



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

28.4.2026 г.

X ПУ-01-376-1/28.04.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО
ИНЖ. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ВРАЦА

На Ваш № ОВОС-ЕО-557-5/09.04.2026 г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) „Добив и първична преработка на подземни богатства - скалнооблицовъчни материали - варовици, от находище „Терес“, разположено в землището на с. Горна Кремена, община Мездра, област Враца», възложител: „МАКС КОВЪРИНГ“ ООД“*

УВАЖАЕМИ Г-Н ЙОРДАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП, на основание чл. 4а от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието на околната среда (Наредба за ОВОС) и чл. 12, ал. 5 от Наредбата 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). В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни

Съгласно предоставената информация:

ИП предвижда концесионната площ да бъде 248.6 дка, а площта на находището – 87.7 дка. Добивът ще се извършва по открит карьерен способ чрез диамантени въжени резачки, без използване на пробивно-взривни работи. Срок на концесията – 35 г. Средногодишна производителност – 6000м³ блокове, при рандеман 21.63%. Добивани запаси – 28000м³. Височина на работното стъпало – 6-8 м до макс. 10-11м.

Ще се използват води за работата на техниката за рязане на скалните блокове и за оросяване. Използваните количества са малки и няма да формират поток отпадъчни води и не се предвижда заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект. Работниците ще ползват химическа тоалетна, която ще се обслужва от специализирана фирма на основание договор.

Няма да се емитират вещества в повърхностните и подземните води.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60
тел.: +359 64 88 51 00
e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022-2027г

1.1.1. Повърхностни водни тела

Разглежданата площ попада във водосбора на следните повърхностно водно тяло (ВТ) с код **BG1IS135R1226**, с име ИСКЪР, с географски обхват *р. Искър от вливане на р. Габровница при Елисейна до вливане на р. Малък Искър при Роман*. Водното тяло е естествено и е оценено в умерено екологично състояние и не достигащо добро химично състояние.

След проверка в наличните данни в БДДР, се установи, че концесионната площ засяга в югозападната си част с повърхностен воден обект, приток на р. Искър, в участък с дължина около 200 м. При направена съпоставка с данните в КАИС се установи, че на мястото на водния обект е определен ПИ 16256.15.124 с. Горна Кремена, Общинска частна собств, територия Земеделска, НТП Пасище. В Едромащабните топографски карти няма наличен обозначен воден обект, но се вижда негативна форма на релефа, която събира атмосферните води. Площта за добив е определена на разстояние 50 м от ПИ 16256.15.124 (водния обект) и не го засяга. В тази връзка не се очаква добивът да окаже негативно въздействие върху повърхностния воден обект. ПИ 16256.15.124 частично е засегнат от концесионната площ. В тази връзка е необходимо в участъка от концесионната площ с водния обект да не се разполагат придружаващите дейности, приобектовата база, депа за хумус, скална разкривка, технологичен отпадък, автопарк и др.

За предотвратяване и смекчаване на потенциални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП се предвиждат описаните по-долу мерки и законови изисквания (в т. ч. забрани и ограничения)

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

ИП попада в района на разпространение на ПВТ с код **BG1G0000TJK044**, име *Карстови води в Ловеч-Търновския масив*. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние. Поставената екологична цел за двете ПВТ за 2027 г. „*Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние*“. Съгласно Приложение 1.3.2.1. „*Характеризиране на подземните водни тела*“ към Раздел 1 от ПУРБ 2022-2027 г. ПВТ с код **BG1G0000TJK044**, тялото е разположено в първи хоризонт, като покриващите пластовете в зоната на подхранване са повърхностни и подземни карстови форми.

Не се очаква планираните в ИП дейности да окажат негативно въздействие върху ПВТ, респективно да доведат до влошаване на химичното и/или количествено състояние на ПВТ и до не постигане на поставените цели, при условие, че не се допусне разкриване на подземните води и създаване на предпоставки за навлизане на замърсители в тях.

В ИП няма посочени дейности свързани с водоземане от подземни води и/или други дейности, които биха оказали въздействие върху химичното и количественото състояние на ПВТ.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ

ИП попада в зона за защита на питейните води от подземни водни тела, чувствителна зона, уязвима зона и зона за защита на местообитания – Река Вит с код **BG0000181**.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи без определени СОЗ

Към настоящият момент територията на която ще се реализира ИП **не попада** в:

– определени СОЗ по реда на Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба №3 от 16 октомври 2000 г.);

– буферна зона с радиус 1000 м от водоземни съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

1.1.5. Пунктове за мониторинг:

Находище „Терес“ е разположено на 2800м северно от пункт за мониторинг на подземни води с код BG1G0000TJKMP237 с име „КИ Езерото“ на ВиК Враца, намиращ се в с. Горна Кремена. Водоизточникът се използва за ПБВ. Пунктът наблюдава ПВТ с код BG1G0000TJK044, име Карстови води в Ловеч-Търновския масив и е включен в Програмата за количествен мониторинг на подземните води, изпълнявана от НИМХ на територията на Дунавски район.

