



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

РЕШЕНИЕ № БС-47-ПР/ 10.05.2018

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

На основание чл. 81, ал.1, т. 2, чл.93, ал.1, т.1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1, чл. 8, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /НУРИОВОС/, чл. 31 ал. 4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие; чл. 2 ал. 1, т.1, чл.4, чл. 6а, т. 2, чл. 40, ал. 4 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони /Наредба за ОС/, представената писмена документация по Приложение № 2 към чл. 6 от НУРИОВОС и представената писмена документация по чл.10 от Наредбата за ОС с вх. № ПД-202 от 16.03.2018 г. , както и получени становища от Регионална здравна инспекция – Бургас (РЗИ-Бургас) с изх. № 25-01-36/30.03.2018 г. и на Басейнова Дирекция „Черноморски район“-Варна с изх. № 05-10-5 от 15.02.2018г.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Ситуиране на мобилна промивно-пресевна инсталация за преработка на добити инертни материали от находище „Кариерата“ и изграждане на водовземно съоръжение за подземни води-тръбен кладенец за промишлени цели в ПИ № 030039, землище на с. Полски Извор, общ. Камено“ с възложител: „Минерал Процесинг“ ООД, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природните местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони и човешкото здраве

Възложител: „Минерал Процесинг“ ООД
гр. Бургас 8000, ул. „Шейново“ №3, етаж 3

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда стационариране на мобилна промивно-пресевна инсталация за преработка на добити на място инертни материали от находище „Кариерата“ и изграждане на съоръжение за добив от подземни води-тръбен кладенец в ПИ № 030039, землище на с. Полски Извор, общ. Камено.

Предложението ще се реализира изцяло в границите на концесионната площ на находище „Кариерата“, предоставена с Решение № 208 от 15.03.2012 г. на Министерски съвет. За дейностите по извършване на открит карьерен добив на строителни материали в находище „Кариерата“ е проведена процедура по реда на глава шеста от ЗООС, приключила с Решение № БС-7-3/07.06.2011г. на РИОСВ Бургас по оценка на въздействието върху околната среда, с което компетентният орган е одобрил осъществяването на ИП. Определената концесионна площ е с



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет. 3, п.к. 388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg www.riosvbs.com



размер 152 599 кв. м., при утвърдени запаси 2 536 259 кв. м. и заложен годишен добив до 35 000 куб. м.

За преработка на добития от находище „Кариерата“ строителен материал - карьерен пясък и разделянето му на фракции, чрез пресяване, промиване и сортиране се предвижда стационариране на мобилна промивно - пресевна инсталация, с капацитет 90t/h. Инсталацията ще се монтира в близост до площадката, на която се извършват добивни дейности. След стабилизацията ще се изгради рампа за директно изсипване на материала в бункер. Инсталацията ще е подвижна и това ще позволява същата да бъде позиционирана в съответствие с напредването на добивните работи, т.е за целия период на добива (35 год.), като инсталацията ще се стабилизира последователно на няколко отделни площици в границите на концесионната площ. Инсталацията ще работи с водно промиване и ще състои от приемен бункер, вибрационни сита със зърнометрия 0-5 mm.; 5-20 mm.; 20-30 mm. и над ситов материал; летови транспортьори и промивен агрегат. Основната сировина за работата ще се разтоварва в приемен бункер, от там ще минава през ситова повърхност 8 mm. Материалът, преминал през ситото, чрез шлампомпа ще отива в спирални класификатори, където ще се осъществява промиването на пясъкът, а оттам чрез гумена транспортна лента ще се складира на площадката. Материалът от ситото по-голям от 8 mm., чрез транспортна лента ще отива на площацка и от там с автосамосвал ще се подава в приемен бункер. От бункера чрез лентов транспортьор ще постъпва в 250 t. топкова мелница, където ще става смилането на материала до пясък за мазилки. След смилането, пясъкът ще постъпва в спирален класификатор за промиване и от класификатора чрез транспортна лента ще се складира на площацата. Полученият пясък, след промиване и пресяване, ще се използва като добавъчна сировина за производство на бетон.

Водата, необходима за функциониране на промивно-пресевната инсталация, ще се осигурява чрез изграждане на водовземно съоръжение за добив на подземни води-сондажен кладенец, сътуиран в североизточния край на ПИ № 030039, землище на с. Полски Извор, общ. Камено. При преработката на пясъка, използваната оборотна вода, заедно с отмитите от нея фини глинести частици, посредством тръбопровод ще се подават в два последователно разположени утайтели, които ще се обособят в отработени вече котловани на карьерата. След утайване, водата от втория утайтел, допълнена с вода от тръбния кладенец, отново ще се подава за осъществяване на промиването в промивно - пресевната инсталация.

За изграждане на водовземното съоръжение ще бъде използвана сондажна апаратура, като направата на тръбния кладенец ще се осъществява посредством роторно сондиране и ще включва монтаж на потопляемата помпа в тръбния кладенец, ел.захранване с агрегат за ток и опитно водочерпене на няколко степени с обща продължителност 72 часа.

При реализацията на инвестиционното предложение ще се използва съществуващата в района пътна инфраструктура и не се предвижда изграждането на нова. Достъпът до находището се осъществява по съществуващ полски път, свързващ с. Полски Извор и с. Черни връх и с главен път Е-79.

Съгласно становнище на БД „Черноморски район“- Варна с изх. № 05-10-5/15.02.2018г., предвидените с инвестиционното предложение дейности са допустими спрямо ПУРБ и ПУРН, при спазване на условията, заложени в настоящото решение.

Инвестиционното предложение: „Ситуиране на мобилна промивно-пресевна инсталация за преработка на добити инертни материали от находище „Кариерата“ и изграждане на водовземно съоръжение за подземни води-тръбен кладенец за промишлени цели в ПИ № 030039, землище на с. Полски Извор, общ. Камено“ с възложител: „Минерал Процесинг“ ООД, представлява разширение и изменение на обекти, попадащи в обхвата на Приложение № 2 на ЗООС, което самостоятелно попада в обхвата на т.2, буква „г“ от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т.1 от ЗООС и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, отразена в настоящото решение.



Теренът, предвиден за реализиране на инвестиционното предложение – ПИ № 030039, землище на с. Полски Извор, общ. Камено не попада в защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии и в защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000 място). Най-близо са разположени защитена зона BG0000271 „Мандра-Пода“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с Решение на МС №802/04.12.2007г.(ДВ, бр. 107/2007г.) и защитена зона BG0000271 „Мандра-Пода“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-131/2012г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 23/2012г.).

На основание чл.40, ал.3 от Наредбата за ОС и въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони, съгласно която инвестиционното предложение, **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популяции и местообитания на видове предмет на опазване в защитената зона.

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и 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. Инвестиционното предложение е свързано със стационариране на мобилна промивно-пресевна инсталация за преработка на добити на място инертни материали от находище „Кариерата“ и изграждане на съоръжение за добив от подземни води-тръбен кладенец в ПИ № 030039, землище на с. Полски Извор, общ. Камено.

2. Целта на настоящото водовземане чрез изграждане на водовземно съоръжение за добив на подземни води-сондажен кладенец, ситуиран в североизточния край на ПИ № 030039, землище на с. Полски Извор, общ. Камено, е функциониране на промивно-пресевната инсталация.

3. При преработката на пясъка, използваната оборотна вода, заедно с отмитите от нея фини глинисти частици, посредством тръбопровод ще се подават в два последователно разположени утайтели, които ще се обособят в отработени вече котловани на карierата. След утайване, водата от втория утайтел, допълнена с вода от тръбния кладенец, отново ще се подава за осъществяване на промиването в промивно - пресевната инсталация.

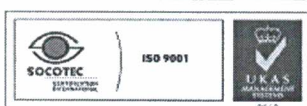
4. За изграждане на водовземното съоръжение ще бъде използвана сондажна апаратура, като направата на тръбния кладенец ще се осъществява посредством роторно сондиране и ще включва монтаж на потопляемата помпа в тръбния кладенец, ел.захранване с агрегат за ток и опитно водочерпене на няколко степени с обща продължителност 72 часа.

5. Осъществяването на инвестиционното предложение не предвижда извършването на дейности и изграждането на съоръжения, които могат да доведат до инциденти, застрашаващи околната среда.

