

О Б Я В А

ОТ

РАДОСЛАВ НАЙДЕНОВ -

Кмет на община Берковица

(име на инвеститора/физическо или юридическо лице)

На основание чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционни предложения за строителство, дейности и технологии (обн. ДВ бр. 25/2003 г.)

УВЕДОМЯВАМЕ:

Всички заинтересовани физически и юридически лица, че имаме инвестиционно предложение „Реконструкция на водопроводна мрежа на част от ул. „Рила“ в гр. Берковица“

Всички, които желаят да изразят мнения и становища могат да го направят писмено в община Берковица, пл. “Йордан Радичков” № 4, п.код. 3500 или в РИОСВ - Монтана, ул. “Юлиус Ирасек” № 4, гр. Монтана, пощенски код 3400.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Съществуващата водопроводна мрежа е стара с отдавна изтекъл експлоатационен срок. В резултат на дългогодишната употреба, водопроводната мрежа е силно амортизирана, което води до ниска ефективност на системата и тя реализира големи загуби. Честите аварии нарушават както нормалното водоподаване, така и уличните настилки.

По-голямата част от улицата предмет на заданието е с бетонова настилка, малка част е с асфалтова настилка. Местоположението и вида на съществуващите водопроводни клонове са показани на извадка от Улично-регулационен план на гр. Берковица от 2018г., одобрен с Решение № 1200 от 27.04.2018г., с нанесена изградената подземна инфраструктура, неразделна част от настоящото задание.

Предмет на инвестиционното предложение е изготвяне на необходимите схеми по чл. 108 от ЗУТ за предвидената инфраструктура, работен проект за реконструкция на улични водопроводи и сградни водопроводни отклонения (СВО) по част от улиците в град Берковица, обл. Монтана, включително и реконструкция на уличните и тротоарни настилки.

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

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЩИНА БЕРКОВИЦА
пк 3500/обл МОНТАНА
Изм. No. *ЕБ/17/3200-4/14*
20.03.2014 г.

Инвестиционното предложение предвижда реконструкция на водопроводната мрежа по следните улици:

1. ул. „Рила“ от ПТ895 през ПТ900; до ПТ899 /ОТ31 през ОТ30 ОТ32 до ОТ33/, с обща дължина около 100 м' - съгласно изходните данни предоставени от ВиК-Берковица / идентификатор ПИ 03928.510.183/:

-подмяна на водопровод от ПТ937 през ПТ953; ПТ954; ПТ952 до ПТ951, заедно с връзки към съществуващи водопроводи;

Общата дължина на водопроводната мрежа, предвидена за реконструкция, е приблизително 100 л. м.

Проектът за реконструкция на посочените по горе водопроводни клонове да включва всички необходими дейности полагане на тръби, фасонни части, съоръжения по трасето, надземни пожарни хидранти, спирателни кранове, шахти –въздушници, шахти –калници при доказана необходимост сградни водопроводни отклонения и др. съгласно нормативните изисквания.

Новопроектираните водопроводи да се предвидят от тръби полиетилен висока плътност с повишена устойчивост на разпространение на пукнатини РЕ , РЕ 100 –за налягане , с диаметър по преценка на проектанта. Дълбочината на полагане на новопроектираните водопроводи да се приеме при спазване на изискването за земно покритие мин. 1,50 м над темето на тръбата, съгласно Наредба № 2 от 22.03.2005 г. за проектиране, изграждане и експлоатация на водоснабдителни системи. Обратният насип на изкопите да се изпълнява с несортиран трошен камък с подбрана зърнометрия.

Сградните водопроводни отклонения ще се изпълнят от тръби РЕ за налягане, с диаметър по преценка на проектанта. СВО да се проектират съгласно Наредба № 4 от 14.09.2004 г. за условията и реда за присъединяване на потребителите и за ползване на водоснабдителните и канализационни системи.

Ще предвидят пожарни хидранти, съгласно изискванията на Наредба з –1971 от 29.10.2009 г. за строително – технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар. Новопроектираните ПХ ще са надземни и окомплектовани със СК пред тях.

Ще се предвидят СК в съответствие в изискванията на чл. 143 от Наредба № 2 от 22.03.2005 г. за проектиране, изграждане и експлоатация на водоснабдителни системи.

Реализирането на инвестиционното предложение ще доведе до:

- Повишаване надеждността на водоснабдяването и качеството на питейната вода;
- Осигуряване на непрекъснатост на водоснабдяването за абонатите (чрез намаляване на техническите водни загуби и ремонтните работи следствие от аварияте по водопроводната мрежа);
- Намаляване разходите за поддръжка и експлоатация на водопроводната мрежа

➤ Възстановяване и подобряване на транспортно-експлоатационните качества на уличните настилки с оглед осигуряване на условия за безопасност на движението на моторни превозни средства и пешеходци, както и подобряване и изграждане на нови тротоарни площи, съоръжения и принадлежности в разглежданите участъци.

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:

не

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)

Ул. „Рила”, град Берковица, ПИ с идентификатор 03928.510.183 с НТП: за второстепенна улица

5. 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 изгребна яма и др.)

Неприложимо

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

(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)

неприложимо