

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС

(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.

изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. ДВ бр.67 от 2019г., в сила от 28.08.2019г.)

**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ШУМЕН**

У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение

от **ОБЩИНА ШУМЕН**, ЕИК 000931721, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен 9700, бул. „Славянски” № 17, Телефон: + 359 (0) 54 800 400, e-mail: mayor@shumen.bg

(име, адрес и телефон за контакт)

Държава: България, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен 9700, бул. „Славянски” № 17

(седалище)

Пълен пощенски адрес: Държава: България, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен 9700, бул. „Славянски” № 17

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): Телефон: + 359 (0) 54 800 400, e-mail: mayor@shumen.bg

Управител/изпълнителен директор на фирмата възложител: проф. Христо Христов – Кмет на Община Шумен, Телефон: + 359 (0) 54 800 400, e-mail: mayor@shumen.bg

Лица за контакти:

инж. Анатолий Николов- Началник отдел ИЕ, Телефон: + 359 (0) 54 857 704, + 359 (0) 54 800 400, e-mail: anatolyi_nikolov@abv.bg

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че ОБЩИНА ШУМЕН

има следното инвестиционно предложение:

„Инженеринг - проектиране, строителство и осъществяване на авторски надзор за изпълнение на Инвестиционен проект: „Рехабилитация на улична мрежа в гр. Шумен-зона Център 1,зона Център 2, зона Аквапарк, зона Марица и зона Тракия“ – подобект 4: Улици в зона Марица, 4.б. ул. „Ален Мак“ – Преработка по чл.154 от ЗУТ

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Инвестиционното предложение има за цел подмяната на съществуващата смесена канализация, намираща се на ул. „Ален Мак“ от ул. „Алеко Константинов“ до ул. „Хараланка

Българанова“ и подмяна на съществуващ водопровод Ø80 на ул. „Ален Мак“ от „Хараланка Българанова“ до ул. „Алеко Константинов“.

(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)

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:

1. СЪЩЕСТВУВАЩО ПОЛОЖЕНИЕ

1.1.КАНАЛИЗАЦИЯ

По улица Ален Мак има изградена смесена канализация. В участъка от ул. „Еделвайс“ до ул. „Хараланка Българанова“ е подменена канализацията по проект на ВиК – Шумен с тръби Ф400 ПП. Съществуващия канал идващ от ул. „Еделвайс“ продължава надолу по ул. „Хараланка Българанова“. В участъка от ул. „Алеко Константинов“ в посока ул. „Еделвайс“ е подменен участък с приблизителна дължина 35.00 метра до първата шахта с тръби Ф400 ПП. От там до кръстовището с ул. „Хараланка Българанова“ канализацията е от стари бетонови тръби Ф200. Именно този канал е обект на инвестиционното предложение.

1.2.ВОДОПРОВОД

В участъка от ул. „Еделвайс“ до ул. „Алеко Константинов“ има стар водопровод Ф80. Водопровода е в лошо състояние и е необходима неговата подмяна.

2. ПРОЕКТНО РЕШЕНИЕ

2.1. КАНАЛИЗАЦИЯ

По ул. „Ален Мак“ от ул. „Алеко Константинов“ до ул. „Хараланка Българанова“ ще се подмени съществуващата смесена канализация Ф200 бетон, с нова DN/OD400 полипропиленови тръби. За целта ще бъдат изградени 3 нови ревизионни шахти, като РШ-1 ще бъде върхова за канализационния клон. Посоката на водата ще е към ул. „Алеко Константинов“, където канала зауства в новоизграден участък от уличната канализация Ф400 РР, който зауства в съществуващата канализация по ул. „Алеко Константинов“ Ф400 бетон.

Изпълнението на канализацията ще стане с двуслойни гофрирани тръби DN/OD400 от полипропилен, с коравина $SN \geq 10 \text{ kN/m}^2$.

По дължината на трасето на канализационната мрежа са предвидени ревизионни шахти, разположени при хоризонтални и вертикални чупки на трасето, в прави участъци – при спазване на нормативните разстояния, при смяна на диаметрите, при събиране на два и повече канализационни клона или в началото на канализационен клон. Броят и местоположението на ревизионните шахти са определени съобразно Наредба РД-02-20-8 за проектиране, изграждане и експлоатация на канализационни системи. Местата на шахтите са показани на приложените ситуации и надлъжни профили.

Ревизионните шахти, ще бъдат изградени от сглобяеми бетонови и стоманобетонови елементи. Сглобяемите шахти ще бъдат съставени от дъна за ревизионни шахти, бетонови пръстени, капази за ревизионни шахти и бетонови сегменти. Шахтите ще бъдат окомплектовани с чугунени капази и чугунени стъпала.

Чугунените капацы са с диаметър 600мм за монтаж в пътна настилка от асфалт с клас на натоварване D400 съгласно БДС EN 124:2003.

3.2. ВОДОПРОВОД

Новият водопровод по ул. „Ален Мак“ ще замени действащия стар водопровод Ф80. Предвижда се изграждане на водопровод с обща дължина 193.60м с диаметър DN110 HDPE PN10. Новият водопровод ще има връзка със съществуващия водопровод по ул. „Хараланка Българанова“ Ф110 HDPE, както и със съществуващия Ф200 АЦ по ул. „Алеко Константинов“. В другия си край при ул. „Еделвайс“ новият водопровод ще бъде затапен, с предвидена връзка за бъдещо удължаване.

