

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ – ВРАНА

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от

„ТИДНЕМ П. ПАСТ“ ООД

седалище: град Врана, ул. „Сестри Хаджикръстевци“ №1, вх. Б, ет. 5, ан. 25, ЕИК
203775902

(седалище и адрес: идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: град Врана, ул. „Сестри Хаджикръстевци“ №1, вх. Б, ет. 5, ан. 25

Телефон: 0893 78 866 и ел. поща (e-mail): tdn@tdn.bg

Управител или изпълнителен директор на формата в съответствие: Димитър Димитров

Лице за контакти: *Димитър Димитров*

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Вас че „ТИДНЕМ П. ПАСТ“ ООД, има инвестиционно предложение за „Проектиране и изграждане на един брой тръбен кладенец (ТК) на територията на имот с идентификатор 12259.734.57, местност Гладно поле, Област Врана, Община Врана, град Врана, за водоснабдяване с техническа вода (други цели) автомивка.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение е свързано с проектиране и изграждане на тръбен кладенец за водовъземање от подземни води по разпределителен режим на Басейновия дирекция Дунавски район – гр. Плевен.

Подземната вода ще се ползва за измиване на автомобили – друго цел.

Изграждането на тръбния кладенец се предвижда да бъде на дълбочина до 50,0 м.

Водовземното съоръжение ще бъде изградено в Подземно водно тяло ПВ1/ „Порови води в Кватернера - Врачански пороси конус“ BG1G00000QP027.

Инвестиционното предложение се предвижда да бъде реализирано на територията на имот с идентификатор 12259.734.57, местност Гладно поле, Област Враца, Община Враца.

Имотът е с площ 6998 кв.м.

Проектирането и изграждането на тръбния кладенец е дълбочина до 50,0 м с ново за имота.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, 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 спомогателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътница/улицы, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Обща използвана площ -

Имотът, в който ще се изгради тръбния кладенец е с идентификатор 12259.734.57, местност Гладно поле, Област Враца, Община Враца, собственост на „ПЦДИМ ПЛАСТ“ ООД. Същия е с обща площ Г- 6998 дка.

Основните процеси, които ще бъдат използвани при изграждането на тръбния кладенец – е чрез специализирана сондажна апаратура за прокарване на сондажен отвор. На устието на кладенеца ще се оформи водомерна шахта за оборудването и предпазване на кладенеца от атмосферни влияния.

Тръбния кладенец ще бъде с дълбочина до 50,0 м. Предвижда се диаметърът на сондиране да бъде около 350 мм, а диаметърът на обсаждане да е Ø140. Предвижда се от кладенеца да се добива до 0,45 л/с средногодишно водно количество подземни води, за измиване на автомобили – други цели.

Отпадъчни води. Канализация.

Водата ще се използва за измиване на автомобили – други цели. От кладенеца водата ще постъпва в резервоар, откъдето ще се подава към автомивката. Отпадните води от домакинствата ще се заустват в канализацията на града, за което има сключен предварителен договор.

Изграждане на нова техническа инфраструктура (пътница / улицы, газопровод, електропроводи и др.)

Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура. Имотът е захранен с електричество, което ще се използва за захранване на поговяемата помпа.

Предвидени изкопни работи, предположаващи дълбочина на изкопите, ползване на взрив.

Изграждането на тръбния кладенец не предполага изкопни работи със земекопна машина.

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:

Съгласно Приложение 1.3.2.1 Характеризиране на подземните водни тела към ПУРБ в Дунавски район 2016-2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016г на МС:

- тип на водоносния хоризонт - бенишорен

- тип на вместващия колектор – поров.

- дебелина на водното тяло – 60 м

Естествените ресурси на водоносния хоризонт са 142 l/s. Разполагаемите ресурси на ПВГ са $Q_{пр} = 128$ l/s. Свободните водни количества са $Q_{свободни} = 82$ l/s (по данни от сайта на БД, към дата 01.08.2022 г.).

С реализацията на ИП не се очаква негативно влияние върху елементите на качество, влошаване на химичното или количествено състояние на подземните водни тела и непостигане на поставените екологични цели, съгласно ПУРБ в Дунавски район 2016-2021 г.

Тръбния кладенец ще се включи в експлоатация след издаване на разрешително за водовземане от подземни води – чрез ново водовземно съоръжение от Басейнова Дирекция Дунавски район, изграждането и приемането им по реда на Закона за водите.

