



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

РЕШЕНИЕ № ПК-03-ПР/2018 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 извърши оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение „Изграждане на кариера за добив на скални блокове в концесионна площ „Бялото“ (69.561 дка), землище на с. Дебръщица, 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: ЕТ „КАРТ-ИНВЕСТ-ГЕОРГИ КАРТАЛОВ“

ЕИК 130164978

с адрес: обл. Пазарджик, общ. Брацигово, гр. Брацигово 4579, ул „Георги Бенковски“ № 29

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на кариера за добив на скални блокове от риодацити, годни за добив на риодацитови блокове за производство на плочи рязани за облицовки и настилки и на камък ломен и трошен за зидария и пътни настилки в участък „Бялото-юг“ ($50\ 116\ m^2$), за срок от 35 (тридесет и пет) години. Концесионната площ на находище „Бялото“ възлиза общо на 69.561 дка, включваща участък „Бялото-юг“ ($50\ 116\ m^2$) и съпътстващата площ ($19\ 445\ m^2$) за обслужване на добива.

Находище „Бялото“ отстои на 6 400 м северозападно от гр. Пещера, 5 600 м западно от с. Радилово, на 3 000 м югозападно от с. Дебръщица, на 5 000 м югоизточно от с. Паталеница и на 3 700 м южно от с. Црънча. Площта на ИП включва терени от горски имоти (държавна собственост) с НТП: „залесена горска територия“ в землището на с.

Дебръщица, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик. Тя попада в обхвата на стара кариера с пет кариерни стъпала и множество вътрешнокариерни пътища.

Координатен регистър на концесионна площ „Бялото“, землище на с. Дебръщица, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик:

Координатна система 1970 г.

№	X	Y
1	4534667.6	8573593.8
2	4534684.3	8573671.6
3	4534702.1	8573752.7
4	4534723.9	8573845.8
5	4534696.9	8573839.4
6	4534565.9	8573810.1
7	4534501.5	8573798.5
8	4534429.5	8573784.3
9	4534429.5	8573516.8
10	4534500.9	8573523.6
11	4534593.3	8573551.3

Инвестиционното предложение е етап от процедурата за придобиване право на концесия за срок от 35 (тридесет и пет) години, при заложен годишен добив на блокове от риодациити с общ обем от 2 500 м³/год. без пробивно-взривни работи.

Участък „Бялото – юг“ обхваща горните нива на сипей от риодациитови колувиални (гравитационни) отложения, разположен от 4 200 м до 6 200 м юг – югозападно от с. Дебръщица. Дебелината на сипея е до 20 м в него е изградена стара кариера с пет кариерни стъпала, в които е извършен добив на риодациитови валуни в миналото, тя е в обхвата на участъка. Установено от геологопроучвателните дейности, бордовете на старата кариера и ствола на най-дълбокия шурф, показват видима дебелина на полезното изкопаемо от 15.9 м. Височината на бордовете варира от 0.8 до 9 м. Средното обемно тегло на риодациитите в плътна скална маса е 2.38 g/cm³. Над участъка откривка не е установена.

Резултатите от техноложкото изследване са: обемният рандеман на блокове цепени е 35%; експлоатационните загуби са 5%; общата използваемост на полезното изкопаемо е 95%.

Крайни резултати от изчислените количества на откривката, запасите и ресурсите от риодациити по категории и общо за участък „Бялото-юг“ от находище „Бялото“ по състояние към 01.06.2015 г.

Категория на запасите и ресурсите	Площ на запасите и ресурсите m ²	Обем на откривката, m ³	Обем на запасите и ресурсите, m ³	Коеф. на „неупълнен ие“ в %	Коригиран обем на запасите и ресурсите (хил. m ³)
[111]	50 116	0.0	195 453	11	219 610
[332]	50 116	0.0	135 313	11	152 037
У-к „Бялото-юг“	50 116	0.0	330 766	11	371 647
Обемен рандеман на блокове цепени 35%; Експлоатационни загуби 5%; Обща използваемост на риодациитите 95%.					

