



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

Изх. № П-01-364/...07-02.....2017 г.

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

На Ваш изх. № 3970(12)/19.01.2017 г.

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение „Създаване на трайни насаждения от лешници в поземлени имоти № 065100 и № 065031, землище на с. Беласица, община Петрич, област Благоевград“ с възложител „АГРОДЖУЛИ“ ООД.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

След преглед на представената от Вас информация за горепосоченото инвестиционно предложение във връзка с разпоредбата на чл. 4а, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействие върху околната среда*, Ви уведомявам, че същото е недопустимо с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) поради следните обстоятелства и мотиви:

1. Предмет на инвестиционното предложение е създаване на трайни насаждения от лешници в поземлени имоти № 065100 (34,338 дка) и № 065031 (74,322 дка), землище на с. Беласица, община Петрич. Предвижда се на един декар да бъдат засадени до 50 броя фиданки.

2. За напояване на насажденията от лешници в най-южната част на ПИ № 065031 се предвижда изграждане на собствен водоизточник (сондажен кладенец) с дълбочина до 90 м, като необходимото годишно водно количество за напоителния сезон е в размер на 3000 м³ или 1,5 l/s.

3.1. Инвестиционното предложение като антропогенен натиск ще засегне подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Струмешница“ с код BG4G000000Q001 и подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница“ с код BG4G000000N011.

➤ Подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Струмешница“ с код BG4G000000Q001“ е с лоша оценка на химичното състояние (по тест - обща оценка на химичното състояние на ПВТ и по тест - значимо влошаване на екологичното или химичното състояние на повърхностните водни тела, причинено от пренос на замърсители от ПВТ) и лоша оценка по количествено състояние (по тест – воден баланс), поради факта, че в пункт от националната мрежа на НИМХ за мониторинг на количественото състояние на ПВТ (Тръбен кладенец, НИМХ 574Т1/752, с. Кърналово, общ. Петрич, обл. Благоевград) е установено въздействие и тенденция към понижаване на водните нива в периода 2010-2013 г. От 0,59 м средно водното ниво за периода 1980-1996 г. се е понижило на 1,41 м средно за 2010-2012 г. Предвид гореизложеното общата оценка на състоянието на подземното водно тяло е лоша състояние. Разглежданото водно тяло не е постигнало заложената цел в ПУРБ на „ЗБР“ (2010 - 2015 г.) за поддържане на добро състояние, поради което същото е определено в изключения от целите за достигане на добро количествено/химично състояние по чл. 156в, т.1(а) от ЗВ и чл. 4.4. от РДВ, както и по чл. 156г от ЗВ и чл. 4.5. от РДВ до 2021 г.

➤ Подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница” с код BG4G000000N011 е оценено в добро състояние по отношение на химичен и количествен статус в ПУРБ на „ЗБР” (2016 – 2021 г.). Общата цел за опазване на околната среда за него е недопускане или ограничаване отвеждането на замърсители в подземните води и предотвратяване влошаването на състоянието му.

3.2. Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Струмешница“ с код BG4G000000Q001 и за подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница” с код BG4G000000N011, към 31.12.2016г.

- За подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Струмешница“:
 - разполагаемите ресурси са 129,88 l/s;
 - общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни е 51,31 l/s;
 - водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите е 2,0738 l/s ;
 - експлоатационният индекс е 41 %;
 - свободните водни количества са 76,50 l/s.
- За подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница” :
 - разполагаемите ресурси са 10,30 l/s;
 - общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни е 2,01 l/s;
 - водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите е 0,47 l/s ;
 - експлоатационният индекс е 19,5 %;
 - свободните водни количества са 7,82 l/s.

3.3. Площ на землището на с. Левуново, община Сандански, попадаща в ПВТ „Порови води в кватернер - Струмешница“ с код BG4G000000Q001 и за подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница” с код BG4G000000N011:

- За подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Струмешница“:
 - площ на землището на с. Беласица, община Петрич, попадаща в ПВТ – 7,96 кв. км;
 - модул на оттока на ПВТ – „Порови води в кватернер Струмешница“ – 1,32 l/s.km²;
 - разполагам ресурс на ПВТ в землището на с. Беласица, община Петрич - 10,50 l/s.
- За подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница”:
 - площ на землището на с. Беласица, община Петрич, попадаща в ПВТ – 9,65 кв. км ;
 - модул на оттока на ПВТ Порови води в Неоген – Струмешница” – 0,08 l/s.km²;
 - разполагам ресурс на ПВТ в землището на с. Беласица, община Петрич – 0.77 l/s.

