



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

София 1000, ул. "У. Гладстон" 67, тел.: 940 6000, факс: 986 48 48

РЕШЕНИЕ 11-4 / 2009 г.

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, чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) и чл. 39, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми и проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитени зони (Наредбата за ОС), предвид § 86 от Преходни и Заключителни разпоредби към Закона за изменение и допълнение на Закона за подземните богатства (обн. ДВ бр. 70/2008 г.),

ОДОБРЯВАМ

Осъществяването на инвестиционно предложение: "Разработване на находище за строителни материали (пясъци) от находище "Анастасия", землище гр. Българово, община Бургас"

Възложител: "ЕВРОКАР" ООД

Седалище: гр. Бургас, ул. "Македония" №17, вх. 1, ет. 3, ап. 8

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение е за площ 423 дка, включваща находище „Анастасия” и необходимите площи за осъществяване на дейността по предоставената концесия. Площта е разположена в северозападната част на община Бургас, югозападно от гр. Българово (на около 2 400 м) и на около 3 000 м от с. Малка поляна.

Предложението на "Еврокар" ООД предвижда добив на пясъци по открит метод, без използване на пробивно-взривни работи, с дълбочина на разработване до хоризонт „60". За запасите между хоризонти „70" и „60" ще се извърши допълнително експлоатационно проучване. Находището ще бъде разработено на два етапа – първият етап обхваща югозападната част на доказаните запаси с площ от 150 дка, при годишна производителност - 100 000 м³ и обем на откривката 285 215 м³ (общ обем за цялата площ), като максималният годишен добив да не надвишава пределните количества по цялостния работен проект за срока на концесията. Останалите запаси ще бъдат реализирани на втори етап - след продължаване срока на концесията.

Предвидени са едно депо за хумус и четири депа за откривка – югоизточно, югозападно, северно и западно депо, ситуирани в непосредствена близост до находището, извън границата на геоложките запаси, но в границите на концесионната площ. В края на експлоатационния период с откривката и хумуса ще бъде извършена предвидената рекултивация на концесионната площ.

За обслужване на механизацията не се предвижда изграждане на гаражи, ГСМ и ремонтна работилница в концесионната площ. То ще се извършва в специализирани сервиси. За преработката на изходната суровина ще се използва мобилна миячно-сортировъчната инсталация. През първия период от разработването на находището тя ще бъде ситуирана в северната част на концесионната площ. Отпадъчните води от МСИ ще постъпват в съществуващ хоризонтален двукамерен утаител. В едната част на първата камера на утаителя постъпва замърсената със суспендирани вещества вода, след утаяване тя преминава във втората камера, откъдето помпажно постъпва на вход в МСИ. Така ще се осъществи непрекъснат оборотен цикъл на използване на технологичната вода като няма заустване на отпадъчни води.

С Решение на Министерски съвет № 546/20.08.2007 г., обн. ДВ бр.70/2007 г. е предоставена концесия за добив на подземни богатства – строителни материали – пясъци, от находище „Анастасия” с концесионна площ 423 дка и определен срок на концесията 25 години.

Площта на инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

поради следните **мотиви (фактически основания)**:

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 “Анастасия”. 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 стриктно изпълнение на предвидените мерки за предотвратяване, намаляване или ликвидиране на значителни отрицателни въздействия.
2. Най-близко разположените защитени зони до находището са защитена зона „Айтоска планина”, с код BG0000151, за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, (на около 7 км от находището) и защитена зона „Трите братя”, с код BG0000119, за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, (на около 9 км от концесионната площ). На основание чл. 39, ал. 3 от Наредбата за ОС преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху типовете природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони, поради следното:
 - Реализацията на инвестиционното предложение не предполага да доведе до загуба, увреждане и/или унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.
 - Няма вероятност реализацията на инвестиционното предложение да доведе до фрагментация на местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони, както и до намаляване на числеността им.
 - Не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в най-близко разположените защитени зони.
3. Регионална инспекция за опазване и контрол на общественото здраве – Бургас (изх. № 94-С-235/24.06.2008 г.) съгласува местоположението на обект: находище “Анастасия” за добив на подземни богатства – строителни материали – пясъци на основание т. 212 от Приложение № 1 към чл. 2, ал. 1 от *Наредба № 7/1992 г. за хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда*.
4. На територията на находището няма изградени водоизточници, водите на които се използват за водоснабдителни или други цели, находището не попада в санитарно-охранителни зони около изградени водоизточници за питейно-битови цели.
5. Предвидена е техническа рекултивация на отработеното минно пространство, която включва подравняване, преоткосиране, терасиране и окончателно оформяне на бермите. Върху оформените стъпала, берми и траншеи ще бъде положен слой от хумусна почва, минимум 10 см. Предвидената биологична рекултивация ще се състои в затревяване на дъното на находището след втория етап на отработване, в края на експлоатацията и оформяне на захрастена площ по стъпалата, бермите и траншеите.
6. По време на изготвяне на доклада са проведени консултации със заинтересувани лица. Осигурен е обществен достъп до доклада за ОВОС и е проведена среща за обществено обсъждане. Представен е протокол от общественото обсъждане и становище на възложителя по изразените мнения. Не са получени възражения от заинтересувани лица по законосъобразност срещу осъществяване на инвестиционното предложение.
7. Със свое Решение № I-4/ 2009 г. Висшият експертен екологичен съвет предлага да бъде одобрено осъществяването на инвестиционното предложение

и при следните **условия:**

I. Общи условия:

1. Управлението на минните отпадъци да се извърши съгласно разпоредбите на глава осем от Закона за подземните богатства.

