



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

Изх. № 2204
 Плевен, 04.04.2017 г.

ДО
 ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА
 ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН
 ул. "Ал. Стамболийски" № 1А
 5800 гр. Плевен

На Ваш изх. № 4885/10.03.2017г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) „Добив на строителни материали – пясъчници и мергели за производство на трошени фракции за неотговорно строителство и камък ломен цепен за сгради и съоръжения от находище „Старата колиба“, разположено в землищата на село Голяма Желязна, община Троян и село Лесидрен, община Угърчин, област Ловеч”*

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО АТАНАСОВА,

В отговор на постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район” (БДДР) писмо с вх. № 2204/10.03.2017 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, във връзка с депозиран в РИОСВ Плевен становища от Община Троян и Кметство Голяма Желязна, становището БДДР на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите е следното:

I. Относно окончателно становище по чл. 4а от Наредбата за ОВОС за допустимостта на ИП спрямо режимите, определени в плана за управление на речните басейни и плана за управление на риска от наводнения

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

Последната информация за ИП, постъпила в БДДР е изпратена с Ваш изх. № 4885/25.08.2016г. (наш вх. № 4886/25.08.2016 г.). По тази информация БДДР се е произнесла със становище наш изх. № 4886/25.08.2016 г.

Поради липса на допълнително постъпила информация, касаеща параметрите на ИП, настоящото становище се базира на тази информация.

Съгласно предоставената информация:

- ИП предвижда разработването на находище „Старата колиба“ с площ 56 175 m², което е с вероятни запаси от 387 500 m³ строителни материали. Годишното производство на камък ломен цепен ще бъде 2 011 m³ и 2 662 m³ за неотговорно строителство. Концесийната площ засяга изцяло или частично имоти по вид на ползване, съответно около 50% селскостопански земи, 49% горски фонд и 1% пътища.



- За добиване на полезното изкопаемо ще се извършват изкопни работи, взривни вещества не се предвижда да се използват в нито една от операциите по добива. Предвижда се кариерата да бъде експлоатирана в рамките на 35 г. концесионен период, като поетапно ще се извършва рекултивация на отработените пространства. Не се предвижда изграждане на водопроводна и канализационна системи.

- Няма водоизточници в и около находището. Водоснабдяване на обекта не се предвижда. Водата за питейни нужди на работещите ще бъде бутилирана. Вода за оросяване на пътища и площадки ще се ползва от близки водоизточници - притоците на река Калник, десен приток на река Вит. По предварителни разчети ще са необходими около 150 t. годишно.

- Производствени и битови отпадъчни води практически няма да се формират. За обекта са предвидени санитарни клетки (химична тоалетна), която ще се обслужва от специализирана фирма.

- Дренираните от кариерата валежи, след механичното им утаяване, ще се разсейват по естествен път извън кариерата и чрез отводнителни канавки.

В информацията за ИП не са посочени географски координати на мястото на предвиденото водоземане от повърхностен обект.

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 БДЦР – 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
BG1VT800L1004	яз. Сопот	язовир Сопот	СМВТ	добър и по-висок	неизвестно

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
BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	лошо	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 BG1DGW0000TJ045)



Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
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 BGCSARI02
	Уязвима зона	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Попада: зона с код BG1FSWVT800L1004
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	В находище „Старата колиба“ частично попада: зона с име Васильовска планина и код BG0002109

В площта на находище „Старата колиба“ 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, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатацията на този вид ИП

А. 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 заливаеми 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 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
HY_10	Осигуряване на екологичния отток	5.Забрана за водовземане при маловодие в засегнатите райони за всички водни тела (не само за зоните за защита на водите), когато оттокът е по-малък от 10% от средномногогодишното водно количество или от минималното средномесечно количество с 95% обезпеченост към точката на водовземане	HY_10_5
PM_9	Предотвратяване на влошаването на	Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела;	PM_9_2



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
	състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения		
PI_2	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	1.Забрана за въвеждането в експлоатация на обекти, формиращи отпадъчни води и осъществяването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения, освен в случаите, когато не са необходими	PI_2_1
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	7. Забрана за нови корекции на участъци от реките, попадащи в границите на защитени територии и защитени зони от НЕМ Natura 2000	HY_7_7
HY_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	4. Забрана за изграждане на прагове, баражи, водовземания и др. съоръжения препречващи изцяло речното корито.	HY_11_4

