

**Приложение №5** към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Ново – ДВ, бр. 12 от 2016 г. посл. изм. бр. 62 от 2022 г.)

**ДО**  
**ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-БЛАГОЕВГРАД**

**УВЕДОМЛЕНИЕ**  
**за инвестиционно предложение**

от  
**ИВАН МИНКОВ**  
*(име, адрес и телефон за контакт)*  
*(седалище)*

Пълен пощенски адрес: област Кюстендил, община Кочериново, гр. Кочериново, пл. „Трети март” № 1

Тел.: 07053/2011; факс: 07053/2330; ел. поща (e-mail): obst\_kocherinovo@mail.bg

Лице за връзка: Катя Селска – Ст. експерт „Еколог”, телефон: 0879 130 349.

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че Община Кочериново има следното инвестиционно предложение: „Рехабилитация на участъци от вътрешна водопроводна мрежа на гр. Кочериново, община Кочериново, област Кюстендил“

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

**1. Резюме на предложението**

Предвижда се реконструкция на най-силно амортизираната част, главни водопроводи от вътрешната разпределителна мрежа на гр. Кочериново, с дължина 8417 м. на следните улици:

- улица Св. Иван Рилски (бивша ул. „Георги Димитров“)
- улица „Ю. Гагарин“
- улица „Спартак“
- улица „Партизанска поляна“
- улица „М. Преображенски“
- улица „Дунав“
- улица „Н. Пенев“
- улица „Д. Дебелянов“
- улица „Гоце Делчев“
- улица „П. Яворов“
- улица „Ал. Пушкин“
- улица „Бреза“
- улица „Камчия“
- улица „Арсо Пандурски“
- улица „Стопански двор“
- улица „Хан Аспарух“
- улица „Малчика“ (ул. „Малинка“)
- улица „Владимир Заимов“
- улица „Антон Иванов“
- улица „Гео Милевв
- улица „Бончук“

**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/улицы, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:**

Инвестиционното предложение не променя избраната схема на водоснабдяване на мрежата - сключена водопроводна мрежа.

Описаните по-горе улици са двулентови, двупосочни с широчина на пътната настилка варираща от 5,0 м до 7,0 м. Подмяната на водопровода ще бъде изпълнен на разстояние 1,0 до 5,0 м от бордюра на тротоара с ширина около 0,80 м и с дълбочина около 1,60 м. (дълбочина на

изкопите с пясъчна подложка – 1,70 м).

Основните видове строителни монтажни работи при изграждането на водопровода:

- Изрязване и разкъсване на пътни настилки;
- Земни работи – машинно и ръчно;
- Укрепване на изкопите;
- Оформяне на леглото под тръбите;
- Направата на пясъчна подложка под тръбите;
- Монтаж на тръби – транспорт, спускане, полагане и свързване на тръбите;
- Напрана на изпитвания за водоплътност и якост;
- Обратно засипване и други довършващи работи;
- Възстановяване на нарушени терени и пътни настилки.

Предвижда се водопровода да се изгради с тръби PE100 и PE100RC, SDR17, PN10 при коеф. на сигурност  $C=1,25$ , хидравлична грапавина  $K=0,01$  mm с диаметър  $\Phi 90$ mm. Разпределението на водата към сгради и парцели ще става чрез, сградни водопроводни отклонения, които ще бъдат с размер  $\Phi 32$ .

Предвижда се тротоарен спирателен кран (ТСК) с охранителна гарнитура и чугунено гърне разположено на тротоара до  $0,50$  m' от външния ръб на бордюра.

За изключване и изолиране на водопровода на участъци се предвижда монтирането на спирателен кран шибърни с гумирани клинове по кръстовищата и превключванията към всички странични улици. Източването на водопроводите при аварии ще става от ниско разположените пожарни хидранти.

На подходящи места, на не повече от 150м. един от друг са предвидени ПХ70/80 (пожарни хидранти), съгласно чл. 170 от Наредба-Из 1971 - Водопроводите на водопроводните мрежи и съоръженията към тях в урбанизираните територии и водопроводите за промишлени и селскостопански обекти и складове, пожарните хидранти се проектират надземни (съгласно БДС EN 14384 "Надземни пожарни хидранти колонков тип") и подземни (съгласно БДС EN 14339 "Подземни пожарни хидранти") с номинален диаметър не по-малък от 80 mm.

Предвидено е проекта да може да се изпълни на няколко етапа, като характера на участъците е такъв, че всеки участък например, на цяла улица или между две осови кръстовища, може да бъде въвеждан в експлоатация, така че да не се пречи на нормалното водоподаване на населението

**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 устройствен или друг план дейности.

**4. Местоположение:**

Реконструкция на съществуваща водопроводна мрежа е на територията на гр. Кочериново, община Кочериново, област Кюстендил (описаните по-горе улици).

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

При реконструкцията на вътрешната водопроводна мрежа ще се използват нови полиетиленови тръби с висока плътност и готови водопроводни част.

**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:**

В дейностите на инвестиционното предложение не се предвижда наличието на вещества, които да бъдат емитирани, в т.ч. приоритетни и/или опасни и няма да има контакт с водни обекти.

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

Обектът няма да е източник на организирани емисии, водещи до влошаване на компонентите на околната среда.

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

По време на реализиране на инвестиционното намерение не се очаква да се генерират отпадъци.

## **9. Отпадъчни води:**

Инвестиционното предложение не е свързано с използването на битови и промишлени води, а оттам и не се очаква генериране на отпадъчни.

Естеството на извършваните дейности не предполага замърсяване на подземните и повърхностни води в района.

Реконструирания водопровод се въвежда в експлоатация само след надеждната му дезинфекция. Дезинфекцията на водопровода се извършва цялостно за целия участък. Химичните вещества за промивката се използват при спазване изискванията на Министерството на здравеопазването за употреба на реагенти за контакт с питейна вода и в съответствие с действащите български стандарти.

## **10. (Доп. – ДВ, бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.) Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:**

С реализирането на инвестиционното предложение няма да бъдат генерирани опасни химични вещества.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста 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 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. Ситуации от част „Вик“ – 6 бр.

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: .....

Уведомятел: .....П.....

(подпис)