



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Стара Загора

РЕШЕНИЕ
ПО ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА
№ 3-3/.....20.06.....2017 г.

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2, чл. 94, ал. 2, чл. 99, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда, чл. 19, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* и във връзка с чл. 31, ал.1, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие, и чл. 39, ал. 4 от *Наредбата 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* (Наредбата за ОС),

ОДОБРЯВАМ

Осъществяването на инвестиционно предложение: „Разработване на находище на строителни материали- пясъци и чакъли - „Мечта”, в землищата на с. Кънчево и с. Черганово, община Казанлък.”

Възложител: „ТРОН” ЕООД

Седалище: с. Дунавци, общ. Казанлък, ул. „Изгрев” № 25

Кратко описание на инвестиционното предложение:

С Разрешение №191/23.02.2012г. и Договор с МИЕТ от 17.08.2012г. „ТРОН” ЕООД получава право да извърши проучване на полезни изкопаеми – пясъци и чакъли- в площ „Мечта”, разположена на територията на община Казанлък, област Стара Загора. Концесионната площ възлиза на 348,881 дка. В резултат на проведените геоложки проучвания в находище „Мечта” са доказани запаси от пясъци и чакъли, за влагане в пътното строителство, бетонови разтвори. Обособен е един участък с два блока на повърхността и два подвесващи ги в дълбочина. Изчисленият обем на доказаните и вероятните запаси от полезното изкопаемо и посочените параметри на добив, обезпечават съществуването на находището за период от 90 години. Предвид, че максималният срок за отдаване на концесия е 25 години, кариерата ще бъде обезпечена със запаси за период много по-дълъг от периода на концесията.

Проектни данни за експлоатация на находище „Мечта“:

- Концесионна площ, за която ще се кандидатства след наложените ограничения – 348,881 дка;
- Годишен добив – 20 000 m³, около 36 000t;
- Заявен срок на концесия – 25 години.

Добивът на пясъци и чакъли от находище „Мечта“ се предвижда да бъде реализиран в рамките на заявената за концесия площ от 348,881 дка, и се припокриват с находището, включващо изчислените запаси и ресурси от пясъци и чакъли. В рамките на тази площ се включват и необходимите технологични площи за осъществяване на дейността – временно депо за почвени материали, вътрешни кариерни пътища.

Запасите от находище „Мечта“ ще се добиват по открит (кариерен) способ, без пробивно-взривни работи и водопонижаване. Ще се използват класически методи, чрез прилагане на

транспортна схема на експлоатация с директен добив на полезното изкопаемо от масива, която включва земекопна машина – багер и автотранспорт – самосвали.

Разработването на находище „Мечта“ се заключава в провеждането на откривни (подготвителни) работи, добив и транспортиране. Всички те ще се водят в границите на концесионната площ. Няма да се извършва преработка (измиване или пресяване) на суровината. Предвижда се режима на работа да бъде при 5 дневна работна седмица, с 1 смяна в денонощието с продължителност 8 часа, при 40 часова работна седмица. Общ брой работни дни в годината – 230. Предвидено е добивните работи в концесионната площ на находище „Мечта“ да се извършват в границите на Доказани геоложки запаси Блок 1 – (111) и Блок 2 – (111), при годишна производителност около 36 000 т.

Събраният почвен слой ще се депонира на насипища, разположени в централната част на кариерата, в рамките на концесионната площ

Насипищата са обособени върху частта от площта, където се намират кариерните изработки за незаконен добив на пясък.

Оптималния фронт на кариерата ще бъде съобразен с теренните особености. Добивът ще започне от източната част на находището – Блок 2. Разработването на находището ще продължи на запад (Блок 1).

Добивът на полезното изкопаемо ще се осъществява по открит кариерен начин с багер с обратна лопата до водно ниво, но не по-дълбоко от 1.80-2.00m от повърхността. Запаси под нивото на водата няма да се добиват.

