



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

ДИРЕКЦИЯ ЗА НАЦИОНАЛЕН СТРОИТЕЛЕН КОНТРОЛ

Изм. № СТ-78-.....00-435
.....31.01.2023.....

ДО
НАЧАЛНИКА НА РЕГИОНАЛНА
ДИРЕКЦИЯ ЗА НАЦИОНАЛЕН
СТРОИТЕЛЕН КОНТРОЛ–
.....

КОПИЕ
МИНИСТЕРСТВО НА
РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И
БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

Относно: Кабелни трасета за ниско напрежение (НН) до 1 kV, служещи за електроснабдяване на стационарните контролни точки от ТОЛ системата.

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

В изпълнение на заповед № РД-02-14-59/17.01.2023г., изменена със заповед № РД-02-14-67/18.01.2023г. на министъра на регионалното развитие и благоустройството, е създадена работна група със задача да извърши проверка и анализ на законосъобразността по документи на изградените кабелни захранващи линии НН 1kV за нуждите на стационарните контролни единици – автоматични устройства за записване на пътният трафик (АУЗПТ) и за нуждите на електронна система за събиране на таксите за ползване на републиканската пътна мрежа. Предмет на проверката са общо 295 бр. стационарни контролни точки, от които 195 бр. са съществуващи автоматични преброятелни пунктове от серии „2000“, „3000“ и „4000“ и 100 бр. са новоизградени стационарни контролни точки от серия „1000“.

Следва да се има предвид, че с писмо изх. № СТ-710-00-651/12.02.2019г. на ДНСК до МРРБ е изразено становище, че стационарните контролни точки към ТОЛ системата са **строежи от шеста категория.**

Във връзка с постъпило в ДНСК, чрез Министерството на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ), запитване от Консорциум „Капш Трафик Солшошънс“ ДЗЗД относно определяне категорията по чл. 137 от Закона за устройство на територията (ЗУТ) на постоянни електроснабдителни линии, представляващи кабелни трасета за НН до 1 kV, служещи за електроснабдяване на стационарните контролни точки от ТОЛ системата, с писмо изх. № СТ-2842-04-280/10.10.2019г. на ДНСК е изразено следното принципно становище:

Строежите „външно кабелно ел. захранване 1 kV на строеж от първа до шеста категория“, представляващи кабелна линия от трафопост до електромерното табло на строежа или от разпределителната касета до електромерното табло на строежа, следва да се определят като отклонения за присъединяване на строежите към общите мрежи на техническата инфраструктура, **от категорията на съответния строеж и представляват шеста категория строеж.**

За изграждане на отклонение през територията на една община за присъединяване на стационарните контролни точки към ел. мрежата е необходимо издаване на разрешение за строеж от главния архитект на общината, въз основа на влязъл в сила ПУП – парцеларен план, съгласно чл. 64, ал. 2 от ЗУТ.

Във връзка с поискана от ДНСК информация е постъпило писмо с вх. № СТ-78-01-109/25.01.2023г. на МРРБ, видно от което с разрешенията за строеж, издадени от МРРБ, е разрешен монтажът на контролните единици, на основание чл. 148, ал. 3, т. 2, буква „а“, във връзка с чл. 147, ал. 1, т. 2 и чл. 153, ал. 1 от ЗУТ. Контролните единици са оборудвани с резервно захранване. Кабелните захранващи линии НН 1 kV за електроснабдяване на стационарните контролни единици не са предмет на разрешенията за строеж, издадени от министъра на регионалното развитие и благоустройството. Посочено е, че въпросите, свързани с изграждането на постоянни кабелни трасета, са поставени от Консорциум „Капш Трафик Солшошънс“ с писмо вх. № 70-00-1007/02.10.2019г. в МРРБ. Становище по тях е изразено с писмо изх. № СТ-2842-04-280/10.10.2019г. на ДНСК, подкрепено от МРРБ и изпратено на Консорциум „Капш Трафик Солшошънс“, с копие до АПИ.

