

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ-СТАРА ЗАГОРА



### УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от **ОБЩИНА СТРАЛДЖА,**

(име, адрес и телефон за контакт)

гр.Стралджа, ул.“Хемус“ № 12, тел.04761/64-64

(седалище)

Пълен пощенски адрес: ПК 8680, гр.Стралджа, Община Стралджа, ул.“Хемус“ № 12

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 04761/64-64, e-mail:obshtina@straldzha.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Атанас Киров Киров – кмет на Община Стралджа

Лице за контакти: Милена Стефанова – гл.експерт отдел“ТСУЕП“, тел.0887116162

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че ОБЩИНА СТРАЛДЖА

има следното инвестиционно предложение за „Водовземане на минерална вода от сондаж Я-12 от находище № 86 гр.Стралджа, Община Стралджа, обл.Ямбол“

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Настоящото инвестиционно предложение е „Водовземане на минерална вода от сондаж Я-12 от находище № 86 гр.Стралджа, Община Стралджа, обл.Ямбол“. ИП е във връзка с процедура по

получаване на Разрешително за водоземане на минерална вода от сондаж Я-12 с цел „обществено водоземане“. Съгласно Заповед № РД-974/27.12.2013 г. на Министъра на околната среда и водите са утвърдени експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „Стралджа“. За сондаж Я-12 технически възможен дебит на водоземното съоръжение  $Q=0,330$  л/сек.

(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:

Експлоатационен водоизточник на минерална вода в находището:

Сондажът е започнат на 24.I.1969 година и завършен на 22.IX.1970 година с дълбочина 1002,70 m. Преминатите литоложки разновидности са следните:

- 0,00 —1,00 m – почвен слой;
- 1,00 - 207,20 m – глина жълтокафява, песъклива. На места сивочерна, с варовити ядки и скални късчета; отделни прослойки от пясък жълт, финозърнест, глинест;
- 207,20 - 900,00 m – Андезитови туфи;
- 900,00 - 904,30 m – Аргилити червенокафяви, напукани с карбонатни прожилки;
- 904,30 - 945,80 m – Андезитови туфи, синьозелени дребнозърнести, силно напукани с карбонатни прожилки;
- 945,00 - 977,00 m – Аргилити, червеникави до кафяви оцветени по слоистостта, която има ъгъл 700 спрямо оста на ядката. Аргилитите са интензивно напукани с карбонатни корички по пукнатините;
- 977,00 - 1002,70 m – Аргилити, сивозелени, плътни и здрави. Много рядко те са пресечени от маломощни карбонатни прожилки, успоредни на оста на ядката.

Водопроявлението в Сондаж Я-12 е установено при достигане на дълбочина на 1002,70 m, където след промиването му излиза вода на самоизлив с първоначален дебит 1,5 l/s и температура 61°C, придружено с интензивно газоотделяне. Изработката е прокарана с апаратура ЗИФ - 1200 и има следната конструкция: - 0,00 - 263,50 m - диаметър 150 mm; - 263,50 - 555,00 m - диаметър 130 mm; - 555,00 m – 1002,7 m - диаметър 110 mm;

Сондажът е затръбен от 0,00 до 263,50 m с колона  $\varnothing$  146 mm, на която е извършена задтръбна циментация. След разкриване на термалната вода, изработката е оборудвана с втора обсадна колона за предпазване стените на сондажния ствол от обрушване (Христов,1970): - 0,00 - 494,55 m - диаметър  $\varnothing$  127 mm; - 494,55- 999,00 m - диаметър  $\varnothing$  108 mm; Колоната с диаметър  $\varnothing$  108 mm е перфорирана в интервала 713,80 - 979,50 m с правоъгълни отвори 100/10 mm и 180/20 mm. Над устието на Сондаж Я-12 е изградена бетонова постройка с дължина 3.00 m, ширина – 2.45 m и височина – 2.10 m. В нея има дебитна камера. Над устието на сондажа е монтиран фланец и желязна тръба  $\varnothing$  40 mm отвеждаща минералната вода в чешма, непосредствено до каптажната постройка.

Параметри на разрешеното водоземане:

- Разрешен средноденонощен дебит – 0,33 л/сек;



- Разрешен максимален дебит – 0,33 л/сек;
- Разрешен годишен воден обем: 10 406,88 куб.м./годишно
- Разрешен сезонен воден обем: 10 406,88 куб.м./годишно
- Период на черпене: цялгодишно

За настоящото ИП не е необходимо изграждане на нова техническа инфраструктура. Не се предвижда изкопни работи и ползване на взрив.

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:

Необходимо е издаване на Разрешително за водовземане чрез съществуващи водоземни съоръжения от сондаж Я-12.

#### 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)

Водоизточниците на минерална вода са разположени в площта между шосето Сливен – Бургас от север и железопътната линия София – Сливен – Бургас от юг, непосредствено до град Стралджа. Местоположението на водоземните съоръжения от находище за минерална вода „Стралджа“, нанесено върху гугъл-карта.



Сондаж №Я-12 е изграден на територията на имот с идентификатор 69660.264.518, местност "Агерен", по кадастралната карта на град Стралджа, община Стралджа.

ИП не засяга елементи от Националната екологична мрежа. Най-близко разположените защитени зони са: BG0002028 „Комплекс Стралджа“ - защитена зона по директивата за птиците и BG0000205 „Стралджа“ - защитена зона по директивата за местообитанията.

Не се очаква трансгранично въздействие от реализацията на ИП. В границите на имота и до него няма исторически и археологически паметници и обекти подлежащи на здравна защита.

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 водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Природните ресурси, които ще се използват са минерални води. Те ще се добиват от сондаж Я-12 от находище № 86 гр.Стралджа, Община Стралджа, обл.Ямбол. Необходимото водно количество ще се използва целогодишно и възлиза на 0,33 л/сек или 10 406,88 куб.м./годишно.

Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нови съоръжения, а ползване на съществуващите такива.

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:

При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква имитиране на вредни вещества, в т.ч. 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:

Не се очаква генериране на емисии на вредни вещества във въздуха.

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

Характера на ИП не предполага генериране на отпадъци.

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 изгребна яма и др.)

Не се очаква формиране на отпадни води.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:

(в случаите по чл. 99б от 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)

Не се очаква да се използват, генерират или съхраняват опасни вещества при реализиране на инвестиционното предложение.



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

Моля на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 от ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от 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 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....

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 уведоителя:

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: 11.03.2024г.

Уведомител: .....



(А.Киров – кмет на общ.Стралджа)