



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**

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

**РЕШЕНИЕ № 7/2008 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*, 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: "Добив на въглища от участък „Рудината” на находище „Бобовдолски въглищен басейн”, Община Бобовдол

Възложител: "Геология и геотехника" ООД  
Седалище: гр. Ямбол 8600, ул. „Ямболен” 13

***Кратко описание на инвестиционното предложение:***

Инвестиционното предложение е за площ 263 дка, включваща участък „Рудината” от Бобовдолския въглищен басейн и необходимите площи за осъществяване на дейността по предоставената концесия. Площта е разположена в югоизточната част на Бобовдолската котловина, източно от ж.п. линията Дупница – Бобов дол, между с. Мламолово (на около 3 км) и гр. Бобов дол (добивните участъци започват на около 500 м от града).

Инвестиционното предложение на „Геология и геотехника” ООД предвижда добив на въглища по открит метод, без използване на пробивно-взривни работи, с дълбочина на разработване до кота 600 при временни външни и вътрешни насипи. Очаква се добив на 255200 т въглища при извършване на разкривни работи от 1296380 м<sup>3</sup> при коефициент на разкривката 5,1, като максималният годишен добив да не надвишава пределните количества по цялостния работен проект за срока на концесията.

Насипището на участък „Рудината” е разположено на 500 м от участъка, но в границите на концесионната площ. Насипището е временно за съхраняване на отквивката, като при приключване на въглищно-минните операции отквивката ще бъде претоварена и върната обратно в отработения котлован. Транспортирането на въглищата ще се осъществява с автомобилен транспорт – автосамосвали.

Не се предвижда изграждане на промишлена площадка на територията на участък „Рудината”, зареждането и поддържането на техниката ще става извън участъка. Ще се използва модулната обогатителна инсталация на рудник „Миньор” за обогатяване на добитите въглища от участък „Рудината”.

С Решение на Министерски съвет № 908/29.12.2006 г., обн. ДВ бр.4/2007 г. е предоставена концесия за добив на подземни богатства – твърди горива – въглища, от участък „Рудината” на находище „Бобовдолски въглищен басейн” с площ на находището 29026 м<sup>2</sup> и определен срок на концесията 7 години. С Решение №

847/19.12.2007 г. Министерският съвет дава съгласие договорът за предоставяне на концесията да бъде продължен с правоприемника на концесионера „Геоинвест инженеринг“ АД, Ямбол – „Геология и геотехника“ ООД, Ямбол.

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 участък „Рудината“. 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 при подготовката на участъците за добив на въглища от участък „Рудината“ и транспортирането на добитите въглища.
2. Най-близко разположената защитена зона е „Конявска планина“ с код BG0000298 по Директива 92/43/ЕИО за опазване на природните местообитания и на дивата фауна и флора, която е включена в списъка, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на Министерски съвет. На основание чл. 39, ал. 3 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* преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитената зона, поради следното:
  - местоположението на инвестиционното предложение, предвиждащо добив на въглища, е отдалечено от ЗЗ „Конявска планина“;
  - реализацията на обекта няма да засегне пряко природни местообитания и местообитания на видове от флората и фауната, предмет на опазване в ЗЗ „Конявска планина“;
  - не се очаква косвено влияние върху природни местообитания и популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитената зона, както по отношение на евентуални процентни загуби, така и по отношение на фрагментация;
  - инвестиционното предложение няма да доведе до безпокойство на животински видове, предмет на опазване в защитената зона;
  - не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитената зона.
3. Министерство на здравеопазването (изх. № 47-22-ПСК-0354/23.04.2008 г.) съгласува местоположението на обект Бобовдолски въглищен басейн, участък „Рудината“ за открит добив на кафяви каменни въглища в ПИ № 000192, землище на гр. Бобов дол и ПИ № 000107, землище на с. Мламолово, Община Бобов дол. Изложен е мотив, че добивните участъци се намират на 500 м от регулационната граница на кв. Христо Ботев, гр. Бобов дол и са спазени изискванията на *Наредба № 7/1992 г. за хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда*, Приложение № 1 към чл. 4 и чл. 6, т. 192.
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. Изпълнението на инвестиционното предложение е съобразено със съществуващите и подлежащи на опазване железопътна инфраструктура и водопроводни

съоръжения, като е съгласувано с НК „Железопътна инфраструктура”, Железопътна секция Дупница и „ВиК”, район „Бобов дол”.