II. За фазата на проектиране:

2. Да се изготви схема за разделно събиране, временно разделно съхранение и транспортиране на отпадъците, които се предвижда да бъдат образувани при процеса на подготовка и експлоатация на находището.
3. Да се изберат подходящи площадки (в границите на концесионната площ на находището) за временно съхранение на отпадъците.
4. Да се съгласува с кмета на Община Бургас, съгласно чл. 18, ал. 2 от Закона за управление на отпадъците:
 - 4.1. Маршрутът за транспортиране на генерираните отпадъци;
 - 4.2. Инсталацията (съоръжението) за третиране на отпадъците, които ще се генерират при подготовката и експлоатацията на находището.
5. Да се набележат необходимите мерки за недопускане на замърсяване:
 - 5.1. С отпадъци на района на находището през 25 годишния период на концесията за разработване на находището;
 - 5.2. На транспортните връзки и околните им терени от обслужващата находището техника и тези от междуселищната и републиканска пътни мрежи.
6. Да се предприемат необходимите действия за сключване на писмени договори с лица, притежаващи съответното разрешение за дейности с отпадъци или регистрационен документ по чл. 12 от Закона за управление на отпадъците или комплексно разрешително.

III. По време на строителството и преди въвеждане в експлоатация:

7. Да се представи в РИОСВ - Бургас, съгласуван със съответната Общинска комисия за защита от бедствия и аварии, План за предотвратяване и ликвидиране на аварии.
8. Да се изготви План за собствен мониторинг. Планът да се съгласува с БДУВ „Черноморски район” – Варна и РИОСВ – Бургас. Съгласуваният план да се представи в ИАОС за утвърждаване.
9. Да се осигури поставянето на достатъчен брой химически тоалетни за нуждите на работниците, ангажирани с експлоатацията на обекта.
10. 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. 12 от Закона за управление на отпадъците или комплексно разрешително.
11. Копия от договорите да бъдат представени в РИОСВ-Бургас в срок до един месец след тяхното сключване.
12. Преди започване на експлоатацията на находището, да се предприемат действия за изпълнение на изискванията на Наредба №1/29.10.2008г. за вида на превантивните и оздравителните мерки в предвидените случаи от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение (обн. ДВ бр. 96/2008г.).

IV. По време на експлоатация и извеждане от експлоатация:

13. Да се спазят сервитутните ивици на електропоровод – високо напрежение, преминаващ в югозападната част на концесионната площ.
14. 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. 12 от Закона на управление на отпадъците или комплексно разрешително.

15. Копия от договорите да бъдат представени в РИОСВ-Бургас в срок до един месец след тяхното сключване.
16. Монтираните химически тоалетни да се поддържат в добро експлоатационно състояние, за което да бъде подписан договор с фирма, обезпечаваща поддръжката им.
17. При разработване на находището, в съответствие с изискванията на чл. 143 на Закона за водите, да не се нарушава естественото състояние на леглата, бреговете на реката и крайбрежните заливаеми ивици.
18. Водовземането от повърхностен воден обект за обезпечаване на добива с вода за технически нужди да става единствено при наличието на издадено разрешително за водовземане съгласно изискванията на чл. 44, ал. 1 от ЗВ.
19. По време на експлоатацията отпадъчните води от МСИ и уловените дъждовни води да се използват в затворен оборотен цикъл. Не се разрешава заустване на отпадъчни води във воден обект.
20. Да се осигури извършването на поетапна рекултивация на нарушените терени, съгласно изискванията на Наредба № 26/1996 г. *за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт.*
21. В случай на непосредствена заплаха за възникване на екологични щети или причинени екологични щети, в резултат от експлоатацията на находището, да се предприемат 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. 35/12.05.2008г.).

