



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

Изх. № П-01-237/.....28.05.....2018г.
гр. Благоевград

ДО
Г-Н ПЛАМЕН АНГЕЛОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЕРНИК
ул. „Благой Гебрев“ № 15, ет. 1
гр. Перник 2304

Относно: *Инвестиционно предложение за “Рехабилитация на пречиствателна станция за питейни води (ПСПВ) Студена – Перник (проектиране, доставка и монтаж), с възложител МРРБ*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АНГЕЛОВ,

След преглед на представената информация в писмо с Ваш изх. № 04-00-8(1)/21.05.2018г. относно гореописаното инвестиционно предложение за, Ви уведомявам, че същото е допустимо с ПУРБ (2016-2021г.) на „ЗБР“ и ПУРН (2016-2021г.) на „ЗБР“ при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията описани в т.3, т.4, т.5, т.6, т.8 и т.10 от настоящото становище.

1. Целта на инвестиционното предложение е да осигури устойчива, непрекъсната и без риск за здравето на хората доставка на питейна вода за населението в гр. Перник, гр. Батановци и селата Дивотино, Люлин, Голямо Бучино, Мещица, Витановци, Богданов дол и Черна гора в съответствие с националните и европейските стандарти. Водоизточник за ПСПВ е язовир Студена. За да се подобри работата на ПСПВ Студена - Перник, е предвидено да се ремонтират съоръженията без промяна на технологичната схема на пречистване и да се извърши подмяна на част от технологичното, механичното и електрическото оборудване. Изпълнителят ще бъде отговорен и за обучението на персонала, тестването и пускането в експлоатация на рехабилитираната станция и отстраняване на дефектите по време на периода за отстраняване на дефекти.

2. ПСПВ – Студена Перник е разположена в поземлен имот с идентификатор 55871.29.59, кв. Църква, кад. район 29, имот пл. № 59 по кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-91/13.10.2008г., собственост на община Перник. Инвестиционното намерение е ограничено в рамките на площадката на съществуващата ПСПВ Студена – Перник. Действащата ПСПВ Студена - Перник задоволява изискванията на консуматорите по отношение на подаваното водно количество. Проектът за рехабилитация предвижда запазване на капацитета от 520 л/сек на ПСПВ Студена. Не се предвижда промяна на технологията на пречистване. Предвижда се оптимизация на процесите на реагентна обработка и хлориране в комбинация със замяна на еднослойния с двуслоен пълнеж на бързите пясъчни филтри и с въвеждане на система за контрол и управление. Предвид естеството на инвестиционното предложение, основните дейности, които ще се извършват по време на реализацията са изкопни, насипни и транспортни дейности.

3. „ВиК“ООД – гр.Перник притежава Разрешително за водоползване № 003594/21.03.2005г., издадено от Министъра на околната среда и водите с цел: Питейно-битово водоснабдяване - гр.Перник и населени места в района и Производство на електроенергия посредством ВЕЦ "Студена" с инсталирана мощност 780 квт и нетен пад 49,0м. и Разрешителното за ползване на воден обект № 43740009/23.01.15г. - за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, издадено от директора на БД „ЗБР“ Предвид запазването на технологичната схема и капацитета на работа на ПСПВ Студена- Перник, по време на експлоатацията не се предвиждат образуването на нови потоци производствени и битово-фекални отпадъчни води, като отговорността за по-нататъшното им управление е на дружеството - оператор „ВиК“ООД, Перник.

4. Дейностите по изпълнение на инвестиционното предложение попадат в обхвата на подземно водно тяло – „Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина“ с код BG4G000001Pg238. Същото е оценено в „добро“ състояние по отношение на химичен и количествен статус в ПУРБ(2016-2021 г.) на „ЗБР“. Общата екологична цел е поддържане на доброто му състояние чрез недопускане и ограничаване непрякото отвеждане на замърсители в подземните води.

