



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция Дунавски район

Изх. № 1888
Плевен, 06.04.2017 г.

ДО
ИНЖ. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ВРАЦА
ул. „Екзарх Йосиф“ № 81
3000 гр. Враца

На Ваш изх. № В-345/21.03.2017г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП): „Концесия за добив на скалнооблицовачни материали – блокове от варовик в находище „Голяя връх – уч. Запад“ в землищата на с. Върбешница и с. Горна Кремена общ. Мездра, обл. Враца, с възложител: ЕТ „АЛЕКС – КО – АЛЕКСАНДЪР КОЙЧЕВ“, гр. София, обл. София град

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО НЕЙКОВА,

В отговор на постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) писмо с вх. № 1888/23.03.2017 г., с искане за окончателно становище по чл. 4а от Наредбата за ОВОС за допустимостта на горепосоченото ИП спрямо режимите, определени в плана за управление на речните басейни и плана за управление на риска от наводнения, становището БДДР на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите е следното:

1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни

Съгласно предоставената информация:

- В концесионната площ на находището се включват площите на експлоатационната кариера, отвал за минни отпадъци, временно депо за почвен слой, складова площадка за готова продукция и административно-битова площадка. Добивни работи на кариерата ще се осъществяват без взрив - нарязване на подготвеното за добив поле (участък) на монолити (заходки) в порядъка на 15-30 м³ вертикално и хоризонтално. Отпадъкът от добива и разкривката се стирира на отвал. Неизползването на взривни работи при добивните процеси и използването на чиста вода за рязане с каменорезни машини води до гарантирано спазване изискванията по опазването на околната среда в района на находище „Голяя връх“.

- Водоснабдяване на кариерните работи се извършва с помощта на водоноска и цистерни, от които ще се подава вода за машините за рязане. Промишлена вода, която ще се доставя е от естествения карстов извор до с. Г. Кремена или от яз. Върбешница. В сухо време е предвидено оросяване на пътищата и работните площи с цел обезпрашаване и противопожарна безопасност. Необходимо количество вода около 400 м³ на месец.

- Мероприятия по отводняване не се предвиждат в бъдещата кариера, поради напукаността на варовика, не голямата дълбочина на основните хоризонти и полегатия характер на релефа на находището. Основно дъждовните води се филтрират по



съществуващите пукнатини във варовика. Подземните води няма да се замърсяват, тъй като използваната и отработена вода е химически чиста. В близост няма водоизточници. За битови нужди на обекта ще се използва технологична вода, а за пиеене минерална, която ще се доставя в бутилки.

- Отпадните битови и фекални води ще се зауставят в септична яма или 2 бр. химическа тоалетна, която ще се почиства периодично и в зависимост от нуждите ще се извозва до приетото място за изхвърляне, което ползват селата Върбешница и Горна Кремена.

1.1. По отношение на План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г. в Дунавски район

ПУРБ 2016 – 2021 г. е приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет и публикуван на интернет страницата на БДДР – www.bd-dunav.org; в секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на речните басейни“, част „ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район“.

ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за тяхната защита:

1.1.1. Повърхностни водни тела

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено/ СМВТ/ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1IS135R1226	ИСКЪР	р. Искър от влиянане на р. Габровница при Елисейна до влиянане на р. Малък Искър при Роман	Естествено	умерено	добро

Забележка: * СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

1.1.2. Подземни водни тела

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK044	Карстови води в Западния Балкан	добро	добро

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

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада: всички подземни водни тела са определени като зони за защита на питейните води (зона с код BG1DGW0000TJ044)
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада: зона с код BGCSARI04
	Уязвима зона	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Зашитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	Не попада



В площа на находище „Голяя връх“ не попадат санитарно-охранителни зони (СОЗ) определени по реда на *Наредба № 3 от 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.*

1.1.4. Мерки, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатацията на този вид ИП

A. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	2. Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2
GD_1	Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води	2. Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло.	GD_1_2
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	8. Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливати ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	5. Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливани ивици, с изключение на дейности за удълочаване 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	HY_7_5
PM_9	Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела;	PM_9_2
PI_2	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	1. Забрана за въвеждането в експлоатация на обекти, формиращи отпадъчни води и съществуването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения, освен в случаите, когато не са необходими	PI_2_1
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	1. Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато понижението на водното ниво и временното или постоянно изменение на посоката на потока в подземното водно тяло създават опасност от привличане на солени или замърсени води	PM_1_1
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	2. Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на свързаните повърхностни водни тела	PM_1_2
PM_1	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато общото водовземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво надвишава определеното за водното тяло допустимо понижение на водното ниво	PM_1_8



Съгласно предоставената информация, дейностите, предвидени в ИП не са в нарушение на горепосочените забрани и ограничения.

Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	3. Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_2_3
PM_9	Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	5. При разрешаването на всички бъдещи инвестиционни дейности на територията на Дунавски район за басейново управление да се предвиди условие за прекратяване на дейността в случай/случаи на констатирано влошаване на качествените и количествените показатели на повърхностните и подземните води, причинено в резултат от дейността, доказано с данни от мониторинга, освен в случаите, когато са налице условия за обосноваване на изключения по реда на чл. 156в – чл. 156е от ЗВ	PM_9_5
DW_6	Осъществяване на контрол и превенция срещу замърсяване с химични, биологични, бързо разпадащи се, лесно разградими и силно сорбиращи вещества, както и по дейности, водещи до намаляване на ресурсите на водоизточника и други дейности, водещи до влошаване качествата на добиваната вода и/или състоянието на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване	1.Осъществяване на контрол и превенция срещу замърсяване с химични, биологични, бързо разпадащи се, лесно разградими и силно сорбиращи вещества, както и по дейности, водещи до намаляване на ресурсите на водоизточника и други дейности, водещи до влошаване качествата на добиваната вода и/или състоянието на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване	DW_6_1
EW_3	Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води	1. Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества	EW_3_1
HY_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	6. Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	HY_11_6
CA_10	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	1. Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	CA_10_1

Заключение: ИП е допустимо при условие, че предвидените дейности в ИП не противоречат на / не нарушават планираните горецитирани забранителни и ограничителни мерки, определени в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район.



1.2. По отношение на План за управление на риска от наводнение (ПУРН) 2016 – 2021 г. в Дунавски район

ПУРН 2016 – 2021 г. е приет с Решение № 1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет. За утвърдените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) са изгответни карти на заплахата и риска от наводнения при вероятен период за повторно настъпване 20 г., 100 г. и 1000 г. ПУРН съдържа Програма от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанска дейност, околната среда и културното наследство с място на прилагане в РЗПРН, извън РЗПРН и за целия Дунавски район за басейново управление (ДРБУ).

Документите са публикувани на интернет страницата на БДДР – www.bd-dunav.org: секция „Управление на водите“, подсекция „Управление на риска от наводнения“, в част „План за управление на риска от наводнения“ и част „Карти на заплахата и риска от наводнения“.

1.2.1. РЗПРН и Карти на заплахата и риска от наводнения

Съгласно предоставената информация ИП не попада в РЗПРН.

1.2.2. Мерки, заложени в ПУРН 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на този вид ИП

A. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

В ПУРН не са планирани забрани и ограничения за предвидени в ИП дейности.

B. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

Всички други приложими мерки, които са с място на прилагане извън РЗПРН и целия ДРБУ.

Заключение: ИП е допустимо спрямо мерките за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици, определени в ПУРН 2016 – 2021 г. в Дунавски район.

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

2.1. Относно водовземането

Водовземането от повърхностни и/или подземни води подлежи на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ.

Дейностите по дрениране, инфильтриране и отнемане на естествени ресурси, касаещи подземните води, подлежат на разрешителен режим, съгласно чл. 44 и чл. 46, освен в случаите разписани в чл. 58, ал. 1, т. 6 от ЗВ.

