



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

Изх. № П-01-423/.....15.03......2017 г.

Гр.Благоевград

ДО

Г-Н АНГЕЛ ГЕОРГИЕВ

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - БЛАГОЕВГРАД

ул. „Свобода“ № 1

гр. Благоевград 2700

На Ваш изх.№ 589(1)/02.03.2017 г.

**ОТНОСНО:** Инвестиционно предложение “Изграждане на рибовъдно стопанство за отглеждане на пъстърва в имот 000103, местност „Тремощница“, землище на с.Плоски, община Сандански”, с Възложител “Бетон” ЕООД

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕОРГИЕВ,**

След преглед на представената от Вас информация за горещитираното инвестиционно предложение, 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), за което БД„ЗБР“ се е произнесла със становище с изх. № П-01-423/31.10.2016г., Ви уведомявам, че същото е преразгледано според утвърдените и приети ПУРБ и ПУРН 2016-2021г. на БД„ЗБР“. ИП е **допустимо**, при спазване разпоредбите на Закона за водите и условията в т. 9, т. 10 и т. 11 от настоящето становище.

1. Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на рибовъдно стопанство за пъстърва в имот №000103 в местността „Тремощница“, землище на с. Плоски, община Сандански. Имотът е с начин на ползване урбанизирана територия, бивш пионерски лагер. Имотът е с площ 40,033 дка и в него са разположени сгради, част от които ще се използват за работата на рибното стопанство след преустройство, като място за съхранение на фураж, инструменти и битова сграда за персонала. Рибното стопанство ще се изгради в северната част на имота на площ от около 1 дка. Ще представлява стоманобетонени басейни с дължина 20 м, широчина 2,5 м и дълбочина 1,20 м, подредени в два реда по 5 броя. Рибното стопанство ще бъде непълносистемно за отглеждане на пъстърва за угояване. Капацитетът на рибовъдното стопанство ще бъде до 20 тона годишно.

2. Захранването с вода на рибовъдните басейни ще се извършва от р. Санданска Бистрица посредством брегово водовземане и съществуващ тръбопровод. Тръбопроводът е използван за напояване в имота. Водовземането е на кота 940,00 м. Общият обем вода за напълване на басейните ще бъде 600 куб.м. Количеството вода от р. Санданска Бистрица, необходимо за захранването на рибовъдното стопанство ще бъде до 32 л/сек при годишен лимит 1,009 млн. куб.м годишно. Режимът на водовземане ще бъде 24 часа в денонощието, 365 дни в годината. При намаляване на водния отток в реката през месеците на лятно маловодие се предвижда да се използва система за рецикулация на водата.

3. В края на басейните ще се обособят филтри-утайници, за поемане на екскрементите и неразтворените вещества. Обемът им е по 12 куб.м. за всеки.

Съхранената торова маса ще се използва за наторяване на собствени земеделски земи. От утайниците, част от водата посредством помпа ще се връща обратно, с цел аериране и повишаване количеството на кислород. Излишното количество вода, посредством открит канал, ще се отвежда за заустване в р. Тремошница (Арнаут дере), която преминава в непосредствена близост до рибовъдното стопанство. Река Тремошница от своя страна се влива в р. Санданска Бистрица на около 150 м. от мястото на заустване.

4. Питейно-битовото водоснабдяване на имота ще се извършва от съществуващ каптаж в близост до имота и водопровод, който достига до имота. Каптажът и водопроводът са изградени за водоснабдяването на пионерския лагер. След въвеждането на обекта в експлоатация ще се формират битови отпадъчни води, които ще се заустват в съществуваща изгребна яма, разположена в имота, посредством съществуваща площадкова канализация.

5. Водоземането за рибовъдното стопанство ще се осъществява от река Санданска Бистрица, част от повърхностно водно тяло с код BG4ST500R1067 р. Санданска Бистрица от изворите до кота 590 м. Съгласно ПУРБ (2016г.-2021г.) на „ЗБР“, водното тяло е оценено в „добро“ екологично и „добро“ химично състояние, като разписаната цел за него е опазване на доброто състояние и предотвратяване влошаването.