6. За реализацията на ИП не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

7. Не се предвиждат дейности, свързани с генериране на организирани емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

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



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет. 3, п.к. 388

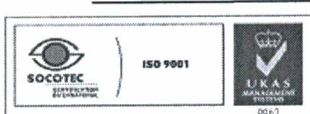
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg www.riosvbs.com



- Предложението ще се осъществи в ПИ № 030039, землище на с. Полски Извор, общ. Камено, представляващо находище „Кариерата“ за добив на място на инертни материали – кариеен пясък.
- По отношение на ПУРБ за Черноморски район 2016-2021 г.:
 - Предвидените дейности попадат в обхвата на:
 - Повърхностно водно тяло с код BG2MA107L002 – „яз. Мандра“, определено в много лош екологичен потенциал и неизвестно химично състояние, с поставени цели: предотвратяване влошаването на екологичния потенциал, опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на умерен екологичен потенциал, постигане и запазване на добро химично състояние.
 - Подземно водно тяло с код BG2G00000PG029 - „Порови води в палеоген-еоцен, олигоцен Бургас“, определено в добро количествено и лошо химично състояние и поставена цел: постигане на добро състояние.
 - Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите, касаещи ИП:
 - Подземното водно тяло е определено като зони за защита на питейните води, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ, с код BG2DGW00000PG029.
 - Зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи: чувствителна и уязвима зона, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 от Закона за водите /ЗВ/.
- По отношение на ПУРН за Черноморски район 2016-2021 г., инвестиционното предложение не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения. В ПоМ на ПУРН няма заложени конкретни мерки, касаещи инвестиционното предложение.
- По отношение изискванията на Закона за водите:
 - Предвидените дейности попадат в пояс III на СОЗ на сондажи Б-20 и Б-88 от находище „Съдиево“, учредена със Заповед на МОСВ №РД-877/25.08.2004г. Не са въведени конкретни забрани и ограничения за реализиране на ИП.
 - ПИ не граничи с водни обекти-публична държавна собственост, от което не произтичат допълнителни забрани и ограничения.
 - При преработка на пясъка ще се използва оборотна вода. Съгласно предвидената технология е необходимо на 1 тон промит материал-1,20 куб. м оборотна вода. При промиването се предвиждат загуби в размер на 10%. При капацитет на инсталацията от 90 т/ч. и при 8 часов режим на работа са необходими 864 куб. м./ден оборотна вода. При 10% загуби, утайниците ще се допълват с 86,4 куб. м./ден., Qср. Ден= 1,0 л./с. При 300 работни дни в годината Qгод.=25920 куб. м., при 8 часов работен ден Q макс. =3,0 л./сек. Предвижда се изграждане на водовземно съоръжение за промишлени цели, като за питейно-битови нужди ще се доставя бутилирана вода.
 - За формирани битови отпадъчни води ще се доставят екотоалетни, с осигурено поддържане, почистване и дезинфекция.

III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околната среда:

- ПИ №030039, земл. с. Полски Извор, общ. Камено, в който ще се постави мобилна промивно-пресевна инсталация и ще се изгради тръбен кладенец е част от находище „Кариерата“, земл. с. Полски Извор, което находище е одобрено за разработване за добив на строителни материали (кариеен пясък). С извършването на допълнителни дейности освен добивните в имота, не се очаква ново и различно по вид въздействие от досега съществуващото въздействие върху природните местообитания, популяции и местообитания на видове, както и



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет. 3, п.к. 388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg www.riosvbs.com



върху дивите птици и техните местообитания, предмет на опазване в най-близо разположените защитени зони.

2. С реализиране на предложението не се отнемат гнездови местообитания на диви птици, не се засяга безопасността на въздушните коридори и се осигурява безпрепятствено придвижване на миграращи грабливи птици, щъркели, пеликан и др. Не се очаква ограничаване на сезонната миграция и на миграращите видове птици, включени в предмета на опазване на защитена зона BG0000271 „Мандра-Пода” за опазване на дивите птици.

3. Не се очакват преки и косвени отрицателни въздействия върху природни местообитания и местообитания на видове, тъй като защитена зона BG0000271 „Мандра-Пода” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна отстои на повече от 1,8km.

4. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху природни местообитания, популации, местообитания на видове, както и върху дивите птици и техните местообитания, опазвани в защитените зони, в резултат на реализиране на настоящото предложение, спрямо одобрени до момента инвестиционни предложения/планове, програми, проекти.

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

1. Териториалният обхват на въздействието, в резултат от реализацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот.

2. Съгласно становище на РЗИ – Бургас с изх. № 25-01-36/30.03.2018г., от здравно-хигиенна гледна точка не се очаква възникване на здравен риск в следствие реализацията на инвестиционното предложение, при спазване на определени условия, заложени в настоящото решение.