1.1.6. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 - 2027 г., които следва да се вземат предвид при реализирането на ИП

В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани, касаещи реализацията на планираните дейности. За предотвратяване и смекчаване на евентуални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП, следва да се спазват приложимите мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела в Дунавски район за басейново управление, съгласно програмата от мерки, представена в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г. на БДДР., в т.ч.: мярка НУ_3 за забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките; НУ_1 за възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия, с дейност НУ_1_19 *Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водния обект*; НУ_7 за подобряване на хидроморфологичното състояние на реките, с дейност НУ_7_10 *Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за осигуряване на енергийната сигурност, удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство*; GD_1 за опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване; DP_2 за намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности и др.

Заклучение: Реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.6 от настоящото становище.

1.2 План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г.

Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г. ИП не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.

В ПУРН 2022 – 2027 г., няма заложи конкретни мерки със забрани и ограничения касаещи реализацията на ИП.

Заклучение: Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвиденото в ИП не е в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2022 – 2027 г.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид инвестиционни предложения в резултат от реализирането им.

Предвид наличието на повърхностен воден обект, който граничи с концесионната площ в югозападната ѝ част:

Съгласно чл. 11 от ЗВ – водите на реките и прилежащите им земи, както и водите във водохранилищата, включително и тези в язовирите са публична държавна собственост.

Съгласно § 1. ал. 1 от Допълнителни разпоредби към ЗВ:

– "воден обект" е постоянно или временно съсредоточаване на води със съответни граници, обем и воден режим в земните недра и в естествено или изкуствено създадени форми на релефа заедно с принадлежащите към тях земи;

– "крайбрежни заливаеми ивици на реките" са земите, които се заливат: в границите на корекциите на реките в населените места и между реката и дигите - при наличие на диги; при протичане на средномногогодишните максимални водни количества с обезпеченост 5 на сто или повторяемост веднъж на 20 години - за речни участъци с неизградени корекции или защитни съоръжения.

При извършване на добивни дейности в находище „Терес“, следва да се изпълняват разпоредбите на чл. 134 и чл. 143 от ЗВ за защита на крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата.

С цел да не се нарушават горесцитираните законови разпоредби е необходимо площта, в която ще се осъществява добив на строителни материали да не засяга границите на повърхностните водни обекти, респ. планираните дейности да не водят до нарушаване на естественото състояние на леглото, брега и крайбрежната заливаема ивица на водните обекти. Точното определяне на границите на водните обекти се извършва чрез изготвяне на инженерно-хидроложко изследване за определяне на границите на заливане при протичане на водни количества с обезпеченост $p=5\%$ или повторяемост веднъж на 20 години, съгласно изискванията на § 1, т. 16, буква б от ЗВ.

За опазване на подземните води от замърсяване се прилагат разпоредбите на чл. 46, ал. 2 и чл. 118а, ал. 1, т. 2, 3, и 4 от ЗВ: „т. 2 - обезвреждането, включително депонирането на приоритетни вещества, които могат да доведат до непряко отвеждане на замърсители в подземните води; т. 3 - други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води; т. 4 - използването на материали, съдържащи приоритетни вещества, при изграждане на конструкции, инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води“.

За недопускане и предотвратяване на замърсявания и аварии, по отношение на повърхностните и подземните води е необходимо спазване на изискванията на чл. 131 от ЗВ, съгласно които собственикът или лицето, експлоатиращо обекта - източник на замърсяване, е длъжно да вземе необходимите мерки за ограничаване или ликвидиране на последиците от замърсяването съгласно предварително изготвен аварийен план и незабавно да уведоми басейновите дирекции и органите на Министерството на вътрешните работи.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането на проекта са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на проекта в т. 1. от настоящото становище.

В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП. ИП е допустимо при спазване на законовите изисквания.

3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които да бъдат взети предвид при последваща процедура по Глава шеста от ЗООС.

Към настоящият момент в района на ИП (в буфер от 1000 м) не съществуват разрешени въздействия върху водните тела.

В землището на с. Горна Кремена, на разстояние над 2800 м южно от концесията, се намират КИ Езерото и КИ Заминец, а на 1020м североизточно от концесията, в землището на с. Кален, е разположен КИ Пещта. Водоизточниците са за питейно-битово водоснабдяване на ВиК Враца, с разрешителни, издадени от БДДР.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

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

Реализирането на ИП „Добив и първична преработка на подземни богатства - скалнооблицовъчни материали - варовици, от находище „Терес“, разположено в землището на с. Горна Кремена, община Мездра, област Враца», възложител: „МАКС КОВЪРИНГ“ ООД“ е **допустимо** спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и ПУРН 2022 – 2027 г. като не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на горепосочените мерки и нормативни разпоредби.

Не се очаква проучването на подземни богатства – скалнооблицовъчни материали в площ „Терес“, предмет на ИП да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1 и т. 2 от настоящото становище, в т.ч.:

- да не се допуска добив на скалнооблицовъчни материали на по-малко от 50 м от границите на повърхностните водни обекти;
- да не се нарушава естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици и да не се намаляване на проводимостта на речните легла;
- да не се допуска разкриване на подземните води на повърхността;
- да не се влошава количественото и химичното състояние на подземните води.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.

Разпоредбите на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС са неприложими за настоящото ИП „Добив и първична преработка на подземни богатства - скалнооблицовъчни материали - варовици, от находище „Терес“, разположено в землището на с. Горна Кремена, община Мездра, област Враца», възложител: „МАКС КОВЪРИНГ“ ООД“.

С уважение,

28.4.2026 г.

X Румелия Петрова

Директор
на Басейнова дирекция „Дунавски район“
Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA

