



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

Изх. № П-01-364/.....<sup>15.03.</sup>.....2017 г.

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

На Ваш изх. № 165/01.03.2017 г.

**ОТНОСНО:** Инвестиционно предложение „Създаване на трайни насаждения от лешници в поземлени имоти № 065100 и № 065031, местност „Чалийте“, 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 **допустимо** с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) и ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) при **спазване разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 7, т. 8 и т. 9 от настоящото становище.**

1. Предмет на инвестиционното предложение е създаване на трайни насаждения от лешници в поземлени имоти № 065100 (34,338 дка) и № 065031 (74,322 дка), местност „Чалийте“, 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 се предвижда доставяне на вода от ГНК „Петрич“, собственост на „Напоителни системи“ ЕАД, чрез водоноски с монтирани водомерни устройства. За съществуване на тази възможност е приложен предварителен договор с цитираното дружество. „Напоителни системи“ ЕАД, гр.София е титуляр на Разрешително № 41120033/11.07.2013 г. за водоземане от река Струмешница с цел напояване на земеделски култури. Като алтернативно решение за осъществяване на напояването се предвижда изграждане на водовземно съоръжение на преминаващата в съседство на поземлен имот № 065031 река Иванишка. Необходимото годишно водно количество за напоителния сезон е в размер на 3000 м<sup>3</sup>.

3. 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 лошо 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.

4. Инвестиционното предложение предвижда и възможност за алтернативно водоснабдяване чрез изграждане на водовземно съоръжение на преминаващата в съседство на поземлен имот № 065031 река Иванишка. Река Иванишка е част от повърхностно водно тяло с уникален код - BG4ST400R1072 – „Река Струмешница от българо-македонската граница до вливане в река Струма“. Видно от Приложение 5.1.1. от Раздел V – Актуализация на списъка на целите за опазване на околната среда на ПУРБ на „ЗБР“ (2016 - 2021 г.), цитираното повърхностно водно тяло е оценено в лошо състояние, като елементите за качество с отклонения от доброто екологично състояние са БЕК (биологични елементи за качество) - ФБ, МФ (макрофити) и Риби; с отклонения по основни ФХ (физико - химични) показатели - рН, N-NH<sub>4</sub>, N-NO<sub>2</sub>, N-NO<sub>3</sub>, N-общ, P-PO<sub>4</sub>, P общ.

Разглежданото водно тяло не е постигнало заложената цел в ПУРБ на „ЗБР“ (2010 - 2015 г.) за достигане на добър екологичен потенциал, поради което същото е определено в изключения за екологично състояние по чл. 156г от ЗВ и чл. 4.5 от РДВ.

5. 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).

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.) - 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“ е видно следното:

➤ 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 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.

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 водовземане, когато общото водовземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво, както и прилагане на ОВОС при водовземане от подземното водно тяло.**

➤ За повърхностно водно тяло с уникален код - BG4ST400R1072 – „Река Струмешница от българо-македонската граница до вливане в река Струма“ са предвидени основни административни мерки за: осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места чрез 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; изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от повърхностни води; намаляване и предотвратяване на замърсяването с устойчиви органични замърсители/приоритетни вещества чрез разработване на методи за анализ на приоритетни вещества във води (за № 5, 7, 12, 13, 19, 30) и на допълнените 11 ПВ (№ 34, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45), както и разработване на методи за анализ на приоритетни вещества в седименти ( № 2, 5, 6, 7, 12, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 26, 28 и 30) и в биота ( № 5, 15, 16, 17, 21, 28, 30, 34, 35, 37, 43 и 44) от Наредбата за стандартите за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители, приета с ПМС № 256 от 1.11.2010 г., изм. и доп., ДВ бр. 97 от 11.12.2015 г. Предвидена е и допълнителна административна мярка за осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите чрез въвеждане на условие в разрешителните за водовземане и/или ползване на ВТ на задължителен мониторинг от титуляра на разрешителните, за оценка осигуряването на непрекъснатост на реката и общо хидроморфологично въздействие.

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. В случай на водовземане от повърхностен воден обект е необходимо да бъде проведена процедура по издаване на разрешително за водовземане и ползване на воден обект по реда на Закона за водите. Съгласно чл. 10, ал. 2 от *Наредбата за ползването на повърхностните води* е необходимо хидроложките проучвания да докажат наличие на заявеното водно количество и обезпечаване на минимално допустимия отток в реката след водовземането.

9.2. 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



предвиденото за изграждане водоземно съоръжение, да се предвидят мерки, обезопасяващи повърхностните и подземни води от замърсяване.

10. 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.

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 достигане и поддържане на тяхното добро състояние при условие, че **бъдат спазени разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 2, т. 7, т. 8 и т. 9 от настоящото становище.**

С уважение,

**ВАНГЕЛИЯ ИВАНОВА**

Директор на Басейнова дирекция  
„Западнобеломорски район“