През сухите месеци на годината, с цел намаляване на запрашването ще се извършва оросяване на вътрешно кариерните пътища, работните площадки и временните насипища. Изгребаната от багера маса (разкривка или пясък) ще се товари в автосамосвали, които се разполагат непосредствено до забоя на багера в обсега за разтоварване на кофата му. Предвижда се използването на багери, които имат дължина на достигане на стрелата 6,00 м и обем на кофата 1,26м³. Откривката ще се транспортира и насипва на определените за целта насипища, а добитата суровина ще се транспортира до клиенти съгласно приетата от възложителя транспортна схема

За обслужване на механизацията не се предвижда изграждане на гаражи, ГСМ и ремонтна работилница. Ще се използват външни сервиси за обслужване на използваната техника.

Техническа рекултивация на кариерата ще се извършва след края на експлоатационните за съответния участък работи. Биологичната рекултивация ще бъде извършена поетапно след усвояване на няколко добивни полета, а на цялата кариера след окончателно приключване на добива. Предвижда се оформяне на затревена и захрастена площ на дъното и бермите на кариерата и оформяне на пояса около крайния контур на находището. Предложени са две алтернативи за технология, като вариантът, който е приет от „ТРОН“ ЕООД, е суровината да не се преработва на място в концесионната площ. Добитото полезно изкопаемо ще се реализира в непреработен вид. Питеен водоизточник на територията на находище „Мечта“ няма да се използва. За битови нужди на работещите ще се осигурява бутилирана вода.



Координати на характерните точки по външния контур на запасите в находище "Мечта"

№ по ред	Точка номер	Координати		
		X	Y	H
Блок № 1 /111/ - площ – 282188.1 м ²				
1.	г. т – 1	4 649 290,0	9 419 910,0	322,1
2.	г. т – 2	4 649 245,0	9 420 035,0	321,0
3.	г. т – 3	4 649 300,0	9 420 120,0	319,8
4.	г. т – 4	4 649 280,0	9 420 270,0	319,8
5.	г. т – 5	4 649 312,1	9 420 428,4	319,6
6.	г. т – 6	4 649 249,3	9 420 645,6	319,4
7.	г. т – 10	4 649 073,8	9 420 726,9	319,9
8.	г. т – 11	4 648 823,8	9 420 652,2	319,3
9.	г. т – 12	4 648 803,1	9 420 563,9	319,8
10.	г. т – 13	4 649 011,3	9 420 121,7	321,3
11.	г. т – 14	4 649 117,1	9 419 814,2	322,1
Блок № 2 /111/ - площ – 66693.4 м ²				
1.	г. т – 6	4 649 249,3	9 420 645,6	319,4
2.	г. т. - 7	4 649 212,0	9 420 861,5	319,3
3.	г. т – 8	4 649 150,6	9 420 995,9	319,2
4.	г. т – 9	4 648 874,7	9 420 963,0	319,2
5.	г. т – 10	4 649 073,8	9 420 726,9	319,9

Инвестиционното предложение попада в обхвата на 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, ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. и доп., ДВ, бр. 94/2012 г./ и подлежи на процедура по оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони, което по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие, се извършва чрез процедурата по глава шеста от ЗООС. Съгласно представената информация, инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Според представената информация и след извършената проверка се установи, че част от територията предвидена за добивни работи засяга защитена зона. Част от площадката попада в границите на защитена зона по чл. 6, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) „Река Тунджа 1” с код BG0000192.

Представения като приложение към ДОВОС доклад по чл. 34 от Наредбата за ОС е в съответствие с изискванията на чл.23, ал.2 на основание чл. 24, ал. 5 от Наредбата за ОС, РИОСВ – Стара Загора дава положителна оценка на качеството на доклада по чл. 34 от Наредбата за ОС, представен като приложение към доклада по ОВОС.