След обработка и анализ на предоставената информация за **общо 295 бр.** стационарни контролни точки, е установено следното:

1. **195 бр.** от тях са съществуващи автоматични преброителни пунктове, с резервно захранване, за тях следва да бъде започната процедура по издаване на разрешение за строеж за ел. захранващи линии от съответната община по местонахождение на обекта.

2. **100 бр.** новоизградени стационарни контролни точки са от серия „1000“, като за **73 бр.** от тях са издадени разрешения за строеж от главните архитекти на съответните

общини за изграждане на кабелна захранваща линия НН 1kV, а за останалите 27 бр. стационарни контролни точки е в ход процедура по издаване на разрешение за строеж.

Посочената информация е представена в Приложение № 1 към доклада на работната група.

Предвид гореизложеното, следва да разпоредите на кметовете на съответните общини, на територията на регионалните дирекции, да извършат проверка за наличие на издадени разрешения за строеж (РС) за кабелни захранващи линии НН 1kV за нуждите на стационарните контролни единици, като при липса на РС да предприемат последващи законосъобразни действия, в **едномесечен срок** от получаване на настоящето писмо.

Следва да упражните контрол по изпълнението на дадените указания и по спазване на определения едномесечен срок.

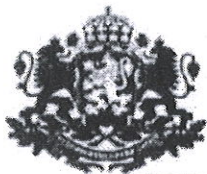
Приложения:

- писмо изх. № СТ-710-00-651/12.02.2019г. на ДНСК;
- писмо изх. № СТ-2842-04-280/10.10.2019г. на ДНСК;
- писмо вх. № СТ-78-01-109/25.01.2023г. на МРРБ;
- Приложение № 1 към доклад на работната група – Списък на стационарните контролни единици за нуждите на електронна система за събиране на таксите за ползване на републиканската пътна мрежа.

С уважение,

арх. **Телюца Панайотова**
Началник на ДНСК

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



Министерство на регионалното развитие и благоустройството
ДИРЕКЦИЯ ЗА НАЦИОНАЛЕН СТРОИТЕЛЕН КОНТРОЛ

Изм. № СТ-710-...*00-651*...
.....*12-02-2019*.....

ДО:

Г-ЖА ВЕСЕЛА НАЧЕВА-КРЪСТЕВА
НАЧАЛНИК НА
ПОЛИТИЧЕСКИЯ КАБИНЕТ НА
НА МИНИСТЪРА НА
РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И
БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

Относно: изразяване на становище относно категорията на обекти за стационарни контролни точки във връзка с изграждането на Тол система в Република България /РБ/.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО НАЧЕВА,

В Дирекция за национален строителен контрол /ДНСК/ с вх. № СТ-710-08-098/25.06.2018г. е постъпило искане с изх. № 24-00-1335/25.06.2018г. от управителния съвет на Агенция „Пътна инфраструктура“ за изразяване на становище относно категорията на обектите за стационарни контролни точки, които следва да бъдат изпълнени във връзка с изграждането на Тол система в РБ. Видно от приемото, ще бъдат изградени 100 бр. стационарни контролни точки, разположени в обхвата на републиканската пътна мрежа извън населените места, които ще се състоят от фундамент и анкерна група; стоманена конструкция – Г, П или 2П образни рамки; оборудване поместено в защитени комуникационни кутии; индуктивни рамки, инсталирани в асфалта.

Във връзка с горното, изразяваме следното принципино становище:

В Наредба № 1/30.07.2003г. за номенклатурата на видовете строежи е определена категорията за отделните видове строежи, като в зависимост от техните характеристики, значимост, сложност и рискове при експлоатация, дефинирани в чл.

137, ал. 1 от Закона за устройство на територията /ЗУТ/, се категоризират в шест категории.

Строежите се проектират, изпълняват и поддържат в съответствие с основните изисквания към строежите, определени в чл. 169, ал. 1 и ал. 3 от ЗУТ.

