



ДО  
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ – София

### УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от

**Амейзинг Солушънс ООД**

седалище: гр. София, жк. Надежда-4, бл.459, вх.Е, ет.1, ап.116, ЕИК 202681161

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: гр. София, жк. Надежда-4, бл.459, вх.Е, ет.1, ап.116

Телефон: 0882888820 и ел. поща (e-mail): [office@detailingbg.com](mailto:office@detailingbg.com)

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Ангел Ангелов

Лице за контакти: 0887 61 86 70 – Габриела Орфеева

**УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че Амейзинг Солушънс ООД, има инвестиционно предложение за „Проектиране и изграждане на един брой тръбен кладенец (ГК) на територията на имот с идентификатор 21662.4833.27, село Доброславци, община Столична, област София, собственост на Ангел Ангелов и Райно Вакавлиев, отдаден за ползване на фирма Амейзинг Солушънс ООД. Същия е с обща площ F=1447 дка. Водата ще се използва за други цели – измиване на площадки и напояване на тревни площи“

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

**1. Резюме на предложението:**

Инвестиционното предложение е свързано с проектиране и изграждане на тръбен кладенец за водовземане от подземни води по разрешителен режим на Басейнова дирекция Дунавски район с център град Плевен.

Подземната вода ще се ползва за други цели (измиване на площадките и напояване на



тревните площи).

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

Водовземното съоръжение ще бъде изградено в Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина с код BG1G00000NQ030.

Инвестиционното предложение се предвижда да бъде реализирано на територията на имот с идентификатор 21662.4833.27, село Доброславци, община Столична, област София, собственост на Ангел Ангелов и Райно Вакавлиев, отдаден за ползване на фирма Амейзинг Солушънс ООД.

Имотът е с площ 1447 кв.м.

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

*(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:**

**Обща използвана площ -**

Имотът, в който ще се изгради тръбния кладенец е с идентификатор 21662.4833.27, село Доброславци, община Столична, област София, собственост на Ангел Ангелов и Райно Вакавлиев, отдаден за ползване на фирма Амейзинг Солушънс ООД. Същия е с обща площ F=1447 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 0,1 л/с средногодишно водно количество подземни води, за други цели (измиване на площадки и напояване на тревни площи).

**Отпадъчни води. Канализация.**

Водата ще се използва за измиване на площадките (други цели) и напояване на тревните площи (други цели). Отпадните води ще се събират в изгревна яма от където ще се изземват и извозват на съответното място. Има сключен договор с лицензирана фирма за извършване на дейността.



**Изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища / улици, газопровод, електропроводи и др.)**

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

**Предвидени изкопни работи, предполагаема 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:

Водоизточникът ще бъде изграден в неоген-кватернерния водоносен хоризонт (водно тяло). Водното тяло с код BG1G00000NQ030, а естествените ресурси на цялото водно тяло възлизат на 1396 l/s - Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина (съгласно регистър на свободните водни количества на подземните водни тела към 01.09.2023 г.).

Свободните водни количества за водното тяло възлизат на 291 l/s

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 2016-2021г. 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 21662.4833.27, село Доброславци, община Столична, област София, собственост на Ангел Ангелов и Райно Вакавчиев, отдален за ползване на фирма Амејзинг Солушънс ООД. Същия е с обща площ F=1447 дка.

Трайно предназначение на територията – Урбанизирана.

Начин на трайно ползване – Незастроен имот за обществена сграда, комплекс.

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

WGS-84:                N 42° 49' 02.91"; E 23° 16' 48.96"

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

Тръбният кладенец, предмет на инвестиционното предложение не попада в границите на защитена зона. Най-близката защитена зона „Драгоман“ се намира на малко повече от 9 км в западна посока.

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 или изграждане на нова пътна инфраструктура.

*(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)*

#### 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 БДПР. 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) и/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 еднократно (по време на сондажните работи).

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

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

**9. Отпадъчни води:**

Водата ще се използва за измиване на площадките (други цели) и напояване на тревните площи (други цели). Отпадъчните води ще се събират в изгребна яма от която ще се изземват и извозват на съответното място. Има сключен договор с лицензирана фирма за извършване на дейността.

*(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.)*

**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 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 потълване)

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.
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 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: 19.09.2023 г.

Уведомятел: .....

/подпис/