



“БН - КОНСУЛТ ИНЖЕНИРИНГ”ООД

гр. София 1618, кв. Павлово, ул. “Народен певец” №10
тел.: 02 / 444 72 55; e-mail: bn.sofia@gmail.com
www.bn-mineral.com

СПРАВКА

**за извършени консултации по обхвата и съдържанието на
Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение:**

*„Добив на подземни богатства – индустриални минерали – глауконитови
пясъчници от находище „Глория”, разположено в землищата на
с. Мало Пещене и с. Голямо Пещене, община Враца, област Враца”*

Мотиви за приети и неприети бележки и препоръки

(допълнена)

УПРАВИТЕЛ:

/д-р Никола Вардев/

2018 г.

СПРАВКА

за извършени консултации по обхвата и съдържанието на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение (ИП):

„Добив на подземни богатства – индустриални минерали – глауконитови пясъчници от находище „Глория”, разположено в землищата на с. Мало Пещене и с. Голямо Пещене, община Враца, област Враца”

Мотиви за приети и неприети бележки и препоръки

В изпълнение на изискванията на чл.95, ал.3 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл.9 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, като Възложител, проведехме консултации по обхвата и съдържанието на Доклада за ОВОС за инвестиционно предложение: *„Добив на подземни богатства – индустриални минерали – глауконитови пясъчници от находище „Глория”, разположено в землищата на с. Мало Пещене и с. Голямо Пещене, община Враца, област Враца”*.

С писмо изх. № В-851/25.04.2016 г. Директорът на РИОСВ - Враца се произнесе за извършване на **Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционното предложение.**

Консултациите са съобразени с указанията на компетентния орган в посоченото писмо.

Бяха проведени консултации с:

- РИОСВ-Враца;
- Община Враца, област Враца;
- Кметства – с. Мало Пещене и с. Голямо Пещене, община Враца;
- Басейнова Дирекция за управление на водите Дунавски район с център Плевен;
- Регионална здравна инспекция - Враца;
- Северозападно Държавно предприятие – гр. Враца и ТП Държавно горско стопанство - Враца;
- Областна дирекция „Земеделие” –гр. Враца;
- “Водоснабдяване и канализация „ООД – гр.Враца;
- Регионален исторически музей- Враца;

Копия от становищата прилагаме към настоящата справка.

„БН-КОНСУЛТ-ИНЖЕНИРИНГ” ООД като Възложител заявява следното мнение по повод отправените становища и препоръки:

1.РИОСВ-Враца, с писмо изх.№ В-851/25.04.2016 г. относно уведомлението за инвестиционно предложение „Добив на подземни богатства – индустриални минерали – глауконитови пясъчници от находище „Глория”, разположено в землищата на с. Мало Пещене и с. Голямо Пещене, община Враца, област Враца” се произнася, че като цяло предложението попада в обхвата на т.34 „Открит добив в кариери и рудници на суровини при площ над 25 хектара или добив на торф с площ над 150 хектара” на Приложение №1 на ЗООС и съгласно разпоредбите на чл.92, ал.1, т.1 на Закона **подлежи на задължителна оценка за въздействието върху околната среда /ОВОС/.**

РИОСВ –Враца обръща внимание, че съгласно разпоредбата на чл.82, ал.3 от ЗООС, когато за ИП трябва да се развият и други, свързани с основния предмет на оценка спомагателни или поддържащи дейности, те също се включват в изискващата се оценка.

Съгласно становище на БДДР - Плевен с изх.№2762 от 19.04.2016 г. инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите и зоните за защита, заложи в ПУРБ на Дунавски район. Съгласно представената информация, находище „Глория” се намира на 500 м от десния бряг на р.Скът. В тази връзка с цел защита от вредното въздействие на водите, вкл. защита от наводнения и защита на леглата и бреговете на реките от ерозия, е необходимо изрично спазване на посочените законови изисквания в становището на БДДР – Плевен.

По отношение на изискванията на чл.31 от Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/: Инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии /ЗЗТ/ и не попада в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие/ЗБР/.

Най-близко разположената защитена зона на 11 км от концесионната площ е BG0000601 “Каленска пещера” за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитените зони с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет /ДВ, бр.21/2007 г./.

