

**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО**

**У В Е Д О М Л Е Н И Е
за инвестиционно предложение**

От Община Велико Търново

/име, адрес и телефон за контакт, гражданство на инвеститора – физическо лице; /
гр. Велико Търново, пл. „Майка България“ №2, ЕИК 000133634
/седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице/

Пълен пощенски адрес: **гр. Велико Търново, пл. „Майка България“ №2**

Телефон, факс и e-mail: **062/619 203**

Управител или изпълнителен директор на фирмата

инж. Даниел Панов – Кмет на Община Велико Търново

Лица за контакти:

**инж. Цанко Бояджиев – Началник отдел „Инженерни мрежи и съоръжения,
инвестиционно проектиране и организация на движението“**

Телефон, факс и e-mail, GSM: 062/619 512

Уважаема г-жо Директор,

Уведомяваме Ви, че фирмата/лицето Община Велико Търново има следното инвестиционно предложение: **"РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ. "ПОЛТАВА" от ОТ 1809 през ОТ 1709, ОТ 1728, ОТ 1731, ОТ 2845, ОТ 2873 до ОТ 2875а В ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО"**

Характеристика на инвестиционното предложение:

Резюме на предложението

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за **ново** инвестиционно предложение, и/или за **разширение** или изменение на производствената дейност съгласно приложение №1 или приложение №2 към *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС))

Инвестиционното предложение предвижда реконструкция на улица „Полтава“, гр. Велико Търново. Улицата е главна улица – IV клас, която е ключова част от градската

среда за живущи и работещи в района. Тя е една от основните улици за кв. „Коло Фичето“, затова подобряването на уличната и тротоарната настилки, подмяната на водопровод, стълбове с осветителни тела, изграждане на достъпна среда, обособяването на паркинги в междублоковите пространства достъпни от улицата, както и по самата улица и благоустрояване на района са от първостепенна важност за жителите и гостите на града. След реализирането на проекта ще се подобри цялостната визия на квартала, транспортните и пешеходните маршрути ще са ясно разграничени един от друг.

Участъка включен в разработката е с дължина 1 105,00 м и е от ул. „Оборище“ до ул. „Арх. Петър Матанов“ от ОТ 1809 през ОТ 1709, ОТ 1728, ОТ 1731, ОТ 2845, ОТ 2873 до ОТ 2875а.

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Съществуващо положение:

Реконструкцията на ул. „Полтава“, гр. Велико Търново ще се извършва изцяло по съществуващото трасе. Тя ще обхване уличната и тротоарните настилки от п.т. 1 при км. 0+000 до п.т. 118 до км 1+105,00, както и обособяване на паркинги в междублоковите пространства достъпни от улицата.

Паркинги

Към момента в пространствата южно от улицата и северно от блоковете има частично изградени паркинги за свободно паркиране на живущите. Някои от алеите са асфалтирани, други са на трошенокаменна настилка, а трети са на земна основа. Нееднородността на настилка и атмосферните условия, водят до образуване на големи дупки и коловози, което от своя страна води до амортизиране на автомобилите, до замърсяване на уличните и тротоарните настилки, а също така и до дискомфорт и затруднен достъп на живущите до входовете на блоковете.

Състояние на съществуващата настилка

Асфалтовата настилка на ул. „Полтава“ е в лошо състояние – улицата е изключително натоварена на автомобилен трафик в участъка от ул. „Симеон Велики“ до ул. „арх. Петър Матанов“, честите аварии на водопроводната мрежа са довели до множество дупки и кръпки по уличното платно, липсата на основен ремонт през годините е довело до образуване на коловози и изравнения; тротоарната настилка частично е асфалтова, бетонова и от тротоарни плочи е компрометирана, частично изронена и обрасла с растителност. В разглеждания участък няма изградени достъпни пешеходни маршрути, съгласно Наредба № РД-02-20-2 от 26.01.2021 г. за определяне на изискванията за достъпност и универсален дизайн на елементите на достъпна среда в урбанизираната територия и на сградите и съоръженията.

Проектно решение:

Проекта предвижда технологично фрезование на асфалтовата настилка, изкоп на основата на улицата за полагане на нов водопровод, обратни насипи и уплътняване на траншеите за водопроводи, демонтаж на стари бордюри, монтаж на нови и възстановяване на асфалтовото покритие.

Проекта предвижда демонтаж на старите тротоарни плочки, разбиване на бетонови настилки и разваляне на асфалтови настилки, които оформят тротоарите към настоящия момент и изкоп за достигане на земното легло на тротоара и подмяна на стълбовете за осветление.

Подлез

Има изграден пешеходен подлез със вход/изход на двата тротоара по улицата, който продължава и до бул. България“. Подлеза има нужда от козметичен ремонт и подмяна на осветлението, за да бъде по-приятен и безопасен от хората които го използват.

