

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище

„СТИЛИСТ ПЕТЯ ТОТКОВА“ ЕООД

Седалище и адрес на управление:

гр. София, район „Триадица“, бул. „Христо Ботев“ № 14; ЕИК 205427823

Управител на фирмата възложител: Пенка Тоткова

2. Пълен пощенски адрес

1000 гр. София, р-н „Триадица“, бул. „Христо Ботев“ № 14

3. Телефон, факс и e-mail

4. Лице за контакти

Тодор Тотков;

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

а) Размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

Информацията за преценяване необходимостта от ОВОС за инвестиционното предложение за „Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, обл. Пазарджик. Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „е“ от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗООС и подлежи на преценяване на необходимостта от оценка на въздействие върху околната среда (ОВОС), съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, обл. Пазарджик.

В имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик ще бъде обособен участък, в който ще се разположи система за отглеждане на зарибителен материал от шаранови риби /личинки/ във вани - около 500 кг/година. Басейните и ваните ще са с размери 3/6 до 3/10 м с дълбочина от 80 см до 1,0 м. Според размера на рибките те ще се местят към по-големите басейни.

Малките басейни ще представляват плитък изкоп покрит със специално фолио за такива нужди. По-дълбоките басейни ще са от ПВЦ материал. Ваните ще са от метал или от PVC и ще се с размери 2/6 с дълбочина до 0,6 м.

Общият обем на всички вани и басейни ще е около 2000 м³, разположени на площ около 2000-2100 м².

Системата ще е в пълна рецикулация. Водата ще циркулира през ваните и басейните, ще се събира в най-ниска точка и после ще се връща в началото в един сборен съд. Пречистването на водата ще се извършва посредством три вида филтри - UV филтър, биологичен и механичен филтър. При нужда ще се добавя и кислород, ще се следи за рН. След първоначалното зареждане с вода на системата, вода ще се добавя само при загуби от изпарения. Вода ще се добавя основно през топлите месеци от годината в периода март-октомври.

За водоснабдяване на обекта ще се предвижда изграждане на тръбен сондажен кладенец. Изграждането на сондажа е необходимо за допълване и опресняване на водата във ваните и басейните. Водата от същия ще се използва и за измиване на външни площадки и напояване на зелени площи. Сондажът ще се изгради в източната част на имота с координати: северна ширина 42°17'45.80", източна дължина: 24°22'39.57". Проектни параметри на СК: дълбочина до 10 и диаметър на филтровата част до 200 мм.

Прогнозни водни количества:

- за аквакултури до 20 м³/дневно, т.е. до 3 600 м³/годишно.
- За други цели до 1 м³/дневно, за измиване и напояване на тревни площи до 300 м³/годишно.

При изпразване на системата от вани и басейни, цялото водно количество от около 2000 м³, ще се отвеждат в съседния имот ПИ 81089.9.165, с начин на трайно ползване деградирала ливада (имотът ще се ползва с договор за наем). Това водно количество ще се подава в рамките на около 30 дни /по около 65м³/дневно/.

Водоземането и ползвано водно количество от тръбния сондажен кладенец за водоснабдяване няма да се ползва за битови нужди. То ще се ползва само за допълване и опресняване на водата във ваните и басейните, и използва и за измиване на външни площадки и напояване на зелени площи.

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

Настоящото инвестиционно предложение няма връзка с други съществуващи или одобрени инвестиционни предложения.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

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

Сондажът ще е с дълбочина до 10,0 м и диаметър на филтровата част до 200 мм. Годишно водно количество до 38600 м³, при максимално водно количество до 3,0 л/сек. за други цели и аквакултури, и свързаните с това дейности:

$$Q_{\text{пр}} = 38600,0 \text{ м}^3/\text{год.} = 105,8 \text{ м}^3/\text{денон.} = 1,22 \text{ л/сек.};$$

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

Времето за използване на водите е целогодишно.

Вода за питейни цели на обекта ще се доставя със собствена доставка в бутилиран вид и диспенсъри.

г) генериране на отпадъци – видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

Всички отпадъци, генерирани при реализацията и експлоатацията на обекта, ще се съхраняват и управляват, съгласно изискванията на *Закона за управление на отпадъците* (ЗУО).

