЕЛНИТЕ
КОМУНИКАЦИОННИ ОПЕРАТОРИ /БАККО/**

СДРУЖЕНИЕ ЗА ЕЛЕКТРОННИ КОМУНИКАЦИИ /СЕК/

Аниа Шавова

разполагането на мрежите и изграждането на прилежащата им физическа инфраструктура, предвидени с проекта на новия Закон за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура, които са приети."

Приложено изпращаме

1. Мотивирано становище и предложения за текстовете по ЗИД на ЗУТ, внесени в процеса на обществено обсъждане на Законопроекта, както и
2. Кореспонденцията между телеком организацията, Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията и Министерство на регионалното развитие и благоустройството, цитирана по-горе.

Надяваме се народните представители да вземат предвид както становищата на телекомуникационния сектор, така и заявените позиции от страна на ресорните министерства, относно внесенния законопроект и да внесат съответните законодателни предложения между първо и второ четене.

С уважение:

БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ НА КАБЕЛНИТЕ
КОМУНИКАЦИОННИ ОПЕРАТОРИ /БАККО/

Таня Иванова

СДРУЖЕНИЕ ЗА ЕЛЕКТРОННИ КОМУНИКАЦИИ /СЕК/

МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО
РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

ул. „Св. Св. Кирил и Методий“ № 17-19

№ 98-00-461/17.10.2016

ДО
Г-ЖА ЛИЛЯНА ПАВЛОВА
МИНИСТЪР НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛА

ДО
Г-ЖА РУМЯНА БЪЧВАРОВА
ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ ПО КОАЛИЦИОННА ПОЛИТИКА И
ДЪРЖАВНА АДМИНИСТРАЦИЯ И МИНИСТЪР НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ

ДО
Г-Н ТОМИСЛАВ ДОНЧЕВ
ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ ПО ЕВРОПЕЙСКИТЕ ФОНДОВЕ И
ИКОНОМИЧЕСКАТА ПОЛИТИКА

ДО
Г-Н ИВАЙЛО МОСКОВСКИ
МИНИСТЪР НА ТРАНСПОРТА,
ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ И СЪОБЩЕНИЯТА

*Относно: ПРОЕКТ НА ЗАКОН ЗА ИЗМЕНЕНИЕ И ДОПЪЛНЕНИЕ НА ЗАКОН ЗА
УСТРОЙСТВО НА ТЕРИТОРИЯТА*

**УВАЖАЕМА Г-ЖО ПАВЛОВА,
УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА МИНИСТРИ,**

Във връзка с предоставения за обществено обсъждане проект на Закон за изменение и допълнение на Закон за устройство на територията (ЗИД на ЗУТ) бихме искали да ви запознаем с позицията на телекомуникационния сектор, представен от Българска асоциация на кабелните комуникационни оператори (БАККО), „Теленор България“ ЕАД и Сдружение за електронни комуникации (СЕК) по направените в проекта предложения, с които се правят изменения в разпоредбите на сега действащия Закон за устройство на територията (ЗУТ).

Пазарът на електронни съобщителни услуги е един от най-бързо развиващите се сектори на икономиката, със значителен принос и нарастващ дял в брутният вътрешен продукт на страната. Високоскоростните електронни съобщителни мрежи са гръбнак на Единния цифров пазар на ЕС (Digital Single Market) и тяхното изграждане и разгръщане с цел осигуряване на достъп до високоскоростен интернет е сред основните приоритети в политиката на Европейския съюз („ЕС“) 2020, представени от председателя на Европейската комисия Жан Клод Юнкер в речта му пред Европейския парламент на 14 септември. Целите, които Комисията предлага за изпълнение от всички страни-членки на ЕС са:

1. 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. Насърчаване на всяко населено място – от малки села до големи градове, да осигури поне едно обществено място с достъп до безплатна WiFi свързаност за всичките жители.

4. Внедряване на 5G услугите във всяка страна-член на ЕС до 2020 г.