При проектиран годишен добив от 2 500 м³ риодациити и обемен рандеман от 35%, ще бъдат отцепени 875 м³ блокове. Ще бъде произведен 1 625 м³ камък трошен за пътни настилки и строителни цели, при обемно тегло 2,38, той ще бъде 3 868 тона.

Технологичният процес на експлоатация, на обекта на концесия, ще се проведе в следната последователност (няма откривка): възстановяване на старата кариера, добивни работи и транспортиране до депото във фабриката на фирмата, разположена в гр. Брацигово, като при добива на риодацитови блокове няма да се използват пробивно – взривни работи (ПВР).

Система на разработване. Технологията при изпълнението на минните работи се основава на морфологията на полезното изкопаемо: сипей от колувиални (гравитационни) отложения с риодацитови валуни. Участъкът е струпване на валуни с празници между тях. Празнините са запълнени с дребните риодацитови късове (подобни на чакъл), едрия риодацитов грус и глинесто-песъчливите материали. Природните условия, наклонът на сипея, релефът на местността създават условия за прилагане на система за открита разработка с изземване на сировината отгоре надолу.

Технологичният ред при отцепване на блоковете се състои от: овалните валуни над 0.4 m^3 се завързват с въжета и се изтеглят с фадромата на подгответната площадка до опитната кариера; замерване на валуните, размерите на най-големия са: $1.68 \times 2.4 \times 1.82 = 7.4 \text{ m}^3$; оглед на валуните за наличие на пукнатини и перфорацията им с бормашина (перфоратор), като разстоянията между дупките (с дълбочина до 0.15 m) са от 0.1 до 0.2 м; разцепване с ками на валуните, с цел отделяне на стърчащи „гребени“ и оформяне на блокове с форма, близка до призмата или разделяне на няколко блока на най-едрите валуни.

Извозът на сировината ще се извършва по основния извозен горски черен път с. Дебръщица – концесия „Казаните-2“ до депото във фабриката на дружеството, разположена в гр. Брацигово.

Добивните работи ще се извършат над стационарното водно ниво. В периода на проучване, не е установлен водоприток в изработките. Запасите и ресурсите са над стационарното водно ниво.

Участъкът ще се разработва над нивото на подземните води. Такива не са достигнати при проведените геолого – проучвателни работи и няма опасност разработката на кариерата да доведе до замърсяване на подземните води.

Календарен график за добив. При определянето на месечната производителност е взето предвид 8 месеца в годината, при едносменен режим на работа, 5 дни в седмицата на 8 часов работен ден и годишен добив на скална маса с обем до $2\ 500 \text{ m}^3$.

Минно строителство. Не се предвижда промяна на съществуващата пътна инфраструктура извън и в площеца на участъка. Ще се използват съществуващите черни пътища в старата кариера и основния извозен път с. Дебръщица – концесия „Казаните-2“. За използването им не се предвиждат запечатки, ще се извърши рехабилитация чрез засиване на отделни ерозирани участъци с инертни материали. Ще се поддържа леглото на водния поток около концесията. Ще бъдат поставени фургони, предназначени за санитарно – битово обслужване, назначения, склад резервни части, ограда на кариерата и др.

Параметри на добива, показатели и технически средства

1.	Промишлени запаси	m^3	87 500
2.	Извлекаеми запаси	m^3	73 500
3.	Режим на работа		
	- работни дни в годината	дни	168
	- работни смени в деновоночието	брой	1
	- продължителност на работна смяна	часа	8
4.	Срок на строителство	месец	2

5.	Производителност на кариерата а) годишна производителност на скална маса б) годишна производителност на блокове	m^3 m^3	2 500 875
6.	Височина на работното стъпало	м	до 7
7.	Брой хоризонти	бр.	5
8.	Ъгъл на откоса на подстъпало	°	85
9.	Ъгъл на откоса на работно стъпало	°	85
10.	Генерален ъгъл на откоса на неработен борд	°	80
11.	Ширина на работно стъпало	м	50
12.	Ширина на междинна работна площадка	м	8
13.	Ширина на предпазна берма	м	3
14.	Бормашина (перфоратор)	бр.	2
15.	Кран	бр.	1
16.	Верижен багер	бр.	1
17.	Челен товарач	бр.	1
18.	Бордова кола	бр.	1

