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

(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. ДВ, бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)

**ДО**

**ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-**

**ПЛОВДИВ**

**У В Е Д О М Л Е Н И Е**

**за инвестиционно предложение**

от ………………..……**„Българска роза“ АД ЕИК: 115009344** ……………………

(име, адрес и телефон за контакт)

……………

**УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че „Българска роза“ АД има следното инвестиционно предложение: **„ИЗГРАЖДАНЕ НА НОВ СОНДАЖЕН КЛАДЕНЕЦ (СК-2 проект)“ в УПИ I – Българска роза, кв.1 по плана на с.Каравелово, община Карлово, област Пловдив.**

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

**1. Резюме на предложението:**

(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)

Възложителят „Българска роза“ АД е собственик на УПИ I – Българска роза, кв.1 по плана на с.Каравелово. В имота е разположена и функционира съществуваща дестилерия за етерично-маслени култури (Розоварна).

За охлаждане на серпентините на дестилационните казани до момента се е ползвала вода основно от речно водохващане на р.Татлъ дере и при необходимост допълнително от два сондажни кладенеца – СК-1 и СК-2-резервен. СК-1 е разположен в имота на Възложителя (УПИ I-Българска роза, кв.1 по плана на с.Каравелово) и е негова собственост. СК-2-резервен е разположен в съседен имот (УПИ III-селскостопанска дейност, кв.1 по плана на с.Каравелово) и не е собственост на Възложителя, но се е ползвал от него със съгласието на собственика на имота.

За трите водовземания „Българска роза“ АД има действащи разрешителни, издадени от БДИБР – Пловдив.

Настоящият собственик на СК-2-резервен има други инвестиционни намерения и сондажът вече не може да се ползва от „Българска роза“ АД.

След катастрофалното наводнение от 02.09.2022г са разрушени невъзвратимо водовземането от р.Татлъ дере и доводящия водопровод до Розоварната.

Поради това Възложителят възнамерява да проведе процедура по ЗВ за издаване на Разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения, чрез изграждане на нов сондажен кладенец СК-2-проект, разположен в собствения му имот УПИ I-Българска роза, кв.1 по плана на с.Каравелово.

Подземната вода от СК-2-проект ще се ползва за промишлени цели (охлаждане), както и тази от съществуващия СК-1.

Проектният СК-2-проект е с дълбочина 55,00м, обсаден от PVC тръби ø315.

**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:

Основните процеси включват охлаждане на серпентините на дестилационните казани с вода от проектния СК-2-проект. Изграждането на сондажния кладенец ще стане с автосонда, чрез глинеста промивка.

Няма необходимост от изграждане на нова или промяна на съществуващата техническа инфраструктура. Съществува много добра транспортна връзка до имота.

**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:

Настоящото ИП няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на ИП.

За реализацията на ИП са необходими:

- Решение по реда на Глава VI от ЗООС за преценка на необходимостта от извършване на ОВОС и по реда на чл.31 от ЗБР и Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми и проекти и ИП с предмета и целите на опазване на защитените зони, издадено от Директора на РИОСВ – Пловдив;

- Разрешително за водовземане от подземе воден обект, чрез нови водовземни съоръжения – от Директора на БДУВ ИБР – Пловдив.

**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)

Проектният СК-2-проект е разположен в северния край на УПИ I – Българска роза, кв.1 по плана на с.Каравелово, община Карлово, област Пловдив. Координатите на СК-2-проект са:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Географски координати WGS 1984 г. | | Геодезични координати 1970 г. | | |
| N | E | X | Y | Н |
| 42°38'11.013" | 24°39'11.990'' | 4597523,560 | 8607666,326 | 388,786 |

Не се засягат елементи на Националната екологична мрежа и обекти подлежащи на здравна защита. Не се засягат обекти на културно-историческото наследство.

Няма необходимост от изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Няма трансгранично въздействие.

**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)

Ползваните природни ресурси са подземни води, добивани от проектен СК-2-проект за промишлени цели (охлаждане). Подземното водно тяло е „Порови води в Неоген-Кватернер-Карловска котловина“ с код BG3G00000NQ002.

Необходимите водни количества и водни маси са:

* Денонощно - до 115,0 м3/ден
* Средноденонощен дебит – 1,33 л/сек
* Годишно (сезонно) - до 13800 м3/год
* Средногодишен проектен дебит – 0,44 л/сек
* Максимален дебит – 4,0 л/сек за време на непрекъсната експлоатация до 8 часа на ден

**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:

Няма такива вещества.

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

По време на изграждането на СК-2-проект ще се отделят незначително количество емисии от двигателите на строителните машини.

По време на експлоатацията на СК-2-проект не се отделят емисии на вредни вещества в атмосферния въздух

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

По време на сондирането ще се формира шлам, който представлява смес от земни маси, бентонит и вода. Той ще се събира в изкопна яма и ще се изхвърля на депо за строителни отпадъци.

При охлаждането на серпентините на казаните не се формират 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.)

Отпадъчните води от охлаждането заустват в общински отводнителен канал, вливащ се в р.Татлъ дере, десен приток на р.Стряма, съгласно действащо разрешително за заустване № 33740133/ 10.02.2005г, продължено с Решение № РР-1614/ 10.10.2012г.

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

(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)

Няма опасни химични вещества.

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

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

ІІ. Друга информация (не е задължително за попълване)

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