За да изпълни горепосочените цели, България трябва да предприеме бързи и съществени законодателни и регулаторни инициативи, тъй като понастоящем е на 27-мо място сред 28 държави на ЕС, според индекса за навлизането на цифровите технологии в икономиката и обществото (DES¹) за 2016 г.

Положителна крачка в тази посока е проектът на Закон за електронните съобщителни мрежи и физическа инфраструктура (ЗЕСМФИ), с който се въвеждат в българското законодателство разпоредбите на Директива 2014/61/ЕС от 15 май 2014 година (Директивата) относно мерките за намаляване разходите за изграждане на високоскоростните електронни съобщителни мрежи. Директивата, заедно с Европейския фонд за стратегически инвестиции (European Fund for Strategic Investments - EFSI) и Механизма за свързване на Европа (Connecting Europe Facility - CEF) са стратегическите инструменти на Европейската комисия за стимулиране на инвестициите в изграждане на високоскоростни широколентови мрежи и респективно чрез тях – постигане на целите на ЕС за телекомуникационния сектор. ЗЕСМФИ вече е приет на първо четене от 43 Народно събрание.

Смятаме, че предложения проект на ЗИД на ЗУТ не отчита спецификата и изискванията на изграждане на електронно-съобщителните мрежи, заложен в ЗЕСМФИ и не кореспондира с основната цел, която се прокламира в мотивите към законопроекта – облекчаване на административния режим и стимулиране на инвестициите.

Аргументите за това са следните:

1. Според мотивите към ЗИДЗУТ „основна цел на законопроекта е да се постигне облекчаване на административните процедури и да се намали административната тежест“. Предложената нова категория на строежите в чл.137, отнасяща се до физическата инфраструктура за разполагане на електронни съобщителни мрежи **в ни най- малка степен не спомога за въвеждане на по- леки и бързи административни процедури.**

2. Законопроектът не държи сметка за новите постановки на законопроекта за ЗЕСМФИ, на който предстои второ четене в Народното събрание. Не е отчетена новата терминология на проектозакона, въвеждаща понятието „физическата инфраструктура за разполагане на електронни

съобщителни мрежи" и по този начин ЗИД на ЗУТ влиза в пряко противоречие и с европейското законодателство, което се въвежда със ЗЕСМФИ.

3. ЗИД на ЗУТ не променя принципно категоризацията на обектите на физическата инфраструктура, предназначени за разпологане на ЕСМ. В тази част на проектозакона е възпроизведена съществуващата категоризация, доказала своята необоснованост и несъстоятелност, тъй като **предвижда необяснимо високи категории за физическата инфраструктура за ЕСМ, които не съответстват на действителната сложност в техническо и конструктивно отношение на конкретните обекти.** Пример за това е отнасянето на съобщителни и базови станции към първа категория, наред с автомагистралите, летищата, язовирите и др. Самият ЗУТ казва, че категоризацията се извършва при отчитане на характеристиките, значимостта, сложността и рисковете при експлоатация на съответния строеж. Очевидно е, че базовите станции, по ниго един от изброените критерии не се доближава дори до останалите строежи, които се предлагат да попаднат в първа категория. Тук искаме изрично да отбележим, че електромагнитно излъчване е обект на действащ строг контролен режим съгласно действащото законодателство в областта на общественото здраве, не е определящ за категоризацията на строежите и се запазва независимо от промените в строителния режим.

4. Допълнителна компликация на проблема въвежда и **използването на неясна терминология, която ще затрудни бъдещото прилагане на закона.** Става въпрос за термина „електронни съобщителни мрежи и съоръжения, изградени от магистрален тип на национално ниво“, който не е дефиниран в закона и може да се тълкува противоречиво.

5. **Не е удачно и разделянето на електронните съобщителни мрежи и съоръжения на такива, изградени в урбанизирани територии с ниско застрояване и в урбанизирани територии за средно и високо застрояване.** Не е ясно, какво предизвиква отнасянето на посочените обекти в различни категории, тъй като характера и начина на застрояване на съответната устройствена зона не влияе забележимо върху характеристиките, значимостта, сложността и рисковете при експлоатация на съответната физическа инфраструктура.