Работна сила. Състав и брой на персонала за кариерата:

ИТР		
1.	Началник кариера – майстор миньор	1
Промишлен персонал		
1.	Майстори – миньори	1
2.	Кариерни работници – миньори	2
3.	Шофьори	1
4.	Булдозеристи и кралист	1
5.	Механик	1
ОБЩО		7

Не се предвижда промяна на съществуващата пътна инфраструктура извън и в площа на участъка, което не налага ново пътно строителство или отчуждаване на земи за пътища. Ще се използват съществуващите черни пътища в старата кариера и основния извозен път с. Дебръщица – концесия „Казаните-2“, с който се осигурява връзката на обекта с републиканската пътна мрежа.

По време на експлоатацията на обекта ще бъде използвано незначителното количество вода за питейни и битови нужди. Технологично, водата ще се използва за оросяване срещу запрашаване на работните площадки и на пътищата. Дружеството няма да изгражда водопровод, ще бъде използвана промишлена вода, транспортирана и съхранявана с цистерни до кариерата за нуждите на добива от водоизточник, посочен от „ВиК“ ЕООД, гр. Пазарджик. Питейната вода за работещите в кариерата ще бъде доставяна на обекта от магазинната мрежа. Не се очаква формиране на отпадъчни води от дейността на кариерата. За битово – фекалните води ще бъдат използвани химически тоалетни.

Не се предвижда добив или пренос на енергия. За отопление, ако се налага работа в студени месеци от годината, ще бъдат използвани твърдо гориво – дърва и брикети, доставяни от лицензирана фирма.

При добива ще се генерират мини отпадъци, получени при отделяне на блокове от валуните и отпадъка от материалите, запълващи празнините между валуните: риодацитов

чакъл; едър грус; сиви глинисто-песъчливи материали с растителни останки. Те ще се депонират в съоръжение за минни отпадъци (СМО), разположено в съпътстващата площ.

Събирането и пробутването на минните отпадъците ще се извърши с булдозер. Събраният на купища скален отпадък ще се натоварва на автосамосвал и ще се превозва до СМО (табан) в съпътстващата площ. Изграждането, планировката и подравняването на СМО ще се извърши с булдозер. Минните отпадъци, съхранявани в СМО, ще се използват за запълване на иззети терени на всеки 5 години от съгласуването на годишния проект. Управлението на минните отпадъци ще се осъществява въз основа на одобрен от Министерство на енергетиката (МЕ) План за управление на минни отпадъци (ПУМО).

При ремонтната дейност на машините ще се отделят малки количества метални отпадъци, които ще бъдат събиращи и продавани на лицензирани фирми като вторични суровини.

Отработените масла, в незначителни количества, ще се съхраняват в специални съдове (бидони), които ще се предават на специализирани фирми за преработка и оползотворяване.

При експлоатацията на обекта ще се генерираят незначителни количества битови отпадъци от обслужващия персонал от 10 до 15 души. Формираните твърди битови отпадъци, в количество от около 0.05 м³/ч. и средно 0.6 м³ за месец, ще се събиращи ежедневно и ще се изхвърлят периодично на определено, от кмета на Община Пазарджик, депо за отпадъци.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС с писмо с изх. № ПД-01-1326(2)/17.08.2017 г. и изх. № ПД-01-1326/09.10.2017 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

Находище „Бялото“, в землището на с. Дебръщица, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, попада в рамките на подземни водни тела BG3G0000PgN020 - Пукнатинни води - Пещера-Доспат и BG3G00000Pt047 - Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. За от *Закона за водите* (ЗВ). ИП не попада в зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 4.2 от ПУРБ на ИБР.

С писмо с изх. № ПД-01-1326/25.05.16 г., Басейнова дирекция Източнобеломорски район, с център Пловдив (БД ИБР) информира, че ИП допустимо, от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите.

