

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.
изм. - ДВ, 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)



ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

У В Е Д О М Л Е Н И Е за инвестиционно предложение

от **ДИ ЕС СМИТ БЪЛГАРИЯ АД**
(име, адрес и телефон за контакт)

4400 ж.к. Главиница, общ. Пазарджик обл. Пазарджик; ЕИК 822150829
(седалище)

Пълен пощенски адрес: **4400 ж.к. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик**

Телефон, и ел. поща (e-mail): **034/401 202; DSSmith.Bulgaria@dssmith.com**

Управител/изпълнителен директор на фирмата възложител: **Инж. Атанас Калудов, и
Д-р Дарinka Деспотова**

Лице за контакти: Инж. Иван Караджов,

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че фирма **ДИ ЕС СМИТ БЪЛГАРИЯ АД**

има следното инвестиционно предложение: **Изграждане на два нови тръбни
кладенеца за допълнително промишлено водоснабдяване на производствената
площадка на фирмата.**

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)

Производственото водоснабдяване на фирма ДИ ЕС СМИТ БЪЛГАРИЯ АД се осъществява от пет на брой тръбни кладенци, разположени в един ред успоредно на река Марица и отстоящи средно на около 60 м от нея. Съоръженията са разположени в местността „Ламбурките“ от землището на с. Синитово. Съществуващите водовземни съоръжения са с различна дълбочина /от 25 до 80 м/ и за тях има издадени Разрешителни за водовземане от БД ИБР, съответно № 31530536/19.02.2019 год. и № 31530536/20.02.2019 год.

Водите се ползват за „промишлено водоснабдяване“ и „други цели“.

Във връзка с намаляване ефективността на работа на съществуващите водовземни съоръжения /някои се експлоатират над 30 год./, фирмата желае да осигури надеждни заместващи съоръжения, които да изгради в собствения имот - ПИ 66559.6.175 по ККР на с. Синитово и да присъедини към съществуващите резервоар и помпена станция.

На площадката в ПИ 66559.6.175 по ККР на с. Синитово, местност „Ламбурките“ е изграден и е в експлоатация ТК 8^A. За това съоръжение е проведена процедура по ЗООС и е издадено Решение № ПК-42-ПР/2016 год. от РИОСВ гр. Пазарджик. Впоследствие е получено Разрешително за изграждане и ползване на съоръжението № 31530537/20.02.2019 год. от БД ИБР гр. Пловдив.

За основната производствена площадка на фирмата в с. Главиница вода за питейно-битови нужди се доставя по силата на склучен договор с „ВКУ“ ЕООД, гр. Пазарджик.

Отпадните води от дейността на обекта – битови и площадкови – след преминаване през фирмена пречиствателна станция се заузват в река Пишманка.

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:

Проектните два нови тръбни кладенца ще са с еднотипна конструкция:

Дълбочина 25 м и сондиране с диаметър 800 мм. Обсаждането е с стоманени тръби 400 мм., като филтровата част ще се разполага в интервала 8÷24 м. и полагане на филцова засипка с едрina 5-20 mm.

В интервала 0,00-8,00м. обсаждането ще бъде с плътни тръби и ще се изпълни задтръбна циментация с цел недопускане на замърсяване на водите от повърхностна инфильтрация и за изолиране на горния водоносен хоризонт.

В интервала 20,0-22,0 м обсадните тръби ще са плътни, за да се осигури място за монтаж на потопяеми помпи. Най-отдолу /24,0-25,0 м/ сондажите завършват с плътни тръби – утайник.

Преди провеждането на опитното водочерпене, сондажите ще се прочистят с ерлифрова уредба в продължение на 10 часа.

Отгоре, около кладенците ще се изградят бетонови шахти, които ще се затворят с метални капаци.

Местоположението им ще бъде геодезически заснето и нанесено в координатна система 1970 год.

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:

Няма. Процедурата е само за издаване на Разрешително за водовземане от подземни води чрез нови водовземни съоръжения и се осъществява от БД ИБР, гр. 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)

Изграждането на проектните водовземни съоръжения ще се осъществи в ПИ 66559.6.175 по КККР на с. Синитово, общ. Пазарджик. В обхвата на тази площадка е изграден още един /ТК 8^A/ за нуждите на фирмата. Новите сондажи ще се прокарат в южната и западната част на имота:

ТК 1 /10/

Координати: северна широта: 42°09'27.20"

източна дължина: 24°21'28.33"

кота на устието: 196,77 м

ТК 2 /11/

Координати: северна широта: 42°09'26.14"

източна дължина: 24°21'27.92"

кота на устието: 196,62 м

Не се налага изграждането на нова, или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществоено 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)

**Използване на подземни води от подземно водно тяло с код:
BG3G00000Q013 – порови води в кватернер – Горнотракийска низина.**

Сондажи с дълбочина 25,0 м и диаметър на филтровата част 400 мм.

Във връзка с намаляване ефективността на работа на съществуващите водовземни съоръжения /някои се експлоатират над 30 год./, фирмата желае да осигури надеждни заместващи съоръжения, които да изгради на подходящо място и да присъедини към съществуващите резервоар и помпена станция.

**Проектира се добиването на около 1200000 м³/год. от всеки кладенец.
Максимален дебит на всяко водовземателно съораждение е 50 л/сек:**

За двете нови водовземни съоръжения:

$$Q_{\text{пр}} = 2400000,0 \text{ м}^3/\text{год.} = 6575,3 \text{ м}^3/\text{денон.} = 76,0 \text{ л/сек.};$$

$$Q_{\text{макс.}} = 100,0 \text{ л/сек.}$$

6. Очаквани вещества, които ще бъдат еmitирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очаква емилиране на приоритетни и/или опасни вещества във повърхностни или подземни води, както по време на реализирането, така и при експлоатацията на инвестиционното предложение.

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

По време на строителството се очакват минимални замърсявания на въздуха от прах и емисии от изгорели газове от строителната техника. Тези въздействия ще са кратковременни - само през периода на строителство, без кумулативен ефект и в рамките на разглеждания имот.

От експлоатацията на инвестиционното предложение не се очакват общи емисии на вредни вещества във въздуха.

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

Няма

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/водопътна изгребна яма и др.)

Отпадни води ще се формират само при прочистването на съоръженията с ерлифт. Същите ще са около 300-500 м³ и ще се отведат за напояване на тревната растителност в имота.

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

(в случаите по чл. 996 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)

По време на експлоатацията няма да има дейности и съоръжения, в които да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

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 извърши 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 изиска 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 иницииране 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 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: 22.06.2021 год.

Уведомител:

Инж. А. Калудов

Изп. Директор

Д-р Д. Деспотова

Изп. директор