През периода на строителството и експлоатацията на сондажния кладенец, ще се генерират малък брой и в ограничено количество отпадъци. Строителството на обекта и неговата експлоатация ще доведат до формиране на отпадъци на площадката. По време на строителството се очаква формирането на:

- ✓ Битови отпадъци от персонала, извършващ строителството на обекта;
- ✓ Строителни отпадъци - смеси от бетон, изрезки от тръби и др.;
- ✓ Метални и дървени отпадъци;
- ✓ Земни маси от изкопните работи;
- ✓ Хартиените, картонените и пластмасови опаковки.

Експлоатацията на сондажния кладенец не предполага формирането на отпадъци, с изключение извършването (при необходимост) на аварийно-ремонтните дейности, при които могат да се образуват следните отпадъци:

- ✓ Битови отпадъци;
- ✓ Смесени метални отпадъци от ремонт или демонтиране на съоръжения;
- ✓ Строителни отпадъци - смеси от бетон, изрезки от тръби и др.;
- ✓ Опаковки от опасни вещества или замърсени с опасни вещества.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

По време на извършване на строително-монтажните работи, инвестиционното предложение и експлоатацията му не се предвижда и няма да има вредно въздействие и дискомфорт върху околната среда.

Извършването на строително-монтажните работи изграждането на тръбния кладенец и добивът на вода на фаза при реализация на инвестиционното предложение не включва използване съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората и не се предвижда замърсяване на околната среда и водите.

По време на експлоатацията също не се очаква и замърсяване на атмосферния въздух. Смята се, че предвидената дейност, заложена в инвестиционното намерение няма да окаже негативно въздействие върху биоразнообразието в посочения район.

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

При изграждането на сондажния тръбен кладенец не се предвижда да се извършват взривни работи.

Не се предвижда повишен риск от възникване на инциденти по време на строителните дейности при изграждане на сондажния кладенец и по време на експлоатацията му.

В съответствие с изискванията на чл. 6, ал. 1 на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях, инвестиционното намерение не ползва при строителството и при експлоатацията никакви опасни химически продукти и химически вещества, които да създадат риск за околната среда и човека. Инвестиционното намерение не попада и не се оценява като обект с нисък или висок рисков потенциал.

Инвестиционното предложение не предполага риск от малки или големи аварии и/или бедствия.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето

Предметът на инвестиционното предложение е обект от тип, който по време на експлоатацията ще ползва основно като природен ресурс вода от подземното водно тяло,

съгласно издадено Разрешително на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ и електроенергия за задвижване на черпещата водна помпа от сондажния тръбен кладенец.

Рискове за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на §1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето поради естеството на инвестиционното предложение, а именно: за „Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, обл. Пазарджик, са нулеви.

Няма да има риск за човешкото здраве от изграждането и експлоатацията на инвестиционното предложение. При реализацията на инвестиционното предложение и при неговата бъдеща експлоатация не се очаква неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда на човека.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Инвестиционното предложение: „Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ ще се реализира в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, обл. Пазарджик.

Площадката на проектирания обект, ползван под наем от „Стилист Петя Тоткова“ ЕООД, се намира в северозападната част от землището на с. Черногорово – ПИ 81089.9.164, местност „Горни Ливади“ и отстои на около 3000 м северозападно от центъра на селото.

Сондажът ще се изгради в източната част на имота и ще бъде със следните координати:

северна ширина: 42°17'45.80"

източна дължина: 24°22'39.57"

кота на устието: 247,90 м

Водовземането от предвидения тръбен кладенец, се предвижда да се извърши от Подземно водно тяло с код съгласно данни от ПУРБ 16-21 г. на територията на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ с № BG3G000000Q013.

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Дейността на обекта ще бъде свързана с черпенето на подземни води и подаването им, което е необходимо за допълване и опресняване на водата във ваните и басейните за зарибителен материал. Водата от същия ще се използва за измиване на външни площадки и напояване на зелени площи.

Изграждането на тръбния кладенец е съпроводено с извършване на сондажни работи. За целта ще бъде използвана сондажна апаратура. По време на строителството на сондажния кладенец, ще бъде използвана и товарна и транспортна техника.

По време на строителството и експлоатацията не се предвижда използване и съхраняване на опасни вещества от Приложение № 3 към ЗООС.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

За целите на инвестиционното предложение не се налага промяна на съществуващата пътна инфраструктура или изграждане на нови пътни връзки. Пътният достъп до имот 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово ще се осъществява от местен

черен път, с който имотът граничи. В района липсва изградена техническа инфраструктура.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

Инвестиционното предложение е за ново водовземно съоръжение. Програмата за дейностите по изграждане на сондаж за добив на подземни води, включва извършване на:

- ✓ Хидрогеоложко проучване;
- ✓ Издаване на разрешение за добив на подземни води;
- ✓ Изграждане на сондажен кладенец;
- ✓ Експлоатация.

Планирано е строителството да започне през 2021 г., като точна дата не може да се посочи, поради необходимостта от провеждане на изискващите се процедури по Закона за устройство на територията, разрешаващи строителството.

Продължителността на строителния процес и съответно срока за въвеждане в експлоатация ще се определят с работното проектиране.

6. Предлагани методи за строителство.

При реализацията на инвестиционното предложение, ще се ползват традиционни методи за строителство, включващи направа на изкопи и насипи, кофражни и бетонови работи.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение

С настоящето инвестиционно предложение възложителят цели да осигури необходимите количества вода за допълване и опресняване на водата във ваните и басейните за зарибителен материал. Добитата вода ще се използва и за измиване на външни площадки и напояване на зелени площи. Наличната информация за хидрогеоложките условия и състоянието на подземното водно тяло дава основание за изграждане на водоизточник, осигуряващ необходимото водно количество.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Скица на поземлен имот - приложена към настоящата документация.

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

На този етап няма информация относно съществуващи планове за промяна за бъдеще на използване на земите в съседство с територията на разглежданото инвестиционно предложение, които могат да бъдат засегнати от предложението. Реализацията на обекта не предвижда засягане и оказване на съществено въздействие върху околните терени.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

Площадката на инвестиционното предложение не попада, не е в близост и не предвижда засягане на защитени територии, по смисъла на Закона за защитените територии, както и на други чувствителни и уязвими зони, санитарно-охранителни зони около водоизточници за питейно-битово водоснабдяване или други защитени територии или обекти.

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“. Намира се в близост до защитена зона BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122 /2007 г. (ДВ, бр.21 /2007 г.), от която отстои на не по-малко от 0,44 km.

Реализирането на инвестиционното намерение няма да има никакво въздействие върху Защитените зони и Националната екологична мрежа.

Няма да има въздействие на инвестиционното предложение, както по време на строителството, така и при експлоатацията, върху целостта на защитените зони.

В района на инвестиционното предложение няма разположени обекти със специфичен санитарен статус или подлежащи на здравна защита. Най-близките санитарно-охранителни зони са около общинските водоземни съоръжения на питейно-битово водоснабдяване. Същите остават на значително отстояние от имота и той не попада в обхвата на зони I, II и III на СОЗ.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

За осигуряване с електричество се предвижда да се изгради отклонение от наличната мрежа в района.

Питеен водопровод не се предвижда да бъде изграждан. За питейни нужди на персонала ще се доставя бутилирана вода и диспенсъри.

При експлоатацията на ИП ще се формират само битово-фекални отпадъчни води, които ще се отвеждат в предвидена за изграждане водоплътна изгребна яма, поради липса на канализационна мрежа в района.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

Във връзка с издаването на Разрешително за водоземане от подземни води, издадено от Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив), е необходимо да има издадено Решение за Преценка необходимостта от ОВОС за инвестиционното предложение съгласно Приложение 2 към ЗООС.

III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

I. Съществуващо и одобрено земеползване;

Инвестиционното предложение: „Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ ще се реализира в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, обл. Пазарджик.

Площадката на проектирания обект се намира в северозападната част от землището на с. Черногорово – ПИ 81089.9.164, местност „Горни Ливади“ и отстои на около 3000 м северозападно от центъра на селото.

Имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на село Черногорово, попада в граница на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Луда Яна от вливане на Стрелчанска Луда Яна до устие“ с код BG3MA700R149. Имотът, предмет на ИП, не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т.1, т.2, т. 4 и т. 5 от Закона за водите (ЗВ). Инвестиционното предложение не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

Имотът попада в рамките на две подземни водни тела: BG3G000000Q013 - „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ и разположеното под него ПВТ с код BG3G000000Q018 - Порови води в Неоген-Кватернер-Пазарджик-Пловдивски район, но предвид дълбочината на сондажния кладенец 10 м, попада в ПВТ с код BG3G000000Q013.

На този етап няма информация относно съществуващи планове за промяна в бъдеще на използване на земите в съседство с територията на разглежданото инвестиционно предложение, които могат да бъдат засегнати от предложението. Реализацията на обекта не предвижда засягане и оказване на съществено въздействие върху околните терени.

2. Мочурища, крайречни области, речни устия;

Не се засягат.

Инвестиционното предложение се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) в „Източнобеломорски район“ и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите съгласно чл. 146е от ЗВ.

3. Крайбрежни зони и морска околна среда;

В близост до имота, предмет на инвестиционното предложение няма крайбрежни зони и морска околна среда и поради тази причина инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на тези географски зони.

4. Планински и горски райони;

Районът, в който е разположена площадката на обекта не е планински и горски район. В околните терени не се наблюдават силно изразени позитивни и негативни образувания, както и възвишения.

5. Защитени със закон територии;

Имотът не попада в планински и гористи местности, водни течения, повърхностни водни обекти, защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, паметници на културата и др.

6. Засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“. Намира се в близост до защитена зона BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122 /2007 г. (ДВ, бр.21 /2007 г.), от която отстои на не по-малко от 0,44 km.

7. Ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

Въздействието върху ландшафта следствие изграждането и експлоатацията на съоръженията за добив на подземни води е незначително. Основното съоръжение - сондажният кладенец е подземно изпълнение. В резултат от реализацията на инвестиционното намерение не се очаква влошаване на качествата на ландшафта. Реализацията на намерението няма да предизвика съществени изменения в структурата и функционирането на ландшафта, които да предизвикат нарушения на екологичното

равновесие в района. Ландшафтът в района се определя като устойчив, тъй като запазва в условията на антропогенни въздействия своята структура и свойства.

При строителството и експлоатацията инвестиционното предложение не се засягат на обекти с историческа, културна или археологическа стойност

8. Територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

В района на инвестиционното предложение няма разположени обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

Изграждането на тръбен сондажен кладенец няма да излъчва и изпуска при изграждането си и при експлоатацията си вредни емисии и нарушения на околната среда. Не съществува никакво отрицателно влияние върху човешкото здраве в района. Няма рисков потенциал от реализацията на инвестиционното предложение за човешкото здраве.

В близост и на територията на инвестиционното предложение няма паметници на културата, които могат да бъдат засегнати при реализацията му.

От дейността на обекта не се очаква промяна в качеството на атмосферния въздух. В при изграждането му и при експлоатацията на обекта няма да се емитират замърсяващи вещества, газове и прах от организирани източници при производствена дейност, поради което не се очаква замърсяване на атмосферния въздух. Дейността няма да оказва въздействие върху качеството на атмосферния въздух и не предвижда отделяне на емисии на замърсители или опасни, токсични или вредни вещества във въздуха над ПДН. При изграждане на сондажния кладенец, въздействието върху атмосферния въздух ще бъде нулево – не се предполага експлоатация на точкови източници на емисии и/или мащабни и големи източници на неорганизираните емисии на площадката. Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с отделянето на наднормени емисии на вредни вещества /замърсяване/ в атмосферния въздух и води.

Предвид това се счита, че възможният дискомфорт по отношение на хората и околната среда в резултат на инвестиционното предложение е с отрицателно въздействие. Не се очаква замърсяване на околната среда. По време на експлоатацията също не се очаква и замърсяване на атмосферния въздух особено при период горещо и сухо време.

