



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-332/06.06.2018г.

ДО  
Г-Н ДИМИТЪР ИЛИЕВ  
ДИРЕКТОР  
НА РИОСВ ХАСКОВО  
УЛ. „ДОБРУДЖА“ №14  
ХАСКОВО 6300

На Ваш изх. № ПД-480/17.05.2018г.

**Относно:** Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Добив и първична преработка на подземни богатства-индустриални минерали (клиноптилолитови зоолити) от находище „Габко“, в землище на с. Скалище, общ. Кърджали, обл. Кърджали, с възложител: „Хидробетон“ ООД, гр. София.

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЛИЕВ,**

В отговор на ваше писмо с изходящ № ПД-480/17.05.2018г. и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ изразява следното становище:

**1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).**

**1.1** ИП според представената информация (координатен регистър на концесионния контур и координатен регистър на външния контур на запасите на находище „Габко“, в землището на с. Скалище, общ. Кърджали, обл. Кърджали в Координатна с-ма 1970г.) попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G000PtPg049-Пукнатинни води-Източно Родопски комплекс.**

В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП не попада в узвиима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

Според представената в уведомлението информация, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Язовир Студен кладенец“ с код **BG3AR350L010.**

ИП попада в границите на зона за защита на водите -чувствителна зона "водосбор на р. Арда" с код **BGCSAR101** определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 3, буква "а" от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 3.2 на ПУРБ на ИБР.



Най-близко разположени водни обекти, източници на питейно-битово водоснабдяване в района на ИП са:

- На около 2800 м. югоизточно от площадката на ИП се намира извор за питейно-битово водоснабдяване на с. Широко поле, общ. Кърджали, който се стопанисва от „В и К“ ЕООД - гр. Кърджали. Около водоземното съоръжение няма изградена СОЗ съгласно Наредба №3/10.10.2000г.

- На около 2640 м. югозападно от площадката на ИП се намира ТК за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване и други цели – оросяване на вътрешни пътища и зелени площи на производствена площадка на завод за бентонит, собственост на "Ес енд Би Индастриал Минералс" АД, гр. Кърджали. Около водоземното съоръжение няма изградена СОЗ съгласно Наредба №3/10.10.2000г.

- В района на находище „Габко“, в землището на с. Скалище, общ. Кърджали, обл. Кърджали, вероятно населените места се водоснабдяват и от водоземни съоръжения /извори/, за които в БД ИБР няма налична информация, като същите са източник за питейно-битово водоснабдяване на населените места.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

**1.2** Целта на инвестиционното предложение е добив и първична преработка на подземни богатства-индустриални минерали (клиноптилолитови зеолити) от находище „Габко“, в землище на с. Скалище, общ. Кърджали, обл. Кърджали.

Клиноптилолитова зеолитова суровина от находище „Габко“ ще се използва като изходна минерална суровина за производство на естествени минерални торове за селското стопанство, активна минерална добавка (трас) за производство на цимент и естествен минерален субстрат за пречистване на вода за питейни нужди.

Според уведомлението, добивът и изземването на доказаните запаси от клиноптилолитови зеолити ще се осъществява по открит кариеен способ, в обем от 35 000 м<sup>3</sup>/год. Същият ще започне след получаване на концесия за добив от находището.

Площта на концесионния контур на находището, необходима за реализиране на инвестиционното предложение възлиза общо на 235 324 м<sup>2</sup>. Тази площ включва площта на утвърдените запаси на находище „ГАБКО“ и необходимите прилежащи площи за берми, генерален откос на карьерата, временни депа за почвен слой и откривка, административно-битова площадка, кантар, мобилна ТСИ. Самото проучено находище „Габко“ е на площ от 173 301 м<sup>2</sup>.

Срокът на реализиране на инвестиционното намерение е срока на получената концесия за добив, за която ще се кандидатства - 35 години.

При добива и първичната преработка на зеолитовата скална маса не се налага използване на техническа вода.

Отпадъчни води при добива и първичната преработка на зеолитовата суровина не се формират.

