

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА



УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от **Община Роман**

(име, адрес и телефон за контакт)

(седалище)

Пълен пощенски адрес: п.к 3130 гр. Роман, обл. Враца, бул. "Христо Ботев" №132-136

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): тел. 09123/20-64, e-mail: roman@roman.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Валери Георгиев Ролански - Кмет
на Община Роман

Лице за контакти: Валери Георгиев Ролански

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че **Община Роман** има следното инвестиционно предложение: „Реконструкция и/или рехабилитация на съществуващи общински улици, тротоари находящи се в община Роман“.

Етап 1: Реконструкция на ул. „Алеко Константинов“, гр. Роман;

Етап 2: Реконструкция на ул. „Рила“, гр. Роман;

Етап 3: Реконструкция на ул. „Малък Искър“, гр. Роман;

Етап 4: Реконструкция на ул. „Георги Бенковски“, гр. Роман;

Етап 5: Реконструкция на ул. „П.Р. Славейков“, с. Камено поле;

Етап 6: Реконструкция на ул. „Александър Стамболийски“, с. Камено поле;

Етап 7: Реконструкция на ул. „Пею Яворов“, с. Камено поле;

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението: Инвестиционното предложение е за реконструкция на улици. Улиците са събирателни и са част от второстепенната улична мрежа на населените места

Ситуационното трасетата са съобразени максимално със съществуващото положение. Улиците са без хоризонтални криви. От двете страни се предвижда подмяна или поставяне на нови бетонови бордюри 18/35/50 и тротоарна настилка с променлива ширина, в обхвата на съществуващата регулационна линия.

Етап 1: Реконструкция на ул. „Алеко Константинов“, гр. Роман с дължина $L=755,57\text{м}$.
Ширина на настилката 6,00-6,50 м $2 \times 3,00-3,25\text{м}$

Етап 2: Реконструкция на ул. „Рила“, гр. Роман с дължина $L=109,85\text{м}$. Ширина на настилката 10,50м, $3 \times 3,50\text{м}$. Началото на улицата е от кръгово кръстовище със съществуващ вътрешен диаметър $D1=22,76\text{ м}$ и вътрешен $D2=44,24\text{м}$. Радиусите на входа са $R_{вх.}=10\text{м}$ и 14м , а на изхода са $R_{изх.} = 13$ и 14м .

Етап 3: Реконструкция на ул. „Малък Искър“, гр. Роман с дължина $L= 335,67\text{м}$.
Ширина на настилката 7,00 м, $2 \times 3,50\text{ м}$.

Етап 4: Реконструкция на ул. „Георги Бенковски“, гр. Роман с дължина $L=193,04\text{м}$.

Ширина на настилката 6,00м $2 \times 3,00\text{м}$.

Етап 5: Реконструкция на ул.“ П. Р. Славейков,, с. Камено поле с дължина $L=115,14\text{м}$. Ширина на настилката 7,00 м, $-2 \times 3,50\text{м}$.

Етап 6: Реконструкция на ул.“ Александър Стамболийски“ с. Камено поле с дължина $L=102,83\text{ м}$. Ширина на настилката 6,00 м , $2 \times 3,00\text{м}$.

Етап 7: Реконструкция на ул.“ Пейо Яворов“, с. Камено поле с дължина $L=123,77\text{ м}$.
Ширина на настилката 6,00, $2 \times 3,00\text{м}$.

Конструкцията на пътната настилка е оразмерена за категория на движението „средно“ за модул на повърхността на настилката 200MPa и има следните конструктивни пластове:

Пътно платно

- | | |
|---|---------|
| - плътен асфалтобетон , тип А | - 4 см |
| -неплътен асфалтобетон 0/16 | - 6 см |
| - несортиран трошен камък с подбрана зърнометрия /0-63 мм/- 25 см | |
| Всичко | - 35 см |

Модулът на земната основа е минимум 30MPa.

Тортоарна настилка

- плътен асфалтобетон , тип А - 5см
- несортиран трошен камък с подобрена зърнометрия /0-40 мм/- 15 см
- Всичко - 20 см

Модулът на земната основа е минимум 30МРа

ГАБАРИТ И НАПРЕЧН ПРОФИЛ

Габарита на улиците е 6,00/7,00/10,50 м , включващ :

- ленти за движение
- бордюри - 2 x 0,18м.
- тротоари - с ширина от 1,45-3,90м

Етап 1: ул.“Алеко Константинов“ в гр. Роман. В= 6,00-6,50 м ,2 платна x 3,00-3,25м .

Етап 2: ул.“ Рила“, гр. Роман В= 10,50 м, 3платна x 3,50м . Кръгово кръстовище с две ленти за движение x 5 м .

Етап 3: ул.“ Малък Искър“, гр. Роман В= 7,00 м , 2 платна x 3,50м .

Етап 4: ул.“ Георги Бенковски“, гр. Роман В= 6,00-м, 2 платна x 3,00м .

Етап 5: ул.“ П.Р.Славейков „, с. Камено поле. В= 7,00 м, 2платна x 3,50м .

Етап 6: ул.“ Александър Стамболийски“ с. Камено поле. В= 6,00 м , 2 платна x 3,00м.

Етап 7: ул.“ Пейо Яворов“, с. Камено поле , В= 6,00, 2 платна x 3,00м

2.

3. 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:

Реконструкцията на всички улици в проекта ще включват:

За пътната

изкоп –машинен, натоварване и извозване

Насип НТК фр. 0/63мм, уплътняване

Полагане на асфалтов бетон – неплътна смес – почистване на основата , машинно полагане, валиране с дебелина 6см.

Полагане на втори пласт от асфалтов бетон с дебелина 4см.

Полагане на улични бордюри – 18/35/50

За тротоарите

Изкоп за тротоари, натоварване и превоз

Насип от скален материал с подбрана зърнометрия 0-40мм, с уплътняване на пластовете с деб. 0,15м

Полагане на асфалтобетон тип „А“ за тротоари с дебелина 5см.

ТКМ

Изкоп

HDPE 40тръби

Ревизионни шахти

Пясък 0/4мм

Обратен насип

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:

НЕ ПРИЛОЖИМО

4. **Местоположение:** обхващат улици от гр. Роман и с. Камено поле, община Роман

Населено място: гр. Роман и с. Камено поле

Община: Роман

Номер на поземлен имот:

Собственост:

Географски координати:

Близост до или засягане на защитени територии: Обектът не попада в защитени зони .

Близост до или засягане на територии за опазване на обектите на културното наследство: Не

Очаквано трансгранично въздействие: Не се очаква

Схема за нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура: Не

(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)

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 водоземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

За нуждите на почистването не се предвижда водоземане.

Не се предвижда

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се предвижда

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

Не се очакват вредни емисии с реализацията на инвестицията. По време на строителство на строителна площадка е възможно завишено ниво на прахови частици предизвикани от изкопните работи и изгорелите газове от строителната техника.

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

Асфалтов бетон и земни почви, които ще се извозват в депо гр. Роман

9. Отпадъчни води:

Предвижда се използването на вода за измиване на автомобилните гуми от кал преди напускането на строителната площадка и включването в общинската пътна мрежа. Водните количества ще бъдат осигурени чрез водоноски.

Не се предвижда

(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.)

10. 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 очаква генериране и използване на опасни химични вещества.

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

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация *(не е задължително за попълване)*

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от 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 от 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. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

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

4. Електронен носител - 1 бр.

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

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

7. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата:

Уведомител: Кмет на община Роман

Валери Ролански:

(подпис)