6. Предвидена е техническа рекултивация на отработеното минно пространство чрез връщане на откривката за запълване на котлована и възстановяване на терена. Предвидена насока за биологична рекултивация върху технически възстановените терени е селскостопанска, чрез затревяване. Предвидено е възстановяване и на земите, освободени от временните депа и почвени материали, както и временните пътища.
7. 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, в т.ч. и по допълнително получените възражения и подписки.
8. Със свое Решение № II- 7/ 2008 г. Висшият експертен екологичен съвет предлага да бъде одобрено осъществяването на инвестиционното предложение.

и при следните условия:

#### ***I. За фазата на проектиране:***

1. Да се проучат възможностите за осигуряване на достатъчно количество вода и за подходящи начини за оросяване на добивните забои и кариерните пътища през сухите месеци на годината с цел предотвратяване запрашаването на района.
2. Да се изготви и съгласува проект за техническа и биологична рекултивация, съгласно изискванията на Наредба № 26 за *рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт*, който да включва поетапна рекултивация на отработените пространства, местата за временно съхраняване на откривката и хумуса и временните пътища. Да се предвиди използване на подходяща тревна, храстова и дървесна растителност, характерна за района, с оглед ограничаване на последиците от експлоатационната дейност.
3. Да се предвиди използване на част от откривката за изграждане на защитни екрани в посока към гр. Бобов дол и за създаване на залесителен защитен пояс от бързорастяща растителност с цел ограничаване на шумово натоварване и намаляване на риска от допълнително замърсяване на въздуха.
4. За целите на повърхностното отводняване на участък „Рудината” от атмосферни води във воден обект да се проектира изграждането на канал в северозападната част на участъка.
5. Да се проектира изграждането на водосборник за утаяване на рудничните води.
6. За заустването на руднични води във воден обект да се подадат документи за издаване на разрешително за ползване на воден обект- заустване на води, съгласно изискванията на чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „д” от Закона за водите (ЗВ).
7. В случай, че за обезпечаване на необходимото количество вода за оросяване на добивните забои и кариерните пътища е необходимо изграждане на речно (или друг тип) водовземно съоръжение да се подадат документи за издаване на съответното разрешително по реда на чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „з” от ЗВ.
8. Да се разработи транспортна схема за транспорт на добитата суровина, която да се съгласува с КАТ и общинските/кметски администрации. Маршрутите да не преминават през жилищни райони.

#### ***II. По време на строителството и преди въвеждане в експлоатация:***

9. Да се изготви План за собствен мониторинг, в който да се предвиди най-малко:

- наблюдение на състоянието на атмосферния въздух и концентрациите на специфичните емисии в него;
- периодични проучвания на състоянието на почвата в района, степента на нейното замърсяване с органични вещества и тежки метали и миграционните процеси на тези екзогенни химически вещества в растителната продукция;
- периодично измерване на емисиите на шум и прах в участъка и на границите на населените места;
- поставянето на репери за следене на свлачищни процеси.

Планът да се съгласува с РИОСВ – Перник, ИАОС и Община Бобов дол.

10. Да се осигури поставянето на достатъчен брой химически тоалетни за нуждите на работниците, ангажирани с експлоатацията на обекта.
11. Да се представи в РИОСВ - Перник, съгласуван със съответната Общинска комисия за защита от бедствия и аварии, План за действие при аварийни ситуации, в който да се отчете и вероятността от възникване на природни бедствия и свлачищни явления.

