



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

изх. № П-01-35/.21....02...2018 г.

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

На Ваш изх. № 217(1)/26.01.2018 г.

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение „Водовземане от подземни води от съществуващо водовземно съоръжение каптиран естествен извор изграден в имот № 000424 по плана на с. Крупник, община Симитли за водоснабдяване на бензиностанция и заведение за бързо хранене, изградена в имот № 000394 по плана на с. Крупник, община Симитли“ с възложител „Карелия 2011“ ООД.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

След преглед на 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 съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони*, Ви уведомявам, че същото 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. 2, т. 3, т. 7, т. 8 и т. 9 от настоящото становище.

1. Предмет на инвестиционното предложение е водовземане от подземни води от съществуващо водовземно съоръжение каптиран естествен извор, изграден в имот № 000424 в землището на с. Крупник, община Симитли за водоснабдяване на бензиностанция и заведение за бързо хранене, изградени в имот № 000394 в землището на с. Крупник. Според представената от възложителя информация каптирианият естествен извор е изграден през 1995 г. заедно с изграждане на бензиностанцията. Обекта (бензиностанция и заведение за бързо хранене) е съществуващ и за същият има издадено Разрешение за ползване № 52/01.12.1995 г. от Районна инспекция за териториалноустройствен и строителен контрол – Благоевград. Представено е и Разрешително № 10/06.02.1995 г. от кмета на град Симитли за изграждане на водовземното съоръжение и отвеждане на водата. Имот № 000424 в землището на с. Крупник, община Симитли е собственост на „ИЛГ – ДГС Симитли“ ДП, поради което е представено писмо за изразяване на принципно съгласие с изх. № 12-00- 625/14.11.2017 г. от „ЮЗДП“ ДП-Благоевград за ползване на съоръженията за нуждите на обект „Бензиностанция“.

2. Предвижда се добиваната подземна вода от каптажа, която ще се ползва с цел питейно-битово водоснабдяване на обекта да бъде в размер на 2920 м³/годишно, а с цел напояване на зелените площи от имота през летният сезон на годината в размер на 450 м³/годишно (1000 м² зелени площи).

3. Отпадъчни води от дейността на обекта се предвижда да се отвеждат във водопътна изгребна яма с капацитет 25 м³. Представен е договор с „ДЖИ ПИ-КЛИИН“ ЕООД за изгребване и транспортиране на отпадъчните води до ГПСОВ – Разлог. В БД ЗБР следва да бъде представен и договор на цитираното дружество с „ВиК“ ЕООД – Благоевград за приемане и пречистване на отпадъчните води с цел изпълнението на чл. 127, ал.1 и ал.2 от Закона за водите.

4.1. Инвестиционното предложение като антропогенен натиск ще засегне подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“ с уникален код BG4G001PtPz125. В ПУРБ на „ЗБР“ (2016-2021 год.) 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.

4.2. Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“ към 31.12.2016 г.:

- общо разполагаеми ресурси – 886,44 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 26,79 л/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 18,37 л/сек;
- експлоатационен индекс - 5,10 %;
- свободни водни количества - 841,28 л/сек.

4.3. Площ на землището на с. Крупник, община Симитли, попадаща в ПВТ „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“ – 26,29 кв. км;

- модул на оттока на ПВТ – 0,29 л/сек.км²;
- разполагаем ресурс на ПВТ в землището на с. Крупник, община Симитли - 7,62 л/сек.

4.4. Общо съществуващо и бъдещо водовземане от подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“ в землището на с. Крупник, община Симитли - 0,0 л/сек;

- разрешено водовземане от подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“ в землището на с. Крупник, община Симитли - 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 - 0,0 л/сек;
- изчислен експлоатационен индекс - 0,0 %.

4.5. Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване: не са регистрирани превищения на СКОС (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване). В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очакват замърсявания и превищения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

4.6. 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 е в размер на 0,0 % и не се очаква създаване на понижение на водното ниво в резултат на предвиденото водовземане.

4.7. 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 нито един критерий за определените добро количествено и добро химично състояние на ПВТ „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“.

4.8. 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 „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“.

5. 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 - подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“ с уникален код BG4G001PtPz125;

- по чл. 119а, ал.1, т.5 - защитена зона „Кресна-Илинденци“ за опазване на местообитанията с уникален код BG0000366 и защитена зона „Кресна“ за опазване на дивите птици с уникален код BG0002003.

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

7. 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 подземно водно тяло „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити“ с уникален код BG4G001PtPz125 е разписана основна административна мярка за опазване на количественото състояние на подземните води чрез забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато се създава риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми пряко зависими от подземните води. Разписана е и допълваща административна мярка за намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници чрез контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове.

Видно от приложение 7.2.д. (Програма от мерки за зоните за защита по Натура 2000 в ЗБР) за защитена зона „Кресна-Илинденци“ за опазване на местообитанията с уникален код BG0000366 и защитена зона „Кресна“ за опазване на дивите птици с уникален код BG0002003 зони е разписана мярка за подобряване на хидроморфологичното състояние на реките чрез недопускане на нови негативни промени в хидроморфологичния режим (причинени от ВЕЦ, изземване на наносни отложения от язовири, нови водовземания и др.) във водните тела определени като или попадащи в зони за защита на водите.

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“ за БУ (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 и нормативната база към него:

9.1. Предвид наличието на изграден водоизточник и предвид разпоредбата на чл. 114, ал. 1, т. 5 от *Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води* съоръжението може да бъде включено в регистъра на съоръженията за подземни води, ползвани за стопански цели, тъй като същото е изградено преди влизане в сила на Закона за водите като следва да се спазят изискванията на чл. 115 от цитираната наредба.

9.2. 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, във връзка с чл. 50, ал. 7, т. 2 от същия закон - чрез съществуващи съоръжения.

При предприемане на действия за изготвяне на документи за издаване на разрешително следва да се докаже, че каптажът е с достатъчен дебит за водоснабдяване на обекта.

9.3. Предвид намерението на възложителя за използване на водите от каптирания извор за питейно-битови цели добиваната вода следва да отговаря на изискванията на Наредба № 9 от 2011г. за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели. За да бъде

допустим този вариант 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 цели от каптирания естествен извор се определя като недопустимо.

9.4. Изгребната яма, в която ще се отвеждат отпадъчните води, съгласно чл. 87, ал. 1 от Закона за устройство на територията следва да бъде водоплътна, без преливник и да отговаря на техническите и санитарно-хигиенните изисквания с оглед недопускане и ограничаване непрякото отвеждане на замърсители в подземните води.

9.5. В изпълнение на разпоредбите на чл. 156а, ал. 1, т.2 от Закона за водите е необходимо при поддръжката на съоръженията, да се предвидят мерки, обезопасяващи водите на подземното водно тяло от замърсяване.

9.6. 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 Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма от ЗВ.

10. Информация за съществуващи и разрешени въздействия върху подземното водно тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шеста от ЗООС - видно от регистъра на БД „ЗБР“ в района на разглежданото инвестиционно предложение няма издадени разрешителни по реда на Закона за водите.

11. Мотивирана оценка на значителното въздействие – 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 т. 2, т. 3, т. 7, т. 8 и т. 9 от настоящото становище.**

С уважение,

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

