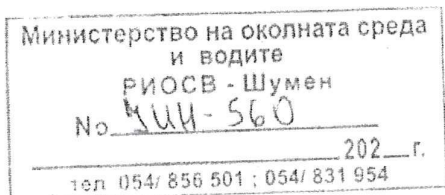


Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС)
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. ДВ, бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)



ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-
ШУМЕН

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от „ЕНПАЙ ТРАНСФОРМЪР КОМПОНЕНТС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД.

ЕИК: 204048090

(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Шумен, ул. "Индустриален парк Шумен" № 2

(седалище)

Пълен пощенски адрес: гр. Шумен, ул. "Индустриален парк Шумен" № 2

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): sadka.remzi@enpay.com

Управител/ изпълнителен директор на фирмата възложител: Съдък Съдък - Управител

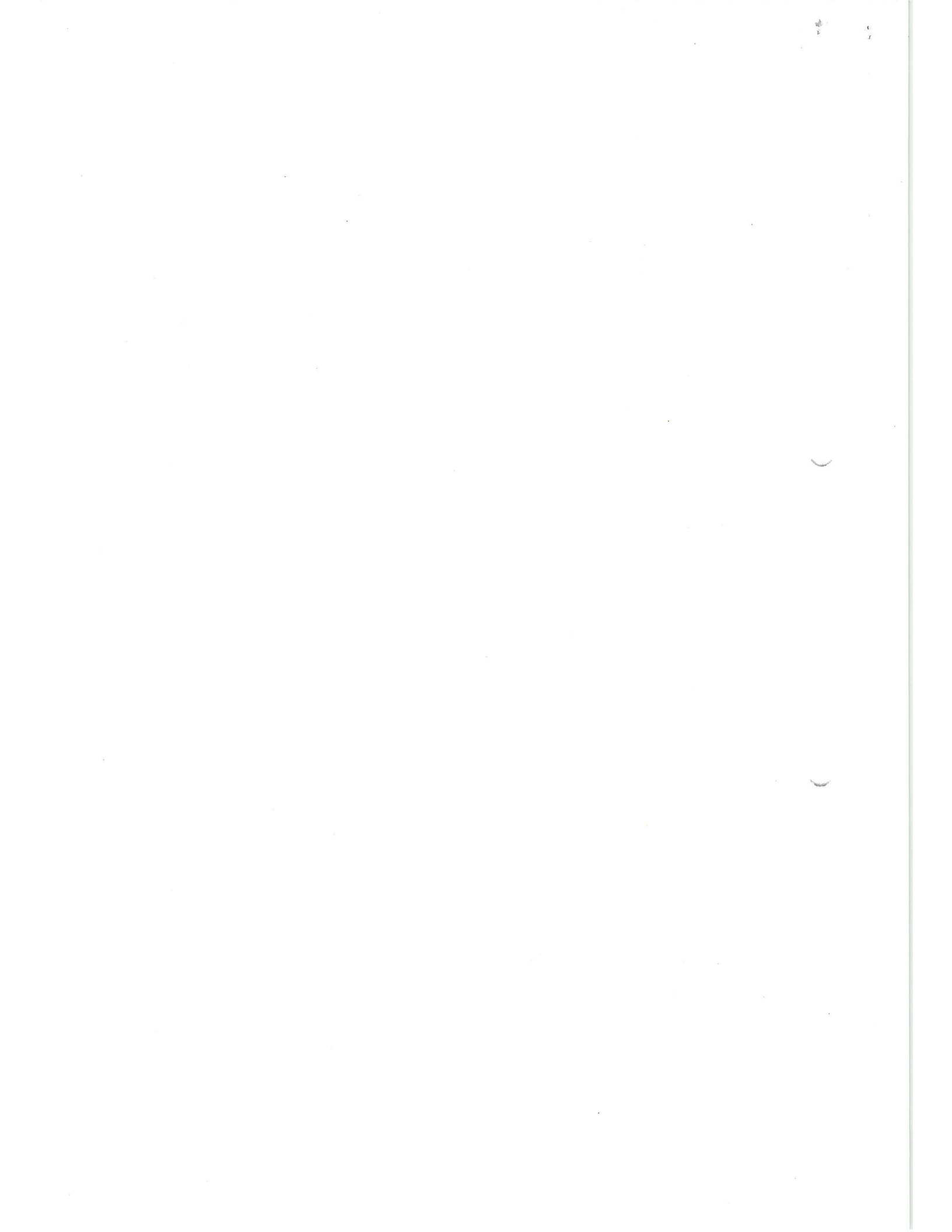
Лице за контакти: Съдък Съдък

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че "ЕНПАЙ ТРАНСФОРМЪР КОМПОНЕНТС БЪЛГАРИЯ" ЕООД

има следното инвестиционно предложение: *Изграждане на собствено водоземно съоръжение-тръбен кладенец в поземлен имот с идентификатор 83510.692.102 по КК на гр. Шумен*

Характеристика на инвестиционното предложение:



1. Резюме на предложението:

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, н/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на собствено водовземно съоръжение-тръбен кладенец в поземлен имот с идентификатор 83510.692.102 по КК на гр. Шумен с дълбочина 600 м (± 50 м), като добитата вода ще се ползва за производствени цели, свързани с дейността на „Енпай Трансформър Компонентс България“ ЕООД.