ИП попада под разпоредбите на чл.2, ал.1, т.1 от Наредбата за ОС , поради което за него следва да бъде извършена Оценка за съвместимостта му с предмета и целите на горесцитираните защитени зони по реда на чл.31, ал.4, във връзка с ал.1 от ЗБР.

ИП **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона BG0000601 „Каленска пещера”, поради следните мотиви :

- ИП не попада на територията на защитена зона и се намира на значително отстояние от нейните граници, поради което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване, увреждане и/или фрагментиране на природни местообитания и/или местообитания на видове, предмет на опазване в нея.

- Предвид местоположението, вида и характера на предвидената дейност, разработването и експлоатацията на кариерата, не се очаква да доведе до значително отрицателно въздействие върху популации на животински видове, респективно до намаляване на числеността и плътността им, както и до възникване на безпокойство.
- Реализацията на ИП не предполага генериране на шум, емисии и опасни отпадъци във въздуха, водите и/или почвите, във вид и количества, които да окажат отрицателно въздействие върху структурата, функциите и природозащитните цели на най-близо разположената зона BG0000601 „Каленска пещера”.
- Няма вероятност от възникване на кумулативно въздействие върху защитената зона от реализацията на настоящото ИП в комбинация с други ИП, ППП, съгласувани до момента, поради отдалечеността на обекта от границите на зоната, както и предвид неговия характер.
- Дейностите по разработване и експлоатация на кариерата няма вероятност да доведат до фрагментиране и/или прекъсване на биокоридорни връзки, от значение за видовете, предмет на опазване в защитената зона BG0000601 „Каленска пещера”.

По отношение на изискванията на чл.22г, ал.4 от Закона за подземните богатства и съгласно изискванията на чл.7,ал.1, т.2 от Наредбата за специфичните изисквания за управление на минните отпадъци, е необходимо, заедно със заданието за обхвата на ОВОС да се представи план за управление на минните отпадъци, оформен като отделно приложение.

Във връзка с провеждането на процедурата по ОВОС, е необходимо да се проведат консултации с Министерството на енергетиката по отношение на плана за управление на минните отпадъци.

РИОСВ- Враца дава процедурни указания за изготвяне на задание и ОВОС.

Възложител: приемаме становището на РИОСВ-Враца за необходимите процедури по изготвяне на ОВОС. Проведени са консултации по обхвата и е възложено изготвяне на Задание за обхвата и съдържанието на ДОВОС.

По изискването да се проведат консултации с МЕ по отношение Плана за управление на минните отпадъци: в ЗПБ няма предвидена процедурна стъпка за консултации по Плана за управление на минните отпадъци в етапа на провеждане на процедурата по ОВОС и преди получаване на концесионни права от Инвеститора. Планът се съгласува при изготвяне на Цялостния работен проект за добив и преработка на полезното изкопаемо, както и в съответните годишни проекти.

В етапа на ОВОС Планът за управление на минните отпадъци се разглежда като «намерение» и е част от инвестиционното предложение. МЕ следва да се произнасе по това намерение в хода на процедурата по оценяване на ДОВОС, провеждана от РИОСВ по реда чл.14, ал. 11 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

2. Община Враца, с писмо изх.№2600-800/3/05.12.2017 г., основавайки се на чл.96,ал.1 и чл.81, ал.1, т.2 от ЗООС, дава подробно описание на съдържанието на Доклада за ОВОС и изискуемите процедури, съгласно изискванията на Закона.

Възложител: приемаме становището на Община Враца. Процедурата по ОВОС се изпълнява от „БН-КОНСУЛТ-ИНЖЕНИРИНГ” ООД съобразно всички законови изисквания.

3.Кметският наместник на с. Мало Пещене, с писмо от 18.01.2018 г., се присъединява към становището на Община Враца.

Възложител: приемаме становището на Кметския наместник на с. Мало Пещене.

4. Кметът на с. Голямо Пещене, с писмо от 30.01.2018 г., изразява подкрепа на становището на Община Враца и поставя искане за провеждане на обществен дебат с участие на жителите на селото и представител на община Враца.