Допълнително шумово натоварване на средата, ще бъде за ограничен период от време - само през дневния период и само на етапа на строителството. В процеса на работа няма да се извършват взривни дейности и др., генериращи високи нива на шум. Въздействието ще е незначително, в рамките на допустимите параметри, ще се осъществява основно в светлата част на деня в кратки срокове, периодично и краткотрайно. По време на експлоатацията шумовото натоварване се очаква да бъде в рамките на фоновите нива за района и шумовата характеристика на територията няма да се промени. Строителната и експлоатационна дейност не е източник на вибрации в околната среда. Вибрациите, възникващи при някои специфични дейности, се ограничават в рамките на работната среда.

Инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху повърхностните и подземни води. Няма да се изграждат хидротехнически съоръжения и няма да се извършват корекции на реки. Предвижда се добив на подземни води от тръбен кладенец за производствени нужди. Инвестиционното предложение няма да окаже

отрицателно въздействие върху повърхностните и подземни води. Не се предвижда ползване на повърхностен воден обект. Инвестиционното предложение не е свързано със заустване на формирани отпадъчни води във воден обект.

С реализирането на инвестиционното намерение не се нарушават земни недра и почвите в района около площадката. Строителните работи ще се извършват само на територията на имота, като в неговите граници ще се определят и съответните площи за временно съхраняване на генерираните строителни отпадъци до извозването им. Няма да има излишни изкопни земни маси. Земните недра ще се засегнат при изграждането на сондажния кладенец. В границите на имота няма регистрирани подземни богатства, които да се имат предвид при изграждането на обекта.

Смята се, че предвидената дейност, заложена в инвестиционното намерение няма да окаже негативно въздействие върху биоразнообразието в посочения район.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

Предвид отдалечеността на инвестиционното предложение от границите на защитена зона BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, не се очаква въздействие върху най-близко разположената защитена зона.

Сондажният кладенец се предвижда да се реализира в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик. В границите на имота не е установено наличието на защитени растителни видове.

По време на строителството ще се унищожи тревната растителност в зоната на сондиране. Като се има в предвид разпространението на съществуващата растителност в района като цяло, възможностите и за самовъзобновяване, както и малката застроявана площ може да се каже, че няма да се окаже значително неблагоприятно въздействие върху растителния свят. Не се очаква унищожаване на растителни видове със защитен статус, няма да се унищожат природни местообитания и месторастения, които да не са широко разпространени в района. След завършване на строителните работи тревната растителност ще се самовъзобнови.

Животинският свят е представен от насекоми, птици, гризачи и други, характерни за района, които имат също и широко разпространение в околността. Срещашите се представители на животинския свят са свикнали с постоянното човешко присъствие. Поради малката застроявана площ от площадката, отнемането и от жизнената среда на животните няма да окаже значително неблагоприятно въздействие върху тях. Не е установено наличието на защитени видове в границите на имота.

По време на експлоатацията на сондажния кладенец не е свързана с оказване на отрицателно въздействие върху растителния и животински свят. Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с:

- С унищожаване на значителни площи, покрити с тревни или дървесни видове.
- Няма да се унищожат защитени природни местообитания и месторастения.
- Няма да има унищожаване на защитени видове от флората и фауната.

3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

Инвестиционното предложение не е свързано със съхранение и употреба на опасни химични вещества и смеси. Поради това същото не е свързано с риск от големи аварии или бедствия.

В близост до имота няма предприятия/съоръжения, класифицирани с висок или нисък рисков потенциал.

4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Въздействието върху компонентите на околната среда може да се определи като незначително, краткотрайно и временно (по време на строителството).

5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).

Степента и пространствения обхват на въздействието от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение, се очакват да бъдат в границите на поземлен имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик.

По отношение на местоположението на инвестиционното предложение не може да има никакви алтернативи, защото теренът за реализация на инвестиционното е с подходящи дадености за конкретната цел. С оглед на местоположението на инвестиционното предложение, поради това, че то не попада в защитени зони и липсата на видове, природни местообитания и местообитания на видове с консервационна значимост, реализацията на инвестиционното предложение няма друга алтернатива в района.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Вероятността от проява на въздействие върху околната среда ще бъде сведена до минимум при прилагане на описаните в настоящата информация мерки за избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

Основното въздействие ще настъпи при извършване на строителните дейности, изразяващо се в повишени нива на шум и прах от строителната механизация и изкопните дейности.