Вода за питейните нужди на работещите в карьерата ще се извършва чрез регулярна доставка на минерална или трапезна вода. Ще има химическата тоалетна, която редовно ще бъде почиствана от специализирана фирма, както и изгребната водооплътна яма, с цел предотвратяване замърсяването на повърхностните води с отпадъчни води.

**1.3** Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G000PtPg049 е в добро химично състояние и добро количествено състояние.

Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000PtPg049 е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.



Повърхностно водно тяло с код **BG3AR350I.010** е определено като силномодифицирано в умерен екологичен потенциал и лошо химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е по-малко строга цел по Хлорофил А, Робщ и по-малко строга цел за Постигане на добро състояние по показател кадмий и постигане целите за зоните за защита на водите.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

#### **1.4 Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР.**

##### **1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ.**

Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

##### **1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР.**

За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотът не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

**Заклучение:** Инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на следните условия:

- Да се докаже какво влияние ще има добива и първична преработка на подземни богатства-индустриални минерали (клиноптилолитови зеолити) от находище „Габко“, в землището на с. Скалище, общ. Кърджали върху близкото разположените водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване.

- Да не се допуска замърсяване на подземното водно тяло от дейностите по експлоатация на ИП.

- Да не се засягат повърхностни водни обекти от добивната дейност

#### **2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.**

В Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения по отношение на конкретното ИП.

#### **3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.**

В района на находище „Габко“, в землището на с. Скалище, общ. Кърджали на разстояние около 650 – 3000м. съществуват други обекти от характера на ИП – находище на строителни материали (трас) „Железни врата“, у-к "1" и у-к "2" и находище на индустриални минерали (бентонитови глини) „Пропаст-Доброволец“.

#### **4. Информация за свободните водни ресурси в частта на подземното водното тяло, където се предвижда водоземане, опасност от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови кладенци и изисквания за предотвратяването на замърсяването.**

Не е предвидено изграждането на съоръжение за подземни води. Ако това се осъществи в един по-късен етап, то съгласно чл. 50, ал. 7, т.1 от ЗВ изграждането на съоръжения за подземни води подлежи на разрешителен режим.

#### **5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

Като се има предвид, че:

- Близко до находище „Акация“, в землището на с. Покрован, общ. Ивайловград има водоизточници за питейно-битово водоснабдяване посочени в т. 1.1;

- Подземно водно тяло BG3G000PtPg049-Пукнатинни води-Източно Родопски комплекс, съгласно Раздел III от ПУРБ на ИБР е обявено за питейно подземно водно тяло, по смисъла на чл. 119, ал. 1, т. 1, вр. ал. 4, т. 1 от ЗВ;

- Също така, вероятно населените места се водоснабдяват и от водоземни съоръжения /извори/, за които в БД ИБР няма налична информация то, експлоатацията на инвестиционното предложение може да окаже въздействие върху подземните води в района на находище находище „Габко”, в землището на с. Скалище, общ. Кърджали.

Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район” счита, че следва да се извърши оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за това ИП.

Необходимо е:

- Да се направи характеристика на хидрогеоложките условия и фактори (на базата на извършени хидрогеоложки изследвания и **представен в БД ИБР хидрогеоложки доклад**), влияещи върху количеството и качеството на подземните води в района, за да се изясни влиянието на процеса на експлоатация на находище „Габко”, в землището на с. Скалище, общ. Кърджали върху подземните води, конкретно върху водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване.

- Да се предвидят мерки за недопускане на замърсяване в района на добивната площадка с гориво-смазочни материали от техническите средства и други замърсители.

- Необходимо е да бъде изготвено становище от „В и К” ЕООД - гр. Кърджали, което стопанисва водоземно съоръжение за питейно-битово водоснабдяване посочено в т. 1.1.

- Също така е необходимо да се вземе становище от кметовете на с. Скалище, с. Широко поле, с. Седловина, с. Панчево и с. Гъсково, общ. Кърджали, във връзка със съществуването на водоземни съоръжения /извори/, за които Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район” не разполага с подробна информация за всички, но те представляват източник за питейно-битово водоснабдяване на населените места.

Всеки следващ етап от инвестиционното намерение да се съгласува с Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район”.

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВ.**

*Директор на Басейнова дирекция*