Възложител: приемаме становището на Кмета на с. Голямо Пещене. Обществено обсъждане на оценката на въздействието върху околната среда ще се проведе след изготвяне на Доклада за ОВОС, в рамките на процедурата по реда на Глава пета от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

5. Басейнова дирекция „Дунавски район” с писмо изх. № 2762/01.12.2017 г. изразява следното становище:

1.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 :

1.1. План за управление на речните басейни /ПУРБ/ 2016- 2021 г. в Дунавски район, приет с Решение №1110/29.12.2016 г. на Министерския 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 воден обект	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000K25037	Карстови води в Предбалкана	добро	добро

3. Зони за защита на водите, съгл.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 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
Зона за защита на предназначени за питейно-битово водоснабдяване	повърхностни води – не
	подземни води – да /всички подземни ВТ/ BG1DGW0000K25037 – добро състояние
Зони за отдых, водни спортове и/или къпане	не
Зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи	чувствителна зона – да BGCSAR107
	уязвима зона - да
Зони за опазване на стопански ценни видове риба и други водни организми	не
Защитени територии и зони, обявени за опазване на водозависими местообитания и биологични видове	защитени територии – не
	защитени за опазване местообитания – не
	зони за опазване на птици - не

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

1.2. План за управление на риска от наводнение /ПУРН/ 2016-2021 г. в Дунавски район, приет с Решение №1104/29.12.2016 г. на Министерския съвет

ПУРН 2016 – 2021 г. е приет с Решение №1104/29.12.2016 г. на Министерския съвет. За утвърдените със Заповед №РДД 744/01.11.2013 г. на Министъра на околната среда и водите райони със значителен риск от наводнения /РЗПРН/ са изготвени карти на заплахата и риска от наводнения.

Концесионна площ „Глория“ не попада в РЗПРН.

2. 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 реализацията и експлоатацията на ИП.

- Да се отрази въздействието, което ще окаже добива на глауконитови пясъци, 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.

3. Мерките, които ще се предвидят за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно компенсиране на неблагоприятните последици върху околната среда от осъществяването на ИП да включат мерки от плановите за управление и нормативните изисквания и ограничения.

3.1. ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район

За постигане на планираните екологични цели в ПУРБ 2016 – 2021 г. са заложили програми от мерки за преодоляване 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 които да се съобрази проектирането, реализацията и експлоатацията на ИП са представени в следните таблици:

А. 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 разкриване 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	8. Забрана за сечи на естествена крайбрежна	HY_1_8

	защита на речните брегове и речното корито от ерозия	растителност	
НУ_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	НУ_3_1
НУ_6	Намаляване 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 м от водни обекти	НУ_6_11
НУ_6	Намаляване ерозията на водосбора	9.Забрана за извеждане на голи сечи в райони, отстоящи на по-малко от 500 м от водни обекти	НУ_6_9
НУ_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	НУ_7_5

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

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието
НУ_8	Прилагане на ОВОС за инвестиционни предложения/проекти, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела	1.Прилагане на ОВОС за инвестиционни предложения/проекти, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела	НУ_8_1
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
DP_4	Намаляване замърсяването от минни дейности	4.Управление на повърхностни, подземни и дренажни води от минни обекти	DP_4_4
DP_4	Намаляване замърсяването от минни дейности	5.Рекултивация на замърсени терени от минна дейност	DP_4_5
DP_4	Намаляване замърсяването от минни дейности	13.Рекултивация на нарушени терени от минна дейност	DP_4_13
PM_9	Предотвратяване на	5.При разрешаването на всички бъдещи инвестиционни	PM_9_5

	влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	дейности на територията на ДРБУ 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 на дейността, доказано с данни от мониторинга, освен в случаите, когато са налице условия за обосноваване на изключения по реда на чл.156в – 156е от ЗВ	
--	--	---	--

3.2.ПУРН 2016 – 2021 г. в Дунавски район

ПУРН съдържа Програма от мерки за намаляване риска от наводнения и неблагоприятни 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.

3.3.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 обществените интереси.
- Да не се нарушават разпоредбите на чл.143 от ЗВ, а именно – за защита на вредното въздействие на водите се забранява – нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици; намаляването 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 изграждането на конструкции, инженерно – технически съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води.
- На всички етапи на реализацията и експлоатацията на ИП да се опишат, **съгласно изискванията на ЗВ и поднормативните актове** за опазване на водите: необходимостта и начините на снабдяване с вода за производствени и битови нужди; начините на третиране на 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 разливина нефтопродукти - горива и масла.

