



Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите Пазарджик

РЕШЕНИЕ № ПК-36-ПР/2011 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и становище на РЗИ-Пазарджик

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Ферма за отглеждане на пъстърва в плаващи мрежени клетки (садки) - садково стопанство за интензивно отглеждане в зоната определена за аквакултури в акваторията на язовир „Голям Беглик”, община Батак, област Пазарджик”, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „Инфраструктурни системи и проекти” ЕООД
адрес: гр. Пловдив, ул. „Братя Бъкстон” № 133, ет.3

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Целта на инвестиционното предложение е изграждане на рибовъдно стопанство, разположено в акваторията на язовир „Голям Беглик”, община Батак, област Пазарджик със следните координати:

WGS 1984

1970г.

T6A-N 41°48'33.55" E 24°07'04.28" X=4505158.634 Y=8564503.391

T5A-N 41°48'20.90" E 24°07'19.72" X=4504771.287 Y=8564863.008

T4A-N 41°48'22.60" E 24°06'49.90" X=4504818.083 Y=8564174.223

Чиста производствена площ	3 520м2
Обща площ на акваторията – 10560 м ² , заета от pontonите на фермата (условна и променлива площ, поради променливите параметри и разположение на pontonите)	Включва: 2 pontонни линии с по 10 бр. садки (Ф 15.95 м); 4 бр. технологични (ф 10 м Общо (по монтажна схема) – около 10 дка

Обща площ на участъка за аквакултури (зона на действие на техническите съоръжения) – сервитут и санитарно-охранителна зона	Площ на акваторията за разрешителното по Закона за водите 115 дка
--	---

Параметри	Технически и конструктивни характеристики
Вид рибовъдно стопанство (ферма за аквакултури) – садково – садкова база (СБ)	Плаващи мрежени клетки - кръгли пластмасови садки
Конфигурация на мрежените клетки (садки)	Кръгли садки – вътрешен диаметър 15.95 м
Външен пръстен на садките	Съставен от тръбни пръстени, свързани конструктивно
Площ на една производствена клетка (садка)	геометрична площ – 200 м ²
Дълбочина на садките	8,00 м
Активно използваема площ на клетката - редуцирана (чиста) рибностопанска площ	Производствена площ - 176 кв.м
Общ брой производствени садки Ф 15.95 м	20 бр.
Технологичен (авариен) резерв, карантинни (при необходимост се заделя от общия брой садки или се ползват спомагателните обслужващи садки)	до 4 бр.
Брой салове (понтони)	3 бр.
Брой понтонни пътеки	2 бр.

В инвестиционното предложение се предвижда садковата инсталация да се състои от следните основни елементи:

- понтонни пътеки с ширина 2 м и дължина 120 м. - 2 бр;
- спомагателни понтони 7 x 16 м. - 2 бр;
- понтон (основен) с ширина 15 м и дължина 20 м, върху който ще се инсталира помещение за административни цели със складова база за фураж – 1 бр;
- кръгли производствени садки с диаметър 15.95 м. - 20 бр;
- кръгли и технологични садки с диаметър 10 м. - 4 бр.

Понтоните ще са изцяло плаващи, закотвени за дъното и закрепени с корабни въжета, като тяхното положение може да се променя в определения за целта ареал. Чистата производствена площ, заемана от 20 /двадесет/ броя производствени садки (активна площ) е в размер на 3520 м², сумарната площ на водната акватория ще бъде до 10000 м², а общата площ на участъка за аквакултури, в които ще функционира садковата ферма е определен на 115 дка. Максималният капацитет на фермата е 200 000 кг. (биомаса) годишно.

Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова или допълнителна пътна инфраструктура, тъй като пъщтта се намира в непосредствена близост до пътя Батак – Доспат. На територията на разработвания участък не се предвижда извършване на строителни работи и изграждане на съоръжения или сгради.

Инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на Плана за управление на речните басейни в Източно-беломорски район (ПУРБ в ИБР) и постигане на целите на околната среда.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 2б от Наредбата за ОВОС, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с Вх. № КД-01-3283/22.11.2011 г., че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание

да се очаква възникване на здравен рисък в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (ЗРБ) и чл. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС).

Акваторията на язовир „Голям Беглик”, в който ще се разположат садките, попада в границите на защитена зона BG0002063 „Западни Родопи” за опазване на дивите птици (обявена със Заповед № РД № 835 /17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108 /2008 г.), а прилежащите брегове попадат както в защитена зона BG BG0002063 „Западни Родопи”, така и в защитена зона BG0001030 „Родопи - Западни” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661 /2007 г. (ДВ, бр.85 /2007 г.).

Инвестиционно предложение е допустимо по смисъла на чл. 12, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква "е" от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда.

МОТИВИ:

I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности, технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генериирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и рисък от инциденти:

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждането на 20 броя садки от най-съвременен тип - кръгли пластмасови, като планираното производство на риба в тях е в границата на възможното и допустимото по нормативи производство от язовира по този метод, което от своя страна е предпоставка за липса на увреждане на околната среда и екосистемата на язовир „Голям Беглик” поради свръх производство.

2. При производството на риба не се използват медикаменти, стимуланти и антибиотици и не се влагат вредни или опасни за околната среда вещества и препарати.

