



РЕШЕНИЕ

№ 1-1/2015 г.

по оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 99, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда и чл. 19, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) и чл. 39, ал. 12 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

ОДОБРЯВАМ

Осъществяването на инвестиционното предложение (ИП) „Добив и преработка на пясъци и чакъли от находище „Кайметлий“, в землище на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик

с възложител: „ТОТ 8“ ЕООД

с адрес на управление: 1505 гр. София, р-н Слатина, ул. „Георги Пячевич“ №5

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда да бъде извършван добив и преработка на инертни строителни материали – пясъци и чакъли от находище „Кайметлий“, в землище на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик. Площта на находището е с правоъгълна форма с основни размери 205x1100 м и големина 221 322 м². Концесионната площ попада върху поземлен имот № 000899, землище на с. Величково, който е частна собственост и е с начин на трайно ползване – рибарници. Границите на заявената концесионна площ съвпадат изцяло с тези на утвърдените геоложки запаси на находището.

Границите са определени с четири броя оконтурващи точки със следните координати (координатна система 1970г.):

№	X(m)	Y(m)
1.	4550723.2	8574521.2
2.	4550671.4	8573451.4
3.	4550468.3	8573463.2
4.	4550513.7	8574533.2

Находище „Кайметлий“ отстои на около 3 км южно от с. Величково и на около 6 км. северозападно от гр. Пазарджик, заема част от лявата незаливна тераса на р. Марица, която минава на около 170-200 м южно от него.

Концесионния срок за експлоатация ще бъде 25 години.

Установено от геологопроучвателните дейности е, че находище „Кайметлий“ е изградено от алувиални отложения, представени от пластове разнозърнести пясъци и чакъли с дебелина от 8,3 до 23,6 м. Върху полезното изкопаемо са разположени кватернерни глинесто-пясъчливи отложения от некондиционни материали (откривка) с дебелина от 0,6 до 2,5 м, средно 1,68 м.

Хидроложките условия на находището са изяснени. Нивото на подземния хоризонт варира в интервала 0,6-1,0 м от терена в северните части от находището, до 2,5 м в южната му част.

Доказаните работни запаси на полезно изкопаемо възлизат на 2 833 220 м³ (утвърдени с протокол № НБ-50/06.12.2012г. на СЕК на МИЕ). Проектния обем на добитите запаси възлиза на 1 808,5 хил. м³.

При разработване на находището ще се извършват следните технологични процеси:

- Минно-подготвителни работи;
- Отнемане на откривката върху разработвания участък;
- Добив на суровина;
- Преработка на суровината;
- Рекултивация след края на експлоатацията.

Приет е следният режим на работа:

- Работни дни в една календарна година - 185 дни;
- Работни месеци – 9;
- Петдневна работна седмица;

Минно-подготвителни работи

Изразяват се в създаване на необходимата инфраструктура за нормално извършване на минно-добивните работи и изграждане на работен фронт, и номинален добивен забой.

Предвижда се изкопаване с багер на първоначален добивен басейн с размери 40 x 40 м и дълбочина 2,5 м. Тъй като нивото на подземните води е високо в издетото пространство се образува малък воден басейн с предназначение за монтаж и пускане на вода на плаващото добивно съоръжение - земесмукачна драга. Първоначалния добивен басейн и разширението му, по време на по-нататъшната експлоатация, по същество е затворен воден басейн, който има пряка хидравлична връзка с водите на р. Марица.

Откривни работи

Съгласно предварителните проектни разработки срока, в който ще се извършват откривни работи е 22 години, т.е. три години преди края на концесионния срок. Откривните работи ще се извършват с булдозер.

Събраната откривка ще се събира на временно насипище в рамките на концесионната площ. Временното депо има срок на съществуване 3 год., след който цялата откривка ще се вкарва в отработеното пространство.

Усреднения годишен обем на откривните работи ще възлиза на 8,8 хил.м³.