С писмо с вх. № ПД-01-1326/02.01.2018 г., БД ИБР – Пловдив коментира изготвената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС и хидрогеологка характеристика, като заключава че няма да има въздействие върху режима на подземните води и не е необходимо извършване на ОВОС на ИП.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) и 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. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

Концесионната площ, предмет на ИП, съгласно представеният координатен регистър, в землището на с. Дебръщица, община Пазарджик **НЕ ПОПАДА** в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*. Намира се в близост до защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786/29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-78/28.01.2013 г. (ДВ, бр.10/2013г.), от която отстои на не по-малко от 6,13 km.

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

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, генериирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Спецификата на обекта не предвижда програма за строителство, а само възстановяване на стара кариера, т. к. експлоатацията е възможна без изграждане на массивни и временни сгради, като основни и спомагателни звена. За добивът ще са необходими и ще се оборудват два фургона, предназначени за съблекални, назначения, за пазачите и склад за резервни части.
2. Не се предвижда промяна на съществуващата пътна инфраструктура извън и в площа на участъка, което не налага ново пътно строителство или отчуждаване на земи за пътища.
3. Добивът на риодациити не е свързан с използването на природни ресурси. По време на експлоатацията на обекта ще се използва незначителното количество вода за питейни и битови нужди. Водата, като природен ресурс, ще се използва за оросяване срещу запращаване на работните площадки и на пътищата, като същата ще се доставя с цистерни до обекта. За отопление, ако се налага работа в студени месеци от годината, ще бъдат използвани твърдо гориво – дърва и брикети, доставяни от лицензирана фирма.
4. Цялостната оценка, в становище с изх. № КД-04-183/02.01.2018 г. на БД ИБР – Пловдив, е че реализацията на ИП няма да има въздействие върху режима на подземните води, като същата е прогнозирана въз основа на направените констатации в представената хидрогеоложка характеристика, а именно:
 - полезното изкопаемо на участък „Бялото-юг“, както и в съседните действащи и бъдещи карieri („Казаните 2“ и „Казаните 1“) е разположено изцяло в зоната на аерация над нивото на подземните пукнатинни води. Експлоатационни минни работи няма да се извършват във водоносния хоризонт;
 - за реализация на ИП ще се използва промишлена вода, закупена от „ВиК-в ликвидация“ ЕООД, гр. Пазарджик;
 - при бъдещите дейности няма да има заустване на отпадъчни води в подземните и повърхностните обекти;
 - при настоящата експлоатация на кариера „Казаните 2“ не е констатирано отрицателно въздействие върху режима на подземните пукнатинни води.
 - представено становище от „ВиК-в ликвидация“ ЕООД, гр. Пазарджик, което е положително относно ИП, с обхват на терени от горски имоти (Държавна собственост) в землището на с. Дебръщица, общ. Пазарджик, не засягащи пояс III на СОЗ на КИ „Капинов дол“.
5. Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху околната среда. В представеното предложение за управление на минните отпадъци, е разгледан техния вид, количество и начин на съхранение и третиране.

6. Във връзка с наличието и на други инвестиционни ИП (действаща кариера „Казаните 2“ и бъдеща кариера „Казаните 1“) от същия характер, в района на кариерата, е отчетен общ кумулативния ефект от реализация на ИП. Кумулативното отрицателно въздействие върху зоните и елементите им е локално и незначително, за което допринася и обстоятелството, че голяма част от обекта е във вече компрометирани терени. Инвестиционните предложения не са в противоречие с целите и задачите на зоната и не се очаква негативен ефект върху природните местообитания, предмет на опазване на зоните, бъдещия добив в обекта не влиза в противоречие с нито един от предложените ограничителни режими за зоните.
7. Дискомфорт – не се очаква реализирането на инвестиционното предложение да предизвика значително замърсяване и дискомфорт за околната среда. При вземане на необходимите мерки за стриктно спазване изискванията, заложени в техническите проекти, замърсяването и дискомфорта ще бъдат минимални, локализирани само в рамките на ограничен район – работната площадка и няма да предизвика въздействие върху жителите на околните селища, растителния и животинския свят.
8. При изпълнение на мерките за предотвратяване на възможни опасности и с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност, рисъкът от инциденти за работещите на площадката, може да бъде сведен до минимум.