Характеристиките на посочените в писмото 100 бр. стационарни контролни точки, попадащи в сервитута на пътната мрежа, съответстват на описанията в чл. 147, ал. 1, т. 2 от ЗУТ и се квалифицират като строежи от шеста категория, съгласно чл. 137, ал. 1, т. 6 от ЗУТ и чл. 12 от Наредба № 1/30.07.2003г.

За изграждането на посочените строежи, съгласно разпоредбите на ЗУТ, не се изисква одобряване на инвестиционни проекти за издаване на разрешение за строеж. За тези строежи следва да се представи становище на инженер-конструктор с указания за изпълнението им.

В зависимост обаче от характеристиките и спецификата на съответния строеж, по искане на възложителя могат да бъдат изготвени и инвестиционни проекти, които следва да бъдат разгледани от компетентния орган по чл. 145 от ЗУТ.

При всички случаи, за правилното определяне на категорията на строежа, следва конкретния номенклатурен вид да се прецени коректно за всичките му подобекти и съобразно конкретните строителни и монтажни работи, които ще бъдат извършени, и следва да се потвърди от компетентния орган, който издава разрешението за строеж.

Обръщаме внимание, че по постъпило с вх. № СТ-710-03-027/06.03.2014г. в ДНСК аналогично запитване от АПИ, Дирекцията е изразила становище с писмо изх. № СТ-710-01-456/06.03.2014г.

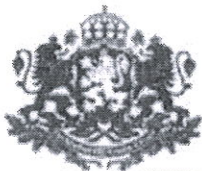
С уважение



арх. ИВАН НЕСТОРОВ

*началник на Дирекция за
национален строителен контрол*

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



Министерство на регионалното развитие и благоустройството
ДИРЕКЦИЯ ЗА НАЦИОНАЛЕН СТРОИТЕЛЕН КОНТРОЛ

Нх. СТ-2842-04-280

10.10.2019

ДО

Г-Н НИКОЛАЙ НАНКОВ

ЗАМЕСТИНИК – МИНИСТЪР

НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ

И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

(на Ваш вх. № 70-00-1007/02.10.2019 г.)

СТ А Н О В И Щ Е

Относно: Определение категорията по чл. 137 от ЗУТ на постоянни електроенергийни линии, представляващи кабелни трасета за ниско напрежение (НН) до 1 kV, служещи за електроенергийно захранване на стационарните контролни точки от ТОО системата

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН НАНКОВ,

В Дирекцията за национален строителен контрол (ДНСК) чрез Министерство на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ) с вх. № СТ-2842-12-786/04.10.2019г. е постъпило запитване от Консорциум Капит Трафик Соловиев ДЗЗД относно определяне категорията по чл. 137 от ЗУТ на постоянни електроенергийни линии, представляващи кабелни трасета за ниско напрежение (НН) до 1 kV, служещи за електроенергийно захранване на стационарните контролни точки от ТОО системата.

Във връзка с поставения въпрос изразяваме следното принципиално становище:

Съгласно разпоредбата на чл. 13, ал. 2 от Наредба № 1/2003г. отклоненията за присъединяване на строежите към общите мрежи на техническата инфраструктура, включително абонатни станции, водомерни шахти, разпределителни табла, локални пречиствателни съоръжения и др., са от категорията на съответния строеж.

Строежите „външно кабелно ел. захранване 1 kV на строеж от първа до шеста категория“, представляващи кабелна линия от графопост до електромерното табло на

строежа или от разпределителната касета до електромерното табло на строежа, следва да се определят като отклонения за присъединяване на строежите към общите мрежи на техническата инфраструктура, от категорията на съответния строеж.

