



# Министерство на околната среда и водите

## Регионална инспекция по околната среда и водите Пазарджик

### РЕШЕНИЕ № ПК-30-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 „Изграждане на рибовъдно стопанство от плаващи мрежени клетки (садки) в язовир „Танова могила” в землището на с. Овчеполци, общ. Пазарджик, обл. 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: „ЕКО-ХИДРО-90” ООД

адрес: обл. Пазарджик, общ. Пазарджик, гр. Пазарджик, ул. „Асен Златарев” № 12

#### Кратко описание на инвестиционното предложение:

Целта на инвестиционното предложение е изграждане на рибовъдно стопанство, разположено в акваторията на язовир „Танова могила”, представляващо ферма от 20 броя кръгли пластмасови садки с вътрешен диаметър Ф 10 и 4 броя технологични и транспортни садки, монтирани на място в две понтоонни линии. Направените предварително изследвания показват, че язовирът предлага подходящи условия за риборазвъждане и отглеждане на есетрови, шаранови, сомови и др. видове риби.

Параметри	Технически и технологични характеристики
<b>Технически Параметри</b>	
Вид рибовъдно стопанство (ферма за аквакултури) – садково – садкова инсталация	Плаващи мрежени клетки (къргли садки)
Конфигурация на мрежените клетки (садки)	Къргли садки – вътрешен диаметър 10 м
Външен пръстен на садките с пътека	Външен диаметър 11 м
Площ на една производствена клетка (садка)	геометрична площ – 95 м <sup>2</sup>
Дълбочина на садките	5,00 м
<b>Активно използваема площ на клетката</b>	<b>Производствена (чиста) площ – 31,4 кв.м</b>
<b>Общ брой производствени садки Ф 10 м</b>	<b>20 бр.</b>
Технологичен (авариен) резерв, карантинни	4 бр.
Брой салове (понтони)	2 бр.
<b>Обща производствена площ</b>	<b>1 570 кв.м</b>
Обща площ на акваторията, заета от фермата (заета площ от понтоните)	Включва: – 2 понтонни линии с по 10 бр. садки (Ф-10 м), - 2 бр. транспортни и 2 бр.технологични садки
Обща площ на участъка за аквакултури (зона на действие на техническите съоръжения) – сервитут и санитарно-охранителна зона	Площ на акваторията за разрешително по Закона за водите <b>144,289 дка</b>
Материал за основната конструкция (понтони за мрежените клетки, пътеките и др.)	Полиетиленови тръби и връзки - PE 100 Дървени пътеки; метални връзки
Материал за изработване на клетката (садка)	Рибарски мрежи и въжета – капрон; Корабни въжета – капрон и метал; Поплавъци - пластмаса

Понтоните са изцяло плаващи, ще са закотвени за дъното и закрепени за брега с корабни въжета. Тяхното положение може да се променя в ограничен ареал около и в рамките на определена зона без да се променя заеманата площ. По време на изграждането на самото садково стопанство специална строителна площадка не е необходима.

Предложението не предвижда изграждането на нова пътна инфраструктура. Обектът се намира в близост до път от републиканската пътна мрежа Пазарджик-Стрелча в района на с. Овчеполци. От него към обекта води полски път, което дава възможност да се ползва съществуващата пътна инфраструктура без промяна и без изграждане на нова.

По време на строителството не се предвижда и няма необходимост от ползване на природни ресурси. При експлоатацията на обекта, основно ще се ползва природен ресурс – вода, като естествена среда за обитаване на рибата.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с Вх. № КД-01-3170/08.11.2011г., че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Площадката на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии (ЗЗТ) и отстои на:

- около 11.5 км от защитена зона "Язовир Пясъчник" с код BG 0002010 за опазване на дивите птици, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122 02.03.2007г. (ДВ, бр. 21/2007г.);

- около 2.4 км от защитена зона "Овчи хълмове" с код BG 0000365 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122 от 02.03.2007г. (ДВ, бр. 21/2007г.).

Съгласно разпоредбите на чл. 31, ал. 1 от ЗБР и съгласно чл. 2, ал. 3 от Наредбата за ОС инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“. Инвестиционното предложение е допустимо по смисъла на чл. 12 от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква "е" от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда и чл. 2, т. 3 на Наредба 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.

### **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 микроязовир „Танова могила“ 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

## **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. Язовир „Танова могила“ се намира в землището на с.Овчеполци, община Пазарджик. Общия обем на язовира е 866 000 м<sup>3</sup> и големина 144,289 дка. Язовирната стена е дълга 200 м. и висока 12 м. Има подходящи за садки дълбочини – в удобните за това места те са над 8 м. Температурата на повърхността на водата се движи от 0-6<sup>0</sup> С през най-студените зимни месеци, когато водоемът понякога замръзва, до 25-26<sup>0</sup> С (в повърхностния 1-метров слой) през най-горещите летни месеци. Измереното кислородно съдържание във водата през цялата година е над 7.2 mg/l, което е твърде благоприятно.

2. Осъществяването на инвестиционното предложение е допустимо, по смисъла на чл. 12, ал. 2 от *Наредбата за ОС*. Площадката на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии (ЗЗТ).

3. Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че няма да доведе до пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове-предмет на опазване в защитени зони.

4. 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 околна 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. Инвестиционното предложение не засяга чувствителни в екологичен смисъл зони, които да имат отношение към функционирането на обекта или върху които обектът да има някакво въздействие.

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 микрозавир „Танова могила“ 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 храни, което дава възможност и гаранция за много висока степен на усвояване на храната от рибите, т.е. 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 микроязовир „Танова могила“ 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, 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 кметовете на Община Пазарджик и кмета на с. Овчеполци, а чрез публична обява във вестник „Новинар“ и 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: 15.11.2011 г.

**ИНЖ. НИКОЛАЙ ЛУЛОВ**  
*Директор на РИОСВ – Пазарджик*