С оглед на функционалната зависимост между ЗЕСМФИ и ЗУТ сме на мнение, че при разглеждането на ЗИД на ЗУТ е необходимо да се отчетат новите норми, които ще бъдат въведени с приемането на ЗЕСМФИ, касаещи разгръщането на електронни съобщителни мрежи като представяме и своите конкретни предложения за изменения и допълнения по представения проект на ЗИД на ЗУТ.

Приложение:

1. Предложения за изменения и допълнения в ЗИД на ЗУТ.

С уважение,

БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ НА КАБЕЛНИТЕ
КОМУНИКАЦИОННИ ОПЕРАТОРИ /БАККО

Таяз Дарелнова - Председател на УС на БАККО

„ТЕЛЕНОР БЪЛГАРИЯ“ ЕАД

Д-р. Дарелнова
Председател на УС на БАККО
Телефон: 02 974 44 44
Е-пошта: darelnova@bakko.org

СДРУЖЕНИЕ ЗА ЕЛЕКТРОННИ КОМУНИКАЦИИ /СЕК/

1. Предложения за изменения и допълнения в ЗИД на ЗУТ.

С уважение

БЪГАРСКА АСОЦИАЦИЯ НА КАБРАНИТЕ
КОМУНИКАЦИОННИ ОПЕРАТОРИ /БАККО/

„ТЕЛЕНОР БЪГАРИЯ“ ЕАД

ОДРУЖЕНИЕ ЗА ЕЛЕКТРОННИ КОМУНИКАЦИИ /ОСЕМ/

ПРЕДЛОЖЕНИЯ
ЗА ПРОМЯНА В ТЕКСТОВЕ НА ЗИДЗУТ, КАКТО И ЗА СЪЗДАВАНЕ
НА НОВИ НОРМИ

1. Чл. 64, ал. 1 т. 6 се изменя така:

„6. физическа инфраструктура и базови станции;”.

2. В част първа, глава четвърта наименованието на раздел VI се изменя така:

„Раздел VI
Физическа инфраструктура“

3. В чл. 93:

а) в ал. 1 думите „подземните електронни съобщителни мрежи и съоръжения се изграждат и полагат“ се заменят с „подземната физическа инфраструктура се изгражда“;

б) алинея 2 се изменя така:

„(2) В неурегулирани територии физическа инфраструктура се изгражда въз основа на план по чл. 110, ал. 1, т. 5.”;

в) алинея 3 се изменя така:

„(3) При наличие на подробен устройствен план за територия, в която не е прокарана улична мрежа физическата инфраструктура се изгражда в съответствие с предвижданията за улична регулация и с разпоредбите на чл. 210 за сметка на собственика на мрежата.”

4. Член 94 да се измени така:

„Чл.94 (1) В проектите на нови сгради се предвижда физическа инфраструктура, която се изгражда едновременно със сградата и другите вътрешни инсталации.

(2) При извършване на основен ремонт на заварени или търпими стросежи в проектите се предвижда физическа инфраструктура, когато такава не е изградена.“.

5. В чл.137, ал.1, т.1, буква „г“ „думите електронни съобщителни мрежи и съоръжения, изградени от магистрален тип на национално ниво, включително съобщителни и базови станции“ да се заменят с думите „линейни обекти на физическа инфраструктура с обхват

повече от една област, както и базови станции извън урбанизирани територии“;

6. В чл.137, ал.1, т.2, буква „ж“ думите „електронни съобщителни мрежи и съоръжения, изградени в урбанизирани територии с високо и средно застрояване“ да се заменят с думите „линейни обекти на физическа инфраструктура с обхват повече от една община“
7. В чл.137, ал.1, т.3, буква „г“ думите „електронни съобщителни мрежи и съоръжения, изградени в урбанизирани територии с ниско застрояване“ да се заменят с думите „физическа инфраструктура и базови станции в урбанизирани територии, както и физическа инфраструктура извън урбанизирани територии, с обхват една община“.

