



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

Изх. № П-01-429/.....2017 г.

гр. Благоевград

ДО
Г-Н АНГЕЛ ГЕОРГИЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-ГР. БЛАГОЕВГРАД
ул. „Свобода“ № 1
гр. Благоевград 2700

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение „Изграждане на кланица, ППР, пречиствателно съоръжение, изгребна яма, фотоволтаична система в поземлен имот № 000959, землище на с.Гега, община Петрич, област Благоевград“ с възложител Величка Проданова

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

В отговор на писмо с ваш изх. № 3483(3)/05.12.2017г. относно гореописаното инвестиционно предложение, във връзка с чл.4а, ал.2 от *Наредба условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда(ОВОС)*, Ви уведомявам, че същото е допустимо спрямо ПУРБ (2016-2021г.) и ПУРН (2016-2021г.) на „ЗБР“ при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията описани в т.2, т.3, т.4, т. 7 и т.9 от настоящото становище.

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на кланица, ППР, пречиствателно съоръжение, изгребна яма, фотоволтаична система в поземлен имот № 000959, землище на с.Гега, община Петрич. Имотът е с площ 6,093 дка, разположен извън населеното място и с начин на трайно ползване „залесена територия“. Предвижда се изграждане на кланица с капацитет до 50 животни на година. Основните процеси, които ще се извършват - предкланична подготовка, клане на животни, измиване на трупове, клинична обработка, обработка на хранителни субпродукти, хладилна обработка на трупно месо.

2. Поради липса на изградена водопроводна и канализационна мрежа в близост до имота, водоснабдяването на предвидената за изграждане кланица ще се осъществи чрез изграждане на собствен водоизточник в имот № 000990, собственост на възложителя, с необходимо количество около 5000 куб.м./год. Отпадъчните води от дейността на обекта, ще се отвеждат в предвидена за изграждане изгребна яма, като се предвижда изграждане на пречиствателно съоръжение за физико-химична и биологична обработка на отпадъчните води с цел пречистването им до показатели, разрешаващи използването им за поливни нужди. Предвижда се монтиране на резервоар с обем до 50 куб.м., който да поеме пречистените отпадъчни води, които ще се използват за поливане на зелени площи. Количеството на битовите отпадъчни води ще бъде в размер на 0,5 куб.м/ден. Промислените отпадъчни води ще бъдат около 100 куб.м/год., които ще преминават през ПСОВ. За изгребването и отвеждането на отпадъчните води от изгребната яма е необходимо сключване на договор със

гр. Благоевград, ул. „Св. Димитър Солунски“ № 66, п.к. 441,
тел. 073/894 103, тел. Факс 073/894 102, e-mail – bdblg@wabd.bg; едно гише: 073/894 130

съответния лицензиран „ВиК” оператор или друг производствен/стопански обект с изградена и въведена в експлоатация ПСОВ, която може да осигури необходимото пречистване, с цел изпълнението на чл.127, ал. 1 и 2 от Закона за водите. Копие от същия се представя в БД”ЗБР”.

3. Имотът, в който ще се осъществяват дейностите, предмет на инвестиционното предложение попада в обхвата на подземно водно тяло – „Пукнатинни води във Влахинско-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити” с код BG4G001PtPz125, оценено в ПУРБ (2016-2021г.) на „ЗБР“ в „добро“ химично състояние и „добро“ количествено състояние. Общата екологична цел за цитираното тяло е поддържане на доброто състояние, чрез недопускане или ограничаване отвеждането на замърсители в подземните води и предотвратяване влошаването на количественото състояние на всички подземни водни тела.

3.1. Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахинско-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити” с код BG4G001PtPz125, към 31.12.2016г. :

- разполагаеми ресурси - 886,44 l/s;
- черпени водни количества – 26,79 l/s;
- водоземане от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 18,37 l/s;
- свободни водни количества - 841,28 l/s.

3.2. Разполагаеми ресурси на подземното водно тяло в землището на населеното място, в което е разположено инвестиционното предложение:

- площ на землището на с.Гега, община Петрич, попадаща в това ПВТ – 15,85 кв. км ;
- модул на оттока за „Пукнатинни води във Влахинско-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити” с код BG4G001PtPz125 – 0,29 l/s.km²;
- разполагаем ресурс в землището на с.Гега, община Петрич – 4,59 l/s.

3.3. Общо съществуващо и бъдещо водоземане от подземното водно тяло в землището на населеното място, в което е разположено инвестиционното предложение, което включва разрешеното водоземане по реда на Закона за водите, както и водоземането по одобрени и/или съгласувани инвестиционни предложения по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие и изчислен експлоатационен индекс - За подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахинско-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити” с код BG4G001PtPz125 – 0л/с.