Новият водопровод е ситуиран на 1.10м осово от новия бордюр. Предвидени са три броя улични надземни пожарни хидранти, които да отговарят на противопожарните изисквания на актуалната наредба за населени места с под 100 000 жители.

Водопровода ще бъде затапен с глух фланец в двата края на реконструирувания участък при ул. „Еделвайс“, като това ще позволи лесното му присъединяване при бъдещо разширение на водопроводната мрежа. В края при ул. „Алеко Константинов“ водопроводът ще бъде свързан към съществуващия Ф200 АЦ, като е предвиден и спирателен кран DN100. При кръстовището с ул. „Хараланка Българанова“ ще бъде изградена връзка със съществуващия водопровод Ф110 HDPE, за която също е предвиден нов СК DN100.

В надлъжния профил на водопровода са отразени всички наклони и дълбочини на полагане. Местата на хидрантите са изобразени на ситуацията, както и всички основни възли и подробни точки.

Изкопните работи ще се изпълняват траншейно в земни (100%) почви. В земни почви работите ще се извършват в укрепен изкоп съответно – 10 % ръчно и 90 % механизирано с багер.

Няма да се използват взривни методи.

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:

Във връзка с внесено уведомление за инвестиционно предложение „Рехабилитация на улична мрежа и междублокови пространства в гр. Шумен“, общ. Шумен има издадено писмо изх. № 143-(1)/13.04.2023 г. на директора на РИОСВ-Шумен.

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)

Инвестиционното намерение ще се реализира в гр. Шумен, ул. „Ален мак“.

В близост до инвестиционното предложение не са разположени елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ).

Инвестиционното предложение не засяга пряко обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство.

Инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията: (включително предвидено водовземане 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)

При СМР ще се използват стандартни строителни материали – трошен камък, чакъл, стоманобетон, асфалтови смеси.

Предвидената дейност не е свързана с добив на природни ресурси.

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:

От предвидената дейност не се очаква емитиране на приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

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

По време на реализирането на инвестиционното предложение /СМР/ ще се емитират следните замърсители:

- Прах – минимални количества. Неорганизиран емитиране от СМР;
- Горивни газове от МПС – минимални количества.

По време на експлоатацията на обекта не се предвижда експлоатацията на точкови източници на емисии в атмосферния въздух.

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

Инвестиционното намерение попада в разпоредбите на чл. 15, ал.1, т.9 от Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влягане на рециклирани строителни материали (обн., ДВ, бр.98 от 08.12.2017 г.), като обект за който не се разработва План за управление на строителните отпадъци.

При извършване на СМР ще се генерират минимални количества строителни отпадъци. Управлението им ще бъде възложено на фирмата изпълнител на строително - монтажните работи. Ще се образуват следните видове отпадъци:

Отпадък	Код	Временно съхраняване	Оползотворяване, преработване и рециклиране	Обезвреждане
Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01	17 03 02	Да	Да - външни фирми	Не
Изкопани почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	17 05 06	Да	Да - външни фирми	Не
Бетон	17 01 01	Да	Да - външни фирми	Не

Строителните материални и продукти, доставяни на площадката трябва да се разтоварят/претоварват, съхраняват и манипулират по СМР по начин, който да предотвратява тяхното повреждане (разчупване, раздробяване, смесване с други материали).

Строителните продукти, предназначени за многократна употреба, се съхраняват и манипулират по начин, който да я осигури.

Строителните материали и продукти, които не могат да бъдат вложени за целта, за която са предназначени, се оползотворяват за други цели на строителната площадка или се предават за оползотворяване на друг лица.

Част от отпадъците ще бъдат материално оползотворени в строежа (обратни насипи). Всички останали образувани отпадъци ще се съхраняват на отредени площадки за предварително съхранение на отпадъци съгласно нормативните изисквания. Отпадъците ще се предават за оползотворяване/обезвреждане на външни лица притежаващи разрешение по Чл. 35, ал. 1 от ЗУО. Ще се генерират и незначителни количества битови отпадъци, които ще се събират в контейнер за битови отпадъци и ще се извозват от ОП „Чистота“

9. 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 изгревна яма и др.)

При извършване на СМР, предвидени в инвестиционното предложение, не се очаква формиране на отпадъчни води.

Целта на инвестиционното предложение е да се подобри отвеждането на смесения поток битово-фекални и дъждовни води в участъка на ул. „Ален Мак“ чрез подмяна на компрометираната стара канализация.

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

Инвестиционното предложение не е свързано с използване или със съхранение на опасни химични вещества и смеси.

(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)

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):

Неприложимо

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.

Копие на обявяване на инвестиционното намерение на интернет страницата на Община Шумен.

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, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб – координатни регистри, ситуация.

- *Ситуация на воните ВиК мрежи*

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:06.2024 г.

Уведомятел:.....

ПРОФ. ХРИСТО ХРИСТОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА ШУМЕН