



РЕШЕНИЕ № ПК-22-ПР/2020 г.

**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието
върху околната среда**

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), становища на РЗИ – Пазарджик и БД ИБР – Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение: „Изграждане на сондажен кладенец за промишлено и противопожарно водоснабдяване на Строителна база“, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 21556.111.26, м. „Айдарица“, по КККР на с. Добровница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „ДЕЛЧЕВ ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД

със седалище: 4400 гр. Пазарджик, ул. „Сан Стефано“ № 19

Кратка характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на сондажен кладенец с дълбочина 20 м и Строителна база, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 21556.111.26 (УПИ І₂₆ „производство, търговия и услуги“), м. „Айдарица“, по КККР на с. Добровница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик. Имотът е с трайно предназначение на територията „Урбанизирана“, начин на трайно ползване „За друг вид производствен, складов обект“ и площ от 13103 м².

Предвижда се новият тръбен кладенец (ТК) да се изгради в имота при точка с географски координати:

N 42°11'19.38"

E 24°22'55.71"

Кота на устието: 200,75 м.

ТК ще е с дълбочина 20 м и ще се прокара с диаметър 600 мм. Обсаждането ще е с PVC тръби 300 мм, като филтъра ще е разположен в интервала 4,0-19,0 м.

Очаква се да бъде преминат следният геоложки профил:

- от 0,00÷0,60 м (мощност 0,60 м) – растително-почвен слой и съвременен неуплътнен насип;

- от 0,60÷2,20 м (мощност 1,60 м) – жълтокафява песъчлива глина с маломощни прослойки

от прахови пясъци;

- от 2,20÷20,0 м (мощност 17,80 м) – разнорънест пясък с дребен чакъл - водонос;

Статичното водно ниво ще бъде установено на около 2,30 м от повърхността.

В интервала 0,00-4,00 м обсаждането ще се изпълни с плътни тръби и ще се изпълни задтръбно заглиняване с цел недопускане на замърсяване на водите от повърхностна инфилтрация и за изолиране на горния водоносен хоризонт.

Филтърната колона се разполага в интервала 4,0-19,0 м като пространството между стените на сондажа и тръбите се запълва с филцова засипка (4-11 мм) за създаване на изкуствен филтър и стабилизиране на сондажа. В интервала 5,0-6,0 м обсажданите тръби ще са плътни, за да се осигури място за спускане на смукателя на центробежната помпа. Най-отдолу /19,0-20,0 м/ сондажа завършва с плътни тръби – утайник.

Преди провеждането на опитното водочерпене, сондажът ще се прочисти с ерлифтова уредба в продължение на 10 часа.

Отгоре кладенецът ще се затвори с метален капак.

Водата добивана от сондажния кладенец ще се използва за нуждите на строителната база за промишлени цели (производство на бетони и бетонови изделия), измиване, напояване на зелени площи и за противопожарни цели.

Годишното водно количество ще е до 90000 м³, при максимално водно количество до 4,0 л/сек. за промишлени цели, напояване и измиване. Това водно количество ще се експлоатира цялостно:

$$Q_{пр.} = 90000 \text{ м}^3/\text{Год.} = 246,6 \text{ м}^3/\text{денон.} = 2,85 \text{ л/сек.};$$

$$Q_{макс} = 4,0 \text{ л/сек.}$$

Необходимо е сондажът по всяко време да осигурява до 12 л/сек. за противопожарни цели и захранване на противопожарния резервоар.

В имота се предвижда изграждане на Строителна база, която ще включва административно-битова и производствена сграда, бетонов център, ГСМ, открит склад за съхранение на строителни материали, необходими за обектите (бетонови изделия, арматура и др.), паркинг с обособени до 12 паркоместа, зелени площи и съпътстваща инфраструктура.

Административно – битовата сграда представлява обслужваща сграда, която ще съдържа офис помещения, стаи за отдых на персонала и санитарно помещение. Производствена сграда, в която се предвижда да има работилница за заваръчни дейности на метални изделия, при необходимост от заготовки (например парапети, заваряване на тръби и др.).

Бетоновият център е предвиден като бетонов възел от стационарен тип, за производство на бетон в заводски условия. Производството на бетонни смеси ще е полуавтоматизирано, като рецептурите и времето за разбъркване ще са зададени в компютъра. На бетоновия възел ще се монтира силоза с вместимост 80 и 100 тона. Дозирането ще се извършва с електронни везни. Химически добавки се използват при производство на бетон при зимни условия. За съхранение на инертни материали се предвижда на площадката да бъдат изградени два бункера – за чакъл и за пясък. Капацитетът на бетоновия възел се предвижда да е с номинална производителност на възела от 60 до 80 м³/час.