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 находище „Мечта”. В заключението си експертите по ОВОС, въз основа на извършените анализи, оценки и прогнози за въздействията върху околната среда на инвестиционното предложение, предлагат одобряване на неговото осъществяване при изпълнение на предвидените мерки за предотвратяване, намаляване или ликвидиране на значителни



отрицателни въздействия. Инвестиционното предложение е допустимо и може да бъде одобрено, тъй като:

- Въздействието на емитираните замърсители по време на експлоатацията върху компонентите на околната среда може да се класифицира като постоянно, възстановимо, с локален териториален обхват, без кумулативен ефект, под приетите национални и европейски нормативни изисквания и не предполага значителни негативни въздействия върху здравето на хората, компонентите и факторите на околната среда;
 - Всички определени приземни концентрации ще са под допустимите норми както в работната зона, така и в обхвата на въздействие на най-близките населени места селата Кънчево и Черганово. Максималните нива на замърсителите във въздуха няма да окажат негативно въздействие върху природните екосистеми.
 - При извършеното прогнозиране са отчетени стойности много под допустимите норми. Използваната технология и капацитета на производствените мощности, както и предвиденото навлажняване на прилежащата пътна инфраструктура не дават основание да се очаква отрицателно въздействие от дейността на обекта върху качеството на атмосферния въздух в локален или по-голям мащаб;
 - Извършено е предпроектно хидрогеоложко проучване за влиянието на находището за строителни материали-пясъци и чакъли „Мечта“ върху подземните и повърхностните води в района на находището. С писмо с изх. № КД-04-459/28.02.2017г. Директора на Басейнова дирекция Източнореломорски район гр. Пловдив дава положителна оценка на ДОВОС.
 - Съгласно писма с изх. № ЦУ-647/20.07.2015г. и изх. № ЦУ-629/26.02.2016г. на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – Стара Загора, концесионната площ на находище „Мечта“ в землищата на с. Кънчево и с. Черганово, общ. Казанлък не попада в пояси I, II и III на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди. Добивът ще се осъществява до водно ниво и запаси под нивото на водата няма да се добиват.
 - Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с генерирането на опасни отпадъци. Разработен е План за управление на минните отпадъци при добива на подземни богатства- от находище „Мечта“.
 - Няма да се извършва преработка (измиване или пресяване) на суровината в площта на находището, поради което няма да се генерират производствени отпадъчни води, а за битово –фекалните от работещите е предвидено монтаж на екооталетна.
2. Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в Защитена зона „Река Тунджа 1“ с код BG 0000192 за опазване на природните местообитания, поради следните мотиви:
- С представения доклад за оценка на съвместимостта е извършена оценка на степента на въздействие на алтернативните решения на ИП върху защитената зона засегната от него, включително и нулевата алтернатива.
 - Оценени са възможните въздействия върху засегнатите местообитания и видове, предмет на опазване в защитената зона – преки и косвени. Направена е прогноза за наличие на реално съществуващ кумулативен ефект, както и на въздействието му върху защитената зона при реализация на ИП.
 - Направено е разграничаване на конкретните въздействия на ИП върху всеки тип местообитание и всяко местообитание на вид, предмет на опазване във защитената зона.



- Предложени са конкретни смекчаващи мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху защитената зона, природните местообитания и видовете, предмет на опазване.
 - Направена е пълна характеристика на плановете, програми и проекти, които в съчетание с оценяваното ИП могат да окажат неблагоприятно въздействие върху защитената зона, като са взети в предвид всички подобни ИП, ПУП-ПЗ в защитената зона.
 - Извършена е прогноза относно благоприятното природозащитно състояние (БПС) на елементите, предмет на опазване в зоните.
3. Според становището на Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора с изх. № ВП-ЗК-593/04.10.2016г., разработването на находище „Мечта” не предполага създаването на здравен риск за работещите и населението от близко разположените населени места. Разработени са здравно-хигиенни аспекти на околната среда и е направена оценка на здравния риск.
 4. Предвидената техническа рекултивация на кариерата ще се извършва след края на експлоатационните за съответния участък работи. Биологичната рекултивация ще бъде извършена поетапно след усвояване на няколко добивни полета, а на цялата кариера след окончателно приключване на добива. Предвижда се оформяне на затревена и захрастена площ на дъното и бермите на кариерата и оформяне на пояса около крайния контур на находището.
 5. В контура на запасите на находище „Мечта” няма данни за паметници или обекти с архитектурно, историческо или археологическо значение.
 6. По време на изготвяне на доклада са проведени консултации със заинтересувани лица. Постъпили са подписки от жителите на с. Кънчево и с. Черганово, общ. Казанлък, срещу реализацията на инвестиционното предложение, които са взети предвид при изготвяне на окончателния ДОВОС. Осигурен е обществен достъп до доклада за ОВОС и са проведени срещи за обществено обсъждане по приложен от възложителя график. Представени са протоколи от обществените обсъждания. По време на обществените обсъждания и в законоустановения срок няма постъпили възражения.

и при следните условия:

I. За фазата на проектиране:

1. Да се изготви проект за техническа и биологична рекултивация съгласно изискванията на *Наредба № 26/02.10.1996 г. за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт*, който да предвижда използването само на характерни за района дървесни, храстови и тревни видове. Проектът да предвижда поетапна рекултивация на отделните участъци с цялостно приключване след края на експлоатационния период, който да доведе до подобряване на екологичното състояние на отработеното пространство на находището. Проектът да се съгласува с РИОСВ - Стара Загора.
2. Транспортната схема за извозване на добития материал да се съгласува с кметовете на засегнатите общини и кметства.
3. Транспортна схема да се представи в РИОСВ Стара Загора в срок до един месец след съгласуването ѝ.



4. Да се предвиди постоянно омокряне на повърхността на пътищата, с цел минимизиране емисиите на прахови частици от повърхностите при неблагоприятни метеорологични условия.
5. Да се преизчислят запасите на находището, съобразно извършената промяната на контура на площта „Мечта”. Границите на концесионната площ да се обозначат с трайни знаци.

II. По време на експлоатация и извеждане от експлоатация:

6. При разработване на находището да се спазват изискванията на чл. 70 от Наредба № 1 за норми за допустими емисии на вредни вещества(замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.
7. Изземването на запасите от подземните богатства да става съгласно одобрен цялостен работен проект за експлоатация на находището.
8. Всички дейности по добиването и преработката на материала да се извършват само в границите на находището и концесионната площ. Да не се допуска навлизането на техника и увреждането на съседни площи.
9. Образуваните отпадъци да се предават въз основа на сключени писмени договори на лица, притежаващи съответното разрешение за дейности с отпадъци или регистрационен документ по чл. 35 от Закона на управление на отпадъците или комплексно разрешително. Копия от договорите да бъдат представени в РИОСВ-Стара Загора в срок до един месец след тяхното сключване.
10. Да се извършва редовно, оросяване на технологичните пътища и площадки, с цел намаляване на запрашаването.
11. Добитото полезно изкопаемо да се транспортира с покрити превозни средства, с цел недопускане на запрашаване.
12. В случай, че при добивните работи се разкрият находки с качества на исторически, археологически или културни паметници, то работата да бъде незабавно прекратена и да бъдат информирани компетентните по Закона за паметниците на културата и музеите органи.
13. Преди започване на разкривните работи в даден участък, да се прави оглед на терена и при отсъствие на бавно подвижни животни (предимно земноводни и влечуги) да се продължи работа.
14. Да не се допуска сеч на естествена крайречна растителност, предмет на опазване в защитена зона „Река Тунджа – 1” с код BG 0000192.
15. Да се извърши изместване на трасето на хранителен стоманен водопровод Ф 150 мм за селата Овошник и Черганово.
16. За периода на експлоатация и след него да се провеждат мониторингови наблюдения върху количеството и качеството на подземните води в района.
17. Да се изготви план за собствен мониторинг на подземните води съгласно изискванията, който да се съгласува с БД ИБР гр. Пловдив.
18. Изземването на запасите на находището да се извършва над водното ниво на подземното водно тяло с код BG3G00000NQ003 и да не се разкриват подземни води.

III. Мерки по чл. 96, ал. 1 т. 6 от Закона за опазване на околната среда.

Мерки	Етапи на изпълнение	Очакван резултат
-------	---------------------	------------------



гр. Стара Загора 6000, ул. Стара планина №2,
 тел: (042) 692 200, факс: (042) 602 447,
www.stz.riew.gov.bg, mail: office@stz.riew.gov.bg



Атмосферен въздух		
Оросяване на вътрешно карьерните пътища и насипищата за отквивка с оглед минимизиране на праховите емисии и спазване на нормативните изисквания (чл.70 от Наредба №1/ 27.06.2005г. за норми за допустими емисии)	при разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване
Използване на ветроупорни прегради при товарене и разтоварване при необходимост	при разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване
Орентиране на насипищата по преобладаващата посока на ветровете	при разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване
Ограничаване на дейностите при климатични условия, благоприятстващи разпрашаване	при разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване
Движение с ниска скорост по вътрешнокарьерните пътища и трасетата за извозване на добитата суровина.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване
Транспортиране само след покриване на добития материал, за да се избегне разсипване на товара.	При експлоатация на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване
Повърхностни и подземни води		
Доставяне и поддържане в добро състояние на екооалетна.	при разработване на находището	Поддържане на санитарно-хигиенни условия на района. Опазване на подземните води от замърсяване.
Изместване трасето на хранителен стоманен водопровод Ф150 mm за селата Овощник и Черганово, който ще бъде засегнат при разработване на находище „Мечта“.	при разработване на находището	Опазване на хранителен водопровод за селата Овощник и Черганово
Да не се допуска извършване на смяна на масла (хидравлични, моторни, смазочни) и зареждане с горива на техниката на площта на карьерата.	при разработване на находището	Предотвратяване на евентуално замърсяване в района на добивната площадка с горивни смазочни материали. Опазване на повърхностните и подземните води от замърсяване.
За периода на експлоатация и след него да се провеждат мониторингови наблюдения върху количеството и качеството на подземните води в района.	при разработване на находището/ след приключване на експлоатацията	Опазване състоянието подземните води в района.
Да се изготви план за собствен мониторинг на подземните води съгласно изискванията на чл.70 от Наредба№1/11.04.2011г. за мониторинг на водите, който да се съгласува с БДИБР.	по време на подготвителните работи	Опазване на подземните води от замърсяване.
Изземване на запасите от находището да става над водното ниво на подземно водно тяло с код BG3G00000NQ003 на дълбочина до 1.80-2.00m и в никакъв случай да не се разкриват подземни води.	при разработване на находището	Опазване състоянието на подземното водно тяло в количествено и качествено съотношение.
Почви и геоложка основа		
Извършване на мониторинг по почвите в съответствие с чл.29, ал.1, т.2 от Закона за почвите.	при разработване на находището	Своевременно идентифициране на негативните процеси, протичащи в почвите и прогнозиране на тяхното развитие, с крайна цел опазване.