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, преднолагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Плануваното за изграждане собствено водовземно съоръжение ще служи за добив на подземни води за производствени цели. Инвестиционното предложение ще е с минимална засегната площ. Кладенецът ще бъде с дълбочина до 600 м (± 50 м), оборудван с потопяема помпа.

Тръбният кладенец ще усвоява подземни води, формирани в материалите на долна креда — водно тяло VG2G000J3K1041.

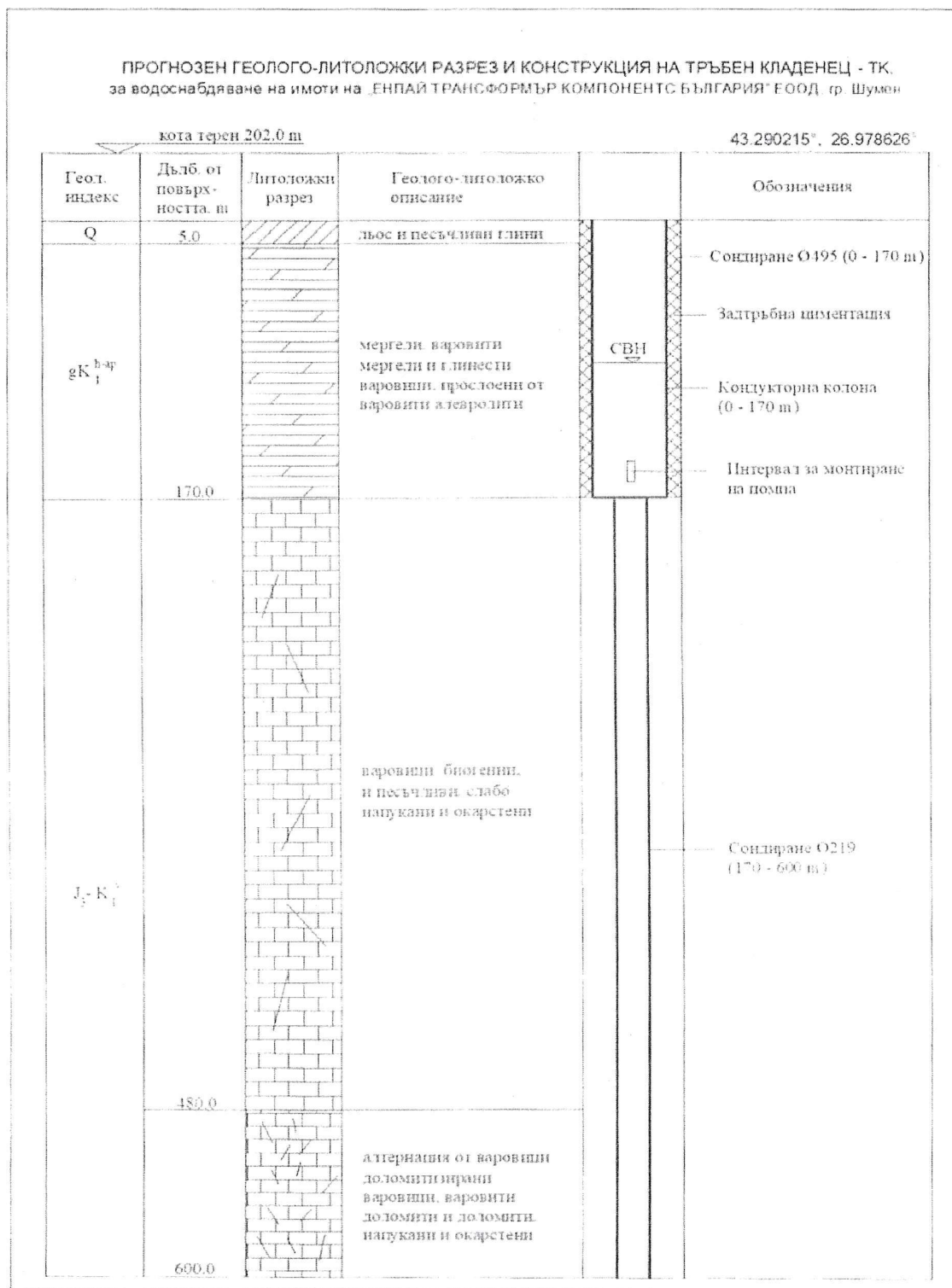
Сондажният кладенец ще бъде изграден в имот с геолого-литоложки строеж на терена, в който участват материали с различна твърдост и степен на устойчивост, поради което се предвижда:

