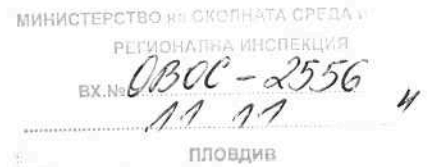


Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1

от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС) (Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от 28.08.2019 г.)

**ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ
ПЛОВДИВ**



**УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение**

от „ПАУЪР БРАНДС“ ЕООД, ЕИК 200521884

УВАЖАЕМИ/А Г-Н/ Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „ПАУЪР БРАНДС“ ЕООД има следното инвестиционно предложение: „Изграждане на един тръбен кладенец за оросяване на зелени площи, измиване на външни площадки и противопожарни нужди, в ПИ 78080.28.84, по КККР на с. Царацово, община Марица, област Пловдив”.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

За оросяване на зелени площи, измиване на външни площадки и противопожарни нужди се предвижда изграждането на един тръбен кладенец, при складово-логистична база за алкохолни напитки, собственост на „ПАУЪР БРАНДС“ ЕООД.

Инвестиционното предложение е ново.

(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:

Сондирането на проектния тръбен кладенец ще се извърши в интервала от 0,00 до 20,00 m и ще бъде спусната колона от PVC Ø160 тръби и филтри до 20,0 m дълбочина. Филтърната част на колоната ще бъде разположена срещу преминатия водоносен пласт. В задтръбното пространство, в прифилтровата част на експлоатационната колона, ще бъде направена обсипка от промит речен чакъл.

Проектният тръбен кладенец ще е с водоприемна част, разположена в кватенерния водоносен хоризонт, който е част от подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина”.

Ще се използва съществуващата инфраструктура.

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:

Нормативно не се налагат други разрешителни освен разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения от БД ИБР.

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 тръбен кладенец ще бъде изпълнен в имот ПИ 78080.28.84, по КККР на с. Царацово, община Марица, област Пловдив.

Проектните географски координати на предвиденият за изграждане ТК са:
N 42° 11' 57.30" E 24° 40' 39.7"

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)

- За оросяване на 800 m² зелени площи в периода 1 април – 30 октомври.

- $Q_{\text{ср.ден}} = 800 \text{ m}^2 \times 10,0 \text{ l/m}^2 = 8000 \text{ l/d} = 20 \text{ m}^3/\text{d};$

- $Q_{\text{ср.мес.}} = 8 \text{ m}^3/\text{d} \times 30 \text{ поливки} = 240 \text{ m}^3/\text{месец.}$

- $Q_{\text{ср.год.}} = 240 \text{ m}^3/\text{месец} \times 7 \text{ месеца} = 1680 \text{ m}^3/\text{годишно.}$

- За измиване на 3000 m² външни площадки. Измиването ще се извършва един път седмично през цялата година.

- $5 \text{ l/m}^2 \times 3000 \text{ m}^2 = 15000 \text{ l/d} = 15,0 \text{ m}^3/\text{d};$

- $15,0 \text{ m}^3/\text{d} \times 5 \text{ дни} = 75,0 \text{ m}^3/\text{месец};$

- $75,0 \text{ m}^3/\text{месец} \times 12 \text{ месеца} = 900 \text{ m}^3/\text{годишно.}$

Необходимото годишно водно количество за нуждите от оросяване на зелени площи и измиване на външни настилки е $Q_{\text{год.}} = 2580 \text{ m}^3/\text{годишно.}$

Необходимият средноденоношен дебит за нуждите от оросяване на зелени площи и измиване на външни настилки е $Q_{\text{ср.дн.}} = 0,08 \text{ l/s}$ ($Q_{\text{ср.дн.}} = 7,07 \text{ m}^3/\text{d}$).

Предвижда се от кладенеца да се пълни закрит противопожарен резервоар с обем 10 m³. Той ще бъде напълнен еднократно и ще бъде допълван само в случай на пожар.

Питейното водоснабдяване на работещите в базата се осъществява от водопроводната мрежа на населеното място.

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 очакват вещества, които да бъдат опасни и да са в контакт с подземните води.

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

.....не се очакват.....

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

.....не се очакват.....

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 формираните от измиването на външните площадки ще преминават през пречиствателно съоръжение- каломаслоуловител (КМУ), след което ще се отвеждат към заустване в общински отводнителен канал.

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

(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 очакват.....

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 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: 11.11.2014г.

Уведомятел: ...

...