



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

Изх. № П-01-519/.....26.09.....2017 г.

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

На Ваш изх. № 807(14)/15.09.2017 г.

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение „Изграждане на един брой полиетиленова оранжерия за зеленчукопроизводство с метална конструкция в поземлен имот с идентификатор № 65334.62.48 по одобрени Кадастрална карта и Кадастрални регистри на гр. Сандански, община Сандански, област Благоевград с възложител Николай Алексиев

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,

След преглед на представената от Вас информация за горесцитираното инвестиционно предложение и във връзка с разпоредбата на чл. 4а, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), 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. 8 от настоящото становище.**

Обстоятелства и мотиви за допустимост:

1. Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на полиетиленова оранжерия с метална конструкция за отглеждане на зеленчуци с площ 1445 м² и сондажен кладенец в поземлен имот с идентификатор 65334.62.48 по одобрени кадастралната карта и кадастрални регистри на град Сандански. Общата площ на имота е в размер на 1999 м².

2. За напояване на зеленчуковите насаждения се предвижда водовземане от предвидения за изграждане в имот 65334.62.48 сондажен кладенец. За питейни нужди ще се осигурява бутилирана вода. Не се очаква формиране на отпадъчни води, като за нуждите на персонала ще бъде разположена 1 брой химическа тоалетна.

С писмо с вх. № 807(13)/14.09.2017 на РИОСВ – Благоевград възложителят е приложил пояснение към становище на „Напоителни системи“ ЕАД – клон Струма – Места, с което е удостоверена техническа невъзможност за присъединяване към поливен хидрант от тръбопровод Р-3-1, отстоящ около 200 м. от имота.

3. При отразяване на имот с идентификатор 65334.62.48 по одобрени кадастрална карта и кадастрални регистри на град Сандански в Географската информационна система на БДЗБР се установи, че същите попадат в обхвата на подземно водно тяло с уникален код BG4G000000Q002 – „Порови води в кватернер Кресна - Сандански“. Водното тяло е оценено в добро химично и лошо количествено състояние.

➤ При прилагане на тест „Сухоземни екосистеми, зависими от подземни води“ е установено, че в непосредствена близост до сухоземна екосистема с неблагоприятен незадоволителен природозащитен статус (U1) - Гори от *Platanus orientalis* с код 92C0, от ЗЗ по НАТУРА 2000 - Кресна - Илинденци - с код BG0000366, е разположено водовземно съоръжение за питейно-битово водоснабдяване КЕИ "Мандрата" на „ВиК Кресна“ ЕООД,

поради което тялото е определено в лошо количествено състояние. Оценката е извършена само на база оценката на природозащитния статус (ПрС) на екосистемата.

➤ Тялото е с идентифицирана хидравлична връзка с повърхностни водни тела (по-подробно в Приложение № 4.2.3.а, Раздел IV, ПУРБ 2016-2021г.) като сумарните привлекаеми количества не превишават 50 % от допустимото за черпене водно количество в рамките на водосбора на повърхностното водно тяло. Степента на взаимодействието на свързаните повърхностни води с подземни е висока, а посоката – двупосочна.

➤ Към момента не са налични данни за надморските височини на статичното водно ниво по данни от НИМХ за цитираното подземното водно тяло.

Общата екологична цел за водното тяло е невлошаване на състоянието, а именно невлошаване на количественото състояние и поддържане на доброто химично състояние на водното тяло. За разглежданото водно тяло е приложено изключение съгласно разпоредбите на чл. 156г от ЗВ, а именно по-малко строга цел за екологичното му състояние поради въздействие, което не може да бъде избегнато поради характера на човешката дейност и/или би било прекомерно скъпо да се намали черпенето и да се търси алтернатива.

Предвиденият за изграждане сондажен кладенец не попада в части от водното тяло, в които в процеса на характеризиране му е установен риск от влошаване на състоянието на горепосочените сухоземни екосистеми. Същият е разположен и в близост до тераса на р. Струма.

3.1. Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Порови води в кватернер Кресна - Сандански” към 31.12.2016 г.:

- общо разполагаеми ресурси – 227,57 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 21,77 л/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 2,28 л/сек;
- експлоатационен индекс - 9,57 %;
- свободните водни количества - 203,52 л/сек.

3.2. Площ на землището на гр. Сандански, община Сандански, попадаща в ПВТ „Порови води в кватернер Кресна - Сандански” – 6,8 км²;

- модул на оттока на ПВТ – 1,85 л/сек. км²;
- разполагам ресурс на ПВТ в землището на гр. Сандански, община Сандански – 12,85 л/сек.

3.3. Общо съществуващо и бъдещо водовземане от подземно водно тяло „Порови води в кватернер Кресна - Сандански” с уникален код BG4G000000Q002 в землището на гр. Сандански, община Сандански - 0,006 л/сек;

- разрешено водовземане от подземно водно тяло „Порови води в кватернер Кресна - Сандански ” в землището на гр. Сандански, община Сандански - 0,006 л/сек;
- водовземане по одобрени и/или съгласувани инвестиционни предложения по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие - няма одобрени и/или съгласувани инвестиционни предложения – 0,0 л/сек;
- изчислен експлоатационен индекс - 4,5 %.

3.4. Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване: не са регистрирани превишения 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 превишения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

3.5. Радиус на района, в който ще бъде създадено понижение на водното ниво в резултат от кумулативно въздействие на водовземането по т. 3.3 – когато изчисленият експлоатационен индекс е над 40 %: изчисления експлоатационен индекс е в размер на 4,5 % и не се очаква създаване на понижение на водното ниво в резултат на предвиденото

водовземане.

3.6. 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 от определените за добро количествено и добро химично състояние на ПВТ „Порови води в кватернер Кресна - Сандански”.

3.7. 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 Кресна - Сандански”.

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 уникален код BG4G000000Q002 – „Порови води в кватернер Кресна – Сандански“.

5. Имот с идентификатор 65334.62.48 по одобрени кадастрална карта и кадастрални регистри на град Сандански, предмет на 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 (2016-2021г.) – 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 „Кватернер – Кресна - Сандански” са предвидени и разписани мерки основни и допълващи, с които се цели поддържане доброто химично състояние и невлошаване на количественото състояние на водното тяло чрез прилагане на следните действия: 1) Извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води; 2) Контрол за спазване на изискванията за измерване на водното ниво и черпените количества подземни води; 3) Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води; 4) Контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торовете; 5) Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвими зони; 6) Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми, пряко зависими от подземните води - *в процеса на издаване на разрешителни, когато чрез прилагане на подхода за оценка на риска при преценката по чл.62 от ЗВ се установи риск от влошаване на състоянието на сухоземни екосистеми, пряко зависими от подземните води и други* (подробно описани в приложение 7.2.г., Раздел VII, ПУРБ 2016-2021г., публикуван на сайта на БДЗБР).

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. Забрани и ограничения предвидени от Закона за водите и нормативната база към него:

8.1. 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 предвидените за изграждане съоръжения, да се предвидят мерки, обезопасяващи подземните и повърхностни води от замърсяване.

8.2. 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.

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 по реда на Закона за водите няма издадени разрешителни.

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 т. 8 от настоящото становище.

С уважение,

ВАНГЕЛИЯ ИВАНОВА

Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“