Предвижда се наличие на една колонка с горива (дизел и/или бензин) за зареждане на техниката. В **ГСМ /горивно-смазочни материали/**, който ще е на площадката, ще се съхраняват и ще са налични следните видове горива и смазочни материали:

- Дизелово гориво и/или бензин – ще се съхраняват в резервоар в количества максимум до 20 тона.
- Смазочни масла и хидравлични течности, ще се съхраняват в затворени съдове – количество до 1 тон.

Максималното количество на горивото, което се очаква да бъде налично на площадката е под праговите количества по Приложение 3 от ЗООС. Поради това площадката не се класифицира като предприятие с нисък или висок рисков потенциал и ИП не подлежи на процедура по глава седма, раздел първи от ЗООС.

Имотът е свързан с местната пътна инфраструктура. Обектът ще се присъедини към електроснабдителната мрежа на гр. Пазарджик. Мястото на присъединяване към съществуващата мрежа е от табло НН, трафопост „Конака“, извод СрН „Зеленч. градини“,

подстанция „Пазарджик“.

Вода за питейно-битови нужди на обекта ще се доставя в бутилиран вид и ще се използват диспенсъри, а за хигиенни нужди – сондажния кладенец ще бъде проектиран така, че до 12-я метър да бъде обсаден и циментиран и водата при необходимост да може да бъде използвана за битови цели (мивки, тоалетни).

Формираните площадкови отпадъчни води от дейността на обекта, след преминаване през кало-маслоуловител (локално пречиствателно съоръжение) заедно с битово-фекалните отпадъчни води ще се заустват в нова водоплътна изгребна яма, която периодично ще се почиства от лицензирана фирма, на база сключен договор.

При изграждане на сондажния кладенец няма да се генерират специфични потоци отпадъци. Остатъчните минимални количества земни и пясъчливи маси, формирани при прокарването на кладенеца, както и формираните глинести утайки, ще се използват за запълване, подравняване и рекултивирание на временните утаечни ями на сондажната площадка. При експлоатацията на сондажния кладенец няма да се генерират отпадъци.

По време на строителството на обекта ще бъдат генерирани следните отпадъци: битови отпадъци - опаковки (хартиени, пластмасови, стъклени и от дървесни материали) и други отпадъци (почва, камъни и изкопана земна маса).

Отпадъците, които се очаква да се генерират, по време на строителството на ИП, ще бъдат управлявани съгласно изготвен План за управление на строителните отпадъци. Временното съхранение на отпадъците, генерирани по време на строителството ще се извършва непосредствено до строителните площадки, в рамките на имота и своевременно ще се предават за оползотворяване/обезвреждане извън площадката на специализирани фирма. Отпадъците тип „почви и камъни“ ще бъдат използвани в обратни насипи, засипване на водопроводните тръби и при благоустрояването на площадката. Останалите отпадъци ще се депонират на определено от Общината място.

По време на експлоатацията на обекта ще бъдат генерирани само битови отпадъци – опаковки (хартиени, пластмасови, стъклени и смесени), които ще се събират в контейнер до предаването им на фирма, притежаваща съответното разрешително за дейности с отпадъци по реда на ЗУО.

На основание чл. 4а, ал. 2 от Наредбата за ОВОС с писмо, изх. № ПД-01-291-(1)/08.06.2020 г., е поискано становище от БД ИБР – Пловдив по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите относно допустимостта на инвестиционното предложение спрямо режимите, утвърдени в Плана за управление на речните басейни и Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорския район.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС с писмо, изх. № ПД-01-291-(12)/03.08.2020 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (посл. изм. и доп. ДВ. бр. 98 от 27 Ноември 2018 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)* (посл. изм. и доп. ДВ. бр. 3 от 5 Януари 2018 г.).

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно Закона за биологичното разнообразие, както и в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии. Най-близко разположената защитена зона е BG0000426 „Река Луда Яна“, от която имота отстои на не по-малко от 970 м.