2.2. Относно отпадъчните води:

Да се обрне внимание на отпадъчните и дъждовните води, като се отчетат изискванията на: чл. 46а, ал. 1 от ЗВ, чл. 3 от Наредба № 2 от 08.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, както и § 1, т.6 от същата наредба: "Отпадъчни води са водите, в т.ч. и дъждовни, замърсени от извършването на производствена, стопанска, земеделска и битова дейност, както и водите от канализационните системи на населените места, селищните и курортните образувания". В случай на неизпълнение на изискванията да се предвиди издаване на разрешително за



използване на повърхностен воден обект с цел заустване на отпадъчни води, съгласно чл. 46, ал. 1, т. 3 от ЗВ.

В случай, че за третиране на отпадъчните битови води се избере вариант със септична яма, следва да се осигури периодично отвеждане в селищна канализационна система, да бъдат водонепропускливи, за да се избегне замърсяване на подземните води.

2.3. Относно останалите дейности, предмет на ИП:

При реализацията на ИП е необходимо да се спазват следните изисквания/мерки от ЗВ за опазване на водите и зоните за тяхната защита :

➤ При аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите да се спазват изискванията на чл. 131, ал. 1 от ЗВ - 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 авариен план и незабавно да уведоми басейновите дирекции и органите на Министерството на вътрешните работи;

➤ С цел защита на крайбрежните заливати ивици и принадлежащите земи на водохранилищата да се изпълняват разпоредбите на чл. 134, т. 1, т. 3 и т. 4 от ЗВ като не се допуска: складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци; строителство на стопански и жилищни постройки; мисенето и обслужването на транспортни средства и техника;

➤ Във връзка със защита от вредното въздействие на водите - защита от наводнения и защита на леглата и бреговете на реките от ерозия, да се спазват забраните в чл. 143, точки 1, 2, 3 и 5 от ЗВ: нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливати ивици; намаляването на проводимостта на речните легла, включително чрез баражи и прагове, без съответното разрешително; използването на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси; съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения;

➤ За опазване на подземните води от замърсяване се прилагат разпоредбите на чл. 118а, ал. 1, т. 2 и 3 от ЗВ, съгласно които се забранява: „...обезвреждането, включително депонирането на приоритетни вещества, които могат да доведат до непряко отвеждане на замърсители в подземните води; други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води...“

➤ При изграждане, експлоатация и рекултивация на находището да бъдат предвидени конкретни мерки за недопускане възникването на аварийни ситуации при неблагоприятни атмосферни условия, които да застрашат цялостта и състоянието на насипишата (земни маси и/или сировини) от паднали обилни валежи и формиралите се временни повърхностни потоци в района на находището за метални полезни изкопаеми.

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

В района на ИП няма съществуващи или разрешени въздействия върху водните тела, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сандажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването



Съгласно § 1, т. 14 от Допълнителни разпоредби на Закона за водите – "извори" са естественото възходящо или низходящо, безнапорно или напорно изтичане на подземни води на земната повърхност.“ Поради това не е необходимо извършване на преценка по реда на чл. 2б, ал. 2 от Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води

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

ИП „Концесия за добив на скалооблицовачни материали – блокове от варовик в находище „Голям връх – уч. Запад“ в землищата на с. Върбешница и с. Горна Кремена общ. Мездра, обл. Враца е допустимо:

➤ при условие, че предвидените дейности в ИП не противоречат на / не нарушават планираните забранителни и ограничителни мерки, определени в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район.

➤ спрямо мерките за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици, определени в ПУРН 2016 – 2021 г. в Дунавски район.

Реализирането на ИП няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при условие, че се спазват мерките посочени т. 1 и нормативните изисквания посочени в т. 2 от настоящото становище.

С уважение,

ИНЖ. ПЕТЬР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район