Добив на полезното изкопаемо

За добив на полезното изкопаемо ще се използва плаваща земесмукачна драга /земснаряд/. При добива с тази машина работния откос се оформя под действието на тежестта на материала в борда до изравняване със силите на сцепление в масива. При

достигане на този равновесен момент, в смукателя на драгата престава да постъпва материал /постъпва само вода/ и машината следва да бъде изместена към неразработаната част от забоя. Техническите параметри на добивното съоръжение са:

- Максимална дълбочина на разработване под кота водно ниво – 12 м;
- Дължина на смукателната тръба – 16 м;
- Тип на шлампомпата - HG 200/200;
- Дебит на шлампомпата – 600 м³/час или 165 л/сек;
- Налична дължина на пулпопровода - 100 м;
- Диаметър на тръбите на пулпопровода – 220 мм

По цялата площ на експлоатирания през концесията участък, запасите ще се изземват само до дълбочина 11 м. Това се обуславя от технологични съображения – смукателните параметри на драгажната помпа.

Приет е технологичен ред за отработване на находището, разчетен за срока на концесията. По проект е заложено ветрилообразно изземване на добивното поле, като се започва от най-отдалечената от брега част. Полето се разделя на блокове, с ширина около 25 м и дължина, равна на ширината на отработваното добивно поле.

Транспортираната по пулпопровода смес се доставя на брега, отцежда се по естествен път, натоварва се с товарач на самосвали и се извозва до приемния бункер на мобилната пресевна инсталация за първична преработка.

Рекултивационни работи

За извършване на рекултивационните и възстановителните работи на обекта ще се използват изцяло материалите от откривните работи, както и шлама от промиването на пясъчната фракция. Общият обем на откривката за концесионния период ще възлиза на 371 280 м³, като цялото количество ще се използва за изграждане на нов рекултивиран терен.

Съгласно проекта за рекултивация се предвижда:

- Изграждане, подравняване и планиране на нов терен за сметка на иззетата откривка – в отработеното пространство на северната част от участък с площ 32,2 дка .
- Масово залесяване на новата теренна форма с подходящи дървесни видове с цел противоерозионно укрепване на района на баластирата и облагородяването му.
- Подравняване и биологична рекултивация на транспортната ивица около създадената вследствие на експлоатационните работи водна площ с размер около 14 дка.

В близост до границите на находището са разположени съществуващи инфраструктурни съоръжения, които следва да се охраняват при извършване на добивните работи, както следва:

- отводнителен канал и предпазната му дига на „Напоителни системи” ЕАД , чиято сервитутна зона опира в границата на находището на две места – в централната, крайната и източната част;
- предпазна дига по левия бряг на р. Марица, чийто сервитут отстои на 85 м южно от границите на находището.

На основание проектните разработки, окончателната граница на добивните работи от север (откъм отводнителния канал) се изтегля в южна посока, като се оформя сервитутна зона с ширина 25 м в централната част и 30 м в източната част.

Предвижда се изграждане на нова транспортна инфраструктура за нуждите на инвестиционното предложение.

Вътрешно кариерния транспорт ще се осъществява по временни пътища, разположени изцяло в концесионната площ. Средно транспортно разстояние – не повече от 500 м.

Извоза на готовата продукция ще се извършва с авто-самосвали на клиентите. Ще бъде изградена нова транспортна схема, с която ще се достига от концесионната площ до

път IV-3704 с. Бошуля-Назарджик от РПМ. Пътят ще е с дължина 2 030 м. Основни елементи на транспортната схема ще са къса пътна връзка от североизточния край на концесионната площ, две премостващи съоръжения на отводнителни канали и няколко къси участъци от полски пътища. Координатен регистър на точките. (т. 1 8574377.69, 4550716.25; т. 2 8574380.82, 4550786.75; т. 3 8574407.49, 4550824.88; т. 4 8574363.11, 4550853.25; т. 5 8574594.76, 4550898.02; т. 6 8574600.24, 4550903.83; т. 7 8574599.81, 4550907.60; т. 8 8574559.11, 4550964.11; т. 9 8574515.59, 4551013.43; т. 10 8574514.24, 4551018.41; т. 11 8574514.66, 4551021.11; т. 12 8574537.55, 4551052.56; т. 13 8574537.55, 4551054.34; т. 14 8574534.42, 4551057.28; т. 15 8574402.93, 4551136.22; т. 16 8574324.83, 4551185.32; т. 17 8574275.75, 4551211.22; т. 18 8574145.64, 4551345.48; т. 19 8574130.31, 4551371.42; т. 20 8574128.13, 4551379.54; т. 21 8574089.50, 4551460.05; т. 22 8574080.32, 4551473.21; т. 23 8574044.91, 4551542.93; т. 24 8574041.64 455152.75; т. 25 8574041.12, 4551559.47; т. 26 8574041.81, 4551564.99; т. 27 8574075.96, 4551600.98; т. 28 8574082.59, 4551610.67; т. 29 8574082.32, 4551630.79; т. 30 8574137.01, 4551792.90; т. 31 8574148.91, 4551809.20; т. 32 8574144.83, 4551828.48; т. 33 8574119.29, 4551888.55; т. 34 8574130.80, 4551930.80; т. 35 8574183.88, 4552064.00; т. 36 8574248.75, 4552195.45) от път за извоз на готовата продукция.

Ще бъдат изградени две нови мостови съоръжения за преминаване над отводнителни канали при км 0+105 и км 0+585, като пътят започва от границата на концесионната площ. За да не се компрометират съществуващите диги на каналите, финансирането ще се извърши зад тях.

Двата устоя ще са с различни размери – първите устои по километража на пътя ще са с размери 350 см x 900 см и височина 300 см, а вторите - 700 см x 700 см и височина 540 см. Новопроектираните конструкции са едноотворни рамки с осово разстояние между лагерите 2 488 см. Съоръжението е със стоманена конструкция, комбинирана със стоманобетонова плоча за пропускане на пътни превозни средства.

Ще бъдат рехабилитирани посочените в схемата пътни участъци, както и изградени премостващите съоръжения.

При реализиране на инвестиционното предложение и неговата експлоатация ще бъдат използвани:

- Вода за питейни нужди - бутилирана минерална вода;
- Вода за оросяване на вътрешно - кариерните пътища – ще се доставя с цистерни от източници извън концесионната площ;
- Вода за битови нужди – ще се доставя с водоноска.
- Не се предвижда строителство на сгради на територията на концесията. За осигуряване на условия за почивка на работещите ще бъдат доставени фургони, със съответното оборудване.

- Формираните битово-фекални отпадъчни води от персонала ще се отвеждат във водоплътна изгребна яма.

На територията на находището, извън контура на запасите, ще се осигури защитена площ, осигуряваща непрониклива настилка за поставяне на съдове за временно съхранение на образуваните производствени, опасни и битови отпадъци. Всички отпадъци ще се управляват в съответствие с изискванията на *Закона за управление на отпадъците (ЗУО)* .

Мястото на реализация на 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 зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 4.2 от ПУРБ на ИБР. Според представената информация мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ПВТ) „р. Марица от гр. Белово до р. Тополница и ГОК 13 - К1(ГК1)” с код BG3MA790R157. ИП попада в чувствителна и уязвима зона по чл. 119а, ал. 1, т. 3 буква „а” и „б” от ЗВ, описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. ИП засяга защитена зона 33 „Река Марица” с код BG0000578 и 33

„Рибарници Звъничево” с код BG0002069, по чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 5.1. на ПУРБ на ИБР.

С писмо с изх. № КД-01-736(3)/16.06.15 г. Басейнова дирекция Източнобеломорски район с център Пловдив (БДИБР) заключава, че „приема доклада за ОВОС на ИП”.

Концесионната площ на находище „Кайметлий” попада в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000:

- защитена зона BG0000578 „Река Марица” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 12 /2007 г. (ДВ бр. 21/2007 г.)

- защитена зона BG0002069 „Рибарници Звъничево” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-803/4.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.) и подлежи на процедура по оценка за съвместимостта, съгласно разпоредбите на *Наредбата 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)* (Обн. ДВ. бр. 73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

Площадката на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*.

На основание чл. 39, ал. 3, във връзка с чл. 39, ал. 5 от *Наредбата за ОС*, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че инвестиционното предложение има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони BG0000578 „Река Марица” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 12 /2007 г. (ДВ бр. 21/2007 г.) и BG0002069 „Рибарници Звъничево” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-803/4.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.)

Въз основа на преценката и дадени указания е изготвен доклад за оценка на степента на въздействие (ДОСВ) на ИП върху защитени зони BG0000578 „Река Марица” и BG0002069 „Рибарници Звъничево”, който е приложен към ДОВОС. Извършената оценка за степента на въздействие на инвестиционното предложение с предмета и целите на защитената зона дава възможност за вземане на решение съгласно чл. 39, ал. 12 от *Наредбата за ОС*. Извършена е и проверка на място на площадката на ИП от експерти на РИОСВ-Пазарджик, при което са потвърдени констатациите и оценките в ДОСВ. Експертите, изготвили ДОСВ са направили заключението, че ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитени зони BG0000578 „Река Марица” и BG0002069 „Рибарници Звъничево”.