6.Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Враца, с писмо изх.№ КД-04-2766/30.11.2017 г. дава указания в доклада за ОВОС да бъдат разгледани здравно-хигиенните аспекти на околната среда и риска за човешкото здраве в двата етапа на реализация на инвестиционното предложение – по време на строителството и по време на експлоатацията на обекта. Във връзка с това и на основание чл.10, ал.5 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, Регионална здравна инспекция гр.Враца дава следните препоръки:

Здравно-хигиенните аспекти на въздействието на инвестиционното предложение върху населението и работещите на площадката следва да включват:

1.Местоположението на обекта с добре онагледена информация за разстоянията от най-близките населени места и други обекти, подлежащи на здравна защита.

2.Наличието на водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и санитарно-охранителните им зони с приложено становище на Басейнова дирекция „Дунавски район”. Да се направи анализ за възможността за повлияване върху качеството на водата от водоизточниците от дейността след реализацията на инвестиционното предложение.

3. Идентификация на рисковите фактори за околната и работна среда за увреждане на човешкото здраве, както по време на строителството на обекта, така и в експлоатационния му период.

- Да се анализира състоянието на атмосферния въздух, шума, повърхностните и подземни води и почви и да се разгледа възможността от отделяне на наднормени замърсители по време на строителството на обекта, по време на експлоатацията и при аварийни ситуации.

- Да се опишат предприетите мерки да се намали шума, вибрациите и праховите емисии, за да не се допуска превишаване на пределно-допустимите хигиенни норми на отделящите се вредности в околната и работната среда.

- Да се анализират рисковите фактори за здравето на населението от замърсената въздушна среда и наднормените шумови нива и да се опишат предприетите мерки.

- Да се анализират рисковите фактори за здравето на работниците на обекта от прах, шум, вибрации и да се предвидят необходимите мерки за безопасни условия за труд.

4. Преценка за възможно комбинирано и отдалечено въздействие на рисковите фактори, както за работещите на обекта, така и за населението от най-близко разположените населени места.

5. Оценка на здравния риск при аварийни ситуации и мерки за здравна защита и управление на риска.

Възложител: *Приемаме информацията и препоръките на Басейнова дирекция за управление на водите за Дунавския район. Същите ще бъдат взети предвид в Заданието и Доклада за ОВОС.*

7.Северозападно Държавно предприятие – гр. Враца, с писмо с изх.№ СЗДП 3325-3/30.11.2017 г. уведомява за следното:

СЗДП ДП – гр.Враца предлага в доклада за ОВОС да се включи предвиждане на процедура по промяна на предназначението по реда на чл.73, ал.1 от Закона за горите на засегнатите от инвестиционния проект поземлени имоти - горски територии. Това се налага, тъй като освен получаването на концесия за добив от находището от МЕ, иницирирането и завършването на такава процедура е необходимо условие за осъществяването на добива на подземни богатства в горски територии.

ТП Държавно горско стопанство Враца, с писмо с изх.№ СЗДП 3325-2/29.11.2017 г. предлага в съдържанието на доклада за ОВОС да се включи предвиждане на процедура по промяна на предназначението на засяганите горски територии, съгласно чл.73, ал.1 от ЗГ относно инвестиционния проект, както и предвиждане на периода, в който да се извърши промяна на предназначението.

Възложител: *Приемаме отправените препоръки от Северозападно Държавно предприятие – гр. Враца и ТП Държавно горско стопанство Враца.*

8.Областна дирекция „Земеделие” –гр. Враца, с писмо рег.индекс №3562/29.11.2017 г. информира, че от регистъра на недвижимите имоти е констатирано, че се засягат предимно земеделски земи и имоти – горска територия, частна, общинска и държавна собственост.