- *Прочистване на сондажите и активиране на водоносните слоеве чрез промиване с чиста вода;*
- *Монтиране на потопяема помпа в интервал с глухи тръби и предвиждане на отвор за измерване на водните нива в сондажа;*
- *Водочерпене с потопяемата помпа с максимално възможния постоянен дебит и продължителност минимум от 72 часа, с наблюдения на водното ниво в сондажите, включително проследяване възстановяването му до началното му положение;*
- *Провеждане на стъпаловиден нестабилизиран хидравличен тест минимум на три стъпала с различни дебита;*

След прокарането на сондажа се предвижда анализиране на качествено състояние на подземните води, посредством вземане на водни проби.

Прогнозният литоложки разрез и конструкцията на бъдещия сондаж в III с идентификатор 83510.692.102 по КК на гр. Шумен на „ЕНПАЙ ТРАНСФОРМЪР КОМПОНЕНТС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, гр. Шумен е даден на фиг. 1

Фиг. 1



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:

- Провеждане на процедура по издаване на разрешително за водовземане по реда на Закона за водите;
- Получаване на разрешение за строеж по реда на ЗУТ.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегащите 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)

Инвестиционното предложение ще се осъществи в ПИ с идентификатор 83510.692.102 по КК на гр. Шумен, НТИ: „За друг вид производствен, складов обект“, площ 41517 кв.м, собственост на възложителя. Проектните географски координати са 43.290215°, 26.978626°.

Не се засягат елементи от НЕМ. ПИ е извън границите на защитени зони от Natura 2000, поради което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване или увреждане на природни местообитания и местообитанията на видовете, предмет на опазване в ЗЗ. Имота, в който ще се реализира инвестиционното предложение, не засяга и не попада в близост до обекти с историческа, културна или археологическа стойност. Най-близките обекти подлежащи на здравна защита са жилищни зони на гр. Шумен: кв. „Макак“ разположен 1 730 м в посока север и кв. „Тракия“ разположен 1 960 м в посока югозапад от производствената площадка.

Инвестиционното предложение не попада в границите на санитарно-охранителни зони. Най-близките СОЗ са около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на „Алкомет“ АД и „САРК България“ АД на отстояние 1 800 м от производствената площадка. Най-близкият водоприемник за района е р. Теке дере, която преминава на около 400 м югозападно от разглеждания обект.

Инвестиционното предложение не е свързано с необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура и/или ползване на допълнителни площи извън имота.

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)

При реализация на III, по време на строителните дейности ще се използват строителни материали представляващи инертни материали (пясък, баластра), готови строителни смеси, земни маси, които ще се вложат в обратен насип.

В етап на експлоатация на инвестиционното предложение-експлоатация на водовземно съоръжение за подземни води, ще се ползват подземни води.

Намерението на инвеститора е за водовземане от сондажния кладенец със следните цели:

- Използване на водни количества за технологични нужди;

чрез водоизточника възложителя ще черпи вода от долно-кредния водоносен хоризонт - подземно водно тяло с код BG2G000.I3K1041 – Малм-баланж водоносен хоризонт.

Минималните количества вода, необходими за реализиране на дейността са следните: $Q_{\text{мин.}} = 10 \text{ л/сек.} \cdot 864 \text{ м}^3/\text{ден} = 190\,000 \text{ м}^3/\text{год.}$

За питейно битови цели ще се ползва вода от градската водопроводна мрежа. Заустването на битовите отпадъчни води ще е в градска канализационна мрежа.

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 емитирането на вещества, които да са в контакт с подземните води.

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

Не се очаква образуване на емисии вредни вещества във въздуха.

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

При извършване на СМР ще се генерират количества строителни отпадъци. Управлението им ще бъде възложено на фирмата изпълнител на строително-монтажните работи.

Очаква се образуване на отпадъци с кодове:

17 05 04 - почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;

17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03.

Всички образувани отпадъци ще се съхраняват на отредени площадки за предварително съхранение на отпадъци съгласно нормативните изисквания и ще се предават за оползотворяване/обезвреждане на външни лица притежаващи разрешение по чл. 35 от ЗУО.

След осъществяването на инвестиционното предложение и стартирането на предвидената дейност не се очаква генериране на отпадъци. Експлоатацията на тръбния кладенец не е процес, който формира 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.)

От предвижданата дейност няма да се формират производствени, охлаждащи или битово-фекални отпадъчни води.

Формираните битово-фекални отпадъчни води от производствената площадка се заустват в централната канализационна система.

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)

При реализация и експлоатация на ИП не се налага употребата на ОХВ, които да бъдат налични на площадката на предприятието.

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

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

III. 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):

.....
.....

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: 30.11.2024г.

Уведомятел:

(подпис)

