



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

**РЕШЕНИЕ № ПК-44-ПР/2015 г.**

**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието  
върху околната среда**

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и становища на БД ИБР- Пловдив и РЗИ-Пазарджик

**РЕШИХ**

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение „Добив на подземни богатства – строителни материали – пясък и чакъл от находище „Рибарниците“, „Участък -1“ и „Участък -2“ в землището на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „КАРИЕРИ ПАЗАРДЖИК“ ООД

ЕИК 112612045

с адрес: 4400 гр. Пазарджик, ул „Граф Игнатиев“ №14

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда „Добив на подземни богатства – строителни материали – пясък и чакъл от находище „Рибарниците“, „Участък -1“ и „Участък -2“ в землището на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик.

Концесионната площ на находище „Рибарниците“ възлиза общо на 215,9 дка и обхваща два участъка: „Участък -1“ – 61,6 дка и „Участък -2“ – 154,3 дка, съгласно договор за предоставяне на концесия от 12.06.2015г. сключен с Министерски съвет

Границите на находището съвпадат изцяло със заявената концесионна площ.

Запасите и ресурсите са утвърдени с решение на СЕК на МИЕТ, отразени в протокол № НБ-56/20.12.2010г. и възлизат на 1 494,8 хил. куб м запаси и 1 079,5 хил. куб. м. ресурси от инертни материали (пясък и чакъл).

Участък-1 попада върху имоти, част от които са собственост на възложителя – УПИ I-73, № 55155.8.263, УПИ II-73, № 55155.8.264, останалите имоти са частни земеделски имоти - масив 8.71 и масив 8.72.

Участък-2 включва частни земеделски имоти: масиви 8.2, 8.3, 8.166, 8.167/4/, 8.168, 8.5, 8.13, 8.12, 8.10, 8.9, 8.177, 8.178, 8.233, 8.234, 8.15, 8.16, 8.172, 8.17, 8.21, 8.22, 8.23, 8.24, 8.170, 8.36, 8.37, 8.38 и 8.47.

Координатен регистър на граничните точки на находище „Рибарниците“, координатна система 1970 г.

#### Участък -1

№	Изток (Y)	Север (X)
1	8579026.6	4549447.2
2	8579073.5	4549436.3
3	8579053.5	4549347.1
4	8579039.8	4549290.0
5	8579024.8	4549148.1
6	8579013.7	4549041.2
7	8578973.3	4548939.8
8	8578962.5	4548897.0
9	8578929.1	4548904.4
10	8578884.7	4548941.9
11	8578883.3	4548971.2
12	8578904.3	4549170.8
13	8578921.4	4549373.7

#### Участък-2

№	Изток (Y)	Север (X)
1	8579202.2	4549398.6
2	8579401.3	4549312.7
3	8579529.2	4549241.4
4	8579505.7	4549184.7
5	8579517.4	4549176.9
6	8579478.2	4549082.2
7	8579510.3	4549068.9
8	8579496.3	4549034.5
9	8579475.8	4548984.3
10	8579453.2	4548928.9
11	8579423.5	4548941.1
12	8579396.6	4548875.3
13	8579330.6	4548844.8
14	8579132.5	4548847.3
15	8579143.3	4548935.7
16	8579158.3	4549053.0
17	8579162.8	4549121.0
18	8579190.2	4549317.9

Находище „Рибарниците“ отстои на около 1,2 км западно от гр. Пазарджик, на около 2 км северно от с. Мокрище и 1,4 км от южно от с. Драгор, като заема част от лявата незаливна тераса на р. Тополница, преди вливането ѝ в р. Марица.

Концесионния срок за находището ще бъде 20 години, от които 18 г. период на експлоатация на находището и две години - за минностроителни работи и за ликвидация на обекта.

Установено от геологопроучвателните дейности е, че находище „Рибарниците“ представлява мощен пласт от пясъци и чакъли. Проучената полезна дебелина на пласта е от 5,9 до 13 м, средно 6,7 м.

За находище „Рибарниците“, в резултат на геолого-проучвателни работи са изчислени 1 494,8 хил. м<sup>3</sup> запаси и 1 079,5 хил. м<sup>3</sup> ресурси от инертни материали (утвърдени с протокол № НБ-56/20.12.2010г. на СЕК на МИЕТ).

