



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № 2762

Плевен, 01.12.2017 г.

ДО

Г-Н НИКОЛА ВАРДЕВ

УПРАВИТЕЛ НА „БН-КОНСУЛТ-ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

УЛ. „НАРОДЕН ПЕВЕЦ“, № 10

КВ. ПАВЛОВО

ГР. СОФИЯ

Относно: Консултации по Задание за определяне на обхвата и съдържанието на Доклад за оценка въздействието върху околната среда (ДОВОС) на инвестиционно предложение (ИП) за „Добив и първична преработка на подземни богатства – индустриални минерали (глауконитови пясъчници – изходна суровина за производство на естествени минерални торове за селското стопанство) от находище „ГЛОРИЯ – концесионна площ „Глория“, в землището на с. Мало Пещене и с. Голямо Пещене, общ. Враца, обл. Враца”

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ВАРДЕВ,

Във връзка с постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) писмо, с наш вх. № 2762/21.11.2017г., с искане за становище, във връзка провеждане на консултации за изработване на задание за обхват и съдържание на ДОВОС на ИП за „Добив и първична преработка на подземни богатства – индустриални минерали (глауконитови пясъчници – изходна суровина за производство на естествени минерални торове за селското стопанство) от находище „ГЛОРИЯ – концесионна площ „Глория“, в землището на с. Мало Пещене и с. Голямо Пещене, общ. Враца, обл. Враца”, становището на БДДР е следното:

I. Описанието и анализа на компонентите и факторите на околната среда, в която ще се реализира, и които вероятно ще бъдат засегнати от ИП, да се изготви съобразно с информацията и предвижданията на плановете за управление, които се разработват/актуализират от БДДР:

1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021г. в Дунавски район, приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет



Съгласно плана повърхностните и подземните води в района за басейново управление са разделени на водни тела (ВТ), които са отделен и значителен елемент от дадено поречие, и са създадени зони за тяхната защита.

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

1. Повърхностни води

Код на ВТ	Име на воден обект	Географско описание	Естествено /СМВТ/ ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1OG200R008	Скът	р. Скът от извор до Бъркачево	Естествено	добро	добро

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

2. Подземни води

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000K2S037	Карстови води в Предбалкана	добро	добро

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

Съгласно чл. 116, ал. 2, т. 3 от ЗВ всички води и водни обекти се опазват от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и качество на водите и здравословна околна среда, съхраняване на екосистемите, запазване на ландшафта и предотвратяване на стопански щети, като за постигане на тези цели се определят зони за защита на водите.

Вид на зоната	Име, код и състояние на зоната за защита
Зони за защита на предназначени за питейно-битово водоснабдяване	повърхностни води – не
	подземни води – да (всички подземни ВТ) BG1DGW0000K2S037- добро състояние
Зони за отдых, водни спортове и/или за къпане	не
Зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи	чувствителна зона – да BGCSARI07
	уязвима зона – да
Зони за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	не
Защитени територии и зони, обявени за опазване на водозависими местообитания и биологични видове	защитени територии – не
	зони за опазване на местообитания – не
	зони за опазване на птици – не

ПУРБ 2016 – 2021 г. е публикуван на интернет страницата на БДДР - www.bd-dunav.org, в секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на речните басейни“, в част „ПУРБ 2016-2021г.в Дунавски район“.



2. План за управление на риска от наводнение (ПУРН) 2016 – 2021г. в Дунавски район, приет с Решение № 1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет

ПУРН 2016 – 2021 г. е приет с Решение № 1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет. За утвърдените със Заповед № РДД 744/01.10.2013 г. на Министъра на Околната среда и водите райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) са изготвени карти на заплахата и риска от наводнения. 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“. Концесионна площ „Глория“ не попада в РЗПРН.

II. Да се опише и анализира въздействието върху повърхностните и подземните води, вкл. и зоните за защита на водите при реализация и експлоатация на ИП в т.ч. и кумулативно:

Да се опишат и анализират потенциалните видове въздействия и тяхната значимост върху състоянието на повърхностните и подземните води, вкл. и зоните за защита на водите на всички етапи от реализация и експлоатация на ИП.

– да се отрази въздействието, което ще окаже добива на глауконитови пясъчници, от находище „Глория“ върху подземните води.