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 строителството и експлоатацията на находище „Кайметлий” в землището на с. Величково, община Пазарджик. Заключението на експертите, е че добивът на полезно изкопаемо няма да оказва значително отрицателно въздействие и предлагат, въз основа на направената прогнозна оценка и анализ за въздействието на обекта върху компонентите на околната среда да се одобри реализацията на инвестиционното предложение, при прилагане на Плана за изпълнение на мерките, предвидени да предотвратят или намалят вредни въздействия върху околната среда.

2. Инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително

отрицателно въздействие върху предмета и целите на защитени зони BG0000578 „Река Марица” и BG0002069 „Рибарници Звъничево”, поради следното:

2.1. По време на направените наблюдения от експертите изготвили доклада, през месец април 2015 г. се е установило, че в площта на находище „Кайметлий” няма естествена дървесна растителност и не са установени природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване в защитени зони BG0000578 „Река Марица” и BG0002069 „Рибарници Звъничево”. Моментното състояние на имота представлява нива, засадена с люцерна. Същото е било установено и при проучванията, извършени по проект „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I” на МОСВ;

2.2. Чрез изграждането на премостващи съоръжения няма да бъде нарушена целостта на отводнителните канали и оводняването на съседните водни басейни;

2.3. След приключване на експлоатацията на ИП, в същия имот ще се образува изкуствено езеро, което в последствие ще бъде местообитание на видове предмет на опазване в защитените зони;

2.4. Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие;

3. С оглед горните констатации, при осъществяването на инвестиционното предложение:

3.2. няма да бъде нарушен благоприятният природозащитен статус на видовете - предмет на опазване в защитени зони BG0000578 „Река Марица” и BG0002069 „Рибарници Звъничево”;

3.3. няма да има отрицателно кумулативно въздействие по отношение на предмета на опазване в защитени зони BG0000578 „Река Марица” и BG0002069 „Рибарници Звъничево”;

3.4. Не се очаква да има нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони BG0000578 „Река Марица” и BG0002069 „Рибарници Звъничево”.

3.5. В рамките на обществените обсъждания по чл. 39, ал. 9 от Наредбата за ОС, не е постъпила информация, която да се различава от изложената в изготвения ДОСВ.

4. С писмо изх. № 1-3920/19.06.2012 г. РЗИ Пазарджик дава положителна оценка на доклада за ОВОС по отношение на направения анализ и оценка на значимостта на въздействията върху човека от строителството и експлоатацията на ИП, като счита, че не се очакват предпоставки за възникване на здравен риск за населението.

5. При оценяване качеството на доклада за ОВОС, Басейнова дирекция Източнобеломорски район, с център Пловдив дава становище с Изх. № КД-04-79/15.07.15 г., с положителна оценка за качеството на доклада и със заключение, че се съдържа необходимата информация по отношение на води и водни екосистеми, необходима за вземане на компетентно решение относно степента на въздействието върху компонента води. С писмо с Изх. № КД-04-79/10.03.14г. БДИБР е определила инвестиционното предложение като **допустимо**, от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите.

6. Системата за промиване на материала е изградена в затворен, оборотен цикъл и самият добив на полезното изкопаемо ще се осъществява в затворен воден басейн, без водопонизителни мероприятия на достатъчно разстояние и без връзка с водите от речното русло на р. Марица.

7. Не се предвижда пряко и непряко отвеждане на отпадъчни води, съдържащи опасни и вредни вещества в земните недра и подземни води.

8. Предвид изискванията на *Закона за подземните богатства (ЗПБ)*, с писмо с изх. № КД-01-736(1)/11.04.2014 г. изготвеният План за управление на минните отпадъци е изпратен на Министерство на икономиката и енергетиката (МИЕ). В получения отговор с изх. № 92-00-675/24.04.2014 г. дирекция „Природни ресурси и концесии“ информира, че на този етап на разглеждане нямат забележки към Плана за управление на минните отпадъци.

9. Не се очакват кумулативни въздействия, свързани с реализацията на други инвестиционни предложения.