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 сорбируеми 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 сорбируеми 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



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_10	Осигуряване на екологичния отток	4.Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водоземане или регулиране на оттока	HY_10_4
CA_10	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане 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 водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	CA_10_1
PI_4	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни тела, вкл.изграждане на свързаните с това съоръжения	1.Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни тела, вкл.изграждане на свързаните с това съоръжения	PI_4_1
CA_8	Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	1. Изграждане на съоръжения за измерване на оттока на повърхностите води след водоземни съоръжения или съоръжения за регулиране на оттока	CA_8_1
CA_9	Поставяне на видимо и общодостъпно място на информационни табели ва всички водоземащи (хидротехнически) съоръжения с данни от разрешителните - титуляр, номер на разрешителното, срок на действие, минимален екологичен отток, ограничения, зелени телефони на РИОСВ и БД	1.Поставяне на видимо и общодостъпно място на информационни табели ва всички водоземащи (хидротехнически) съоръжения с данни от разрешителните - титуляр, номер на разрешителното, срок на действие, минимален екологичен отток, ограничения, зелени телефони на РИОСВ и БД	CA_9_1

Заклучение: ИП е допустимо при условие, че предвидените дейности в ИП не противоречат на / не нарушават планираните горесцитирани 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 изготвени 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, заложи в ПУРН 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на този вид ИП

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

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

Б. 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.

Заклучение: 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

Водовземане от повърхностен воден обект да бъде предприета процедура за издаване на разрешително за водовземане по реда на Глава четвърта „Разрешителен режим“ от ЗВ.

Дейностите по дренране, инфилтриране и отнемане на естествени ресурси, касаещи подземните води подлежи 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 обърне 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 ползване на повърхностен воден обект с цел заустване на отпадъчни води, съгласно чл. 46, ал. 1, т. 3 от ЗВ.

2.3. Относно останалите дейности, предмет на ИП:

Във връзка с реализацията на ИП е необходимо да се спазват изискванията/мерките за опазване на водите и зоните за тяхната защита от ЗВ за:

➤ аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите е необходимо спазването на 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 аварийен план и незабавно да уведоми басейновите дирекции и органите на Министерството на вътрешните работи;



➤ защита на крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата е необходимо спазването 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; миенето и обслужването на транспортни средства и техника;

➤ защита от вредното въздействие на водите - защита от наводнения и защита на леглата и бреговете на реките от ерозия, е необходимо спазване на забраните в чл. 143, точки 1, 2, 3 и 5 от ЗВ: 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; съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения;

➤ опазване на подземните води от замърсяване, като се вземат предвид забраните в чл. 118а, ал. 1, т. 2 и 3 от ЗВ: 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 се вземат предвид забраните в чл. 143 от ЗВ и да бъдат предвидени конкретни мерки за недопускане възникването на аварийни ситуации при неблагоприятни атмосферни условия, които да застрашат цялостта и състоянието на насипищата (земни маси и/или суровини) от паднали обилни валежи и формиралите се временни повърхностни потоци в района на находището за метални полезни изкопаеми.

При евентуално засягане на водни обекти от предвидените дейности при изграждане на линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти – мостове, преносни мрежи и проводни, по смисъла на чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗВ, е необходимо издаване на разрешително за ползване на воден обект, освен в случаите на чл. 46, ал. 5 от ЗВ.

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 водоземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването

ИП не предвижда водоземане от подземни води.

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

ИП „Добив на строителни материали – пясъчници и мергели за производство на трошени фракции за неотговорно строителство и камък ломен цепен за сгради и съоръжения от находище „Старата колиба“, разположено в землищата на село Голяма Желязна, община Троян и село Лесидрен, община Угърчин, област Ловеч“ 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.

II. Относно депозирани в РИОСВ Плевен становища от Община Троян и Кметство Голяма Желязна за ИП

1. Становище на Община Троян относно ИП

В становището на Община Троян е изразено отрицателно мнение относно реализацията на ИП, като се посочват причини свързани с потенциални неблагоприятни отрицателни въздействия върху околната среда и населението.

