

**ОБЩИНА ЛЮБИМЕЦ**

**6550 ЛЮБИМЕЦ**

ул. "Републиканска" № 2

тел: 03751/70 02, факс: 03751/ 83 78

e-mail: oba@lyubimets.org



**MUNICIPALITY LYUBIMETS**

**6550 LYUBIMETS**

№ 2 „Republikanska ” str.

tel: 03751/70 02, fax: 03751/ 83 78

www.lyubimets.org

ИЗХ. № *Л-1940/19.05.2016.*

**ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ - ХАСКОВО  
УЛ. "ДОБРУДЖА" №14  
ГР. ХАСКОВО**

**УВЕДОМЛЕНИЕ  
за инвестиционно намерение**

От Община Любимец, Област Хасково ЕИК 000903686  
гр. Любимец 6550, ул. "Републиканска" № 2  
телефон: 03751/89-12, факс: 03751/83-78 и e-mail: oba@lyubimets.org,  
представявана от инж. Анастас Анастасов - Кмет на Община Любимец  
**Лице за контакти:** инж. Тодор Милев, тел: 03751/89-22, 0884903373, e-mail:  
t.milev@lyubimets.org

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че Община Любимец има следното инвестиционно намерение за обект: "Доизграждане, реконструкция и рехабилитация на участъци от канализационната мрежа на гр. Любимец на следните улици: ул. "Тракия" - о.к. 342÷о.к.345; ул. "Тракия" - о.к. 347÷о.к. 345 и ул. "Безименна" - о.к.345÷о.к. 358; ул. "Кавала"; ул. "Рила"; ул. "Иван Вазов"; ул. "Шар планина"; ул. "Шар планина - 2"; ул. "Ракита"; ул. "Солун"; отводняване на ул. "Сакар" и ул. "Зорница"

**Характеристика на инвестиционното намерение:**

***1. Цел и предмет на инвестиционното намерение:***

Канализационната система в града е остаряла и амортизирана и на много места предизвиква запушвания на канализационните отклонения и отвежданата вода трудно достига до главните отводни канали. Канализационна система има само частично изградена в гр. Любимец, а в не малка част от населеното място отпадъчните води се събират в септични ями и поливни кладенци, или свободно се заустват.

Цялостното изграждане на системата ще реши основни проблеми на града в санитарно-хигиенно отношение.

Подобряване на качеството на живот, да се развива туризма и да се опазват качествата на околната среда, реконструиране на канализационните колектори на някои основни улици за да се осигури неотложното отвеждане на отпадните води. С реализиране на проекта за доизграждане, подмяна и рехабилитация дори и само на части от канализационната мрежа:

- ще се подобри екологичната обстановка на градската среда, условията на бит и отдих на населението;



**ОБЩИНА ЛЮБИМЕЦ**

**6550 ЛЮБИМЕЦ**

ул. "Републиканска" № 2

тел: 03751/70 02, факс: 03751/ 83 78

e-mail: oba@lyubimets.org



**MUNICIPALITY LYUBIMETS**

**6550 LYUBIMETS**

№ 2 „Republikanska ” str.

tel: 03751/70 02, fax: 03751/ 83 78

www.lyubimets.org

- ще се подобри събирането и отвеждането на отпадните битово-фекални и дъждовни води;
- ще се намалят разходите на енергия и разходи по поддръжка и ремонт на канализационна мрежа

## **2. Резюме на предложението:**

Улиците, по които е предвидено да се изградят колектори са зони без изградени канализационни колектори. Изграждането на колектор по улиците ще даде възможност за канализирането, отводняването и подобряване на социално-битовите условия на работещите и живеещите в районите на новопроектираната канализация.

Предвидено е колекторите да се заустват в съществуващите такива. Цялото трасе е проектирано с полипропиленови тръби и полипропиленови шахти, като една от шахтите на ул. "Шар планина" е стоманобетонова. Колекторите са изцяло проектирани от полипропиленови тръби-PP с полипропиленови шахти. Системата от полипропиленови тръби и шахти е предназначена за гравитачно отвеждане на битови, промишлени, дъждовни, смесени и дренажни отпадъчни води. Свързването им става посредством интегрирана муфа и уплътнение

Предвидени за изграждане на канализационните колектори и подобряване на екологичната среда участъци включва следните основни видове работа:

- ✓ направа на изкоп за полагане на тръбата
- ✓ полагане на подложен пласт от пясък, необходими за достигане равност и наклони на повърхността
- ✓ полагане на тръбите от PP-HD SN10
- ✓ свързване на тръбите и монтаж на ревизионни и събирателни шахти
- ✓ монтаж на улични оттоци
- ✓ монтаж на сградните отклонения
- ✓ засипване на канализационните тръби, спазвайки необходимата технология
- ✓ възстановяване на разрушената пътна настилка
- ✓ временна организация на движението
- ✓ частична подмяна и доизграждане на колектори по отделни улици в града смесена канализационна система

В случая се касае за частична подмяна и доизграждане на колекторите по отделни улици в града. За цялостната канализация на града е направено прединвестиционно проучване, където се предвижда проектиране на смесена канализационна система - т. е. третират се съвместно отпадните битови и дъждовни води. Сградните включвания в канализационната мрежа става с ревизионни шахти, ако има в близост такава, чрез инсито връзка или директно в колектора чрез селдо. Колекторите ще се изградят изцяло подземно.

Стоещът представлява строително монтажни дейности, включващи:

- ✓ трасировка и строителна линия
- ✓ изкопаване и укрепване и отводняване на каналните изкопи
- ✓ полагане на канални тръби
- ✓ изпитване на положените канали
- ✓ засипване и трамбоване на изкопите
- ✓ възстановяване на пътната настилка

Съоръжения по канализационен колектор по ул. "Кавала" - дължина на колектора - 221,07м, целия проектиран от тръби DN400. Предвидени са 5бр. ревизионни шахти, като 4 са новоизграждащи се по самия колектор, а петата е също новоизграждаща