



РЕШЕНИЕ № 2 - II/2018 год. по оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл.99, ал.2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл.19, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционни предложения за строителство, дейности и технологии и във връзка с чл.31, ал.1, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие, чл.39, ал.12 и ал.13 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС), предвид Закона за подземните богатства

ОДОБРЯВАМ

Осъществяването на инвестиционното предложение (ИП): **ИЗГРАЖДАНЕ НА КАРИЕРА ЗА ДОБИВ НА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ В КОНЦЕСИОННА ПЛОЩ „ЩЪРКЕЛИТЕ“ (376,508 дка)**, в землища на с. Костиево, община Марица и на с. Цаланица, община Родопи, област Пловдив

Възложител: „К И Инженеринг“ ЕООД, ЕИК 115753389, гр. Пловдив,

Местоположение:

Координатите на граничните точки от външния контур на концесионната площ и площта на находището в координатна система 1970г. и височинна система "Балтийска" са:

УЧАСТЪК „ЩЪРКЕЛИТЕ 1“						
Концесионна площ – 36,662 дка			Находище - 32,027 дка			
№	X	Y	№	X	Y	H
1	4544101.4	8605732.7	1	4544101.4	8605732.7	171,0
2	4544091.2	8605926.4	2	4544091.2	8605926.4	170,4
3	4544089.8	8605952.2	3	4543913.1	8605936.6	171,0
4	4543907.0	8605962.6	4	4543962.4	8605725.7	171,6
5	4543913.1	8605936.6				
6	4543962.4	8605725.7				

УЧАСТЪК „ЩЪРКЕЛИТЕ 2“						
Концесионна площ – 301,068 дка			Находище - 174,545 дка			
№	X	Y	№	X	Y	H
1	4544092.2	8605011.5	1	4544092.2	8605011.5	172,4
2	4544063.2	8605245.9	2	4544063.2	8605245.9	172,0
3	4543995.4	8605515.1	3	4543995.4	8605515.1	172,2
4	4543946.4	8605704.3	4	4543946.4	8605704.3	171,7
5	4543774.0	8605685.5	5	4543774.0	8605685.5	171,5
6	4543802.9	8605766.2	6	4543754.5	8605491.1	171,8

7	4543727.9	8605780.6	7	4543778.5	8605235.1	172,1
8	4543493.0	8605770.0	8	4543811.1	8605016.5	172,3
9	4543458.0	8605460.0	9	4543940.8	8605009.8	172,5
10	4543778.5	8605235.1				
11	4543811.1	8605016.5				
12	4543940.8	8605009.8				

УЧАСТЪК „ЩЪРКЕЛИТЕ 3“						
Концесионна площ – 27,415 дка			Находище - 27,415 дка			
№	Х	У	№	Х	У	Н
1	4544121.2	8605142.3	1	4544121.2	8605142.3	172,2
2	4544104.2	8605579.3	2	4544104.2	8605579.3	171,5
3	4543974.0	8605700.9	3	4543974.0	8605700.9	171,7

УЧАСТЪК „ЩЪРКЕЛИТЕ 4“						
Концесионна площ – 11,363 дка			Находище - 11,363 дка			
№	Х	У	№	Х	У	Н
1	4543940.6	8605725.7	1	4543940.6	8605725.7	171,5
2	4543879.9	8605943.9	2	4543879.9	8605943.9	171,1
3	4543835.7	8605728.4	3	4543835.7	8605728.4	171,5

Кратко описание на инвестиционно предложение:

Концесионна площ „Щъркелите“ (376,508 дка) е разположена в землищата на с. Костиево, община Марица и на с. Цалапица, община Родопи, област Пловдив. Тя отстои на 1500 м. южно от с.Костиево, на 1100 м. северозападно от с.Оризари, на 1700 м. северно от с.Кадиево и на 3500 м. югоизточно от с.Цалапица. Разположена е от 60 до 100 м. северно от левия бряг на р.Марица и от 40 до 50 м. южно от републиканския път гр.Пловдив – гр.Пазарджик. През съпътстващата площ преминава ГНК „Ени Арк“. Участъците на находището отстоят на 270 до 340 м северно от левия бряг на р.Марица и на около 20 до 60 м. северно от ГНК „Ени Арк“. Общата площ на находището възлиза на 245350 м², а съпътстващата площ е 131 158 м², необходима за обслужване на добива – разполагане на фургони и депо за земно-хумусни маси. Концесионната площ „Щъркелите“ обхваща обработваеми ниви, изоставени ниви, съществуваща промишлена площадка с ТМСИ и стари кариерни гнезда.Бъдещата кариера ще се изгради на терени от Общински поземлен фонд, Частен поземлен фонд и Държавен поземлен фонд. Основната част от концесионната площ попада в землището на с. Костиево (322,508 дка), а по-малка част е в землището на с. Цалапица (54 дка).

Възложителят е извършил проучване на основание договор с МОСВ от 21.03.2008г. и Разрешение № 533/21.03.2008г. на Министъра на околната среда и водите за срок от 12 месеца. Резултатите от проучването са обобщени в Геоложки доклад за находището, внесен в МОСВ на 13.03.2009г. Изчислените запаси и ресурси са утвърдени от Специализираната експертна комисия по запасите на подземните богатства (СЕК) към МОСВ с Протокол.

В площадката на концесионната площ има съществуващи черни пътища, които ще се използват при разработката на кариерата и извозването на баластрата.

В географско отношение, концесионната площ попада в Тракийско – Странджанска област, Горнотракийска подобласт, Пазарджишко – Пловдивски район. Релефът на концесионната площ е равнинен, с надморска височина от 170 м. до 172 м., със слаб наклон на изток по течението на р. Марица.

Участъците са изградени от наслагите на високата заливна тераса на р.Марица. Наслагите са от пясъци и чакъли, генетичен тип алувиално – пролувиални образувания (а-ргQp), възраст плейстоцен. Пясъците и чакълите се разкриват в шурфите, а извън участъците: в дъното на стари изкопи от нерегламентиран добив.

Общата площ на участъците на находището е 245350 м². Обемът на утвърдените запаси [111] + [122] са 1040292 м³ пясъци и чакъли. Утвърдените ресурси [332] са 517327 м³. Общо утвърдените запаси и ресурси в участъците са 1557619 м³. В процеса на експлоатация, част от ресурсите ще бъдат прекатегоризирани като запаси, следователно, количеството на запасите ще се увеличи. При изграждане на кариерата, част от запасите и ресурсите няма да се погасят, тъй като ще останат в крайните берми и бордове на кариерите. Годишно, от участъците ще бъдат добивани 50000 м³ пясъци и чакъли, годни за бетони, при обемно тегло 1.49, те са 74500 тона.

През концесионния срок ще се премахне откривка с обем 135701 м³ от 245350 м² площ. Обемът на откривката, отстраняван за година, е 3878 м³ от площ 7010 м². Отстранената откривка ще се депонира в насипище за земно-хумусни маси в границите на съпътстващата площ на находището и ще се използва за техническа рекултивация на дъното на кариерата.

Техническата рекултивация ще се извършва след изземване на полезното изкопаемо от добивното поле. За нормална експлоатация, в кариерата се предвижда откривните работи да изпреварят с 5 м. развитието на добивните.

По-голямата част от пясъците и чакълите (80%) ще се преработват в съществуваща ТМСИ, собственост на „Пимк Инвест“ АД, разположена на промишлената площадка в съпътстващата площ. Отмитата глина също ще се използва за техническа рекултивация на кариерното дъно.

Добивът на пясъци и чакъли ще се извършва на хоризонтални слоеве, в технологична последователност от горе на долу, на сухо, на 2÷3 работни стъпала. Височината на работното стъпало е 3.0 м. Добивът на суровината от работно стъпало ще се извършва в посока запад – изток, а предвижването на фронта на добивните работи в посока юг – север. Депата на добитите пясъци и чакъли ще бъдат разположени на съществуваща промишлена площадка в съпътстващата площ. Суровината ще се разстила и след просъхване една част (20%) ще бъде реализирана в естествено състояние за пътни основи на строителния пазар, а друга (80%) ще се преработва в ТМСИ.