Оценка на кумулативното въздействие на водовземането: За оценката се използва публикуваните данни в ПУРБ в Дунавски район 2016-2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на МС.

Инвестиционното предложение е съобразено с целите и мерките за опазване на околната среда поставени в ПУРБ в Дунавски район 2016-2021 г.

Дейностите предвидени за инвестиционното предложение не са в противоречие с Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятни последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към Плана за управление на риска от наводнения 2016-2021 г. за Дунавски район.

Картите на заплахата и риска от наводнения за този район, показват че мястото на реализиране на ИП не попада в граници на заливане при наводнения с вероятност за настъпване 20 г., 100 г и 1000 г.

4. Местоположение

Местоположение на обекта

Имотът, в който ще се изгради кладенеца е с идентификатор 12259.734.57, местност Гладно поле, Област Враца, Община Враца, собственост на „ИДИЕМ ПЛАСТ“ ООД.

Местоположение на проектния тръбен кладенец. Тръбният кладенец ще бъде изграден със следните проектни географски координати:

WGS-84: N 43° 14' 27.325"; E 25° 03' 35.066"

Близост до или засягане на елементи от Националната екологична мрежа (НЕМ).

Тръбният кладенец, предмет на инвестиционното предложение, не попада в граници на защитени зони и територии.

Очаквано трансгранично въздействие. Поради спецификата на инвестиционното предложение (проектиране и изграждане на един тръбен кладенец за добив на подземни води) и отдалечеността от границата на Република България не се очаква трансгранично въздействие.

Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Не се предвижда промяна на съществуваща и ни изграждане на нова пътна инфраструктура.

(населено място, общини, квартали, поземлен имот, както за линейни обекти се посочват засегнатите общини/районни кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС 2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравни защити, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

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

Кладенецът ще се проектира и изгради със сондажна апаратура от специализирана фирма, по предварително изготвен и одобрен проект от БДДР. На устието на кладенеца ще се оформи шахта за предпазване на оборудването от атмосферни влияния. Предвижда се да се използва гравийен филтър в задтръбното пространство и вода от водоноска за обслужване на сондажните процеси.

Експлоатацията на кладенеца ще се осъществява с потопяема помпа в прекъснат режим.

По време на извършване на строителните (изкопните и др.) работи, инвестиционното предложение не включва използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората. Няма да се ползва взрив.

Необходимост от изграждане на нови съоръжения. За експлоатацията на кладенецът се предвижда оборудване с помпа и водомерно устройство. Не се предвиждат други съоръжения. Необходимото електричество за помпите за добив на вода ще се осъществява от

електропреносната мрежа в района. Цялата дейност по оборудване на тръбния кладенец ще се осъществи на територията на имота и няма да засегне съседни имоти.

(включително предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) или от повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

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

Не се очаква емитиране на приоритетни и опасни вещества от дейността в обекта.

Предмета на дейност не обуславя необходимостта от съхранение/употреба на опасни химични вещества в обекта.

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

При сондажните и изкопните работи ще се формират прахови емисии, в минимални количества и епизодично (по време на сондажните работи).

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

Предмета на инвестиционното предложение е проектиране и изграждане на един тръбен кладенец за добив на подземна вода по разрезителен режим на БД/Р гр. Плевен и не е свързан с генериране на отпадъци и/или третирането им.

9. Отпадъчни води:

Водите от тръбния кладенец ще се използват за поливане на автомобили – други цели. Разчетите са за водно налягане до 0,45 атс, което означава, че и заустваното водно количество ще е същото или по-малко заради изпаренията лятото. Има договор с ВиК за присъединяване на обекта.

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по типове (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третиране им (пречистване на отпадъчни съоръжения и др.), отвеждане и заустване в канализационна система повърхностен воден обект/водопълнителна тръба/яма и др.)

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

Предметът на дейност не обуславя необходимостта от съхранение/употреба на опасни химични вещества.

(в случаите по чл. 99б ЗОУОС се предоставя 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 последиците от тях)

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗОУОС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Неприложимо

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и през средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.
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 в подходящ мащаб
4. Електронен носител - 1 бр.
5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде изпратено 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: 11.10. 2022 г.

Уведомятел:



(подпис)