Външното кабелно ел. захранване 1 kV, представляващо кабелна линия от трафопост до разпределителна касета, е част от електроразпределителна мрежа на съответния мрежови оператор и следва да се определи като строеж трета категория съгласно чл. 6, ал. 2, т. 6 от Наредба № 1/2003г., съответно реконструкцията и основният ремонт на строежи по чл. 6, ал. 2, т. 6 от Наредба № 1/2003г. е строеж от трета категория съгласно чл. 7, ал. 1 от същата наредба.

С писмо изх. № СТ-710-00-651/12.02.2019г. на ДНСК до МРРБ е изразено становище, че стационарните контролни точки към ЮЛ системата са строежи от шеста категория.

Следователно строежът „външно кабелно ел. захранване 1 kV на строеж от шеста категория“, представляващ кабелна линия от трафопост до електромерното табло на строежа или от разпределителната касета до електромерното табло на строежа, се определя като отклонение за присъединяване на строежа към общите мрежи на техническата инфраструктура, и представлява шеста категория строеж.

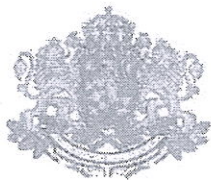
За изграждане на отклонение през територията на една община за присъединяване на стационарните контролни точки към ел. мрежата е необходимо издаване на разрешение за строеж от главния архитект на общината, въз основа на влязъл в сила ПУП – парцеларен план, съгласно чл. 64, ал. 2 от ЗУТ.

С уважение



арх. Петър Духански

Заместник - началник на Дирекция
за национален строителен контрол



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Заместник-министър на регионалното развитие и
благоустройството

90-03-41(1)/24.01.23

МРРС - ДИРЕКЦИЯ ЗА НАЦИОНАЛЕН СТРОИТЕЛЕН КОНТРОЛ	
Вх. №	СТ-78-01-109
Дата:	25.01.2023
Седия 1606, Бул. Христо Ботев 47 4	

ДО

АРХ. ДЕЛЯНА ПАНАЙТОВА

НАЧАЛНИК НА ДИРЕКЦИЯТА ЗА

НАЦИОНАЛЕН СТРОИТЕЛЕН КОНТРОЛ

На Ваш изх. № СТ-78-00-342/24.01.2023 г.

Към вх. № 90-03-41(1)/24.01.2023 г.

ОТНОСНО: Документация за изграждане на кабелни захранващи линии НН 1 kV за нуждите на стационарните контролни единици АУЗПТ/СКТ, част от електронната система за събиране на таксите за ползване на републиканската пътна мрежа, на база изминато разстояние или на база време.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПАНАЙТОВА,

Във връзка с постъпило в Министерството на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ) Ваше писмо с вх. № 90-03-41(1)/24.01.2023 г. относно получаване на информация за издадените от министъра на регионалното развитие и благоустройството Разрешения за строеж № РС-3/04.02.2019 г., № РС-28/12.04.2019 г., № РС-29/15.04.2019 г., № РС-33/ 18.04.2019 г., № РС-38/02.05.2019 г. № РС-51/23.05.2019 г., № РС-56/14.06.2019 г., № РС-57/ 14.06.2019 г. № РС-60/25.06.2019 г., № РС-63/02.07.2019 г., № РС-64/05.07.2019 г., № РС-65/ 11.07.2019 г., № РС-77/14.08.2019 г., № РС-118/28.11.2019 г., № РС-119/28.11.2019 г., № РС-128/19.12.2019 г., № РС-32/15.05.2015 г. и № РС-33/15.05.2015 г. за изграждане на стационарни контролни единици на електронната система за събиране на таксите за ползване на републиканската пътна мрежа, Ви уведомяваме следното:

С цитираните разрешения за строеж е разрешен монтажът на контролните единици, на основание чл. 148, ал. 3, т. 2, буква „а“, във връзка с чл. 147, ал. 1, т. 2 и чл. 153, ал. 1 от Закона за устройство на територията.

Контролните единици са оборудвани с резервно захранване.