### ***III. По време на експлоатация и извеждане от експлоатация:***

12. Да се спазят сервитутните ивици на двата водопровода, преминаващи през участък „Рудината”.
13. Да се спазва предвидената максимална продължителност на работна смяна от 12 часа при 5 дневна работна седмица и продължителност на седмичното работно време до 40 часа, като работната смяна се ограничава в дневната част на денонощието съгласно Наредба № 6/2006 г. *за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.*
14. Не се допуска използването на взривни вещества и извършване на взривни работи.
15. Да се организира събирането на образуваните на територията на добивния участък битови отпадъци и тяхното последващо предаване за депониране на общинското депо за неопасни отпадъци.
16. Монтираните химически тоалетни да се поддържат в добро експлоатационно състояние, за което да бъде подписан договор с фирма, обезпечаваша поддръжката им.
17. При сухо и ветровито време да се оросяват редовно добивните забои и карьерните пътища.
18. Заустването на рудничните води във воден обект да става единствено при наличието на издадено ново разрешително за ползване на воден обект- заустване на отпадъчни води по реда на чл. 46, ал. 1, т. 3 от ЗВ.
19. Водовземането от повърхностен (или подземен) воден обект за обезпечаване на рудника с вода за технически нужди да става единствено при наличието на издадено разрешително за водовземане съгласно изискванията на чл. 44, ал. 1 от ЗВ.
20. Да не се допуска разливане на нефтопродукти (от добивна и транспортна техника) в участъка, което би могло да доведе до точково или дифузно замърсяване на повърхностните и подземните води в района на обекта.
21. При добива и транспортирането на въглища да се спазват изискванията на чл. 70 за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества при товарене и разтоварване, складиране и преработка на твърди прахообразни материали от Наредба №1/2005г. *за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.*



22. При започване на добива на въглища в пълен капацитет да се проведат измервания на производствения шум с цел спазване на изискванията на Наредба № 2 за защита на работещите от рискове, свързани с експлозия на шум при работа.
23. Да се осигури извършването на поэтапна 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 и проекта по т. 2 от настоящото решение.
24. Стриктно да се спазва хигиенно-защитната зона от границата на минния добив до границата на най-близко разположената жилищна зона на гр. Бобов дол.

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

№ по ред	Предвидени мерки	Период на изпълнение	Резултати от изпълнение на мерките
1.	На територията на участъка да не се изгражда склад за гориво-смазочни материали (ГСМ), сгради и други съоръжения за производствената дейност на дружеството, да не се изграждат паркинги за използваните превозни средства, бензиностанция и други обслужващи съоръжения. Да не се допуска смяна на масла, зареждане на моторни превозни средства на територията на добивния участък, измиване и други дейности. Обслужващите дейности на автомобилния парк (смяна на масла, акумулатори, гуми и др.) да се извършват на специализирани за целта места, извън територията на находището.	по време на строителството и по време на експлоатацията	Предотвратяване на въздействия и замърсяването на подземните води и въздуха
2	Ръководството на фирмата ежедневно да снабдява работещите на добивните участъци с минерална или бутилирана питейна вода	проектиране	Осигуряване на необходимото количество питейна вода на работниците от добивния участък
3	Ежегодно осигуряване на годишните експлоатационни планове за добив на въглища от различните части на участък „Рудината”	проектиране	Изготвяне на годишни експлоатационни планове за добив на въглища от участък „Рудината”
4	При аварийни ситуации да се осигури събирането и съхранението на отпадъчните нефтопродукти в специално обозначени херметически съдове.	по време на строителството и по време на експлоатацията	Изпълнение на изискванията на нормативната уредба по отпадъци и предотвратяване на въздействия и замърсяване на околната среда
5	Ежедневно проверяване състоянието на моторните превозни средства и използваните машини и съоръжения при добива на въглища.	експлоатация	Недопускане на течове на нефтопродукти на територията на участъка и намаляване на аварийните ситуации
6	Да не се претоварват извозващите въглищата транспортни средства и да се покриват с брезенти, като се осигури непрекъснат собствен контрол от страна на възложителя.	експлоатация	Недопускане на прахово замърсяване
7	Непрекъснат контрол върху депонирането на откритите материали и недопускане депониране на чужди отпадъци в отработените пространства	експлоатация	Спазване на дейността по генерираните отпадъци и недопускане замърсяването на околната среда в района

8	Разработване на план за намаляване на шумовото и праховото замърсяване в района на добивните участъци в най-близките места до жилищните сгради. Да се предложат подходящи мероприятия за намаляване на отрицателното въздействие върху жилищната среда в района, които да залегнат в годишните експлоатационни планове.	експлоатация	Прилагане на специални мерки за намаляване замърсяването в района на участъка и близките населени места
9	Да се поставят временни заграждения около опасните изкопи и отработените участъци и да не се допускат външни лица в добивните участъци.	експлоатация	Предотвратяване/ намаляване на риск от инциденти
10	Провеждане на задължителни и периодични инструктажи с работниците по безопасността и хигиената на труда	експлоатация	Запознаване на работниците с рисковите работни места и предотвратяване на травмите, критичните ситуации и др.

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: 29.09.2008 г.

МИНИСТЪР:

(ДЖЕВДЕТ ЧАКЪРОВ)