На основание чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 2, буква „г“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генерирани отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждането на тръбния кладенец да се изпълни безядково, чрез въртеливо сондиране с глинеста промивка и изграждането на строителната база да се извърши чрез прилагане на стандартни методи, в рамките на поземлен имот (ПИ) с идентификатор 21556.111.26, м. „Айдарица“ по КKKP на с. Добровница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик. От дейностите, които ще се извършват не се очаква значително отрицателно въздействие по отношение на околната среда.
2. ИП ще се реализира в имот с предназначение „За друг вид производствен, складов обект“, с площ от 13.103 дка без да е необходимо усвояване на допълнителни площи, предвид което изграждането и експлоатацията на ИП, няма да окаже отрицателно въздействие върху земеползването и материалните активи, осъществяващи се в съседните имоти.
3. Предвид характера, дейностите и обхвата на инвестиционното предложение, с реализацията му не се очакват отрицателни кумулативни въздействия.
4. При експлоатацията на ИП, водата добивана от сондажния кладенец ще се използва за нуждите на строителната база за промишлени цели (производство на бетони и бетонови изделия), измиване, напояване на зелени площи и за противопожарни цели, което не води до негативно влияние върху повърхностните и подземни води в района.
5. Съгласно полученото становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на БД ИБР – Пловдив, вх. № ПД-01-291-(3)/16.06.2020 г.:
 - 5.1. инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, при спазване на описаните изисквания;
 - 5.2. в резултат от реализирането на ИП не се очаква да бъдат засегнати нито един критерий за добро количествено и химично състояние на ПВТ с код BG3G000000Q013 – Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина;
 - 5.3. в резултат от реализиране на ИП не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ с код BG3G000000Q013 – Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина.
6. По време на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение ще се формират строителни и битови отпадъци, които въз основа на сключен писмен договор ще бъдат предавани на лица, притежаващи съответното разрешително за дейности с отпадъци издадено по реда на *Закона за управление на отпадъците* (ЗУО).
7. Съгласно становище с вх. № ПД-01-291-(14)/10.08.2020 г. РЗИ-Пазарджик е уведомила, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.
8. По време на строителството се очаква незначително завишаване на шумовите нива, запрашеност от техниката и транспортните машини с материалите на обекта, което няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда. По време на експлоатацията на обекта се очаква повишаване на праховите емисии от разпращаване

получено от складираните инертни материали при наличие на вятър, като за целта се предвижда оросяване на площадката за намаляването им. Неорганизираните прахови емисии са минимални и са в границите на площадката на обекта. В резултат на дейността на обекта няма източници на неприятни миризми и организирано изпускане на вредни вещества в атмосферния въздух.

9. По време на строителството и експлоатацията на обекта не се очаква повишаване на шумовото ниво в околната среда и в жилищната територия от движението на техниката и работата на бетоновия възел, т.к. най-близкото населено място е с приблизителна отдалеченост 2 км.
10. Съобразно количествата опасни вещества по приложение № 3 от ЗООС съхранявани на територията на площадката, обектът не се класифицира като предприятие и/или съоръжение с висок и/или нисък рисков потенциал.
11. Предприети са мерки, с които при аварийни разливи (напр. масла от МПС, доставящи суровини и материали и транспортиращи продукция) да не се допуска замърсяване на почви и повърхностни води.
12. По време на строителството рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качеството и възстановителната способност на природните богатства: абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

1. В имот с идентификатор с идентификатор 21556.111.26, м. „Айдарица“, по КККР на с. Добровница, общ. Пазарджик, с площ от 13.103 дка, представляващ територия с трайно предназначение „Урбанизирана“ и начин на трайно ползване „За друг вид производствен, складов обект“ се предвижда изграждане на тръбен кладенец за осигуряване на промишлена вода на строителната база за промишлени цели (производство на бетонови изделия), измиване, напояване на зелени площи и за противопожарни цели, при строителството и експлоатацията на които няма да бъдат засегнати съседни имоти.
2. На основание чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от Наредбата за ОС на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от Наредбата за ОС, при което е установено, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“, поради следните мотиви:
 - 2.1. Предвид мащаба, естеството и местоположението на ИП, не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително безпокойство на видове и няма да се създаде трайна преграда, възпрепятстваща миграция или предвижване на видове, предмет на опазване в защитени зони от НАТУРА 2000.
 - 2.2. Не се очаква реализацията на ИП да доведе до кумулативно въздействие със значителен отрицателен ефект върху природните местообитания, популациите и местообитанията на видове предмет на опазване в защитени зони, спрямо одобрените до момента други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.