Част от посочените съображения и очаквани въздействия не са свързани с дейности от компетентността на БДДР, в т.ч. въпроси свързани с:

- общинска собственост, инфраструктура и устройство на територията, вкл. обезвъзмездяване;
- разположение спрямо границата на урбанизирана територия;
- разположение спрямо защитени зони и територии;
- въздействието върху човешкото здраве, вкл. шум и замърсяване на въздуха.

Въпросите от компетентността на БДДР, посочени в становището на община Троян са свързани с:

1.1. Непосредствената близост на находището до язовир „Сопот“

- По отношение на засягане на заливаемата ивица на яз. Сопот:

Съгласно § 1, т. 26 от Допълнителните разпоредби на ЗВ: *„принадлежащи земи на водохранилища“ са земите, които се заливат при най-високо водно ниво на водохранилището, определено за преливане на водно количество с оразмерителна обезпеченост*. Предвид определеното за принадлежащи земи и обвързаността на определянето им с технически параметри на язовира, считаме, че за определяне на местоположение на площта на находището спрямо принадлежащите земи на яз. Сопот следва да се изиска становище на дружеството, стопанисващо водохранилището – Напоителни системи ЕАД – клон Мизия.

- По отношение опазване на принадлежащите земи на реките и водохранилищата:

В становището си Община Троян се позовава на забраната в чл. 1, ал. 3, т. 2 от Закона за подземни богатства: *„Забранява се добивът на подземни богатства във: принадлежащите земи на реките и на водохранилищата“*. Тази забрана кореспондира със забраната в чл. 143, т. 1 от ЗВ: *„За защита от вредното въздействие на водите се забранява: нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици“*.



В тази връзка:

В т. 2 на становище на БДДР с изх. № 4886/09.09.2016 г. за допустимост на ИП, изрично е посочено, че при реализация и експлоатация на предложението е необходимо спазването на чл. 143, т. 1 от ЗВ, а именно:

„.....

Във връзка с реализацията на ИП е необходимо да се спазят мерките за:

➤ защита от вредното въздействие на водите - защита от наводнения и защита на леглата и бреговете на реките от ерозия, е необходимо спазване на забраните в чл. 143, точки 1, 2, 3 и 5 от ЗВ: нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици;.....

.....“

В т. 5 от същото становище е посочено, че „.....Реализирането на ИП няма да окаже значително въздействие върху водите и зоните за тяхната защита, при условие, че се спазят планираните мерки в ПУРБ 2010 – 2015г. на Дунавски район и нормативните изисквания на ЗВ, съгласно т. 1 и 2 от становището“.

В настоящето окончателно становище за допустимост на ИП:

- отново са включени забраните съгл. чл. 143 , т. 1 от ЗВ, както и заключението, че 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 становището;

1.2. Предвиждането да се използва вода за производствени нужди от р. Калник

В становището си Община Троян изразява опасения, че р. Калник „*няма доказан дебит през лятно-есенния период, когато е най-активната работа на кариерата*“. Както е посочено в становище с изх. № 4886/09.09.2016 г. и в настоящето становище, водовземаването от повърхностни води подлежи на разрешителен режим съгласно изискванията на ЗВ. При издаване на съответното разрешително по реда на ЗВ се съобразяват изискванията от водоползвателя количества вода с наличния ресурс на водния обект, вкл. с осигуряване на минимално допустимия отток след водовземаването. В съответствие с чл. 60, ал. 3, т. 1 от ЗВ в процедурата по издаване на разрешително се изисква изготвяне на прединвестиционно проучване или съответната разработена фаза на инвестиционния проект, съгласно изискванията на Закона за устройство на територията, съдържащи хидроложка част и водностопански изследвания, доказващи наличието на исканото водно количество във водния обект.

- В подточка 1.1.4 на настоящето окончателно становище са посочени мерки от ПУРБ, насочени към предотвратяване на отрицателни въздействия върху р. Калник от предвиденото водовземање за производствени нужди на находище „Старата колиба“, а именно: мерки с кодове НУ_10, РМ_9, НУ_11, ЕВ_3, СА_10, СА_8 и СА_9, както и съответните действия към тях с кодове - НУ_10_4, НУ_10_5, РМ_9_2, РМ_9_5, НУ_11_4, НУ_11_6, ЕВ_3_1, СА_10_1, СА_8_1 и СА_9_1.