Кабелни захранващи линии НН 1 kV за електроснабдяване на стационарните контролни единици не са предмет на разрешенията за строеж, издадени от министъра на регионалното развитие и благоустройството.

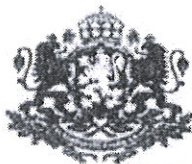
Въпроси, свързани с изграждането на постоянни кабелни трасета са поставени от Консорциум „Каши Трафик Солюшънс“ с писмо вх. 70-00-1007/02.10.2019 г. в МРРБ. Становище по тях е изразено с писмо изх. № СТ-2842-04-280/10.10.2019 г. на Дирекцията за национален строителен контрол (ДНСК), подкрепено от МРРБ и изпратено на Консорциум „Каши Трафик Солюшънс“, с копие до Агенция „Пътна инфраструктура“.

ПРИЛОЖЕНИЕ: Писмо изх. № СТ-2842-04-280/10.10.2019 г. на ДНСК.

ПОЛЯ ЗАНЕВА - ДИМИТРОВА
ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР

Формат на електронен подпис: .p7s

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ



Министерство на регионалното развитие и благоустройството
ДИРЕКЦИЯ ЗА НАЦИОНАЛЕН СТРОИТЕЛЕН КОНТРОЛ

Илх. СТ-2842-04-280
10.10.2019

ДО

Г-Н ИШКОЛАЙ НАНКОВ
ЗАМЕСТНИК – МИНИСТЪР
НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ
И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО
(на Ваш вх. № 70-00-1007/02.10.2019 г.)

СТ А Н О В И Щ Е

Относно: Определяне категорията по чл. 137 от ЗУТ на постоянни електроснабдителни линии, представляващи кабелни трасета за ниско напрежение (НН) до 1 kV, служещи за електроснабдяване на стационарните контролни точки от ТОЛ системата

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН НАНКОВ,

В Дирекцията за национален строителен контрол (ДНСК) чрез Министерство на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ) с вх. № СТ-2842-12-786/04.10.2019г. е постъпило запитване от Консорциум Капит Трафик Соловшеве ДЗЗД относно определяне категорията по чл. 137 от ЗУТ на постоянни електроснабдителни линии, представляващи кабелни трасета за ниско напрежение (НН) до 1 kV, служещи за електроснабдяване на стационарните контролни точки от ТОЛ системата.

Във връзка с поставения въпрос изразяваме следното принципно становище:

Съгласно разпоредбата на чл. 13, ал. 2 от Наредба № 1/2003г. отклоненията за присъединяване на строежите към общите мрежи на техническата инфраструктура, включително абонатни станции, водомерни шахти, разпределителни табла, локални пречиствателни съоръжения и др., са от категорията на съответния строеж.

Строежите „външно кабелно е.п. захранване 1 kV на строеж от първа до шеста категория“, представляващи кабелна линия от графопост до електромерното табло на

строежа или от разпределителната касета до електромерното табло на строежа, следва да се определят като отклонения за присъединяване на строежите към общите мрежи на техническата инфраструктура, от категорията на съответния строеж.

Външното кабелно ел. захранване 1 kV, представляващо кабелна линия от трафопост до разпределителна касета, е част от електроразпределителна мрежа на съответния мрежови оператор и следва да се определи като строеж трета категория съгласно чл. 6, ал. 2, т. 6 от Наредба № 1/2003г., съответно реконструкцията и основният ремонт на строежи по чл. 6, ал. 2, т. 6 от Наредба № 1/2003г. е строеж от трета категория съгласно чл. 7, ал. 1 от същата наредба.

С пиемо изх. № СТ-710-00-651/12.02.2019г. на ДНСК до МРРБ е изразено становище, че стационарните контролни точки към ГУП системата са строежи от шеста категория.

Следователно строежът „външно кабелно ел. захранване 1 kV на строеж от шеста категория“, представляващ кабелна линия от трафопост до електромерното табло на строежа или от разпределителната касета до електромерното табло на строежа, се определя като отклонение за присъединяване на строежа към общите мрежи на техническата инфраструктура, и представлява шеста категория строеж.