Проектната годишна производителност на баластриерата по добив е разчетена на 119 хил. тона/год. или 70 хил. м<sup>3</sup>/год. Дневното производство на добив на полезно изкопаемо ще възлиза на 298 м<sup>3</sup>/ден или 5 360 м<sup>3</sup>/мес.

При разработване на находището ще се извършват следните технологични процеси:

#### 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. Първоначално ще се експлоатира Участък-1, като се започне от западната част. В имот с идентификатор 55155.8.264 (УПИ II-73) ще бъдат разположени миячно-сортировъчната инсталация за промиване на баластрата, фургони за работниците и химическа тоалетна. Минните работи впоследствие ще бъдат прехвърлени в южната част на Участък-2, като отработването на площта ще напредва в северна посока.

#### Откривни работи

Съгласно предварителните проектни разработки срока, в който ще се извършват откривни работи е 15 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 2 год., след който цялата откривка ще се вкарва в отработеното пространство. Насипището ще е с площ 5,7 дка и проектен обем 20 хил. м<sup>3</sup>.

Усреднения годишен обем на откривните работи ще бъде 40 хил. м<sup>3</sup>/год., времето за извършването им – целогодишно.

#### Добив на полезното изкопаемо

Предвижда се изкопаване с багер на първоначален добивен басейн с размери 40 х 40 м и дълбочина 3 м. Тъй като нивото на подземните води е високо, в иззетото пространство се образува малък воден басейн с предназначение за монтаж и пускане на вода на плаващото добивно съоръжение - земесмукачна драга, като водата от него ще се използва за измиване на преработваната суровина. 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. Тополница. В този басейн ще се връщат и утаяват отработените от инсталацията води.

Добивните работи на баластрените материали ще се извършват под нивото на подземните води, като добития материал се насипва на непрекъснат куп на брега за отцеждане. След това се натоварват на самосвали с челен товарач и ще се транспортират до пресевната инсталация за първична преработка. Задължително изградените източен и западан крайни неработни бордове ще се оформят под устойчив ъгъл от 20 °(1:2,75).

За добив на полезното изкопаемо ще се използва плаваща земесмукачна драга. Техническите параметри на добивното съоръжение са:

Максимална дълбочина на разработване под кота водно ниво – 14 м;

Дължина на смукателната тръба – 16 м;

Тип на шлампомпата - HG 200/200;

Дебит на шлампомпата – 600 м<sup>3</sup>/час или 165 л/сек;

Инсталирана мощност – 110 квт.

Налична дължина на пулпопровода - 100 м;

Диаметър на тръбите на пулпопровода – 220 мм

Приет е технологичен ред за отработване на находището, разчетен за срока на концесията. По проект е заложено ветрилообразно изземване на добивното поле.

### Преработка на суровината

За преработване на добитата суровина в находище „Рибарниците“ ще се използва мобилна миячно-сорттировъчната инсталация (МСИ) с производителност до 60 т/час за сортиране и измиване на фракции: пясък – 0-4 мм, филц – 4-31,5 мм, надситов материал – по-голям от 31,5 мм.

МСИ ще се захранва чрез приеман бункер със суровина (баластра) добита от находището, която ще се транспортира към вибрационно сито с миячно устройство, на което ще става разделянето на трите фракции (пясък, филц, надситов материал). От ситото посредством транспортни ленти фракциите ще се депонират на площадката.

Пясъкът ще се отвежда в класификатор за допълнително промиване и след изцеждането му, посредством транспортна лента ще се депонира на същата площадка, от където с помощта на челен товарач или хидравличен багер ще се натоварва на транспортни средства за извозване.

За Участък-1 МСИ ще бъде монтирана в имот с идентификатор 55155.8.264 (УПИ II-73), като в същата площадка ще се монтира и нов трафопост тип БКТП 20,0/0,4 kVA и мобилна везна с товароносимост 60 т за измерване на готовата продукция.

За Участък-2 МСИ ще бъде монтирана в югоизточната част на участъка, в близост до асфалтов път от РПМ гр. Пазарджик – с. Бошуля.

### Рекултивационни работи

Рекултивационните работи ще се извършват поетапно от седмата експлоатационна година до края на експлоатацията.

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 601,6 хил. м<sup>3</sup>, като целият обем ще се насипва на депо като запълнение на отработените пространства.

Съгласно проекта за рекултивация се предвижда:

В отработеното пространство на западния участък (участък -1) ще се изгради изцяло нов терен от материалите от откривката с площ 61,5 дка.

В отработеното пространство на централната северна част на находището (участък -2) на площ от 14,3 дка ще се изгради нов терен, а в останалата площ около 140 дка, където е извършван добива ще се образува водно огледало, вътрешен воден басейн с дълбочина 9-10м.

Масово залесяване на последните две нови теренни форми с подходящи дървесни видове, с цел противоерозионно укрепване на района на баластиерата и облагородяването му.

Подравняване и биологична рекултивация на бреговата и транспортната ивица около създадената вследствие на експлоатационните работи водна площ с размер около 5 дка.

### Инфраструктура

За захранване на добивното оборудване с електроенергия се предвижда изграждане на електропроводно отклонение 20 kV от провод ВН, минаващ по южната граница на находището и трафопост БКТП 20,0/0,4 kVA в имот с идентификатор 55155.8.264.

За транспортиране на добитите инертни материали ще се използва съществуващ път, успореден на отводнителния канал от източната страна на Участък-1 и отвеждащ до

път III клас от РПМ Пазарджик-Бошуля. Предвижда се на пътя да се изпълни настилка от 30 см слой валиран чакъл и да се обособи вход/изход към асфалтовия път. Предвидени са вътрешни технологични пътища в рамките на кариерата, които също ще бъдат чакълени.

Върху площта на ИП няма преминаващи водопроводи и канализационни колектори. Предвижда се вода за питейни нужди да се доставя бутилирана, а за санитарни нужди – от водопровод Ф 80 на ВиК гр. Пазарджик, минаващ от северната страна на концесионната площ.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с Вх. № КД-01-2720/28.10.2015г., че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Находище за строителни материали — пясък и чакъл „Рибарниците“ в землището на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик), попада в границите на повърхностно водно тяло „Река Тополница от село Драгор до устие и р. Елшишка“ с код BG3MA800R158. 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 и в рамките на подземно водно тяло BG3G000000Q013 - Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина.

С писмо с изх. № КД-04-291/31.08.15 г. Басейнова дирекция Източноромански район с център Пловдив (БДИБР) информира, че ИП е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР.

С писмо с вх. № КД-01-2720/12.11.2015г. БД ИБР коментира изготвената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС и хидрогеоложка характеристика, като заключава че не се очаква да се случи взаимодействие на водата от котлована на находището и съществуващи в района кладенци за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване и др. цели.

Концесионните площи на Участък 1, Участък 2 и съществуващия път, който ще се използва за извозване на добития материал, трасетата на водопровода и електропровода, обекти на ИП, не попадат в защитени зони от Националната екологична мрежа/НАТУРА 2000, съгласно *Закона за биологичното разнообразие* и в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*.

ИП е допустимо по смисъла на чл. 12 от Наредбата за ОС.

На основание чл. 40 от Наредбата за ОС на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от Наредбата за ОС, при което е установено, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение 2, т. 2, буква „а“, съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от *Закона за опазване на околната среда*.

## **МОТИВИ:**

**I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности, технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:**

1. Реализацията и експлоатацията на настоящето ИП не е свързано с извършване на строителни дейности свързани с изграждане на нови сгради и съоръжения, като и промяна на съществуващата инфраструктура.

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

3. Предвид изискванията на *Закона за подземните богатства* (ЗПБ), изготвеният План за управление на минните отпадъци е изпратен на Министерство на енергетиката. В получения отговор с изх. № Е-92-00-1000/20.11.2015 г. дирекция „Природни ресурси и концесии“ информира, че на този етап на разглеждане приемат ПУМО като намерение за управление на минните отпадъци.

4. С писмо изх. № 1-6578/23.10.2015 г. РЗИ Пазарджик дава становище, че не се очакват предпоставки за възникване на здравен риск за населението от реализацията на ИП.

5. С писмо с вх. № КД-01-2720/12.11.2015г. БД ИБР заключава, че не се очаква да се случи взаимодействие на водата от котлована на находището и съществуващи в района кладенци за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване и др. цели.

6. Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху околната среда.

7. За редуциране на праховите емисии, отделяни при движението на автосамосвалите в рамките на концесионната площ е предвидено да се извършва оросяване на технологичните пътища.

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

9. Дискомфорт – реализирането на инвестиционното предложение не се очаква да предизвика значително замърсяване и дискомфорт за околната среда.

## **II. Местоположение в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:**

1. Площадката на ИП отстои на около 1,2 км от урбанизираната територия на гр. Пазарджик, като не се очаква въздействие от експлоатацията на ИП върху жилищни територии.

2. Площадката на инвестиционното предложение е съгласувана с РЗИ-Пазарджик, като заключението е, че реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху живеещите наблизо.

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

4. Имот с идентификатор 56277.3.1586, местност „Сухия дъбовик“ в землището на гр. Пещера, отстои на 1.44 км северно от най-близката защитена зона - BG0002063 „Западни Родопи“, поради което не се очаква отрицателно въздействие върху зоната.

## **III. Способността от асимилация на екосистемата в естествената околна среда:**

1. Извършена е проверка на място (Констативен протокол № 27/ГТ/2015 г.), като се констатира, че в имотите, влизащи в концесионната площ (Участък-1 и Участък-2), не са установени природни местообитания предмет на опазване в защитени зони от Натура 2000.

2. От проверката на място в Участък-1 и Участък-2, не са констатирани видове предмет на опазване в защитени зони от Натура 2000.

3. При реализацията на ИП в рамките на така дадените граници на концесионната площ, Участък-1 и Участък-2, не се очакват промени в структурата, функциите и природозащитните цели на защитени зони от Натура 2000.

4. След приключване на експлоатацията на находището, обект на ИП, в същия имот ще се образува изкуствено езеро, което в последствие може да бъде местообитание на видове предмет на опазване в защитените зони.

5. Водопровода, ел. провода и съществуващия път не засягат защитени зони от мрежата Натура 2000.

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

- няма да бъде нарушен благоприятният природозащитен статус на видовете - предмет на опазване в защитени зони от Натура 2000;
- няма да има отрицателно кумулативно въздействие по отношение на предмета на опазване в защитени зони от Натура 2000;
- не се очаква да има нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от Натура 2000.

#### **IV. Характеристика на потенциалните въздействия - териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота, обратимост:**

1. Териториален обхват на ИП- локализиран е в рамките на имотите, в които ще се развиват дейностите по добив и първична преработка на полезното изкопаемо.

2. Възможното въздействие върху околната среда от реализацията на ИП ще бъде трайно и невъзвратно, за което са предвидени съобразени с природните дадености рекултивационни дейности на обекта.

3. Реализацията на обекта няма да доведе до фрагментация и увреждане на местообитания на видове предмет на опазване в намиращите се в близост защитени зони.

4. Въздействието е непряко без кумулативно наслагване, постоянно във времето и положително за развиване на стопанската инициатива.

#### **V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:**

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е информирал за инвестиционното си намерение писмено кмета на Община Пазарджик, а засегнатото население чрез публична обява публикувана във вестник „Знаме” брой 125 от 03.07.2015 г.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2 чрез съобщение на информационното табло и сайт на Община Пазарджик и от страна на възложителят, с обява на сайта му.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Пазарджик и на адреса посочен от възложителя, не са изразени устно или

депозирани писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

### **ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да се извършва мониторинг на шума, излъчван в околната среда, съгл. чл. 27 на Наредба №54/2010 г., третираща изискванията за провеждане на собствен мониторинг на промишлените източници на шум в околната среда.

2. Да се спазват мерките, заложиени в чл. 70 на Наредба №1/2005 г. за осигуряване нормата на допустими прахови емисии в атмосферния въздух.

3. Разработения план за управление на минни отпадъци (ПУМО) да бъде допълнен със следната информация и да се внесе на Министъра на енергетиката:

- Средногодишно количество на отстранения почвен материал, местата на неговото депониране и начин на оползотворяване на почвения слой.
- Да се разработи раздел, съдържащ информация за начина, технологията и механизацията за осъществяването на добивните работи.
- Да се коригира написаното на стр.10 и 11, че насипването на изетите откривни материали в отработеното пространство не е предмет на ПУМО. Също да се опише технологията и да се даде информация за техниката, с която ще се насипва в отработеното пространство.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по *Закона за опазване на околната среда* и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години 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 трябва да уведоми РИОСВ-Пазарджик, до 1 месец след настъпване на изменението.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на *Административнопроцесуалния кодекс*.

Дата: 17.12.2015 г.

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**

Директор на РИОСВ – Пазарджик

