



ОБЩИНА ШАБЛА



9680 гр. Шабла
ул. „Равно поле“ № 35
www.shabla.bg

телефон 05743/41 45
факс 42 04; 40 45
e-mail: obshchina@ob-shabla.org

Изх. № К-7/1-1/.....
... октомври 2018 година

УВЕДОМЛЕНИЕ за инвестиционно предложение по чл. 4 от Наредбата за ОВОС

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС община Шабла уведомява, че има инвестиционно предложение (ИП) за „Аварийно възстановителни работи – корекция на сухо дере и изместване на водопровод в населено място: ул. „Първа“, с. Черноморци, община Шабла“ – първи етап.

1. Резюме на предложението.

Преминаващото сухо дере през регулацията на с. Черноморци, община Шабла, провежда води при паднали в района дъждове и при снеготопене. Високите води от северния водосбор възлизат средно на 22 куб. м./сек.

По трасето на сухото дере е положен водопровод от етернитови тръби, който често аварира при преминаване на високите води. За да се осигури безаварийно преминаване на високите води през населеното място е необходимо да се построи открит облицован канал с правоъгълно сечение, а водопроводът да се измести встрави от него.

Коритото на дерето е ситуирано успоредно и в непосредствена близост до основното улично платно – ул. „Първа“ в с. Черноморци (ПИ 81181.501.158), съвпадащо и с платното на път DOB 2220 (I-9 Дуранкулак – Шабла) – Ваклино – Смин – Черноморци – Захари Стояново (III-2104). Малките надлъжни наклони на дерето са довели до недопустимо запълване на речното корито и невъзможност за нормално и безопасно провеждане на високи и поройни водни количества при падане на проливни валежи. Недостатъчната проводимост на коритото на дерето води до многократно заливане на уличното платно, до подравяне и повърхностно разкъртване и разрушаване на конструкцията на настилката.

За разрешаване на гореописаните проблеми община Шабла възложи изготвянето на инвестиционен проект „Аварийно възстановителни работи – корекция на сухо дере и изместване на водопровод в населено място: ул. „Първа“, с. Черноморци, община Шабла“ – първи етап.

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ.

Проектът е изгotten на база геодезически замервания на терена и съоръженията. Оформени са два водосбора – северен, с площ 8 кв. км., за който се отнася изготвения проект – първи етап и е описан в настоящото инвестиционно предложение и западен, с площ 45 кв. км., за който предстои изработването на инвестиционен проект – втори етап. Дължината на дерето на северния водосбор е 3 км., а на западния е 14 км.

Изготвеният инвестиционен проект съдържа следните части: геодезия и приложна геодезия, конструктивна по ХМС, пътна, ХМС и ВиК, временна организация на движението.

Най-общо дейностите по проекта включват: изграждане на 230 м. открит облицован канал с три водостока, който да поема и отвежда дъждовните води, изместване на водопровода встрави от него и ремонт и възстановяване на конструкцията на настилката на уличното платно. Дължината на водопровода, който трябва да се измести е 1010 м. Дължината

на участъка от улицата, подложен на периодични заливания, който ще се ремонтира е 240 м. Разрушената пътна настилка възлиза на 1500 кв. м.

Всички дейности ще се реализират в обхвата на ПИ 81181.501.158.

Водостоците са с 3 м. дъно и дължина минимум 10 м. Те ще осигурят преминаване над облицовани правоъгълен канал, който ще отвежда високите води извън населеното място.

Близо до него, към уличното платно, ще се положи нов водопровод от полиетиленови тръби 160 мм. Под открития канал тръбите ще се поставят в стоманени тръби Ф 200 mm – „кожуси“.

Разрушената част на конструкцията на пътната настилка засяга основно повърхностния износващ пласт и е свързана с появата на мрежовидни пукнатини, натрошаване и изравяне от водната ерозия. Проектното решение за възстановяване на същата включва следните дейности: цялостно фрезоване на износващия пласт на засегнатите и разрушени участъци; изкърпване на отделни дупки и фрезовани зони в по-долните пластове с неплътна асфалто-бетонова смес; полагане на нов пласт от плътна асфалто-бетонова смес за горен износващ пласт.

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.

ИП няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. За реализациите на проекта се издава разрешение за строеж по реда на ЗУТ.

4. Местоположение.

Всички дейности ще се реализират в обхвата на ПИ 81181.501.158, целият с площ 10338 кв. м., с НТП: за второстепенна улица.

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

По време на строителството ще се използват традиционни строителни материали.

6. 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.

Не се очаква еmitиране на приоритетни и/или опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с води, по време на строителството и експлоатацията.

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

По време на реализациите на проекта не се очаква генериране на вредни вещества във въздуха.

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

При реализациите на проекта ще се генерират минимални количества строителни отпадъци и земни маси, които ще се предадат на РД - Стожер.

9. Отпадъчни води.

Не се очаква генериране на отпадъчни води.

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

Не се очаква наличие на опасни химични вещества.

Зainteresованите лица могат да подават писмени становища, мнения и възражения относно представеното инвестиционно предложение, в едномесечен срок от датата на съобщаването му, в община Шабла – гр. Шабла, област Добрич, ул. „Равно поле“ № 35 и в РИОСВ-Варна – гр. Варна, ул. „Ян Палах“ № 4.

МАРИЯН ЖЕЧЕВ
Кмет на община Шабла

ИМЕТ *

ШАБЛА