10. Различните по вид и количества генерирани отпадъци от експлоатацията на обекта ще бъдат управлявани в съответствие с действащата нормативна уредба за отпадъците, което не предполага замърсяване на терени в защитени зони с отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в тях.

11. В района на ИП не попадат зони за защита на повърхностните води за питейно-битово водоснабдяване и съответно санитарно-охранителни зони.

12. По време на изготвяне на доклада са проведени консултации със заинтересувани лица. Осигурен е обществен достъп до доклада за ОВОС и приложенията към него и е проведена среща за обществено обсъждане. Представен е протокол от общественото обсъждане и становище на възложителя. Не са получени възражения от заинтересувани лица по законосъобразност срещу осъществяване на инвестиционното предложение.

и при следните условия:

I. Общи условия:

1. Предаването на производствените и опасни отпадъци де се извършва въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО (ДВ, бр. 53 от 2012г.) със съответния код, съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО.

2. Водата, доставяна за хигиенно битови нужди чрез водоноски е необходимо да отговаря на изискванията на Наредба №9 от 16.03.2001г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели (ВД, бр. 30 от 28.03.2001г., изм. ДВ, бр. 15 от 21.02.2015г.).

II. За фазата на проектиране:

3. Проектът на ИП да бъде съобразен с разпоредбите на чл. 11 и чл. 16 на Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) (обн. ДВ, бр. 45/1996г., посл. изм. ДВ, бр.102/2012г.).

4. Да се извърши класификация на отпадъците, които ще се образуват от дейността на дружеството, съгласно Наредба №2/2014 г. за класификация на отпадъците (ДВ, бр. 66 от 2014г.).

5. 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 хумусния пласт. Проекта да се съгласува с РИОСВ-Пазарджик. Проекта да включва и площадките за временно съхранение на строителните материали и отнетия хумусен слой.

III. Преди извършване на откривно-подготвителните работи и започване на експлоатацията:

6. Да се маркират точно маршрутите за движение на транспортната техника и механизация, като се използват предимно съществуващи пътища извън населените места в района на находището.

7. Да се представи в РИОСВ-Пазарджик, съгласуван със съответното териториално звено на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението”, план за предотвратяване и ликвидиране на аварии за дейностите, свързани с експлоатацията на находището.

8. Да се изградят стабилизирани репери за наблюдение състоянието на неработните бордове на добивните участъци. Два пъти в годината да се извършват контролни инструментални замервания на реперите, както и извънредни такива при видими изменения в бордовете.

9. Да се маркира концесионната площ на находището с трайни знаци на терена.

10. Да се изготви план за собствен мониторинг на:

- подземните води в съответствие с изискванията на чл. 70 от Наредба №1/11.04.11г. за мониторинг на водите и той да се съгласува с Басейнова дирекция за управление на водите Източнобеломорски район с център Пловдив;
- емисиите на прах, изпускани в атмосферния въздух от производствената площадка;
- нивата на шум.

11. Преди извършване на откривно-подготвителните работи и започване на експлоатацията, операторът да изготви собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети, със съдържание, съгласно Приложение 1 на Наредба №1/2008г 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. 96/07.11.2008г.) и да я представи в РИОСВ Пазарджик.

IV. По време на експлоатацията и извеждане от експлоатация:

12. В създадените сервитутни зони (към отводнителен канал и към предпазна дига по левия бряг на р. Марица) се забранява извършването на каквито и да били откривни, добивни и транспортни работи.

13. Да не се водят добивни работи извън утвърдената за находището концесионна площ. Добивните работи в дълбочина да съответстват на заложените и утвърдени параметри в цялостния проект.

14. По време на откривно-подготвителните работи и експлоатацията на находището, да се предприемат всички необходими мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, образувани при товарене, разтоварване, складиране и транспорт на твърди прахообразни материали, в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители) изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр. 64/2005г.)

15. Обслужващите дейности на автомобилния парк и добивната техника (напр. смяна на смазочни масла и зареждане с гориво, смяна на акумулатори, гуми и др.) да се извършва на специализирани за целта места и ремонтни бази, извън територията на находището.

16. Образуваните опасни отпадъци, генерирани от ремонта на мобилната сортировъчна инсталация или други случаи, да се събират отделно и съхраняват на закрито или на временни площадки до извеждането им за последващо обезвреждане при спазване изискванията на Глава втора, раздел I на Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС №53/1999г.