3. Съгласно полученото становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на БД ИБР – Пловдив, вх. № ПД-01-291-(3)/16.06.2020 г.:

- 3.1. Мястото на реализация на ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G000000Q013 – Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.
 - 3.2. ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.
 - 3.3. Не са регистрирани превишения по СКОС (стандарт за качество на околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване). В резултат от реализацията на ИП не се очакват замърсявания и превишения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества;
 - 3.4. В резултат от реализиране на ИП не се очаква да бъдат засегнати нито един критерий за добро количествено и добро химично състояние на ПВТ BG3G000000Q013 – Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина.
 - 3.5. В резултат от реализиране на ИП не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ с код BG3G000000Q013 – Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина.
 - 3.6. За ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, т.к. ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ, в този случай има водовземане от подземно водно тяло с експлоатационен индекс по-малък от 60%.
4. Дейностите, свързани с реализацията на ИП, касаят изграждане на сондажен кладенец и строителна база в имот с идентификатор 21556.111.26, м. „Айдарица“, по КККР на с. Добровница, общ. Пазарджик, при което няма да има промени в съществуващия ландшафт.
 5. Площадката, предмет на ИП, не попада в близост или в мочурища и речни устия, не засяга крайбрежни зони и морска околна среда, както горски и планински райони. Не е в близост и не засяга обекти подлежащи на здравна защита и територии за опазване на обектите на културното наследство.
 6. Територията на ИП, не е в близост до чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. Осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни негативни въздействия върху компонентите на околната среда и очакваните изменения в тази насока по различните критерии – вид, обхват, вероятност на поява, продължителност, честота и обратимост на въздействието, ще бъдат в нормативно допустимите граници.
2. Въздействието по време на строителството се определя като временно, краткотрайно и ще обхваща границите на конкретната площадка.

3. Сондажните работи не включват използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората.
4. При стриктно спазване на нормативните изисквания, не се очаква замърсяване на района на площадката и терените около нея с отпадъци.
5. Не се очаква отрицателно въздействие върху населението в района, съгласно становище на РЗИ-Пазарджик.
6. Въздействието от реализацията на ИП върху водите и водните екосистеми ще бъде незначително, при спазване на изискванията, свързани с действащото законодателство, съгласно становище на БД ИБР-Пловдив.
7. В площадката на инвестиционното предложение няма природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и не се очаква отрицателно въздействие върху флората и фауната в района.
8. ИП не крие рискове от замърсяване на почвите, в следствие на изпускане на замърсители върху земята повърхност, при точно изпълнение на проекта за изпълнение на тръбния кладенец.
9. След въвеждане на обекта в експлоатацията, при условие, че се спазят всички нормативни изисквания не се очакват значителни въздействия върху околната среда.
10. От строителството както и от последващата експлоатация на инвестиционното предложение не се очаква да има трансгранични въздействия.

IV. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

В изпълнение на изискванията на чл. 95, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (посл. изм. и доп. ДВ. бр.54 от 16 Юни 2020г.) и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС* (посл. изм. и доп. ДВ. бр.67 от 23 Август 2019г.):

- ✓ Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение, засегнатото население чрез публикувана обява във вестник „Знаме“, бр. 26 от 03.07.2020 г.
- ✓ На 09.06.2020 г. на страницата на РИОСВ-Пазарджик е обявено инвестиционното предложение.
- ✓ РИОСВ-Пазарджик с писмо изх. № ПД-01-291-(2)/08.06.2020 г. уведомява кмета на Община Пазарджик и кмета на Кметство Добровница за постъпилото инвестиционно предложение.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 и 10 от *Наредбата по ОВОС* е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик и чрез поставени съобщения на информационните табла в сградите на Община Пазарджик и Кметство Добровница за изразяване на становища от заинтересувани лица.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Пазарджик и Кметство Добровница, не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Да не се допуска замърсяване на подземното водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на инвестиционното предложение.
2. По време на сондирането (при изграждане на СК) изхвърлянето на промивна течност и битови отпадъци да става на определените за тази цел места.
3. По време на експлоатацията да се сключи договор с оторизирана фирма за приемане

на отпадъчните води в съществуваща ПСОВ.

4. Водата за напояване да отговаря на изискванията на Наредба № 18/27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури.
5. Водата от сондажните кладенци може да се ползва само при спазване на всички процедури по разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от Закона за водите.
6. При реализиране на ИП, обектът да се водоснабди с питейна вода, отговаряща на Наредба № 9/16.03.2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели.
7. Преди изграждане или въвеждане в експлоатация да се извърши и документира оценка на безопасността на съхранение на опасни химични вещества и смеси по чл. 9, ал. 1 от Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва своевременно да уведоми РИОСВ-Пазарджик.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 08.09.2020 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ – Пазарджик

