



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № П-01-330... (16) / / 07.12 2018 г.

ДО
Г-Н ПЛАМЕН АНГЕЛОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
ПЕРНИК

ул. „Благой Гебрев“ №15, ет.1
гр. Перник 2304, п.к.102

На Ваш изх. № 26-00-1212(10)/30.11.2018 г.

Относно: *Инвестиционно предложение за „Разделяне на битови от технологични води и изграждане на локална пречиствателна станция за пречистване на битови отпадъчни води към Ядкоохранилище 1 в ПИ 06286.502.15, гр. Брезник, община Брезник, област Перник“ с възложител „ТРЕЙС РИСОРСИЗ“ ЕООД.*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АНГЕЛОВ,

Във връзка с разпоредбата на чл. 4а, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда, и на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите Ви уведомявам, че горепосоченото инвестиционно предложение е **допустимо** с ПУРБ на ЗБР за БУ (2016-2021 г.) и ПУРН на ЗБР за БУ (2016-2021 г.) при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 6, т. 7 и т. 8 от настоящото становище.

1. Предмет на инвестиционното предложение е разделяне на битови от технологични води посредством прекъсване на съществуваща връзка на битовата канализация от сградата на Ядкоохранилище 1 в ПИ 06286.502.15, гр. Брезник, към съществуваща изгребна яма и изграждане на нова тръбна връзка. ПИ 06286.502.15 е в района на бивше военно поделение и е с площ 13147 кв.м., включително 5 сгради, и е водоснабден от „ВиК“ – град Перник. Съгласно становище на Община Брезник в района няма изградена канализация. Посредством новата тръбна връзка битовите отпадъчни води се предвижда да се пренасочват към локална пречиствателна станция за пречистване на битови отпадъчни води (ЛПСОВ) с капацитет 10 - 30 е.ж. и максимален дебит 4,5 м³/ден, като след пречистването им ще се заустват в ПИ 06286.502.29, който е общинска частна собственост с начин на трайно ползване: воден обект, за друг вид водно течение – водна площ, а именно – река Гоздовска (десен приток на река Бабешка, която е ляв приток на река Турска, която е ляв приток на река Конска съгласно информация на възложителя).

Технологичните води, в размер на 730 м³/год, чрез използването на съществуващите тръбни линии ще продължават да се събират в съществуваща изгребна яма, като се предвижда предназначението ѝ да се промени. Същата ще се преобразува в утаител за технологични води, като обемът (12 м³) и конструкцията няма да бъдат променени. Реконструкцията на изгребната яма и преобразуването ѝ в утаител за технологични отпадъчни води ще се извършва след изпълнение на предвидените дейности по пречистване и заустване на битовите отпадъчни води и при спряна работа в пробоподготовката, така че да не се формират технологични води. След приключване на реконструкцията на изгребната яма се предвижда да се възобнови работата в пробоподготовката, като формираните технологични води ще се утаяват в изградения утаител, а избистрените води ще се заустват във воден обект река Гоздовска. До реконструкцията на изгребната яма в утаител и изграждането на ЛПСОВ цялото количество битови отпадъчни води и технологични води от Ядкоохранилище 1 в ПИ 06286.502.15, гр. Брезник ще се събират в изгребната яма. Представен е договор за изгребване на битови отпадъчни води от изгребната яма с „ЮНАЛ 09“ ЕООД.

2. Предвижда се пречистените битови и технологични отпадъчни води да се заустват в река Гоздовска, която е част от повърхностно водно тяло с уникален код BG4ST900R1005 - „Река Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в река Струма“. Видно от Приложение 5.1.1. от Раздел V – Актуализация на списъка на целите за опазване на околната среда на ПУРБ на ЗБР (2016 - 2021 г.), същото е оценено в умерено състояние като елементите за качество с отклонения от доброто екологично състояние са: БЕК (биологични елементи за качество) - МЗБ(макрозообентос), МФ(макрофити), ФБ (фитобентос) и Риб; по основни ФХ (физико-химични) показатели - електропровод, БПК5, разтворен О2, N-NO2, P-PO4, P общ.

Разглежданото водно тяло не е постигнало заложената цел в ПУРБ на ЗБР (2010 - 2015 г.) за постигане на добро екологично състояние, поради което същото е определено в изключения за екологично състояние по чл. 156в т. 1(а) от ЗВ и чл. 4.4 от РДВ.

Предвид малкото прогнозно количество технологични отпадъчни води не се очаква повлияване на екологичното състояние на повърхностното водно тяло.

3. Инвестиционното предложение попада в обхвата на подземно водно тяло „Пукнатинни води във Верила-Витошки блок“ с уникален код BG4G001PtPz027. Цитираното водно тяло е оценено в добро състояние по отношение на химичен и количествен статус. Общата цел за опазване на околната среда за него е поддържане на доброто му състояние.

4. Инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.1 от Закона за водите, а именно: подземно водно тяло „Пукнатинни води във Верила-Витошки блок“ с уникален код BG4G001PtPz027.

5. Инвестиционното предложение не попада в санитарно-охранителни зони по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите.

6. Мерки в ПУРБ на ЗБР за БУ (2016-2021г.) - в Приложение 7.2.г. (Програма от мерки за повърхностни и подземни води в ЗБР) от Раздел VII на ПУРБ на ЗБР за БУ (2016-2021 г.) – „Кратък преглед на програма от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда“, за повърхностно водно тяло с уникален код BG4ST900R1005 - „Река

Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в река Струма“ са предвидени основни и допълващи административни мерки за: Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места чрез изпълнение на проекти за изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система вкл. ГПСОВ, определени за конкретните агломерации с над 2000 е ж., съгласно приложение № 2 към Националния каталог от мерки; Намаление на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места чрез изпълнение на проекти за закриване на общинските депа за битови отпадъци, които не отговарят на нормативните изисквания, съгласно приложение 3 към Националния каталог от мерки; Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им чрез изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на производствени отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им; Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водоземане от повърхностни води, която е мярка от ЕО, съгласно Становище по ЕО № 4-2/2016 г.

За подземно водно тяло „Пукнатинни води във Верила-Витошки блок“ с уникален код BG4G001PtPz027 са разписани основни и допълващи мерки с цел поддържане на доброто състояние на водното тяло, като същите не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

7. Мерки в ПУРН на ЗБР за БУ (2016-2021 год.) – инвестиционното предложение не попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения по чл. 5 от Директивата за наводненията, които са утвърдени със Заповед № РД-746/01.10.2013 г. на министъра на околната среда и водите, съгласно чл.146г, ал. 2 от Закона за водите. В ПУРН на ЗБР за БУ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

8. Забрани и ограничения предвидени от Закона за водите и нормативната база към него:

8.1. За заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект е необходимо провеждането на процедура за издаване на разрешително по реда на глава четвърта от Закона за водите.

8.2. В изпълнение на разпоредбите на чл. 156а, ал. 1, т. 2 от Закона за водите е необходимо на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на предвидените за изграждане съоръжения, да се предвидят мерки, обезопасяващи водите на подземното водно тяло от замърсяване.

8.3. Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от Закона за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма от Закона за водите.

9. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху повърхностните и подземни водни тела в района - видно от регистъра на БД ЗБР в района на разглежданото инвестиционно предложение има издадено Комплексно разрешително №395-Н0/28.10.2010 г. с титуляр „Торн“ АД.