3.4. Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване: Съгласно информацията, представена в т. 3 от настоящото становище - подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахинско-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити” с код BG4G001PtPz125 оценено в добро химично състояние, не са установени превишения на СКОС и ПЗ за някои от замърсяващите вещества. В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очакват замърсявания и превишения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

3.5. Критерии за добро количествено и химично състояние на подземното водно тяло, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностни водни тела и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси и посоката на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване, попадащи в района - В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат засегнати нито един критерий за доброто количествено и доброто химично състояние на ПВТ.

4. Посоченият имот, в който ще се осъществяват дейностите, предмет на инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т.1 - подземно водно тяло – „Пукнатинни води във Влахинско-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити”.

5. Инвестиционното предложение не попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.5 от Закона за водите.

6. Инвестиционното предложение, не попада в определени или в процедура санитарно-охранителни зони изградени около водоизточници за питейно-битово водоснабдяване и/или минерални води по смисъла на чл. 119, ал. 4 от Закона за водите.

7. 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 посоченото подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахинско-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити” в актуализирания ПУРБ (2016-2021г.) са предвидени и разписани мерки основни и допълващи, с които се цели невлашаване състоянието на водното тяло: Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води; Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води; Ежегоден контрол на разрешителните с разрешено водовземане с количество над 150 000 куб. м год; Извършване на контрол един път на 3 години на разрешителните за водовземане от подземни води с разрешено количество от 30 000 до 150 000 куб.м.год; Ежегодно определяне на разполагаемите ресурси на подземните водни тела; Ежемесечно съставяне на баланс "разполагаеми ресурси-разрешено черпене"; Разработване на програми за ограничаване и ликвидиране на замърсяването в уязвимите зони; Забрана за издаване на разрешителни за водовземане, ако водоземните съоръжения са изградени без изискващото се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водовземане; Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато общото водовземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво надвишава определеното за водното тяло допустимо понижение на водното ниво. Разписана е и допълнителна административна мярка за намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници чрез: Контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове; Прилагане на приетите правила за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони.

8. 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“ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки, като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

9. Забрани и ограничения, предвидени от Закона за водите (ЗВ) :

- За извършване на водовземане от подземни води е необходимо да се проведе процедура за издаване на съответното разрешително по реда на чл.44 от Закона за водите, което се издава в рамките на процедурата по чл.46, ал.6 от същия закон. В случая следва да се вземат предвид разпоредбите на чл.50, ал.3 от Закона за водите, според който разрешително за водовземане и/или ползване на воден обект се издава на юридически лица, на еднолични търговци и регистрирани земеделски производители.
- В хода на процедурата по издаване на разрешително за водовземане от подземни води е необходимо Възложителят да представи в БД „ЗБР“ - писмен отказ от „ВиК“ оператора в обособената територия за присъединяване към водоснабдителните мрежи и съоръжения, който да съдържа информация за причините за отказа за присъединяване, съгласно чл. 145, ал.2, т.5 от *Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /изм.и доп. бр.102 от 23.12.2016г., в сила от 23.12.2016г./*.
- Тъй като, водите от предвидения за изграждане водоизточник се използват за питейно-битово водоснабдяване на обекта е необходимо да бъдат спазени следните условия:

- да бъде извършен анализ на добиваната вода и резултатите от физико-химичните и микробиологични изследвания да докажат, че тя отговаря на изискванията на Наредба № 9 от 2011 г. за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели;

- необходимо е определяне на СОЗ около водоизточника съгласно Наредба №3 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (ДВ, бр. 88 от 2000 г.).

В случай, че не могат да бъдат изпълнени тези две условия, ползването на вода за питейно-битови нужди от предвидения за изграждане водоизточник се определя като недопустимо.

- Необходимо е да се спазват и разпоредбите на чл.4 от Наредба №44 от 20 април 2006 г. за ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните обекти-животновъдните обекти за отглеждане на селскостопански животни трябва да бъдат снабдени с питейна вода от собствени и/или от обществени водоизточници, която да отговаря на изискванията на Наредба №9 от 2001г. за качеството на водата, предназначена за питейно –битови цели.
- В изпълнение на разпоредбите на чл.156а, ал.1 от Закона за водите следва на всички етапи от планирането, проектирането, строежа и поддръжката на предвидените за изграждане съоръжения, да се предвидят мерки, обезопасяващи подземните и повърхностните води от замърсяване.
- С цел опазване на подземните води като ценен природен ресурс и основен източник на вода за питейно-битово водоснабдяване, се забраняват или ограничават дейностите върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества или други замърсители в подземни води, съгласно чл.2, ал.7, т.2 и т.10 от Наредба №1 за проучване, ползване и опазване на подземните води.
- 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.

10. 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“

