

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ - ВРАЦА



УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от Община Козлодуй

(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Козлодуй, ул. „Христо Ботев“ №13, ЕИК: 000193250

(седалище)

Пълен пощенски адрес: 3320, гр. Козлодуй, ул. „Христо Ботев“ № 13

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): Тел: 0973/85800, факс: 80183, e-mail:  
obshtina.kozloduy@gmail.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

**Маринела Николова, Кмет на община Козлодуй**

Лице за контакти: **Лилия Димитрова, Директор на Дирекция „УТ“**

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Община Козлодуй има следното инвестиционно предложение:  
**„Изграждане на улична канализация по ул. „Царибродска“ от О.Т. 921 до О.Т. 919,  
гр. Козлодуй“.**

Характеристика на инвестиционното предложение:

**1. Резюме на предложението:**

Инвестиционният проект се изготвя за улична канализация за отвеждане на битови и дъждовни отпадъчни води, която ще се изгради по ул. „Царибродска“ в участъка от ул. „Митко Палаузов“ до ул. „Христо Ботев“. Новата канализация ще обхване всички имоти, които не са свързани към улична канализация към настоящия момент.

**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 взрыв:**

Предвижда се изграждане на нова улична канализация за отвеждане на битови и дъждовни отпадъчни води, която ще се изгради по ул. „Царибродска“ от О.Т. 921 до О.Т. 919, гр. Козлодуй. Новопроектираната улична канализация ще бъде изпълнена от гофрирани полипропиленови тръби /PP DN/OD 315 SN10/ и ще бъде изградена по улична публична общинска собственост. Заустоването на новопроектираната канализация ще се

извърши в РШ на съществуваща улична канализация от бетонови тръби ф500, разположена по ул. „Христо Ботев“ и ще се положи по оста на улицата. Предвижда се изграждането на три ревизионни шахти с диаметър ф1000. За отвеждане на дъждовните води от прилежащите територии ще се изградят единични дъждоприемни шахти. Предвидени са сградни канализационни отклонения за отводняване на имотите по трасето на уличната канализация.

Трасето на новият канализационен колектор съвпада с оста на ул. Царибродска, като заустването към съществуващата канализационна мрежа ще се реализира в ревизионна шахта, попадаща на ул. Христо Ботев. За изграждането на новата канализация ще бъде извършено разваляне съществуващата настилка в обхвата на тръбопровода – с ширина 1,30м и дълбочина съгласно проектните нива.

При въвеждане обекта в експлоатация е необходимо да се пристъпи към възстановяване на пътната конструкция и бетоновата настилка.

Съществуващата настилка по ул. Царибродска е бетонова, двустранно са монтирани бетонови бордюри. Детайл за възстановяването на пътната конструкцията и настилка по ул. Царибродска е приложен в графичната част и съгласно него е необходимо да се изпълнят следните строително-ремонтни дейности:

- Полагане нов тръбопровод върху подложка от лъсова почва с дебелина 10см;
- Обратна засипка с лъсова почва;
- Полагане нтк фр.0-63мм на пластове с обща конструктивна дебелина 35см;
- Полагане на бетон С 25/30 (B30) с дебелина 15см и синтетични фибри за армиране клас II-3кг/м<sup>3</sup>;

Нивата на възстановената пътна настилка следва да съвпадат с прилежащата бетонова настилка, незасегната от ремонтните дейности по изграждането на новата канализация. Бетоновите бордюри се запазват.

Съществуващата настилка по ул. Христо Ботев е асфалтова, двустранно са монтирани бетонови бордюри.

Детайл за възстановяването на пътната конструкцията и настилка по ул. Христо Ботев е приложен в графичната част и съгласно него е необходимо да се изпълнят следните строително-ремонтни дейности:

- Полагане нов тръбопровод върху подложка от лъсова почва с дебелина 10см;
- Обратна засипка с лъсова почва;
- Полагане нтк фр.0-63мм на пластове с обща конструктивна дебелина 35см;
- Полагане на неплътен асф. бетон (биндер) с дебелина 6см, вкл. битумен разлив;
- Полагане на плътен асф. бетон за износващ пласт с дебелина 4см, вкл. битумен разлив;

Нивата на възстановената пътна настилка следва да съвпадат с прилежащата асфалтова настилка, незасегната от ремонтните дейности по изграждането на новата канализация. Бетоновите бордюри се запазват.

### **3. Местоположение:**

Трасето на новият канализационен колектор съвпада с оста на ул. Царибродска, гр. Козлодуй.

- Начало: на 58,30м от улично кръстовище с ул. Митко Палаузов, гр. Козлодуй;
- Край: при съществуваща РШ на улично кръстовище с ул. Христо Ботев, гр. Козлодуй;
- Дължина: 128,60м;

### **4. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:**

Няма да има генериране на природни ресурси.

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

Няма.

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

Не се очакват общи емисии на вредни вещества във въздуха.

**7. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:**

Инвестиционното предложение не е свързано с производство, използване и/или съхранение на опасни химични вещества.

Дата: 20.09.2023 г.

Уведомител: ....

Инж. МАРИНЕЛА  
*Кмет на община*