1.3. Липсата на доказателство, че предвидения метод за пречистване на отпадъчни води от кариерата е достатъчно ефективен

В становището си Община Троян изразява опасения, че „*няма доказателство, че предвидения метод за пречистване на отпадъчните от кариерата води ще е достатъчно ефективен и няма да окаже отрицателно въздействие върху околната среда*“. Това обстоятелство е взето предвид при оценката на допустимостта на ИП както следва:



- В становище с изх. № 4886/09.09.2016 г. и настоящето становище за допустимост на ИП в т. 2, изрично е посочено да се обърне 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.*, както и че: *„В случай на неизпълнение на изискванията да се предвиди издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект с цел заустване на отпадъчни води, съгласно чл. 46, ал. 1, т. 3 от ЗВ“*. При издаване на съответното разрешително по реда на ЗВ степента на пречистване на заустваните отпадъчни води се съобразява с нормативните изисквания на *Наредба № 2 от 08.06.2011 г.*, както и със състоянието и планираната цел на съответното ВТ, респективно в разрешително се включват определени изисквания, условия и задължения към водоползвателя, които имат за цел да възпрепятстват вливането на не достатъчно пречистени отпадъчни води в повърхностните води;

- В подточка 1.1.4 на настоящето окончателно становище за допустимост на ИП са посочени мерки от ПУРБ, които имат за цел да се предотвратят отрицателни въздействия, свързани с потенциалното замърсяване на р. Калник от находище „Старата колиба“, а именно: мерки с кодове DP_2, PM_9, PI_2, PI_4, както и съответните действия към тях с кодове DP_2_8, PM_9_2, PM_9_5, PI_2_1 и PI_4_1.

2. Становище на Кметство Голяма Желязна относно ИП

В становището на Кметство Голяма Желязна е изразено отрицателно мнение относно реализацията на ИП като се посочват причини свързани с потенциални неблагоприятни отрицателни въздействия върху околната среда и населението.

Част от посочените съображения и очаквани въздействия не са свързани с дейности от компетентността на БДДР, в т.ч. въпроси свързани с:

- унищожаване на природните красоти, ландшафта, земеделските земи, горите и урбанизираната територия, както и пътната инфраструктура;
- дестабилизация на жилищните и стопанските постройки по извозните пътища и улици;
- ускоряване на ерозионните процеси на юг от яз. Сопот;
- силикозоопасна и обща запрашеност на атмосферата;
- противоречие на ИП с устройствения план на селото;
- нарушаване на ограничителния и забранителния режим на защитена зона Васильовска планина.

По отношение на съображенията на Кметство Голяма Желязна относно потенциално *„трайно замърсени с промишлени отпадъци яз. „Сопот“ – южният му бряг и заливите по него.....“* БДДР съобразно компетенциите си е предвидила мерки от ПУРБ и нормативни изисквания, както следва:

- В т. 1.4 на становище с наш изх. № 4886/09.09.2016 г. е включена мярка, насочена към предотвратяване на отрицателни въздействия върху яз. Сопот, вкл. и потенциално замърсяване с отпадъци – *„BG1MB098 - Забрани за изоставянето, перегламентираното изхвърляне и изгаряне или друга форма на неконтролирано обезвреждане на отпадъците“*.

- В настоящето окончателно становище за допустимост на ИП са включени следните мерки и изисквания:

✓ подточка 1.1.4 е включена мярка, – DP_2 *„Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности“* с действие DP_2_3 *„3. Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци“*;

✓ в т. 2 *„изрично е посочено да се спазват изискванията на „чл. 134, т. 1..... от ЗВ като не се допуска: складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци.....“*.



Предвид гореизложеното, БДДР поддържа издаденото становище с изх. № 4886/09.09.2016 г. за допустимост на ИП „Добив на строителни материали – пясъчници и мергели за производство на трошени фракции за неотговорно строителство и камък ломен цепен за сгради и съоръжения от находище „Старата колиба“, разположено в землищата на село Голяма Желязна, община Троян и село Лесидрен, община Угърчин, област Ловеч“, като счита че в становище с изх. № 4886/09.09.2016 г. и в настоящото становище са:

- оценени всички потенциални заплахи от реализацията на предложението върху водите и зоните за тяхната защита;
- предвидени и включени всички мерки, условия и изисквания, които трябва да се изпълнят, и при които ИП е допустимо спрямо ПУРБ в Дунавски район и ЗВ.

С уважение,

ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район