Не се предвижда промяна на съществуващата пътна инфраструктура в или извън площта на находището. Ще се използват съществуващите черни пътища, като се използва основния извозен път, изграден за съществуващата промишлена площадка на ТМСИ.

Не се предвижда питейно-битово водоснабдяване на кариерата. За питейни нужди ще се доставя бутилирана вода от търговската мрежа, а за хигиенни нужди ще се доставя вода с автоцистерни от регламентирани водоизточници. За нуждите на персонала ще се монтира химическа тоалетна. Нарушените терени ще бъдат рекултивирани, съгласно изискванията на Наредба № 26 от 02.10.1996г за рекултивация на нарушени терени.

1. Запасите и ресурсите на находището са изчислени до кота 165 м., която кореспондира с водното ниво на р.Марица в момента на геодезическото заснемане, извършено в процеса на проучване. Същото е проведено през м.септември 2008 г. и съвпада с периода на маловодие, когато водните нива в реката са сравнително ниски. Поради пряката хидравлична връзка между повърхностните и подземните води, в терасата

на реката са установени колебания на статичното водно ниво на подземните води до 0,5 – 1,0 м., в зависимост от различните водни стоежи в реката.

В резултат на колебанията на водните нива на подземните води е възможно в период на пълноводие, при много високи води в р.Марица, част от ресурсите на находище „Щъркелите“ да попаднат под нивото на подземните води. Според Възложителя това ще наложи експлоатацията на полезното изкопаемо да се води под вода за определен период от време, но без извършване на водопонизителни мероприятия.

Реализацията на предвижданото ИП не засяга повърхностни водни обекти и санитарно-охранителни зони (СОЗ) на такива. То не засяга режима на оттока на р.Марица и качеството на водата в нея. Дейността на обекта не влиза в противоречия с изискванията и заложените мерки в ПУРБ за повърхностното водно тяло. Поради това, реализацията на ИП няма да окаже отрицателно въздействие върху режима на повърхностните води както в количествено, така и в качествено отношение.

Очакваното въздействие на обекта върху повърхностните води се оценява на незначително. За предотвратяване риска от наводняване и заливане котлована на кариерата, е предложена мярка за предпазване от вредното въздействие на водите от р.Марица, която предвижда следене на метеорологичните прогнози и нивото на водата в реката при пълноводие и при опасност от наводнение – извеждане на техниката и хората на безопасно място.

При процеса по добива на баластра технологична вода е необходима само за оросяване на технологичните пътища, пътни връзки и работни площадки при сухо време, основно през летния период. Предвижда се доставянето с автоцистерни от действащата ТМСИ. При реализацията на ИП не се предвижда заустяване на промишлени и битово-фекални води в повърхностните и подземните води.

Южно от участъците на находище „Щъркелите“ са разположени защитени зони от екологичната мрежа Natura 2000: „Марица – Пловдив“ с код BG0002087 и „Река Марица“ с код BG0000578. Двете защитени зони не попадат в участъците на находището. Единствено съпътстващата площ обхваща част от тях: 33 „Марица-Пловдив“ на площ 107,246 дка и 33 „Река Марица“ на площ 9,057 дка. Концесионната площ не попада в границите на защитени територии, съгласно Закона за защитените територии.

В хода на процедурата по ОВОС са проведени консултации с БД ИБР Пловдив, РЗИ Пловдив, „ВиК“ ЕООД Пловдив, Община Родопи, кметство с. Цалапица, Община Марица, кметство с. Костиево.

поради следните мотиви:

1. В представения Доклад за ОВОС е разгледано съществуващото състояние на компонентите и факторите на околната среда и са оценени евентуалните въздействия при експлоатацията на обекта. В заключение експертите предлагат, въз основа на направената прогнозна оценка и анализ за въздействието на обекта върху компонентите на околната и жизнена среда в района, **одобряване на инвестиционното предложение** при спазване на технологичните изисквания и изпълнение на предложените мерки за намаляване отрицателните последици.