Тъй като с инвестиционното предложение са засегнати земеделски земи, следва да се проведе процедура за промяна на предназначение по реда на Закона за опазване на земеделските земи и правилника за приложението му, като за имотите от Държавния поземлен фонд е необходимо да се поиска предварително съгласие от Министъра на МЗХГ, съгласно чл.24в от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

Възложител: *Приемаме отправените препоръки от Областна дирекция „Земеделие” – гр. Враца.*

9. “Водоснабдяване и канализация”ООД – гр.Враца, с писмо изх.№144/01.12.2017 г. изразява становището си:

В нанесената концесионна площ на находище „Глория” върху Топографска карта в М 1:30000, отразяваща местоположението му и в близост до нея няма източници за питейно-битово водоснабдяване, СОЗ, но преминава РЕ водопровод ф140мм, стопанисван и поддържан от дружеството.

Възложител: *Приемаме писмото на “Водоснабдяване и канализация”ООД – гр.Враца за сведение. В Заданието за ОВОС и ДОВОС ще бъде посочено наличието на преминаващ водопровод в близост до проектоконцесионната площ; при необходимост експертите ще посочат адекватни мерки за опазването му.*

10. Регионален исторически музей – гр.Враца, с писмо с изх. №171/11.12.2017 г. дава становище след осъществено теренно издирване на регистрирани и нерегистрирани археологически обекти на територията на инвестиционното предложение, по договор между „БН – КОНСУЛТ – ИНЖЕНЕРИНГ” ООД, гр.София и Регионален исторически музей –Враца:

При реализирането на теренното археологическо издирване в рамките на концесионната площ от 617 080 кв.м не са установени видими следи от недвижими и движими културно-исторически ценности.

При реализиране на инвестиционното намерение, в случай че бъде установено наличие на културно-исторически ценности, е необходимо да бъде своевременно уведомен РИМ – Враца.

Възложител: *Приемаме становището на РИМ-Враца, ще бъде отразено в Заданието за ОВОС и ДОВОС.*

„БН-КОНСУЛТ-ИНЖЕНИРИНГ” ООД представя в РИОСВ-Враца *Задание за обхват и съдържание на Доклад за оценка на въздействието върху околната среда (ДОВОС) на инвестиционно предложение (ИП) „Добив на подземни богатства – индустриални минерали – глауконитови пясъчници от находище „Глория”, разположено в землищата на с. Мало Пещене и с. Голямо Пещене, община Враца, област Враца (вх. № 851/09.02.2018 г.).*

11.РИОСВ-Враца, с писмо изх.№ В-851/23.02.2018 г. съгласува представеното Задание и дава бележки към представените обхват и съдържание на ОВОС:

По отношение компонент „Води“

За заустването на битово-фекалните отпадъчни води е необходимо да се предвиди и осигури водоплътна изгребна яма, както и да се осигури периодично отвеждане на отпадъчните води от изгребната яма в селищна канализационна система, при сключен договор с лицензирана фирма.

По отношение на глава седма раздел I от ЗООС.

В близост до границата на концесионната площ няма разположени предприятия с нисък/висок рисков потенциал, класифицирани съгласно чл. 103 от ЗООС, както и обекти, съхраняващи химични вещества, включени в Приложение №3 на ЗООС. Азстоянията от кариерата до предприятия с нисък/висок рисков потенциал са, както следва:

- ПГХ „Чирен“ с оператор „Булгартранс газ“ ЕАД на отстояние около 13 км;
- Петролна база „Враца“ с оператор „ДМВ“ ЕООД на отстояние около 21 км;
- „Камибо“ ООД на отстояние около 22 км.

В т. IV на Заданието и ДОВОС е необходимо да се разгледа комбинирането на въздействието на ИП с други съществуващи и/или одобрени инв. предложения и възникването на кумулативен ефект, както и възможностите за недопускане, премахване или ефективно намаляване на неблагоприятните въздействия върху ок.среда и човешкото здраве.

Посочено е, че източно от находище „Глория“, на разстояние ок. 1,5 км предстои реализирането на ИП „Добив и първична преработка на индустриални минерали – глауконитова суровина в находище „Дълбоки дол“- участъци „Мишовец“ и „Синия бряг“, с. Буковец, община Бяла Слатина, област Враца, одобрено с Решение № ВР-1-182017 г. от 30.03.2017 г. на Директорът на РИОСВ-Враца.

Дадени са и процедурни указания.

Възложител: *Приемаме становището и указанията на РИОСВ-Враца за допълване на Заданието и ДОВОС.*