17. Управлението на строителните отпадъци да се извърши при спазване йерархията на чл. 6 от ЗУО и съгласно изискванията на чл. 8 от ЗУО.

18. Предаването и приемането на производствените, строителните и опасните отпадъци да се извършва въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по реда на чл. 35 от ЗУО.

19. Хумусният слой от разработваните участъци да се депонира на площадка за временно съхранение в рамките на утвърдената концесионна площ.

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

№ по ред	МЕРКИ, ПРЕДВИДЕНИ ДА ПРЕДОТВРАТЯТ, НАМАЛЯТ ИЛИ КЪДЕТО Е ВЪЗМОЖНО ДА ПРЕКРАТЯТ ЗНАЧИТЕЛНИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА	ПЕРИОД/ФАЗА НА ИЗПЪЛНЕНИЕ	РЕЗУЛТАТ
1. АТМОСФЕРЕН ВЪЗДУХ			
1.1.	Транспортният път на самосвалите за извозване на готовата продукция да се чакълира	При подготвителни работи	Намаляване емисиите от общ суспендиран прах в атмосферния въздух
2. ПОВЪРХНОСТНИ И ПОДЗЕМНИ ВОДИ			
2.1.	Недопускане на течове и разливи на масла и нефтопродукти в повърхностни води, чрез използване на технически изправна техника	При експлоатация	Поддържане на санитарно-хигиенни условия на района. Опазване на повърхностните и подземни води от замърсяване
3. ГЕОЛОЖКА ОСНОВА, ПОДЗЕМНИ БОГАТСТВА, ПОЧВИ			
3.1.	Стриктно да се изпълняват предвидените в цялостния работен проект мероприятия за осигуряване устойчивостта на откосите на бордовете на добивните участъци	При експлоатация	Предпазване от аварии и инциденти
4. РАСТИТЕЛЕН И ЖИВОТИНСКИ СВЯТ. ЗАЩИТЕНИ ПРИРОДНИ ТЕРИТОРИИ			
4.1.	След достигане на водоносния слой и завиряване на добивната площ да бъдат осигурени наблюдение на целия участък и разработени мерки за недопускане на браконьерство и лов на водолюбиви птици предмет на опазване от българското и международно законодателство	При експлоатация	Съхраняване на естествената природна среда. Предотвратяване на увреждане и унищожаване на местообитания на видове
4.2.	При изготвянето на рекултивационния проект за залесяване и затревяване да се предвидят местни и неинвазивни дървесни, храстови видове и тревни смеси	При проектиране	Съхраняване на естествената природна среда. Предотвратяване на увреждане и унищожаване на местообитания на видове
5. МЕРКИ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ ФАКТОРИТЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА			
5.1. УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ			

5.1.1	Осигуряване на специализирани съдове и помещения за съхранение на отпадъци. Образуваните опасни отпадъци да се съхраняват отделно и се транспортират до специализираната площадка за последващо оползотворяване/обезвреждане при условията на чл.8 от Закона за управление на отпадъците и при спазване изискванията на Глава втора, Раздел I на Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999 г.	При проектиране	Допринася за екологосъобразното управление на отпадъците.
5.1.2	Опасните отпадъци да се съхраняват в добре затварящи се превозими съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете да се обозначат с добре видими надписи „опасен отпадък“, код и наименование на отпадъка и опасните му свойства. Транспортирането на опасни отпадъци да се извършва само в затворени метални контейнери/варели	При експлоатация	Гарантира недопускане замърсяването на почвите, водите и въздуха с отпадъци.
5.1.3	Осигуряване на съдове за отделно събиране на отпадъци от опаковки	При проектиране	Недопускане замърсяването на околните пространства с отпадъци
5.1.4	Контрол върху спазването на вътрешния ред за извозването на генерираните отпадъци на територията на находището и недопускане депониране на отпадъци от други предприятия или фирми на територията на находището	При експлоатация	Създаване на организация за екологосъобразно управление на отпадъците

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 оспорят решението в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

При промяна на възложителя новият възложител съгласно чл. 99, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда задължително трябва да уведоми РИОСВ-Пазарджик.

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

Дата: 15.10.2015 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ – Пазарджик