2. Част от територията, предмет на инвестиционното предложение попада в границите на 33 „Марица-Пловдив“ и 33 „Река Марица“ на площ 9,057 дка. Добивните дейности в четирите участъка на находище „Щъркелите“ /245.350 дка/ не засягат територии от защитените зони. Докладът за оценка на степента на въздействие върху защитени зони(Доклад по ОС), приложение към Доклада за ОВОС е изготвен в съответствие с изискванията по чл. 23, ал. 2 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, ДВ бр.73/ 2007г.).

2.1. Представения Доклад за оценка степента на въздействие, приложение към Доклада по ОВОС е оценен положително.

2.2. При изпълнение на заложените в доклада по ОС мерки не се очаква реализацията на ИП да доведе до намаляване на благоприятния природозащитен статус на местообитанията и видовете, предмет на опазване в защитените зони.

3. Инвестиционното предложение ще се реализира извън границите на защитени територии, съгласно Закона за защитените територии.

4. Със становище изх. № ПУ-01-95/30.04.2018г. на Басейнова Дирекция ИБР Пловдив в ДОВОС е извършена преценка за влиянието на ИП върху подземните води на

територията на БД ИБР, като се определя провеждане на добивните работи само над нивото на подземните води. На производствената площадка е предвидено ситуирането на фургони, предназначени за административно-битово обслужване на работещите, както и на химически тоалетни. От дейността на кариерата няма да се формират производствени отпадъчни води.

6. На площадката на ИП няма да се съхраняват горива и масла. Зареждането на използваната техника с дизелово гориво ще става посредством автоцистерни.

7. Шумово натоварване ще има по стопанския път за извозването на добитата баластра, който е далече от населените места и не се очаква влияние за живеещите в тях.

8. При експлоатацията на обекта, предвид използваните технологии и строителна механизация ще бъде налице въздействие върху атмосферния въздух, дължащо се на:

- Отделяне на прахови емисии при земни работи и транспортиране на материали и строителни отпадъци;

- Отделяне на емисии с отработените газове от строителната механизация в зависимост от състава на механизираното звено.

При опасност от запрашаване се предвижда оросяване на пътищата, площадките и материала, което ще сведе до минимум отделянето на прахови частици. На обекта няма да се съхраняват опасни вещества, като ремонтните работи и смяната на смазочни и хидравлични масла ще се извършва в оторизирани сервиси.

9. Докладът за ОВОС е предоставен на РЗИ Пловдив за консултация по отношение оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от реализацията на инвестиционното предложение. С писмо изх. № РД-1396/28.02.2018г. РЗИ Пловдив е дала положителна оценка на ДОВОС, като определя, че не се очаква наднормено шумово натоварване на най-близките населени места и при спазване на нормативната уредба не се очаква възникване на здравен риск.

10. Осигурен е обществен достъп до доклада за жителите на с. Цалапица, община Родопи, с. Костиево и община Марица. Проведена е среща за обществено обсъждане, за която е представен протокол от общественото обсъждане. Не са изразени възражения срещу осъществяването на инвестиционното предложение.

11. С решение № 2/25.10.2018г. Екологичния експертен съвет при РИОСВ Пловдив предлага одобряването на инвестиционното предложение.

И при следните условия:

I. Общи условия:

1. Цялостният работен проект за добив и Проекта за рекултивация на засегнатите земи да се разработят съобразно с приетите условия и мерки, постановени в настоящото решение по ОВОС и мерките, предвидени в доклада за ОВОС.

2. Управлението на формираните минни отпадъци да се извършва съгласно разпоредбите на глава VIII от Закона за подземните богатства (ЗПБ), като изготвения план за управление на минните отпадъци се предостави за утвърждаване на Министъра на енергетиката.

II. За фазата на проектиране:

1. Да се изготви транспортна схема за маршрута на транспортната техника, като се използват максимално съществуващите пътища, за да се предотврати увреждане и унищожаване на растителност върху прилежащи и съседни на концесията терени.