Предвид карстовия характер на терена и факта, че подземно водно тяло с име Карстови води в Предбалкана и код BG1G0000K2S037, върху което попада ИП, е определено като зона за защита на питейните води, е необходимо с конкретни проучвания и изследвания, да се докаже има ли вероятност добивната дейност да понижи нивото на подземните води или да влоши тяхното качество.

– да се отрази въздействието, което ще окаже добива на глауконитови пясъчници, от находище „Глория“ върху повърхностните водни обекти.

III. Мерките, които ще се предвидят за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последствия върху околната среда от осъществяването на ИП да включват мерки от плановите за управление и нормативни изисквания и ограничения

1. ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район

За постигане на планираните екологични цели в ПУРБ 2016 – 2021 г. са заложили програми от мерки за предотвратяване и намаляване на антропогенния натиск (точкови и дифузни източници на замърсяване) и въздействие върху водните ресурси, мерки за мониторинг и контрол, включително мерки за зоните за защита на водите.

Мерки за постигане и запазване на добро състояние на водите и зоните за тяхната защита, предвидени в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район, които е необходимо да се спазват, и с които да се съобрази проектирането, реализацията и експлоатацията на ИП са представени в следните таблици

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



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
GD_1	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	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
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
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	7. Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	8.Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	HY_1_8
HY_3	Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките	1.Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките	HY_3_1
HY_6	Намаляване на ерозията на водосбора	Забрана за извеждането на сечи, независимо от целта им, които обезлесяват повече от 3 декара и се намират на по-малко от 500 метра от водни обекти	HY_6_11
HY_6	Намаляване на ерозията на водосбора	9.Забрана за извеждане на голи сечи в райони отстоящи на по-малко от 500 м от водни обекти	HY_6_9
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	5. Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за 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	HY_7_5

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 действието
HY_8	Прилагане на ОВОС	1.Прилагане на ОВОС за инвестиционни	HY_8_1



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
	за инвестиционни предложения/проекти и, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела	предложения/проекти, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела	
НУ_9	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	1. Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	НУ_9_1
НУ_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	1. Защита на речните брегове от ерозия и свързаните с тях свлачищни процеси	НУ_1_1
ДР_4	Намаляване на замърсяването от минни дейности	4. Управление на повърхностни, подземни и дренажни води от минни обекти	ДР_4_4
ДР_4	Намаляване на замърсяването от минни дейности	5. Рекултивация на замърсени терени от минна дейност	ДР_4_5
ДР_4	Намаляване на замърсяването от минни дейности	13. Рекултивация на нарушени терени от минна дейност	ДР_4_13
РМ_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	РМ_9_5

2. ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район

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). При необходимост за ИП са приложими всички мерки извън РЗПРН и за ДРБУ, съгласно Приложение № 9 към ПУРН 2016 – 2021 г. в ДРБУ..

3. Нормативни изисквания и ограничения



Изисквания и ограничения по реда на ЗВ и поднормативните актове към него, при строителство, експлоатация и рекултивация на ИП:

✓ Реализацията на ИП да не е в противоречие с чл. 49 от ЗВ за нарушаване на обществени интереси.

✓ Да не се нарушават разпоредбите на чл. 143 от ЗВ, а именно – за защита от вредното въздействие на водите се забранява - нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми 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; извършването на строежи над покритите речни участъци; съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения.

✓ Необходимо е да се спазят мерките за опазване на подземните води от замърсяване, като се вземат предвид забраните в 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;

✓ На всички етапи от реализацията и експлоатацията на ИП да се опишат, съгласно изискванията на ЗВ и поднормативните актове за опазване на водите: необходимостта и начините за снабдяване с вода за производствени и битови нужди; начина на третиране на отделяните битово-фекални и производствени отпадъчни води; начина на третиране на дъждовните води, формирани по време на дъжд и снеготопене; необходимостта от издаване на разрешителни по отношение на водовземане и/или ползване на водни обекти. При необходимост да се предвидят съоръжения за пречистване на уловените атмосферни води от площадката на ИП от евентуални изпускания и разливи на нефтопродукти – горива и масла.

Настоящото становище не отменя задълженията Ви за изпълнение на изискванията на Закона за водите и другите закони и подзаконови нормативни актове в Република България и не може да служи като основание за отпадане на отговорността Ви по спазване на действащата нормативна уредба.

С уважение,

ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