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 6400 м северозападно от гр. Пещера, 5 600 м западно от с. Радилово, на 3 000 м югозападно от с. Дебръщица, на 5 000 м югоизточно от с. Паталеница и на 3 700 м южно от с. Црънча, като не се очаква въздействие от експлоатацията на ИП, върху населението на селищата около площа.
2. Концесионната площ, предмет на ИП, съгласно представеният координатен регистър, в землището на с. Дебръщица, община Пазарджик НЕ ПОПАДА в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*. Намира се в близост до защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786/29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-78/28.01.2013 г. (ДВ, бр.10/2013г.), от която отстои на не по-малко от 6,13 km.
3. В рамките на концесионната площ не попадат чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно – охранителни зони. Няма питейни и други водохващания. Липсват археологически, исторически и културни паметници.
4. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

III. Способността от асимилация на екосистемата в естествената околнна среда:

1. 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”, поради следните мотиви:

1.1. Осъществяването на изменението на инвестиционното предложение няма да доведе до:

- пряко или косвено увреждане на популации и местообитания на видове, предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”;
- нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”;
- отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”;
- беспокойство на видове – предмет на опазване на защитени зони.

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

1. По време на експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква отрицателно въздействие върху хората и респективно върху тяхното здраве, също така и върху компонентите на околната среда - атмосферния въздух, водите, почвите, земните недра, флората и фауната.
2. С писмо изх. № 1-7259/13.10.2017 г. РЗИ - Пазарджик дава становище, че не се очакват предпоставки за възникване на здравен риск за населението от реализацията на ИП.
3. При добива на риодацити се използват само добивни машини, без провеждане на пробивно-взривни работи, замърсяването на въздуха е локално в рамките на добивното поле. На площадката няма точкови източници на емисии, а само на неорганизирани емисии – изкопните и насипни работи, движението на транспортната техника, поради което може да се заключи, че реализацията на ИП няма да окаже значително въздействие върху качеството на атмосферния въздух.
4. Шумовото натоварване, при осъществяване на ИП, ще се формира от работата на използваните машина на кариерата – багер, булдозер и автомобилите извозящи сировината и имайки предвид отдалечеността на населените места (най-близкото населено място е на 3 000 м) от района на разработката, не се очаква нарушение на комфорта на населението, като и неблагоприятно въздействие върху здравето му.
5. Предвид изводите от представената характеристика на хидрогеоложките условия и фактори, влияещи върху количеството и качеството на подземните води в района на ИП, общата оценка и прогноза за влиянието на експлоатационните дейности върху съседните водоизточници за питейно-битово водоснабдяване, е че няма да има въздействие върху режима на подземните води, съгласно становище с вх. № ПД-01-1326/02.01.2017 г. на БД ИБР – Пловдив.
6. При екологосъобразното провеждане на добивните работи, съобразени с предложените мерки и мероприятия ще има незначително въздействие и няма да се наруши съществуващото екологично равновесие в региона.

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 кметовете на Община Пазарджик и Кметство Дебръщица, а засегнатото население чрез публична обява публикувана на обществено достъпно място.

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, на информационните табла на кметствата на с. Дебръщица, с. Црънча и с. Паталеница и от страна на възложителя, с обява на сайта му.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Пазарджик, Кметство Дебръщица, Кметство Паталеница, Кметство Црънча 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. По време не експлоатацията на ИП да не се извършва първична преработка на добития материал, в рамките на концесионната площ, същата да бъде извършвана само на площадка, отговаряща на всички нормативни изисквания за опазване на околната среда, съгласно действащото екологично законодателство.

Настоящето 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. 8 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: 15.01.2018 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ – Пазарджик