Паркинги

В междублоковите пространства достъпни от улицата се предвижда изграждане на паркинги – 5 броя със 100 бр. паркоместа за автомобили, както следва:

- Паркинг 1 – 44 бр. паркоместа, от които 2 бр. паркоместа за паркиране на автомобили на хора с увреждания;
- Паркинг 2 – 31 бр. паркоместа, от които 2 бр. паркоместа за паркиране на автомобили на хора с увреждания;
- Паркинг 3 – 4 бр. паркоместа;
- Паркинг 4 – 11 бр. паркоместа;
- Паркинг 5 – 10 бр. паркоместа, от които 1 бр. паркоместа за хора с увреждания.

Отводняване

Отводняването на уличното платно се осъществява повърхностно с двустранен или едностранен напречен наклон и подходящ надлъжен наклон. Предвижда се запазване на дъждоприемните решетки по протежение на улиците, както и изграждане на нови.

Улично осветление

Предвижда се демонтаж на всички съществуващи стълбове за осветление /и всички стълбове от контактната мрежа на тролейбусния транспорт/ и подмяна с нови стълбове за улично осветление.

Проектът предвижда монтирането на строго профилирани осветителни тела, които се използват за осветяване на пешеходни зони по улиците.

Електрозахранването и управлението на новото улично осветление ще става на напрежение 3x230/400V, 50Hz чрез съществуващите точки за захранване на старото улично осветление. Старите захранващи кабели за осветлението се демонтират. Демонтират се и захранващите кабели за тролейната контактна мрежа.

Подлез

Предвижда се обновяване на съществуващата осветителна инсталация в пешеходния подлез, както и на подходите към подлеза.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата. Проектът ще се съгласува с всички заинтересовани ведомства.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Ул. „Полтава“ от ОТ 1809 през ОТ 1709, ОТ 1728, ОТ 1731, ОТ 2845, ОТ 2873 до ОТ 2875а в гр. Велико Търново.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията: (включително предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

По улицата има съществуваща канализация както и съществуващ уличен водопровод и СВО към него. Водопроводната мрежа е амортизирана и в резултат на многобройните аварии по нея допълнително е разкопана пътната настилка. Затова е необходимо цялостна подмяна на съществуващия амортизиран водопровод.

Проектът предвижда подмяна на съществуващия уличен водопровод по ул. “Полтава, като се изпълнят връзки с участъци от водопроводи по съществуващите странични улици и сградните водопроводни отклонения.

Освен това се предвижда реконструкция на съществуващите улични оттоци, както и монтаж на нови такива, които се включват към съществуващите улични ревизионни шахти. При полагането на новата асфалтова настилка следва да се реконструират и подменят с нови чугунените капаци на съществуващите ревизионни шахти.

Новопроектираната улични водопроводи са предвидени да се изградят от полиетиленови тръби висока плътност предназначени за работно налягане 10 атм. (PE 100RC , SDR11, PN10).

Сградните водопроводни отклонения също се подменят от новите улични водопровод до нови тротоарни спирателни кранове, като също се използват РЕ тръби с подобни характеристики или само се подвързват съгласно приложената ситуация.

Трасето на новия уличен водопровод и на новите водопроводните отклонения от него са съобразени със съществуващите други подземни проводи, основно със съществуващия водопровод, изпълнен от стоманени тръби Ø300мм и АЦ тръби Ø200мм, както и със съществуващия уличен канал и със съществуващия уличен газопровод като при това са спазени изискванията на Наредба №8 за правила и норми за разполагане на технически проводи и съоръжения в населени места /Д.В.бр.71/99г./.

По улица „Полтава“, предмет на проекта за осигуряване на вода за външни противопожарни нужди са предвидени съответните нови надземни ПХ-общо 10 броя.

По улица „Полтава“ има изградено отводняване чрез монтирани улични оттоци, които се заустват в съществуващите РШ. В не всички съществуващи РШ са изпълнени зауствания на дъждоприемни шахти. С цел по добро отводняване на новопроектираната улична настилка е заложено да се изпълнят още 14 броя едноставни улични оттоци, които се заустват в съществуващите РШ.

6. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Не се очакват.

7. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

В случай на образувани строителни отпадъци, същите ще бъдат транспортирани на определените за целта места и третирани, съгласно действащото законодателство.

8. Отпадъчни води: (очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

Не се предвижда.

9. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението: (в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към *Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях*)

Не се очакват.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....
.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

2. Други документи по преценка на уведомятеля:

2.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

2.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

3. Електронен носител - 1 бр.

- Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

- Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

- Желая да получа крайния документ:

- Чрез СЕОС

С уважение,

ИНЖ. ДАНИЕЛ ПАНОВ

Кмет на Община Велико Търново