2. Да се изготви схема за разделно събиране, временно съхранение и транспортиране на генерираните отпадъци, които се предвижда да се образуват при подготовката, експлоатацията и рекултивацията, съобразно изискванията на Закона за управление на отпадъците.

3. Да се предвиди изпреварващо залесяване с подходящи местни дървесни и храстови видове по южните граници на находището, северно от главния напоителен канал и на концесионната площ – южно от депото за земни маси при разглеждания вариант с цел туширане въздействията от прахови и газови емисии, шум и вибрации върху защитените зони и техните елементи.

4. Да се изготви проект за биологична рекултивация, в който при оформяне на остатъчни водни огледала, да се предвиди залесяване на прилежащата им брегова ивица с фиданки от автохтонни за поречието на река Марица дървесни и храстови видове - бяла топола (*Populus alba*), черна топола (*Populus nigra*), бяла върба (*Salix alba*), трошлива върба (*Salix fragilis*), както и да бъдат включени единично черна елша (*Alnus glutinosa*), полски бряст (*Ulmus minor*), полски ясен (*Fraxinus oxycarpa*),

източен чинар (*Platanus orientalis*), летен дъб (*Quercus robur*), с цел създаване на предоставки за развитие на природно местообитание „Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*“ (92A0).

III. Преди започване на експлоатацията:

1. Да се маркира контура на концесионната площ на находището с трайни знаци на терена и се поставят указателни, предупредителни и забранителни табели.

2. Да се определят точно маршрутите за движение на транспортната техника.

3. Да се изгради локална реперно-възстановителна опорна мрежа за контрол по спазването на параметрите заложи в годишните експлоатационни проекти.

4. Възложителят да изготви собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, със съдържание съгласно Приложение № 1 на Наредба № 1/2008 г. за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение (ДВ, бр. 96/07.11.2008 г.).

5. Да се извърши „изпреварващо“ залесяване с подходящи местни дървесни и храстови видове, участващи в състава на природно местообитание „Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*“ (92A0) по южните граници на находището северно от главния напоителен канал и на концесионната площ – южно от депото за земни маси.

IV. По време на експлоатацията и извеждане от експлоатация

1. Добивът на запасите от подземни богатства да става съгласно одобрени по реда на Закона за подземните богатства цялостен и годишни проекти за експлоатация на находището. Добивните работи да се извършват само над нивото на подземните води в района на находището.

2. Отнемането и съхранението на хумусния пласт да бъде изцяло съобразен с изискванията на Наредба №26 от 02.10.1996г. за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт / ДВ, бр. 89 от 22.10.1996г., изм. и доп. бр. 30/2002г./

3. Да се предприемат мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, образувани при добиване, товарене, разтоварване, складиране, пресяване и транспорт на добития материал, в съответствие с изискванията на чл.70 от Наредба № 1/ 27.06.2015г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии в това число:

3.1. Да се осигурят системи, които да оросяват пътищата в кариерата в това число за обслужващия път за излаз на главния път Пловдив-Пазарджик, да се предприемат технически мерки с цел избягване на вторичен унос от прах при движение на транспортните средства.

3.2. Ситните фракции, които се съхраняват на площадката да бъдат разположени по начин недопускащ неорганизирано емитиране на прах и чрез използване на ветроупорни прегради.

3.3.Транспортирането на твърди прахообразни материали да се извършва с покрити с платнища транспортни средства.

4. Зареждането на транспортната и добивната техника с гориво да се извършва на специализирани за целта места, като не се допускат разливи. При аварийни течове, да се използват попиващи материали, които разделно да се предават на фирма с разрешително за третиране на опасни отпадъци по реда на ЗУО.

5. Образуваните отпадъци да се събират разделно и предават въз основа на сключени писмени договори на лица, притежаващи съответния документ по ЗУО.

6. Да се спазват граничните стойности на показателите за шум в околната среда, съгласно „Наредба № 6/ 26.06.2006г. за показателите за шум в околната среда“.

7. Добивните дейности да се извършват само в светлата част на денонощието.

