



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

Изх. № П-01-232... (5) / 25.09 2018 г.

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

Относно: *Инвестиционно предложение „Добив на подземни води, чрез изграждане на ново водовземно съоръжение в поземлен имот №034001, землище на с. Дебрен, община Гърмен, област Благоевград с възложител „Билдинг тренд“ ЕООД*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

След преглед на допълнително представената от Вас информация за горепосоченото инвестиционно предложение във връзка с разпоредбата на чл. 12, ал. 5 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони, Ви уведомявам, че същото е допустимо с ПУРБ (2016-2021 г.) и ПУРН (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 добив на подземни води, чрез изграждане на ново водовземно съоръжение (тръбен кладенец) в поземлен имот № 034001 с площ 3,809 дка, землище на с. Дебрен, община Гърмен. Инвестиционното предложение е свързано с осигуряване на вода за нуждите на обект „Преустройство на пункт за смяна на масла в помещение за вътрешно почистване и пристройка-автомивка“. Автомивката е изградена в ПИ №034001, в землището на с. Дебрен, община Гърмен, като в цитирания имот има съществуваща бензиностанция, собственост на „Билдинг тренд“ ЕООД. Необходимото годишно водно количество за нуждите на автомивката и напояване на зелените площи в имота е в размер на до 2635,0 м³/г при средноденоношен дебит 0,083 л/сек.

2. По време на експлоатацията на обекта се очаква да се генерират промишлени отпадъчни води от измиване на автомобили в автомивката в размер на 2365,0 м³/г като същите, след преминаване през каломаслоуловител, посредством площадковата канализационна мрежа на бензиностанцията, ще се заустват в преминаващ до имота канализационен колектор. Битовите отпадъчни води в размер на 51,3 м³/г също се предвижда да се заустват в цитирания канализационен колектор. Представено е становище от Община Гърмен за съществуването на възможност отпадъчните води от обекта да

бъдат зауставени в преминаващи покрай имота канализационен колектор – собственост на Община Гърмен.

3.1. Инвестиционното предложение като антропогенен натиск ще засегне подземно водно тяло “Порови води в кватернер – Гоце Делчев” с уникален код BG4G000000Q009. Подземното водно тяло е оценено в добро състояние по отношение на химичен и количествен статус. Общата екологична цел за него е поддържане на доброто му състояние.

3.2. Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло “Порови води в кватернер – Гоце Делчев” с уникален код BG4G000000Q009:

- разполагаемите ресурси са 454,20 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни е 26,928 л/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите е 1,74 л/сек;
- експлоатационният индекс е 6,3 %;
- свободните водни количества са 425,532 л/сек.

3.3. Площ на землището на село Дебрен, община Гърмен попадаща в подземно водно тяло “Порови води в кватернер – Гоце Делчев” с уникален код BG4G000000Q009, модул на оттока на ПВТ и разполагаем ресурс на ПВТ:

- площ на землището на село Дебрен, попадаща в ПВТ – 2,107 кв. км;
- модул на оттока на ПВТ – 4,75 л/сек. км²;
- разполагаем ресурс на ПВТ в землището на село Дебрен – 10,008 л/сек.

3.4. Общо съществуващо и бъдещо водовземане от подземно водно тяло “Порови води в кватернер – Гоце Делчев” с уникален код BG4G000000Q009:

- общо съществуващо и бъдещо водовземане от подземното водно тяло в землището на село Дебрен - 0,2 л/сек;
- разрешеното водовземане от подземното водно тяло по реда на Закона за водите в землището на село Дебрен – 0,0 л/сек;
- водовземане по одобрени и/или съгласувани инвестиционни предложения по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие от ПВТ - 0,2 l/s;
- изчислен експлоатационен индекс – 6,3 %.

3.5. Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване: подземно водно тяло “Порови води в кватернер – Гоце Делчев” с уникален код BG4G000000Q009 е оценено в добро химично състояние, не са установени превишения на СКОС (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване) за никои 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.

3.6. Радиус на района, в който ще бъде създадено понижение на водното ниво в резултат от кумулативно въздействие на водовземането по т. 4.4. – когато изчисленият експлоатационен индекс е над 40 %: изчисления експлоатационен индекс в землището на село Дебрен, община Гърмен за подземно водно тяло “Порови води в кватернер – Гоце Делчев” с уникален код BG4G000000Q009 е в размер на 6,3%. Не се очаква създаване на понижение на водното ниво в резултат на предвиденото водовземане.

3.7. 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: в резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат засегнати критериите за добро количествено и добро химично състояние на подземно водно тяло "Порови води в кватернер – Гоце Делчев" с уникален код BG4G000000Q009.

3.8. Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води: в резултат от реализиране на инвестиционното предложение не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ "Порови води в кватернер – Гоце Делчев" с уникален код BG4G000000Q009.

4. Имот №034001, землище на с. Дебрен, община Гърмен, предмет на инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл.119а от Закона за водите, а именно:

- по чл.119а, ал.1, т. 1 от Закона за водите, а именно: подземно водно тяло "Порови води в кватернер – Гоце Делчев" с уникален код BG4G000000Q009.

- по чл. 119а, ал. 1, т. 5 - защитена зона „Места“, за опазване на птиците, с уникален код BG0002076. Видно от Приложение 7.2.д, на ПУРБ на ЗБР за БУ (2016-2021 г.) - Програма от мерки за зоните за защита по Натура 2000 в ЗБР за цитираните защитени зони не са разписани забрани за дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

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

6. Мерки в ПУРБ (2016-2021 г.):

В Приложение 7.2.г. от Раздел VII „Кратък преглед на програма от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда“, за подземно водно тяло „Порови води в кватернер Гоце Делчев“ с код BG4G000000Q009 са разписани основни и допълващи мерки, с цел поддържане на доброто състояние на водното тяло. Същите не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

7. Мерки в ПУРН (2016-2021 г.):

Инвестиционното предложение не попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения по чл. 5 от Директивата за наводненията, утвърдени със Заповед № РД-746/01.10.2013 г. на министъра на околната среда и водите, съгласно чл. 146г, ал. 2 от ЗВ. В ПУРН, Приложение 4. „Програма от мерки“ е разработена програма, 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 извършване на водовземане от подземни води е необходимо да се проведе процедура за издаване на 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.

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

8.3. Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от ЗВ, 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 ЗУТ, при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма от Закона за водите.

9. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шеста от ЗООС:

Видно от регистъра на БДЗБР в района на разглежданото инвестиционно предложение няма издадени разрешителни по реда на Закона за водите.

