



Община Хасково
г/л. Общински №1 6300 гр. Хасково

Рег. индекс: 53 С-331-1

Дата: 21.3.2019 г.

С код за достъп: 64454271

Състоянието на Вашият документ може да проверите на адрес
www.haskovo.bg секция Е-община Тел. за връзка: 038/603 414

към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г.,
в сила от 12.02.2016 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ ХАСКОВО

Е. Попов
22.03.19



ПА - 221 / 21.03.2019 г.

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

От "СКАЙ МОНТ" ЕООД, ЕИК 131167443

Със седалище: област Хасково, община Хасково, гр. Хасково 6300
ул. Местност Изгрев № 99

Пълен пощенски адрес: гр. Хасково 6300, ул. Местност Изгрев № 99

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 0889 602 556, факс:

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:
Димитър Христов – Управител

Лице за контакти: Пламен Бонев , e-mail:

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че "СКАЙ МОНТ" ЕООД има следното инвестиционно предложение:
„Изпълнение на един тръбен кладенец за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване
и водоснабдяване за противопожарни нужди на Предприятие за метални конструкции в
град Хасково”.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението
За нуждите на Предприятие за метални конструкции в град Хасково е проектиран един тръбен
кладенец.
Тръбният кладенец ще бъде изпълнен с дълбочина 64,0m.

Филтърната част на проектния тръбен кладенец ще бъде заложен в неогенския водоносен
хоризонт, който е част от подземно водно тяло BG3G0000NQ009 „Порови води в Неоген -
Кватернер – Хасково”.

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/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Сондирането на проектния тръбен кладенец ще се извърши със сондажна апаратура УРБ-ЗАЗ - роторно, с права циркулация на промивната течност.

В интервала от 0,00 до 64,00 m ще бъде спусната колона от етернитови тръби и филтри. Филтърната част на колоната ще бъде разположена срещу преминатите водоносни интервали. Филтрите ще бъдат прорезни, като размера на прорезите ще бъде 1,5 x 100 mm. В задтръбното пространство, в прифилтровата част на експлоатационната колона, ще бъде направена обсипка от промит речен чакъл – фракция 5 - 30. В интервала над обсипката, ще бъде изпълнен циментов тампонаж.

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 водоземане от подземни води, чрез нови водоземни съоръжения от директора на БД ИБР.

4. Местоположение:

Предприятието за метални конструкции е построено в имот ПИ 77195.731.256 по кадастрална карта на град Хасково, община Хасково.

Проектният тръбен кладенец ще бъде изпълнен също в имот ПИ 77195.731.256 по кадастрална карта на град Хасково.

Географските координати на проектния тръбен кладенец в система WGS – 84 са:
N 41°56'08.02" E 25°35'49.53".

(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:

Водата от кладенеца ще се използва за самостоятелно питейно-битово и противопожарно водоснабдяване.

Необходимото годишно водно количество за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване е до $Q_{\text{год}} = 1600 \text{ m}^3/\text{годишно}$.

Отпадните води се заустват в канализационната мрежа на град Хасково.

(включително предвидено водовземане 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 очакват вещества, които да бъдат опасни и да са в контакт с подземните води.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха, които да бъдат замърсители:

.....Не се очакват.....

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

Шламът, получен при сондирането ще се събира в яма, която ще бъде почистена и рекултивирана след приключване на сондажните работи. След приключване на сондирането терена на сондажната площадка ще бъде рекултивиран.

Предвидените мероприятия ще осигурят защита на околната среда и водите от замърсяване.

9. Отпадъчни води:

..... не се очакват

(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:

..... не се очакват

(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)1142

I. 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.

II. 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 уведомяване на съответната/съответните община/ общини, район/ райони и кметство или кметства и на засегнатото население съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с Постановление № 59 на Министерския съвет от 2003 г.

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 уведомителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб.

4. Електронен носител – 1 бр.

Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: 21.03.19

Уведомител

(подпис)