За изграждане на отклонение през територията на една община за присъединяване на стационарните контролни точки към ел. мрежата е необходимо издаване на разрешение за строеж от главния архитект на общината, въз основа на влизът в сила ПУП – парцеларен план, съгласно чл. 64, ал. 2 от ЗУТ.

С уважение



арх. Петър Духански

Заместник - началник на Дирекция
за национален строителен контрол

СПИСК НА СТАЦИОНАРНИТЕ КОНТРОЛНИ ЕДИНИЦИ ЗА НУЖДИТЕ НА ЕЛЕКТРОННА СИСТЕМА ЗА СЪБИРАНЕ НА ТАКСИТЕ НА РЕПУБЛИКАНСКАТА ПЪТНА МРЕЖА

№ по ред	№ на стационарна контролна точка	№ на път	Област	Местоположение	х координати	у координати	иклометрично положение	Разрешение за строеж №	Разрешение за строеж № - за дооборудване	Разрешение за строеж № - за кабелни линии
1	1001	A-1	София област	Мотел Ихтиман	42,426982	23,854054	43+448	РС-63/02.07.2019 г.	Не е необходимо	32/11.05.2022 г.
2	1002	A-1	Стара Загора	Отъвлечец	42,189753	25,121266	159+028	РС-60/25.06.2019 г.	Не е необходимо	25/18.05.2021 г.
3	1003	A-1	Бургас	Ветрен	42,593438	27,385821	357+949	РС-38/03.05.2019 г.	Не е необходимо	136/27.10.2022 г.
4	1004	A-2	София област	Чурек	42,778613	23,736148	27+024	РС-60/25.06.2019 г.	Не е необходимо	КП-8/02.12.2021 г.
5	1005	A-2	София област	Разлив	42,907529	23,877782	51+778	РС-60/25.06.2019 г.	Не е необходимо	68/01.11.2022 г.
6	1006	A-2	Шумен	Белокитрово	43,337209	26,900238	340+293	РС-38/03.05.2019 г.	Не е необходимо	151/27.05.2022 г.
7	1007	A-2	Варна	Девня	43,27186	27,58358	399+703	РС-51/23.05.2019 г.	Не е необходимо	18/30.06.2022 г.
8	1008	A-2	Варна	Игнатиево	43,240615	27,781235	418+126	РС-51/23.05.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
9	1009	A-3	Кюстендил	Усойка	42,159639	23,034611	72+831	РС-38/02.05.2019 г.	Не е необходимо	26/12.10.2021 г.
10	1010	A-3	Благоевград	Българчево	42,011484	23,044742	90+219	РС-60/25.06.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
11	1011	A-3	Благоевград	Маринкостново	41,419111	23,339972	163+488	РС-51/23.05.2019 г.	Не е необходимо	31/01.03.2022 г.
12	1012	A-3	Благоевград	Покровник	41,991957	23,053976	92+548	РС-77/14.08.2019 г.	Не е необходимо	215/27.07.2021 г.
13	1013	A-3	Благоевград	Долна Градска	41,684763	23,18174	129+714	РС-77/14.08.2019 г.	Не е необходимо	38/19.08.2021 г.
14	1014	A-3	Благоевград	Сандански	41,573293	23,239612	143+945	РС-77/14.08.2019 г.	Не е необходимо	36/22.03.2021 г.
15	1015	A-3	Благоевград	Дамяница	41,51461	23,271485	151+251	РС-77/14.08.2019 г.	Не е необходимо	37/22.03.2021 г.
16	1016	A-4	Хасково	Харманли	41,967748	25,882524	62+476	РС-60/25.06.2019 г.	Не е необходимо	46/25.05.2022 г.
17	1017	A-5	Варна	Звездица	43,152226	27,82623	6+683	РС-51/23.05.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