8. В чл. 147 да се предложат следните допълнения:

а) в ал. 1 да се създадат нови точки 15 и 16 със следния текст:

„15. изграждане на физическа инфраструктура в сгради, в т.ч. в сгради в режим на съсобственост или етажна собственост;

16. изграждане на физическа инфраструктура от регулационната линия на имота, в който се изгражда, до входната точка на мрежата в съответната сграда.“;

б) да се създаде нова ал. 4 със следния текст:

„(4) За строежите по ал. 1, т. 15 и 16 се представят договор със собственика, становища на инженер-конструктор и на инженер с професионална квалификация в областта на съобщенията, придружени с чертежи, схеми, както и записка с техническите характеристики на физическата инфраструктура и на електронната съобщителна мрежа, която се предвижда за разполагане в нея, заедно с указания за тяхното изпълнение.“.

9. В чл. 151, ал. 1 да се създадат нови т. 13 и 14 със следния текст:

„13. поддръжка, подобряване, демонтаж, подмяна и/или допълване на елементи от радиопредавателната система на базови станции, с елементи и оборудване от същия и/или друг вид технология, в случай че не се налага извършването на изкопни работи, не се променят съществено конструкцията, вида на конструктивните елементи и/или натоварвания на съответните съоръжения.

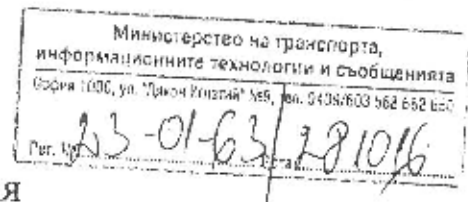
14. монтаж на елементи и оборудване от радиопредавателната система на базови станции в съществуваща заварена или търпима физическа инфраструктура, в случай че не се променят съществено конструкцията, вида на конструктивните елементи и/или нагтоварванията на съответната физическа инфраструктура.“

10. В §5, т. 31, изразът „електронните съобщения“ се заменя с „физическата инфраструктура и базовите станции“.

11. В §5 от Допълнителните разпоредби се създават нови т. 84 и 85 със следния текст:

„84. „физическа инфраструктура“ е елемент, предназначен за разполагане на електронни съобщителни мрежи, без самият той да се превръща в активен елемент от електронната съобщителна мрежа, като например: тръбопроводи, мачти, канали, инспекционни шахти, шахти, разпределителни кутии, антенни съоръжения, кули и стълбове. Кабелите, включително тъмните оптични влакна, не съставляват физическа инфраструктура за електронни съобщителни мрежи по смисъла на настоящата дефиниция.

85. „базова станция“ е електронно съобщително съоръжение за мобилни комуникации, състоящо се от собствена физическа инфраструктура и радиопредавателна система.“



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЪР НА ТРАНСПОРТА, ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ И
СЪОБЩЕНИЯТА

ДО

Г-ЖА ЛИЛЯНА ПАВЛОВА

МИНИСТЪР НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

Копие:

Г-ЖА РУМЯНА БЪЧВАРОВА

ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ ПО КОАЛИЦИОННА ПОЛИТИКА
И ДЪРЖАВНА АДМИНИСТРАЦИЯ И МИНИСТЪР НА ВЪТРЕШНИТЕ
РАБОТИ

Г-Н ТОМИСЛАВ ДОНЧЕВ

ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ ПО ЕВРОПЕЙСКИТЕ ФОНДОВЕ
И ИКОНОМИЧЕСКАТА ПОЛИТИКА

✓ БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ НА КАБЕЛНИТЕ И КОМУНИКАЦИОННИ
ОПЕРАТОРИ

„ТЕЛЕНОР БЪЛГАРИЯ“ ЕАД

СДРУЖЕНИЕ ЗА ЕЛЕКТРОННИ КОМУНИКАЦИИ

Относно: *проект Закон за изменение и допълнение на Закона за устройство на
територията*

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПАВЛОВА,

Постъпило е писмо от Българската асоциация на кабелните и комуникационни оператори, „Теленор България“ ЕАД и Сдружение за електронни комуникации, в което се представя позицията на телекомуникационния сектор и се поставят редица важни въпроси, свързани с изготвения от Министерството на регионалното развитие и благоустройството проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за устройство на територията.