3. Водата като природен ресурс се ползва само като естествена среда за обитаване на рибата и на практика няма водопотребление. Технологията на садковото рибовъдство не предвижда ползването на други природни ресурси по време на експлоатацията на обектите.

4. Инвестиционното предложение предлага използване на висококачествени балансиранi гранулирани фуражи, нормирано хранене и строг контрол върху режима на хранене и разхода на фураж, като по този начин се цели достигане до метод за риборазвъждане с безотпадна биотехнология. Естественият отход от екстременти е сведен до минимум и от своя страна представлява органична маса, която се оползотворява от останалите хидробионти във водоема.

5. За обслужването на обекта ще се използва съществуващата пътна инфраструктура без промяна и без изграждане на нова.

6. Технологичният процес не е свързан с директно водочерпене и няма да повлияе на характеристиката на подземните води в района.

7. За водно тяло „язовир Голям Беглик”, с код BG3MA600L138 няма издадени други разрешителни за ползване на повърхностен воден обект, с цел отглеждане на аквакултури и не

се очаква кумулативно въздействие в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

II. Местоположение в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

1. Инвестиционно предложение предвижда изграждане на ферма за отглеждане на пъстърва в плаващи мрежени клетки (садки) - садково стопанство за интензивно отглеждане на пастърва в зоната определена за аквакултури в акваторията на язовир „Голям Беглик”, в рамките на зоната за аквакултури, в която няма издадени други разрешителни за ползване на повърхностен воден обект, с цел отглеждане на аквакултури. Това е предпоставка, от реализацията на инвестиционното предложение, да не се очаква отрицателно въздействие върху състоянието на водите и водните екосистеми.

2. Водният обект, за разполагане на садковата инсталация, се намира в средата на язовира, на около 1200 м южно от язовирната стена, така че не се очакват отрицателни въздействия върху съоръжението.

3. Акваторията на язовир „Голям Беглик” не представлява местообитание на вид - предмет на опазване за защитена зона BG0002063 „Западни Родопи”, при което осъществяването на инвестиционното предложение не се очаква да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване на зоната.

4. Инвестиционното предложение ще се осъществи без засягане на прилежащите крайбрежни площи и не предвижда изграждане на нова инфраструктура, при което не се очаква да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитена зона BG0001030 „Родопи - Западни” и защитена зона BG0002063 „Западни Родопи”.

5. Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, при което няма да окажат отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”.

III. Способността от асимилация на екосистемата в естествената околнна среда:

1. В резултат от реализацията на инвестиционното предложение и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси за района на инвестиционното предложение.

2. Язовир „Голям Беглик” има обща залята площ 4126 дка и обем над 62.1 млн. м³. Надморската височина на язовира е 1527 м, с продължителност на вегетационния период 8 – 9 месеца. Температурите на водата в годишен аспект варират от 2-3 °C през зимата и до 21-22 °C през горещите летни дни. Наличието на разтворим кислород варира в приемливи граници от 8-12 мг/л, като обично е над 9,0 мг/л. Направените предварително изследвания показват, че язовира предлага подходящи условия за риборазвъждане и отглеждане на стопански ценни местни видове риба (пъстърва), без да се очаква отрицателно въздействие върху състоянието на водите и водните екосистеми.

3. Не се очаква генерирането на вредни емисии и отпадъци във вид и количество, които да окажат отрицателно въздействие върху предмета на опазване в защитената зона.

IV. Характеристика на потенциалните въздействия - териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота, обратимост:

1. Предлаганата технология няма въздействие върху атмосферния въздух, земните недра, ландшафта, природните обекти и минералното разнообразие. Въздействието върху качеството на водите на язовир „Голям Беглик“ и биологичното разнообразие във водоема се определя като допустимо.

2. На територията на разработвания участък не се предвижда извършване на строителни работи и изграждане на съоръжения или сгради, не се формират производствени отпадъци, а очакваните битови отпадъци ще са в минимални количества.

3. Материалите, които се използват за изграждане на цялостната конструкция на фермата са екологично чисти, не замърсяват и не представляват заплаха за замърсяване на водната екосистема.

4. Инвестиционното предложение предлага използването на високо балансиранi хrани, което дава възможност и гаранция за много висока степен на усвояване на храната от рибите, т.e. внасяната в садките храна да се усвоява почти на 100 %.

5. Храната за рибите и отхода са елементи на биологичното развитие на ихтиофауната, разтворими във водата и поради това си качество се превръщат в биогенни елементи, които се оползотворяват от естествените обитатели на водоема.

6. Отглеждането на риба в язовир „Голям Беглик“ се явява като част от състава на естествената ихтиофауна, поради което не се очаква създаване на дисконфорт на околната среда.

7. При прилагането на технологията не се използват рискови енергийни източници и технологии, които да имат въздействие върху средата, екосистемата и населението.

8. Функционирането на обекта на инвестиционното предложение няма въздействие върху хората и тяхното здраве, върху земеползването и материалните активи.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение кмета на Община Батак, а чрез публична обява във вестник „Велинградска Марица“ засегнатото население. Не са изразени устно или писмено възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящето решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ-Пазарджик, до 1 месец след настъпване на изменението.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 20.11.2011 г.

ИНЖ. НИКОЛАЙ ЛУЛСЕВ
Директор на РИОСВ - Пазарджик