6. Имотът, предмет на инвестиционното предложение, попада в обхвата на подземно водно тяло BG4G1PzC2Pg019 Пукнатинни води в Пирински блок, оценено в добро състояние по отношение на химичен и количествен статус съгласно ПУРБ (2016г.-2021г.) на „ЗБР“. Общата екологична цел за водното тяло е поддържането на доброто му състояние, чрез предотвратяване или намаляване непрякото отвеждане на замърсители в подземните води.

7. Инвестиционното предложение попада в границите на зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т.1 от Закона за водите, а именно:

- повърхностно водно тяло р. Санданска Бистрица от изворите до кота 590 м. с код BG4ST500R1067
- подземно водно тяло Пукнатинни води в Пирински блок, с код на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване BG4DGW1PZC2PG019

8. Имотът, в който ще се извършват дейностите предмет на инвестиционното предложение попада в санитарно-охранителна зона по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите, а именно: **проектен пояс II на СОЗ на р.Санданска Бистрица на кота 571,25м., определена със Заповед № СОЗ-С-164/10.05.2010г.**

9. Мерки в ПУРБ на „ЗБР” (2016-2021г.) – В приложение 7.2.г. от Раздел 7 *Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда* за посоченото повърхностно водно тяло р. Санданска Бистрица от изворите до кота 590 м. с код BG4ST500R1067са предвидени и разписани конкретни мерки, имащи отношение към инвестиционното предложение чрез прилагане на следните действия: 1) *Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ), 2)Осъществяване на контрол и превенция срещу замърсяване с химични, биологични, бързо разпадащи се, лесно разградими и силно сорбируеми вещества, както и по дейности, водещи до намаляване на ресурсите на водоизточника и други дейности, водещи до влошаване качествата на добиваната вода и/или състоянието на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване, 3)Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водоземане или регулиране на оттока и други (подробно*

описани в приложение 7.2.г., Раздел 7, ПУРБ 2016-2021г., публикуван на сайта на БД„ЗБР“).

Съгласно действие 1) *Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ), дейността „Аквакултури“ попада в следната категория „Дейности, които не са забранени, но могат да бъдат разрешени, ако със специални изследвания (в процедура по ОВОС) се докаже, че няма да въздействат върху състоянието на водите в зоната за защита и/или в резултат от тях няма да се наложи допълнително пречистване за осигуряване на необходимото качество на питейната вода“* на приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ). **В тази връзка, следва да се изготвят нужните изследвания от компетентно лице (член на Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране), доказващи, че дейността няма да доведе до негативни последици за състоянието на водите в зоната за защита.**

10. Мерки в ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) – 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“ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки, като предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

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

- Предвид намерението за използване на водите от съществуващ водоизточник (каптаж) за питейно-битово водоснабдяване е необходимо да бъдат спазени следните условия:
  - Възложителят да представи съгласие на собственика на каптажа за използването на водоизточника
  - 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 2011г. за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели;**
  - да бъде определена СОЗ около водоизточника съгласно **Наредба №3 от 16.10.2000г. 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**

В случай, че не могат да бъдат изпълнени тези две условия, ползването на вода за питейно-битови нужди от горесцитирания водоизточник се определя като недопустимо.

- За водоземане от повърхностни и подземни води, е необходимо Възложителят да предприеме съответните процедури за издаване на разрешително **съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „ж“ от Закона за водите.** В случая следва да се вземат предвид разпоредбите на чл.50, ал.3 от Закона за водите, според които разрешително за водоземане и/или ползване на воден обект се издава на **юридически лица, еднолични търговци и регистрирани земеделски производители.**
- Предвидената за заустване на отпадъчни води изгребна яма следва да бъде водоплътна, без преливник и да отговаря на техническите и санитарно-хигиенните