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

№	Мерки	Етапи на изпълнение	Очакван резултат
1.	Оросяване на пътищата и площадките.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване.
2.	Използване на ветроупорни прегради при товарене и разтоварване.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване.
3.	Ограничаване на дейностите при климатични условия, благоприятстващи разпръскване - високи скорости и посока на вятъра.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване.
4.	Подходящ избор на места за товарене и разтоварване в рамките на концесионната площ.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване; опазване на околните на концесионната площ терени.
5.	Увеличаване съдържанието на влага в прахообразните материали, доколкото това не пречи на последващата им обработка и не влошава качествата им.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване.
6.	Използване на затворени или покрити с платнища транспортни средства както в рамките на площадката на находището, така и при извозване на готовата продукция.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване.
7.	При обработка на добития пясък в	При разработване	Минимизиране на

	МСИ местата за товарене и разтоварване да се навлажняват, доколкото това не пречи на последващата обработка на материалите и не влошава качествата им.	на находището	атмосферното замърсяване.
8.	Използване на средства за правилно подреждане на продукцията - ориентиране на насипите по преобладаващата посока на ветровете, ограничаване височината на складираните прахообразни вещества.	При разработване на находището	Минимизиране емисиите на прахообразни вещества в атмосферата.
9.	Затревяване на депата за откривката и хумус.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване.
10.	Осигуряване на правилна технологична организация между отделните процеси, свързани с прахообразуване и прахоотделяне с цел съкращаване на времето и пътя на транспортиране и обработване на материалите.	При разработване на находището	Минимизиране на атмосферното замърсяване.
11.	Разработване и утвърждаване на план за периодична проверка състоянието на утайниците.	При подготвителни работи	Опазване състоянието на околните терени.
12.	Използване на оборотен цикъл на водата при промиване на добитата суровина.	При разработване на находището	Намаляване количеството на използваната вода за промиване от коритото на р. Айтоска.
13.	Периодична проверка състоянието на обособените утайници по предварително създадения план.	При разработване на находището	Опазване състоянието на околните терени.
14.	Използване на уловените дъждовни води в МСИ.	При разработване на находището	Съхраняване на природни ресурси.
15.	При експлоатацията на находището да не бъдат започвани работи по разработване на нови участъци в периода април - юни, с цел недопускане унищожаването на гнездещи птици и гнезда с яйца и малки.	При разработване на находището	Опазване на биоразнообразието в района.
16.	Непосредствено преди разработване на даден участък съответния терен да бъде оглеждан за наличие на екземпляри от видовете сухоземни костенурки или други бавно подвижни животински видове. Ако такива екземпляри бъдат открити, те да бъдат изнасяни и пускани в района извън границите на терена на инвестиционното предложение.	При разработване на находището	Опазване на биоразнообразието в района.
17.	Доставяне на контейнер за битови отпадъци на площадката на находището.	При подготвителни работи	Опазване чистотата на района. Поддържане на санитарно-хигиенни условия на района.
18.	Събиране на отработени масла в метален варел и извозване от	При възникване на аварийни ситуации	Опазване на земните недра и почвите.

	производствената площадка.		
19.	Селективно изземване и депониране на откритката и хумусния пласт на отредените за целта депа в границата на концесионната площ.	При разработване на находището	Опазване чистотата на околните терени Осигуряване на хумусен пласт за извършване на рекултивацията на терена.
20.	Реализиране на заложените параметри в проекта за рекултивация и озеленяване с видове, характерни за района, близки до сега съществуващата естествена растителност.	В края на всеки етап	Възстановяване на естествения облик на територията.
21.	Рекултивация и озеленяване в съответствие със заложените параметри в работната програма.	При разработване на находището	Възстановяване на естествения облик на територията.
22.	Оформяне на откосите съгласно проекта.	При разработване на находището	Ограничаване на отрицателното влияние върху земните недра.
23.	Оформяне на откосите на крайния борд съгласно проекта.	В края на всеки етап	Възстановяване на облика на територията.
24.	При отриване на находки, които имат признаци на паметници на културата, работата временно да бъде спряна, докато се предприемат мерки съгласно Закона за културното наследство (Обн. ДВ. бр.19 от 13 Март 2009 г.).	При разработване на находището	Опазване на националното историческо богатство.
25.	Използване на съвременно технологично оборудване и транспортна техника.	При разработване на находището	Предотвратяване на дискомфорт за населението на гр.Българово при извозване на готовата продукция.
26.	Ограничена скорост (до 40 км/ч) на движение на товарните автомобили през населеното място.	При разработване на находището	Предотвратяване на дискомфорт за населението на гр.Българово при извозване на готовата продукция.
27.	Извършване на работни и транспортни дейности само през светлата част на денонощието.	При разработване на находището	Предотвратяване на дискомфорт за населението на гр.Българово при извозване на готовата продукция.
28.	Спазване на изискванията на правилата за безопасност на труда при разработване на находища по открит начин.	При разработване на находището	Осигуряване на безопасни условия на труд.
29.	Използване на обходен път в югозападната част на града.	При изграждане на трасето на обходния път	Предотвратяване на дискомфорт за населението на гр.Българово при извозване на готовата продукция.
30.	Ограничен достъп до находището чрез специални охранителни мерки.	За всички етапи	Осигуряване на безопасни условия.

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.

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

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.

Заинтересуваните лица могат да обжалват решението в 14-дневен срок пред Върховният административен съд по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 22.07.2009г.

МИНИСТЪР:

(ДЖЕВДЕТ ЧАКЪРОВ)