8. След приключване на дейностите, теренът да бъде рекултивиран, съгласно Проект за рекултивация на нарушен терен, съобразен с Наредба №26 от 02.10.1996г. за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт / ДВ, бр. 89 от 22.10.1996г., изм. и доп. бр. 30/2002г./ . Закриването на находището да се счита за приключено след цялостната рекултивация /техническа и биологична/ на засегнатите от експлоатацията терени.

V. План за изпълнение на мерките, съгласно чл.96, ал.1,т.6 от ЗООС

№	Мерки	Период/ фаза на изпълнение	Резултат
1	Да се изготви и представи в Министерство на енергетиката цялостен работен проект за добив	Проектиране	Опазване и рационално използване на подземното богатство
2	Да се изготви и съгласува с МЕ проект за поетапна рекултивация на нарушените терени	Проектиране	Подобряване ландшафта и рекултивация на терена след отработването на отделни участъци от кариерата
3	Добивът да се извършва само над нивото на подземните води в рамките на утвърдените запаси и ресурси.	Експлоатация	Опазване на подземните води
4	Транспортната схема за маршрута на извозващата техниката да се съгласува с Общините Родопи и Марица	Преди започване на експлоатация	Намаляване на кумулативния ефект от замърсяване с прах и азотни оксиди в района
5	При необходимост при сухо и ветровито време да се извършва оросяване на работната площадка, местата за товаро-разтоварителни дейности и работните пътища	Експлоатация	Ограничаване на неорганизираните прахови емисии
6	Постоянен контрол и недопускане претоварването на МПС за транспорт на добитата суровина и използване на платнища за покриването им, включително и при вътрешнокариерния транспорт.	Експлоатация	Намаляване на праховото замърсяване в района
7	Провеждане на периодични геодезични замервания, за установяване спазването на проектните параметри за добив	Експлоатация	Гарантиране на минимално въздействие върху околната среда
8	Да се поставят химически тоалетни и се осигури регламентирано извозване на битово- фекалните води.	Експлоатация	Предотвратяване от замърсяване на води и почви
9	Да се осигури бутилирана минерална или изворна вода за работещите на обекта.	Експлоатация	Защита здравето и живота на хората

№	Мерки	Период/ фаза на изпълнение	Резултат
10	Да не се допуска навлизането на тежки машини и депониране на иззета суровина в съседни на концесионната площ имоти.	Експлоатация	Минимизиране въздействието върху околната среда и предотвратяване от замърсяване на околните пространства
11	Да не се извършват ремонтни работи и смяна на масла на строителната и транспортна техника в границите на обекта и в съседните терени.	Експлоатация	Предотвратяване от замърсяване на води и почви
12	При разкриване на обекти на културно-историческото наследство, да се спрат добивните дейности до произнасянето на компетентните органи .	Експлоатация	Опазване на културно-историческо наследство.
13	Поетапно извършване на предвидената по проект техническа рекултивация	Експлоатация	Реинтегриране на отработените участъци и подобряване на ландшафта
14	Извършване на предвидената биологична рекултивация.	След експлоатация	Създаване на условия за възобновяване на терена в околния ландшафт
15	Във връзка с шумовото натоварване в обекта да се носят лични предпазни средства, редуциращи шумовите нива.	Експлоатация	Опазване слуха и здравето на работещите.

Настоящото решение се отнася само за инвестиционното предложение, което е било предмет на извършване на ОВОС по реда на Закона за опазване на околната среда.

На основание чл.99 , ал.8 от Закона за опазване на околната среда решението по ОВОС губи правно действие, ако в срок 5години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При промяна на инвестиционното предложение, на Възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, Възложителят /новият Възложител/ е длъжен да уведоми РИОСВ гр. Пловдив до 14 дни след настъпване на измененията.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административен съд-Пловдив в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административно-процесуалния кодекс.

При констатиране на неизпълнение на условията в решението по ОВОС, виновните лица носят отговорност съгласно чл.166, т.2 от Закона за опазване на околната среда.

Доц. Стефан Шилев
Директор на РИОСВ – Пловдив

31.10.2018г.