

**ДО**  
**Директора**  
**на РИОСВ - гр.Пловдив**

МИНИСТЕРСТВО на ОКОЛНАТА СРЕДА и ВОДИ  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ  
ВХ. № ОВОС-31-2  
03.02.2022  
П Л О В Д И В

**Уважаеми г-н/г-жо Директор,**

Относно: Ваше писмо с изх.№ ОВОС-31-1/20.01.2022г. във връзка с внесено уведомление за инвестиционно предложение: „Изпълнение на един тръбен кладенец за нуждите на бъдеща Фабрика за технически текстил в землището на с.Радиново, община Марица, област Пловдив” в ПИ 61412.15.168 по КККР на с.Радиново, местност „Шопови Брести“, община Марица, област Пловдив.

Има внесено уведомление в РИОСВ – Пловдив с вх.№ ОВОС-2404/17.12.2019г. и допълнителна информация с вх.№ ОВОС-2404-2/22.01.2020г., вх.№ ЕП-449/26.03.2020г., вх.№ ЕП-449-1/15.04.2020г., вх.№ ОВОС-2404-9/14.05.2020г., вх.№ ОВОС-2404-14/11.06.2020г. и вх.№ ОВОС-2404-17/19.06.2020г. за инвестиционно предложение „Предприятие за производство на синтетични технически прежди от полиестер и полипропилен с висока добавена стойност” в ПИ 61412.15.168 по КККР на с.Радиново, местност „Шопови Брести“, община Марица, област Пловдив.

**В уведомлението и допълнителната информация има подробно описание на цялата дейност – строителство и технология на производствения процес.**

**Издаден е документ на директора на РИОСВ – Пловдив с изх.№ ОВОС-2404-18/22.06.2020г.**

В РИОСВ – Пловдив е внесено заявление с вх.№ ОВОС-2404-19/22.01.2021г. и допълнителна информация, с вх.№ ОВОС-2404-21/24.02.2021г. и вх.№ ОВОС-2404-22/11.03.2021г., за промяна в наимованието на горесцитираното инвестиционно предложение.

Същото е променено като следва да се чете – „Производство на технически и рециклирани прежди” в ПИ 61412.15.168 по КККР на с.Радиново, местност „Шопови Брести“, община Марица, област Пловдив.

Внесена е и допълнителна информация за промяна в наименованието на горесцитираното инвестиционно предложение.

В действителност последното наименование на ИП е „Фабрика за производство на технически текстил - синтетични технически прежди от полиестер и полипропилен с висока добавена стойност”.

**Не се предвижда промяна на производствения процес, технологията, оборудването и суровините, които ще се използват.**

**Не се предвижда промяна на останалите параметри на инвестиционното предложение, за което е издадено писмо на РИОСВ-Пловдив, изх.№ ОВОС-2404 /18/ 22.06.2020г.**

**Община Марица е издала РАЗРЕШЕНИЕ ЗА СТРОЕЖ № 50 от 26.02.2021 г., за обект „Фабрика за производство на технически текстил - синтетични технически прежди от полиестер и полипропилен с висока добавена стойност”.**

**По тази причина е поискано от директора на РИОСВ – Пловдив промяна в наименованието на инвестиционното предложение.**

Това е причина да бъде направена промяна на внесеното с вх.№ ОВОС-31/07.01.2022г. уведомление за инвестиционно предложение: „Изпълнение на един тръбен кладенец за нуждите на бъдеща Фабрика за технически текстил в землището на с.Радиново, община Марица, област Пловдив” в ПИ 61412.15.168 по КККР на с.Радиново, местност „Шопови Брести“, община Марица, област Пловдив.

**ИП да стане – „Изпълнение на един тръбен кладенец за нуждите на бъдеща Фабрика за производство на технически текстил - синтетични технически прежди от полиестер и полипропилен с висока добавена стойност”.**

**Не се предвижда промяна на производствения процес, технологията, оборудването и суровините, които ще се използват.**

**Не се предвижда промяна на останалите параметри на инвестиционното предложение, за което е издадено писмо на РИОСВ-Пловдив, изх.№ ОВОС-2404 /18/ 22.06.2020г.**

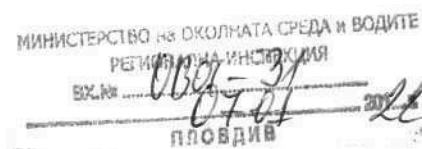
С уважение: ...

Управителя на „ТЮРКОАЗ ТЕКСТАЙЛ“ООД

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

ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ ПЛОВДИВ

**УВЕДОМЛЕНИЕ**  
за инвестиционно предложение



От „ТЮРКОАЗ ТЕКСТАЙЛ“ ООД,

**УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР**

Уведомяваме Ви, че „ТЮРКОАЗ ТЕКСТАЙЛ“ ООД има следното инвестиционно предложение:  
„Изпълнение на един тръбен кладенец за нуждите на бъдеща Фабрика за технически текстил в землището на с.Радиново, община Марица, област Пловдив”.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

За нуждите на бъдеща Фабрика за технически текстил в землището на с.Радиново, община Марица, област Пловдив е проектиран един тръбен кладенец.

Тръбният кладенец ще бъде изпълнен с дълбочина до 20.0 m и водовземна част, заложена в кватернерния водоносен хоризонт, който е част от подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина”.

Инвестиционното предложение не 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 с обратна циркулация на промивната течност – чиста вода.