Изцяло подкрепяме изложените в писмото притеснения и съображения, че изготвеният проект не съответства на особеностите и политиките, свързани с изграждането на електронни съобщителни мрежи, които стоят в основата на новия проект на Закон за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура.

София 1000, ул. „Джон Игнатий“ № 9
Тел: 02 940 9771, Факс: 02 958 3884
www.mvtr.gov.bg

приет на първо четене от Народното събрание. Опасяваме се също, че проектът не съответства на целите, принципите и нормите на Директива 2014/61/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 15 май 2014 г. относно мерките за намаляване на разходите за разгръщане на високоскоростни електронни съобщителни мрежи (Директива 2014/61/ЕС), въведена чрез проекта на ЗЕСМФИ.

Както знаете, проектът на ЗЕСМФИ бе изготвен от междуведомствена работна група, сформирана през 2015 г., в която взеха участие представители на Министерството на регионалното развитие и благоустройството. В проекта са ясно разграничени дейностите, които изцяло се извършват по реда на Закона за устройство на територията - свързани с изграждане на физическа инфраструктура и дейностите, отнасящи се до разполагане на електронни съобщителни мрежи. Проектът предизвика сериозни и задълбочени дискусии, с участие на широк кръг лица – представители на администрацията и бизнеса, както в областта на телекомуникациите, така и сред мрежовите оператори, чиято дейност е обект на регламентация в законопроекта. Множеството срещи и обсъждания при условията на прозрачност и открит диалог, допринесоха до формулирането на балансирани политики в тази сфера и поставиха началото на процес на облекчаването на процеса на изграждане на физическа инфраструктура и разполагането на високоскоростни електронни съобщителни мрежи, който ще продължи и в бъдеще.

В преходните и заключителните разпоредби на проекта на ЗЕСМФИ са предложени промени на ЗУТ, които имат за цел да уеднаквят терминологията и режимите в двата закона, свързани с разполагането на мрежите и изграждането на прилежащата им физическа инфраструктура. Предлаганият законопроект не съответства на тези промени, като по този начин може да доведе до приемането на противоречиво законодателство, проблеми в правоприлагането.

В заключение, подкрепяме направените от операторите в телекомуникационния сектор предложения и се надяваме те да получат адекватно отражение в проекта на ЗИД ЗУТ.

С уважение,

Ивайло Московски
Министър на транспорта
и информационните технологии





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЪР НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И
БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

Изм. № 07-00-73

.....
.....

ДО
Г-Н ИВАЙЛО МОСКОВСКИ
МИНИСТЪР НА ТРАНСПОРТА,
ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ И
СЪБЪЩЕНИЯТА

КОПИЕ:

БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ НА КАБЕЛНИТЕ И
КОМУНИКАЦИОННИ ОПЕРАТОРИ

„ТЕЛЕНОР БЪЛГАРИЯ“ ЕАД

СДРУЖЕНИЕ ЗА ЕЛЕКТРОННИ
КОМУНИКАЦИИ

Относно: Проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за устройство на територията

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МОСКОВСКИ,

Във връзка с Ваше писмо с изх. № 23-01-63/28.10.2016г., в което подкрепяте позицията на Българската асоциация на кабелните и комуникационни оператори, „Теленор България“ ЕАД и Сдружение за електронни комуникации, относно изготвения проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за устройство на територията, изразяваме следното становище:

Проектът на Закон за изменение и допълнение на Закона за устройство на територията е одобрен с Решение № 925 на Министерския съвет от 04.11.2016г. и е внесен в Народното събрание за разглеждане и приемане.

При разглеждането на законопроекта в Народното събрание, същият ще бъде съобразен с промените, целящи уеднаквяване на терминологията и режимите, свързани с разполагането на мрежите и изграждането на прилежащата им физическа инфраструктура, предвидени с проекта на новия Закон за електронните съобщителни мрежи и физическата инфраструктура, които са приети.

МИНИСТЪР

ЛИЛИЯНА ПАРВОВА