18	1018	A-6	София-град	м/у 18 и в.Илиянци	42,765374	23,296963	50+427	РС-63/02.07.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
19	1019	A-6	София-град	Чепинак	42,719674	23,400498	60+705	РС-63/02.07.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
20	1020	B-8	София-град	Волуак	42,763276	23,273383	3+843	РС-60/25.06.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
21	1021	I-1	Монтана	Обход Монтана	43,431654	23,237141	110+036	РС-63/02.07.2019 г.	Не е необходимо	19/21.03.2022 г.
22	1022	I-1	София	Врещи	42,889478	23,761425	197+985	РС-64/05.07.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
23	1023	I-2	Разград	Ушици	43,504933	26,600051	76+664	РС-29/15.04.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
24	1024	I-2	Шумен	Мътница	43,292402	27,051573	124+221	РС-51/23.05.2019 г.	Не е необходимо	152/27.05.2022 г.
25	1025	I-2	Варна	Батрино	43,312553	27,420588	157+018	РС-29/15.04.2019 г.	Не е необходимо	22/08.12.2022 г.
26	1026	I-3	Плевен	Телиш	43,326179	24,272019	122+349	РС-3/04.02.2019 г.	РС-28/12.04.2019 г.	93/03.11.2021 г.
27	1027	I-3	Русе	Пейчиново	43,442128	25,610163	3+997	РС-51/23.05.2019 г.	Не е необходимо	49/18.10.2021 г.
28	1028	I-4	Ловеч	Сепот	43,034242	24,38194	22+734	РС-38/02.05.2019 г.	Не е необходимо	49/06.12.2022 г.
29	1029	I-4	Търговище	Моравица	43,1587	26,129333	175+759	РС-29/15.04.2019 г.	Не е необходимо	22/29.07.2021 г.
30	1030	I-6	София	Чепелеч	42,701596	24,0963	189+562	РС-29/15.04.2019 г.	Не е необходимо	14/08.09.2021 г.
31	1031	I-6	Славен	Малко Чолачеви	42,634585	26,212107	381+622	РС-29/15.04.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
32	1032	I-6	Стара Загора	Ветрен	42,605273	25,632417	331+828	РС-29/15.04.2019 г.	Не е необходимо	71/10.09.2021 г.
33	1033	I-6	Бургас	Кърнабат	42,654059	27,008814	449+292	РС-60/25.06.2019 г.	Не е необходимо	55/18.05.2021 г.
34	1034	I-7	Шумен	Климент	43,626517	27,017472	69+033	РС-29/15.04.2019 г.	Не е необходимо	13/16.08.2021 г.
35	1035	I-7	Славен	Молен	42,743104	26,635135	220+890	РС-3/04.02.2019 г.	РС-28/12.04.2019 г.	Тече процедура по издаване на РС
36	1036	I-7	Ямбол	Петельчета Зимница	42,645214	26,667051	233+304	РС-64/05.07.2019 г.	Не е необходимо	Тече процедура по издаване на РС
37	1037	I-8	София	Ихтиман	42,460681	23,803255	173+404	РС-65/11.07.2019 г.	Не е необходимо	33/11.05.2022 г.
38	1038	I-8	София	Мирово	42,379368	23,876376	134+876	РС-3/04.02.2019 г.	РС-28/12.04.2019 г.	01/27.01.2022 г.
39	1039	I-8	Пазарджик	Момина клисура	42,225277	23,986477	159+817	РС-3/04.02.2019 г.	РС-28/12.04.2019 г.	16/31.10.2022 г.
40	1040	I-8	Пазарджик	Мало конаре	42,185338	24,413165	196+643	РС-3/04.02.2019 г.	РС-28/12.04.2019 г.	Тече процедура по издаване на РС
41	1041	I-8	Пловдив	Първомай	42,081514	25,183607	264+758	РС-29/15.04.2019 г.	Не е необходимо	42/23.04.2021 г.