3.4. Общо съществуващо и бъдещо водовземане от ПВТ „Порови води в кватернер - Струмешница“ с код BG4G000000Q001 и от подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница” с код BG4G000000N011.

- За подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Струмешница“:
 - общо съществуващо и бъдещо водовземане от подземното водно тяло в землището на с. Беласица, община Петрич - 0,1 l/s;
 - разрешеното водовземане от подземното водно тяло по реда на Закона за водите в землището на с. Беласица, община Петрич;
 - водовземане по одобрени и/или съгласувани инвестиционни предложения по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие - 0,0 l/s;
 - изчислен експлоатационен индекс - 1 %.
- За подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница”:
 - общо съществуващо и бъдещо водовземане от подземното водно тяло в землището на с. Беласица, община Петрич - 0,5 l/s;
 - разрешеното водовземане от подземното водно тяло по реда на Закона за водите в землището на с. Беласица, община Петрич – 0,5 l/s;
 - водовземане по одобрени и/или съгласувани инвестиционни предложения по реда

на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие от ПВТ – 0,0 l/s;

- изчислен експлоатационен индекс - 65 %.

3.5. 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. 3.1. от настоящото становище подземно водно тяло „Порови води в кватернер - Струмешница“ с код BG4G000000Q001 е оценено в лошо химично състояние, по отношение на превишение на СКОС (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване) за замърсителите „нитрати“. За останалите замърсители в това ПВТ не са регистрирани превишения на СКОС и ПЗ. В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очакват замърсявания и превишения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества (включително и за нитрати).

➤ Съгласно информацията, представена в т. 3 от настоящото становище подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница“ с код BG4G000000N011e оценено в добро химично състояние, не са установени превишения на СКОС и ПЗ 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. 3.5. – когато изчисленият експлоатационен индекс е над 40 %: изчисления експлоатационен индекс за подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница“ е в размер на 65 % и 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 се очаква да бъдат засегнати критериите за добро количествено състояние на ПВТ BG4G000000N011 – Порови води в Неоген – Струмешница“, тъй като ще бъде надвишен разполагаемия ресурс, който е в размер на 0,77 l/s.

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 BG4G000000Q001 и ПВТ BG4G000000N011.

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 с код BG4G000000Q001 – „Порови води в кватернер Струмешница“;

- по чл. 119а, ал. 1, т. 3, б. „а“ – уязвима зона определена със Заповед № РД – 146/25.02.2015 г. на МОСВ, (Приложение 1).

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 (2010-2015г.):

➤ видно от 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 с уникален код „Порови води в кватернер Струмешница“ с код BG4G000000Q001 е разписана основна административна мярка за опазване на

количественото състояние на подземните води чрез забрана за издаване на разрешителни за водоземане, когато общото водоземане 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.

За подземно водно тяло „Порови води в кватернер Струмешница“ е разписана и основна административна мярка за намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници чрез прилагане на приетите програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони.

➤ За подземно водно тяло „Порови води в Неоген – Струмешница“ с код BG4G000000N011, което е в добро състояние, е разписана основна административна мярка за опазване на количественото състояние на подземните води чрез забрана за издаване на разрешителни за водоземане, когато общото водоземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво, както и прилагане на ОВОС при водоземане от подземното водно тяло. Поради факта, че в случай на реализиране на инвестиционното предложение, общото водоземане ще превиши разполагаемите ресурси на водното тяло за землището на с. Беласица, предвиденото водоземане е недопустимо и противоречи на посочената мярка.

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. 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 БД „ЗБР“ в района на разглежданото инвестиционно предложение няма издадени разрешителни за ползване на воден обект по реда на Закона за водите.

9. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми - реализацията на разглежданото инвестиционно предложение ще окаже негативно въздействие върху подземните водни тела и е в противоречие с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) по отношение на опазване на количественото състояние на подземните води, както и с чл. 156а, ал.1, т.2, буква „б“ от Закона за водите относно целите за опазване на околната среда по отношение на подобряване и възстановяване на всички подземни водни тела, осигуряване на баланс между водоземането и подхранването на подземните води и постигане доброто им състояние.

С уважение,

ВАНГЕЛИЯ ИВАНОВА

Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“

