

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 05.01.2
изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-Пловдив

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ
ВХ. № ОВОС-1948
01.09.2014
ПЛОВДИВ

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

от ЗП М

ЙОРДАНОВА

(име, адрес и телефон за контакт)

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че М:

Йорданова, регистриран ЗП

има следното инвестиционно предложение: Прокарване на тръбен сондажен
кладенец в ПИ 38385.7.26 по ККР на с. Конуш, местност „Кабата“.

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)

Предвижда се изграждане на тръбен сондажен кладенец, който ще осигури вода за самостоятелно напояване на новосъздадени черешови градини в няколко имота, ползвани под наем от М. Йорданова, регистриран ЗП.

Предвижда се сондажът да бъде изграден в ПИ 38385.7.26, като от него ще се напояват и черешови градини в съседните имоти, както следва:

ПИ 38385.7.26, местност „Кабата“ – 2500 м²;

ПИ 38385.7.30, местност „Кабата“ – 3100 м²;

ПИ 38385.7.25, местност „Кабата“ – 2500 м²;

ПИ 38385.8.2, местност „Кабата“ – 15299 м²;

Всички имоти се ползват с договори за наем от М. Йорданова, която предвижда да създаде черешови градини. В началото напояването на черешите ще се осъществява гравитично, като на по-късен етап се предвижда изграждане на система за капково напояване. Земеделската площ се намира в северната част от землището на с. Конуш и е свързана с местната пътна инфраструктура. Лисва електрификация и водоснабдяване.

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 взрыв:

Общата площ на имотите, в които ще се създаде новата овощна градина с череши обхваща 23399 м². За осигуряване на вода за напояване на черешите ще се прокара тръбен сондажен кладенец с дълбочина до 50 м и филтърна колона със затръбен диаметър до 200 мм.

Сондажът ще се изгради чрез традиционния метод на въртеливо сондиране с глинеста промивка и последващо прочистване с чиста вода за активиране на водопритока. Тръбният кладенец ще се оборудва с потопяема помпа и водомерен възел за отчитане на отнетите водни количества.

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

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 (HEM), 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)

Имотът, в който ще се изгради сондажният кладенец, се намира в северната част от землището на с. Конуш, ПИ 38385.7.26 по ККР на селото, местността „Кабата“.

Сондажът ще бъде изграден в централната северна част на имота.

Координати: северна ширина: $42^{\circ}05'16.77''$

източна дължина: $25^{\circ}02'04.09''$

кота на устието: 173,20 м

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)

Използване на подземни води от подземно водно тяло с код BG3G00000NQ018 – порови води в неоген-кватернер Пазарджик-Пловдивски район. Сондаж с дълбочина до 50,0 м и затръбен диаметър до 160 mm.

Съгласно Наредба за нормите за водопотребление /приета с Постановление на МС № 371/22.12.2016 год./ са приети следните норми:

За напояване на череши /други овощни/ в условията на „средно суха“ година за II^{ra} Агроклиматична група, при гравитично напояване - Таблица 1 от Наредбата.

- череши – $550 \text{ m}^3/\text{дка за година};$

Времето за използване на водите за напояване е в период от 8 месеца /март-октомври/, всичко 240 дни.

Годишно водно количество до 13200 m^3 , при максимално часово водно количество до 3,0 л/сек. с цел – самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури.

$$Q_{\text{пр}} = 13200 \text{ m}^3/\text{год.} = 36,2 \text{ m}^3/\text{денон.} = 0,42 \text{ л/сек.};$$

$$Q_{\text{макс.}} = 3,0 \text{ л/сек.}$$

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 емитиране 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:

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/водоплътна изгребна яма и др.)

Тъй като водите ще се ползват само за напояване отпадни води няма да се формират.

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

(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)

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 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 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 машаб.

4. Електронен носител – 1 бр.

5. Желая писмoto 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 писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 27.08.2021 год.

Уведомител:..

Л (подпись)