5. Заустването на отпадъчните води от експлоатация на обект: „ПСПВ, обслужваща гр. Перник и населени места в общината" на: "В и К" ООД, гр. Перник, се осъществява във воден обект , част от повърхностно водно тяло с код BG4ST900R003 – „Река Струма от язовир Студена до вливането в река Конска“. В приложение 7.2.г. от Раздел VII – Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда за посоченото водно тяло е оценено в „умерено“ състояние, по показатели с отклонения - БЕК - МЗБ, МФ, ФБ и Риби; по основни ФХ показатели - електропровод, БПК5, разтворен О2, N-NH4, N-NO2, N-NO3, N- общ, Р-РО4, Р общ и достигане на СКОС по специфичните замърсители -цианиди; като общата екологична цел за него е достигане на добро състояние. Тялото е в изключение по чл. 156в т.1(а) от ЗВ и чл. 4.4 от РДВ и за него е заложена по-малко строга цел – достигане на „добро състояние“ за показатели с отклонения до 2027г. и са предвидени мерки тези стойности да не се влошават.

6. Дейностите, предмет на инвестиционното предложение попадат в границите на зони за защита на водите по смисъла на чл.119а, ал.1, т.1 от Закона за водите, а именно: и подземно водно тяло „Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина“ с код BG4DGW000001Pg238.

7. Към настоящия момент дейностите по изпълнение не попадат в определени или в процедура санитарно-охранителни зони около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и/или около водоземни съоръжения за минерални води по смисъла на чл.119, ал. 4 от Закона за водите.

8. Мерки в ПУРБ (2016-2021г.) на „ЗБР“ - В приложение 7.2.г. от Раздел VII – *Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда*, за цитираните водни тела в териториалния обхват на ЗБР, в актуализирания ПУРБ (2016-2021г.) са предвидени и разписани мерки основни и допълващи, с които се цели постигане, запазване и подобряване на „добро“ химично и „добро“ количествено състояние на водните тела и зоните за тяхната защита. Формулирането на тези мерки цели предприемане на необходимите действия за предотвратяване или минимизиране на неблагоприятните последствия - Постигане на степен на възстановяване на разходите за водни услуги в селското стопанство, в индустрията, за домакинствата; Разработване и приемане на Наредба за определяне на нормите за водопотребление при предоставяне на водните услуги; Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване; Изграждане на нови водопроводи и елементи от водоснабдителната система за питейно-битово водоснабдяване; Реконструкция на водопреносната система за обществено питейно-

битово водоснабдяване; Заплащане на такси за замърсяване от отпадъчни води от промишлеността с отчитане на броя на приоритетно опасните, приоритетните и специфичните вещества; Контрол на ограниченията и забраните в границите на СОЗ и зоните за защита на питейни води; Определяне на СОЗ около съоръженията за ПБВ съгласно действащото законодателство; Изграждане на нова хидромелиоративна инфраструктура; Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела; Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води и др.

За посоченото повърхностно водно тяло „Река Струма от язовир Студена до вливането в река Конска“ е разписана основна мярка в Приложение 7.2.г. от Раздел VII – Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда - *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 за гр. Батановци/Перник/; гр.Перник; с. Драгичево.* За подземно водно тяло „Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина“ са разписани основни и допълващи мерки с цел поддържане на доброто състояние на водните тела.

9. Мерки в ПУРН (2016-2021 г.) на „ЗБР“ – площадката, върху която е разположена съществуващата ПСПВ, предмет на разглежданото инвестиционно предложение не попада в район 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“ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки, като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

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

- В изпълнение на разпоредбите на чл. 156а, ал. 1 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 от замърсяване, както за подземните водни тела, така и за повърхностните;
- 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.
- В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от Закона за водите, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При реализиране на инвестиционното предложение да се предвидят мерки за недопускане на влошаването на състоянието на повърхностните и подземните води.

11. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми – предвидените дейности няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за поддържане на тяхното добро състояние при условие, че бъдат спазени разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в настоящото становище.

С уважение,

ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ
Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“