Селективно изземване и съхраняване на почвено-хумусния хоризонт и последващото му оползотворяване при рекултивация на нарушени терени.	при разработване на находището/ при закриване на обекта	Опазване на почвите в района
Оформяне на откосите съгласно проекта и изпълнение на предвидената рекултивация	при разработване на находището/ при закриване на обекта	Недопускане на възникване на опасни физико-геоложки явления
Спазване ъгъла на откоса на бермите.	при разработване на находището	Запазване устойчивостта на терена
Ландшафт		
Да се изготви проект за етапна рекултивация на терена; съгласно изискванията на Наредба №26/ 1996г. за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт.	при разработване на находището	Възстановяване естествения облик на територията
В проекта за биологична рекултивация да се предвиди залесяване с характерни за района видове.	при закриване на обекта	Възстановяване естествения облик на територията
Реализиране на цялостния проект за рекултивация.	при закриване на обекта	Възстановяване естествения облик на територията
Флора и фауна		
Непосредствено преди разработване на даден участък съответния терен предварително да бъде оглеждан за наличие на екземпляри от видовете сухоземни костенурки или други бавно подвижни животински видове. Улавянето и преместването на защитените видове да се извърши при спазване на изискванията на наредба № 8 за реда и условията за издаване на разрешителни за изключенията от забраните, въведени със ЗБР за животински и растителни видове от приложение № 3, за животински видове от приложение № 4, за всички видове диви птици, извън тези от приложение № 3 и приложение 0 4 и за използване на неселективни уреди, средства и методи за улавяне и убиване от приложение № 5.	при разработване на находището	Опазване на биоразнообразието в района
Да не се допуска сеч на дървета и храсти, увреждане и замърсяване на съседни на концесионната площ терени.	при разработване на находището	Опазване на биоразнообразието в района
Озеленяването при рекултивация да се извърши задължително с местни видове растения и растителни съобщества, с което ще се осигури по-голяма устойчивост на рекултивираниите площи и ще спомогне за възстановяване на типичната за района растителност	при закриване на обекта	Опазване на биоразнообразието в района
Отпадъци		
Управление на битовите отпадъци, образувани	при	Поддържане чистота на



на територията на находището по утвърдената схема на Община Казанлък.	експлоатацията на находището	производствената площадка
Управлението на минните отпадъци да се извършва съгласно разпоредбите на Глава Осма от Закона за подземните богатства, в съответствие с изготвен План за управление на минните отпадъци, съгласно <i>Наредба за специфичните изисквания за управление на минните отпадъци</i> .	при подготвителни работи и при експлоатация на находището	Предотвратяване, намаляване или ограничаване на вредното въздействие на минните отпадъци върху компонентите на околната среда
Депониране на откривката /почвените материали/ на определените за целта насипища в рамките на концесионната площ.	при експлоатацията на находището	Опазване чистотата на околните терени. Оползотворяване на почвените материали за извършване на рекултивация на терена
Да се набележат необходимите мерки за недопускане на замърсяване: - с отпадъци на района на находището; - на транспортните връзки и околните им терени.	при подготвителни работи	Поддържане чистота на производствената площадка
Да не се допускат разливи на горива и смазочни материали от работещата на обекта механизация и транспортна техника.	при възникване на аварийни ситуации.	Опазване на земните недра и почвите
Културно-историческо наследство		
При откриване на находки, които имат признаци на паметници на културата, временно да бъде прекратена дейността. Дейността да бъде възстановена след даване на указания от експертите на РИМ.	При разработване на находището	Опазване на археологически паметници на културата
Техника на безопасност и охрана на труда		
В случаите на непосредствена заплаха за възникване на екологични щети или причинени екологични щети, в резултат от експлоатацията на находището, да се приемат действия за изпълнение на изискванията на закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (обн. ДВ бр.43/ 29.04.2008г., посл. Изм. и доп. ДВ бр.31/ 12.05.2008г.)	При разработване на находището	Опазване на околната среда
Здравни аспекти		
Да не се допуска образуването на временни водоеми и локви, в които да е възможно да се създадат условия за развитието на насекоми.	При разработване и експлоатация на находището	Опазване на човешкото здраве
Да се обработват с препарати откритите площи, както и извършване на хидромелиоративни мероприятия за пресушаване и отводняване на застоялите водоеми.	При разработване и експлоатация на находището	Опазване на човешкото здраве
Други		
Да се преизчислят запасите на находището, съобразно извършената промяната на контура на площта „Мечта“.	Преди разработване и експлоатация на находището	Нормативно съответствие



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

Заинтересуваните лица могат да обжалват решението в 14-дневен срок от съобщаването му по чл. 99, ал. 6 от Закона за опазване на околната среда пред Министъра на околната среда и водите и в 14-дневен срок пред Административен съд Стара Загора.

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при което е издадено настоящето решение, възложителят или новият възложител съгласно чл. 99, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда задължително трябва своевременно да уведоми РИОСВ Стара Загора.

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

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА
Директор на РИОСВ - Стара Загора