В интервала от 0.00 до 20.00 m ще бъде спусната колона от PVC тръби и филтри  $\varnothing$  200. Филтърната част на колоната ще бъде разположена срещу преминалите 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 глинест 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 водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения, от директора на БД ИБР.**

#### 4. Местоположение:

Бъдещата Фабрика за технически текстил е проектирана в ПИ с идентификатор 61412.15.168 по КKKP на с.Радиново, местност „Шопови Брести“,община Марица,област Пловдив.

Проектният тръбен кладенец ще бъде изпълнен също в имот ПИ 61412.15.168 по КKKP на с.Радиново, местност „Шопови Брести“,община Марица,област Пловдив.

Географските координати на проектния тръбен кладенец в система WGS – 84 са:  
N 42°11'22.58 E 24°39'25.02"

(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 тръбния кладенец ще се ползва за:

- Промислено водоснабдяване. Водата ще се влага в два вида машини при производството на синтетични влакна. Режимът на производство ще бъде непрекъснат.

- машина за предене (*spinning*) - четири машини. В този процес се използва химичен

разтвор, който съдържа около 90% вода и 10% масло. Маслото се предава на преждата чрез помпа и маслен серамик. След третиране с масло, преждата отива в зоната за изтегляне.

Потребление на въздух за 4 позиции-  $400 \text{ m}^3/\text{h}$ , налягане 4 bar

Потребление на вода:  $170 \text{ l/h}$ ,

$170 \text{ l/h} \times 24 \text{ h} = 4080 \text{ l/d} = 4.08 \text{ m}^3/\text{d}$  за една машина

$4.08 \text{ m}^3/\text{d}$  за една машина  $\times$  4 машини =  $16.32 \text{ m}^3/\text{d}$  за четири машини

$16.32 \text{ m}^3/\text{d} \times 365 \text{ d} = 5956.8 \text{ m}^3/\text{год}$ .

- машина за въздушно текстуриране (Air texturing machine-DP5-TF/TC) - две машини

Получените влакна, навити на макари (част от 150t и от процеса на текстуриране) се подават на линия за водно-въздушно текстуриране, чрез който процес се осъществява деформации на нишките. Нишките са подложени на впръскване с вода (обезсолена), въздух, под налягане 10 bar и текстуриращо олио. Променя се структурата на самото влакно и последствие се навиват пак на макари.

Общо потребление на вода -  $600 \text{ l/h}$ ,

$600 \text{ l/h} \times 24 \text{ h} = 14400 \text{ l/d} = 14.4 \text{ m}^3/\text{d}$  за една машина

$14.4 \text{ m}^3/\text{d}$  за една машина  $\times$  2 машини =  $28.8 \text{ m}^3/\text{d}$  за две машини

$28.8 \text{ m}^3/\text{d} \times 365 \text{ d} = 10512 \text{ m}^3/\text{год}$ .

Необходимото годишно водно количество за промишлено водоснабдяване е  $Q_{\text{год}} = 16469 \text{ m}^3/\text{годишно}$ .

- оросяване на  $4500 \text{ m}^2$  зелени площи в периода 1 май – 30 октомври.

$Q_{\text{ср.ден}} = 4500 \text{ m}^2 \times 10.0 \text{ l/m}^2 = 45000 \text{ l/поливка} = 45.0 \text{ m}^3/\text{поливка}$ ;

$Q_{\text{ср.мес.}} = 45.0 \text{ m}^3/\text{d} \times 30 \text{ поливки/месец} = 1350 \text{ m}^3/\text{месец}$ ;

$Q_{\text{ср.год.}} = 1350 \text{ m}^3/\text{месец} \times 6 \text{ месеца} = 8100 \text{ m}^3/\text{годишно}$ .

Необходимото годишно водно количество за оросяване на зелените площи е  $Q_{\text{год}} = 8100 \text{ m}^3/\text{годишно}$ .

Необходимото общо годишно водно количество за промишлено водоснабдяване и за оросяване на зелените площи на бъдеща Фабрика за технически текстил в землището на с.Радиново, община Марица, област Пловдив е  $Q_{\text{год}} = 24569 \text{ m}^3/\text{годишно}$ .

Питейно-битовото водоснабдяване ще се осъществява от съществуващ уличен водопровод PE-HD160 PN10, преминаващ по пътя, прилежащ южно от имота (по второстепенна улица ПИ 61412.15.160 и по път 61412.21.187).

След пречистване битовите води ще се заустват в новопроектираната площадкова канализация за дъждовни води.

След сепаратор за технологични води, пречистените отпадни водни количества ще се заустват в новопроектираната площадкова канализация за дъждовни води.

Предвижда се отпадните води от имота да се заустват в съществуващ отводнителен канал, преминаващ в непосредствена близост южно на разглеждания имот. Съществуващият отводнителен канал е част от реализиран и въведен в експлоатация Южен околоръстен път на село Радиново, с издадено Удостоверение №36/23.03.2018г.

(включително предвидено водоземане 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:

Предвижда се отпадните води от имота да се заустват в съществуващ отводнителен канал, преминаващ в непосредствена близост южно на разглеждания имот. Съществуващият отводнителен канал е част от реализиран и въведен в експлоатация Южен околоръстен път на село Радиново, с издадено Удостоверение №36/23.03.2018г.

(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).

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 уведомятеля:

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: 07.01.22.....

Уведомятел:...

(подпис) AZ TEX