3. Разполагаеми ресурси: Подземното водно тяло е с разполагаеми ресурси 195 л/с., общото разрешено водно количество е 8,57 л/с по издадени разрешителни и от кладенци за задоволяване на собствени потребности на граждани и свободните водни количества са 186,43 л/с.

4. Реализирането на инвестиционното предложение няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на посочените в ПУРБ на БДЧР мерки и условията, заложени в настоящото решение.

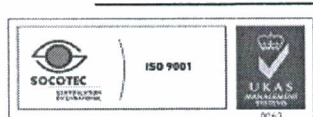
5. При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква неблагоприятно въздействие върху компонентите на околната среда и върху човешкото здраве.

6. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението на площадката спрямо границите на Република България.

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

Съгласно писмо от Община Камено, изх. № 69-00-207/04.05.2018г., е осигурен обществен достъп до информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС по приложение №2 към чл.6 от НУРИОВОС. В 14-дневния нормативно определен срок не са постъпили мнения, възражения или становища относно реализацията на инвестиционното предложение от заинтересовани лица/организации.

**ПРИ СПАЗВАНЕ
НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ, МЕРКИ И ОГРАНИЧЕНИЯ:**



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет. 3, п.к. 388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg www.riosvbs.com



1. Да се спазват забраните и ограниченията за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба №3/2000г. за СОЗ, съгласно становище на БДЧР с изх. № 05-10-5/15.02.2018г.

2. Изграждането на водовземно съоръжение и предвиденото водовземане да се извърши след издаване на разрешително по реда на чл. 44, ал. 1, във връзка с чл. 50, ал. 7 от Закона за водите, съгласно становище на БДЧР с изх. № 05-10-5/15.02.2018г.

3. Съгласно чл. 2б от Наредба 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води при изграждане на тръбните кладенци, съгласно становище на БДЧР с изх. № 05-10-5/15.02.2018г.

- конструкцията да е подходящо избрана и съобразена с геолого-литожките отложения, които ще бъдат преминати при сондирането.

- с цел изолиране на горните пластове и намаляване на опасността от пряко отвеждане на замърсители от повърхностни или други подземни води, да се предвидят обсадни циментирани колони.

- филтровата част да е подходящо избрана по вид и да обхваща водоносителата част на водоносния хоризонт на подземните водни тела с цел да няма опасност от смесване на подземни води с различни качества

- при необходимост, за филтриране на водата да се предвиди засипка с подходящ диаметър
- за обсадни, експлоатационни и филтрови колони, циментация и засипки да бъдат използвани материали, които не съдържат приоритетни вещества

- за експлоатацията на водоизточника, помпеното оборудване да бъде избрано с подходящи дебити и понижения, които да не създават надвишаване на разполагаемите ресурси на подземното водно тяло, увреждане на сухоземните екосистеми, изменение на посоката на потока.

4. За предвидените ектоалетни е необходимо да се сключи писмен договор с оторизирана фирма за предоставяне, ползване и сервизно обслужване, съгласно становище на БДЧР с изх. № 05-10-5/15.02.2018г.

5. Да се спазват забраните на чл. 118а, ал. 1, т. 2-4 от ЗВ, в който за опазване на подземните води от замърсяване се забранява пряко и непряко отвеждане на замърсители в подземните води, съгласно становище на БДЧР с изх. № 05-10-5/15.02.2018г.

6. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от Закона за водите, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При реализиране на ИП да се предвидят мерки за недопускане на влошаване на състоянието на повърхностни и подземни води, съгласно становище на БДЧР с изх. № 05-10-5/15.02.2018г.

7. При въвеждане в експлоатация на обекта да се извършват собствени периодични измервания на нивата на шум по границите на обекта и в мястото на въздействие, съгласно изискванията на чл. 27 от Наредба № 54/13.12.2010г. на МЗ и МОСВ за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (обн., ДВ, бр. 3 от 2011 г.).

8. Строително-монтажните дейности да се осъществяват при спазване на мерки, съгласно чл. 70 от Наредба № 1/27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества, изпускати в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници.

Настоящото решение за инвестиционното предложение не отменя задълженията на възложителя 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.



При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ-Бургас, до 14 дни от настъпването им.

Решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи право действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнато осъществяването на инвестиционното предложение.

Зaintересованите лица могат да обжалват решението по реда на Административно – процесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Бургас пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд - Бургас в 14- дневен срок от съобщаването му.

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-БУРГАС



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перуница“ 67, ет. 3, п.к. 388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg www.riosvbs.com