При експлоатацията ще се черпят подземни води в количества, които са естествено възстановими и няма да се окаже значително въздействие върху подземните води в района. Полагането на площадкови мрежи електропровод и водопровод няма да окаже отрицателно въздействие върху регенеративната способност на земята и водите.

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

Предвид характера на дейностите, които ще се извършват, не се очаква кумулиране с други съществуващи или одобрени инвестиционни предложения.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

При спазване на изискванията на Закона за опазване на околната среда, Закона за управление на отпадъците, Закона за водите, подзаконовите нормативни актове по прилагането им и правилата за здраве и безопасност при работа, въздействията върху околната среда и човешкото здраве при реализацията на инвестиционното предложение ще бъдат сведени до минимум.

В съседство няма съществуващи обекти и дейности, които да влизат в конфликт с изграждането и експлоатацията на съоръжението за добив на подземни води. Не са необходими специални мерки за съвместяването им.

10. Трансграничен характер на въздействието.

От дейността на обекта не се очаква трансгранично въздействие.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

При осъществяване на инвестиционното предложение за „Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, ще бъдат взети предвид следните мерки за намаляване на възможни отрицателни въздействия върху околната среда:

- Спазване на изискванията в издаденото разрешително за водовземане от подземни води чрез нови съоръжения;
- Всички процеси по подготовка на сондажната площадка, обезопасяването ѝ, монтажа и демонтирането на сондажната апаратура, извършването на изкопите за полагане на площадковата инфраструктура свързана със сондажа (водопровод, ел.провод), ще се извършват съгласно комплексните единни трудови норми за сондажни работи, нормите за безопасност на труда и нормите за опазване на околната среда.
- При изграждането на сондажния кладенец и водочерпенето ще се спазват всички изисквания на „Правилник по безопасност на труда при геолого-проучвателните работи“, Наредба №3/1996 г. за „Инструктаж на работниците и служителите по безопасност, хигиена на труда и ПО“ и Наредба № 6/1996 г. за общите изисквания и задължения за осигуряване на безопасност на трудовата дейност.
- При евентуални замърсявания на почвата с ГСМ от използваните машини, в хода на проучвателните работи, да се извърши изгребване на почвата на дълбочина 0,2 м под проникването, след което да се извърши рекултивация на терена.
- В процеса на експлоатация ще се провеждат собствени системни наблюдения върху количествата и качествата на добиваната подземна вода в съответствие с чл.174 от ЗВ;
- С цел опазване на подземните води от замърсяване, е необходимо при реализирането на инвестиционното предложение да се спазват забраните на чл.118а, ал.1 от ЗВ.
- Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до влошаване на доброто качествено и количествено състояние на подземното водно тяло с код BG3G00000Q013.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС и чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС,ДВ, бр. 25/2003 г., изм. и доп.), възложителят „СТИЛИСТ ПЕТЯ ТОТКОВА“ ЕООД е уведомил компетентния орган РИОСВ – Пазарджик за своето инвестиционно предложение: „Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, обл. Пазарджик.

За инвестиционното предложение е уведомена община Пазарджик и кмета на с. Черногорово, община Пазарджик, които от своя страна са обявили инвестиционното

предложение на интернет страницата си, както и на обществено достъпно място за достъпа до информацията и за изразяване на становища от заинтересовани лица.

РИОСВ – Пазарджик е обявил на интернет страницата си съобщение за постъпило от възложителя „СТИЛИСТ ПЕТЯ ТОТКОВА“ ЕООД, уведомление за инвестиционно предложение: „Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногурово, община Пазарджик, обл. Пазарджик и допълнително представена информация към него.

Достъп до информацията за настоящото инвестиционно предложение е осигурен чрез местния вестник „Знаме“ и интернет сайта на възложителя.

До настоящия момент в дружеството не са постъпвали писмени или устни становища, мнения, въпроси и препоръки към инвестиционното предложение.

Приложения:

1. Скица на поземлен имот
2. Доказателства за осигурен достъп до информацията за инвестиционното предложение.

С уважение,

/Иенка '

Тоткова – управител/