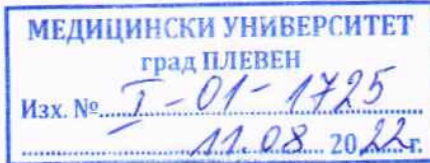


Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 (Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.; изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от 28.08.2019 г.) на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (загл. изм. – ДВ, бл. 3 от 2006 г.)



ДИРЕКТОРА НА РИОСВ

ГР. ПЛЕВЕН

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от Медицински Университет гр. Плевен, с адресна регистрация гр. Плевен, ул. „Климент Охридски” № 1, тел. 0886850784
(име, адрес и телефон за контакт)

Гр. Плевен, ул. „Климент Охридски” № 1, тел. 0886850784
(седалище)

Пълен пощенски адрес: 5800 Плевен, ул. „Климент Охридски” № 1

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): тел. 0886850784, e-mail: sd@mu-pleven.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: проф. Д-р Д. Димитров

Лице за контакти: 0886850784, e-mail: sd@mu-pleven.bg – д-р Венцислав Георгиев

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Медицински Университет Плевен

има следното инвестиционно предложение:

Сондиране и изграждане на тръбен кладенец с дълбочина 120 м за оросяване на тревни площи от територията на Медицински Университет Плевен, ПИ с идентификатор № 56722.661.142 по КК и КР на гр. Плевен

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Медицински университет гр. Плевен е собственик на ПИ с идентификатор № 56722.661.472, по КК и КР на гр. Плевен с обща площ от 31,877 дка. В границите на имота се намират учебните корпуси на Университета, а останалата част от терена представлява зелена площ от дървета и тревна растителност. Изградени са бетонови пътеки между зелените площи с места за разходка и отпих на студентите през свободното време. На този етап, поливането на една част от зелените площи се извършва от съществуващата водопроводна мрежа на ВиК Плевен, а останалата част не се полива. Използването на питейна вода за поливане на около 70 дка зелени площи излиза финансово неизгодно за Университета. Зелените площи около учебните корпуси представляват украсата на имота. Поради тази причина, ръководството на Медицински Университет Плевен е взело решение за сондиране и изграждане на собствен водоизточник – тръбен кладенец с дълбочина около 120 м за оросяване на тревните площи дърветата в ПИ № 56722.661.142 по КК на гр. Плевен.

Инвестиционното предложение е ново. Целта на настоящето инвестиционно предложение на МУ гр. Плевен е във връзка с получаване на становище и решение за оценка по ОВОС от РИОСВ Плевен. Водата от тръбния кладенец ще се използва за *други цели – оросяване на тревни площи*

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:

Инвестиционното предложение е ново. След получаване на Разрешително за водовземане от подземни води чрез нов тръбен кладенец с дълбочина 100 – 120 м въз основа на проект за изграждане ще бъде изградена иригационна система. Не очакват отпадни води от инвестиционното предложение.

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:

Не се налага

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)

Водовземаното от подземни води чрез ще се извършва чрез 1 броя нов тръбен

кладенец в ПИ с идентификатор № 56722.661.142 по КК и КР на гр. Плевен и е за *други цели* – *оросяване на тревни площи*. Географските координати на кладенеца в (система WGS1984) са:

ТК1: 43° 24' 37.094" E 24° 37' 39.956"; Н = 124.79 м. - Балтийска система.

Не съществува опасност от замърсяване на подземните води от работа на новия кладенец.

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

От природните ресурси ще се използва единствено подземна вода.

За други цели – поливане на тревни площи в ПИ № 56722.661.142 по КК и КР на гр. Плевен е необходимо водовземане от подземни води за *други цели*:

Обищото количество вода за други цели е:

- Средноденонощен дебит: $Q = 0,4$ л/сек;
- Годишно водно количество: $Q = 12615$ m³/год

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 формиране на отпадъци от инвестиционното предложение

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 очаква генериране на 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 изгревна яма и др.)

Не се очаква формиране на отпадъчни води

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 очаква формиране на опасни вещества

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. *неприложимо*

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

7. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 10.08.2022 г

Уведомятел: ...

