



РЕШЕНИЕ № ПК-42-ПР/2013 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 становища на РЗИ-Пазарджик

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на ферма за отглеждане на риба в рециркуляционна система” в имот с идентификатор 02837.502.468 по ККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони
възложител: „ПРИБОР ИНВЕСТ” ЕООД
с адрес: 4500 гр. Панагюрище, ул. „Шипка” № 15

Кратка характеристика на инвестиционното предложение:

Целта на инвестиционното предложение е изграждане на ферма за интензивно отглеждане на риба в рециркуляционна система. В инсталацията ще се отглеждат африкански и европейски сом (*Clarias gariepinus*). Във фермата ще се използват между 18 - 24 полиетиленови вани с диаметър 5м и вместимост 20м³, в които ще се осъществява отглеждането на рибата. Всички вани и системи за филтрация са свързани в една система. Фермата ще е тип «Кръговратна инсталация», при която водата циркулира в кръг и дневният приход от прясна вода не е по-голям от 10% от водния обем, който се използва за отглеждане на рибата.

Кръговратната инсталация се състои от следните компоненти:

- басейни с риба за отглеждане и угояване със захранващи, отводняващи и изпразващи системи;
- басейни за съхранение на входяща прясна вода;

- механично пречистване с ламелни филтри с противоток;
- централен първичен резервоар;
- биологично пречистване с нитрификационни филтри;
- пресяване на концентрацията от угояването и опазващ околната среда утайник

Рибите се пускат с големина 10гр. в първоначалните басейни и след това се местят последователно до последните басейни за угояване до тегло 2 кг. Интервалът на преместване в различните басейни зависи от количеството риби и от увеличаването на теглото им. В различните фази на угояване рибата се храни с различни по количество и състав дози храна. Храненето ще се извършва с автомати за хранене, които се зареждат ръчно. Като фуражни храни ще се използват сертифицирани готови фуражи, които ще се закупуват от производител. Не се предвижда използването на медикаменти, стимуланти и антибиотици. След угояването рибата се съхранява за кратко в клетки до момента на транспортиране. На площадката не се предвижда преработвателен процес.

Годишния максимален капацитет на производство е 400 тона жива риба.

Елементите на инсталацията ще са разположени в съществуващо хале с площ 6247 м² с изградени електрически, водоснабдителни, канализационни и вентилационни инсталации.

За пълненето на ваните ще се използва вода от водоснабдителната мрежа на гр. Батак (30 500 м³ разрешен годишен воден дебит), съгласно разрешително изх. № Т-13/24.01.2013г. на «ВиК Батак» ЕООД.

Всички отпадъчни води от инсталацията за отглеждане на риба се оттичат в утайник с работен обем 140 м³, който се намира извън сградата. Сухата маса от утайника ще се използва за тор. Формираните отпадъчни води от битовия сектор ще бъдат пречиствани в локално съоръжение с капацитет 50 еквивалентжители.

Достъпът до обекта ще се осъществява по съществуващата инфраструктура.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с вх. № КД-01-842/26.03.2013г., че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)* и чл. 2, ал. 1, т. 1 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)* (ДВ, бр. 73/2007 г., изм. и доп. ДВ, бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

На основание чл. 15 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*, при което е установено, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

Имот с идентификатор №02837.502.468 (начин на трайно ползване – за друг вид производствен, складов обект и площ от 45.567 дка), по плана на гр. Батак, обект на ИП, не попада в защитени зони от Националната екологична мрежа/НАТУРА 2000 съгласно *Закона за биологичното разнообразие* и не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*.

Имотът е непосредствено разположен до 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.). Също така отстои на около 2.6 км от 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.).

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*, съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, подлежи на преценяване необходимостта от ОВОС.

МОТИВИ:

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

1. При реализацията на инвестиционното предложение не се предвижда извършване на строителни работи и изграждане на съоръжения и сгради. Рециркуляционната система ще се монтира с готови елементи, предвид това може да се предположи че няма да се създава дискомфорт от строителни дейности.
2. Водата като природен ресурс ще се използва само като естествена среда за обитаване на рибата. Технологията на рибовъдство не предвижда ползването на други ресурси по време на експлоатацията.
3. Инвестиционното предложение предлага използване на висококачествени, балансирани гранулирани фуражи, нормирано хранене и строг контрол върху режима на хранене и разхода на фураж, по този начин остатъците от храна в отпадъчните води ще са минимални.
4. Формираните отпадъчни води ще се пречистват механично преди отвеждане в канализацията. Сухата маса от утайника ще се извозва перидично от площадката и ще използва за наторяване.
5. За обслужването на обекта ще се използва съществуващата пътна инфраструктура без промяна и без изграждане на нова.
6. Изграждането и експлоатацията на обекта е свързано с генериране на минимално количество отпадъци. Не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда.
7. Извършваните дейности, предвидени с инвестиционното предложение не се очаква да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда и/или отрицателно влияние върху човешкото здраве.

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

1. Площадката на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ).
2. Площадката граничи със 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.). Въпреки това не се очаква негативно въздействие върху защитената зона, т.к. процесите по отглеждане на рибата ще се извършват на

закрито, в пластмасови басейни, което не е предпоставка за привличане на птици и тяхната заплаха;

3. В резултат от реализирането на инвестиционното намерение не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.
4. Площадката на инвестиционното предложение е съгласувана с РЗИ-Пазарджик, като заключението е, че реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху живеещите наблизо.

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

1. Инвестиционното предложение е с такова естество и местоположение, че няма да доведе до пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове от защитени зони.
2. Инвестиционното предложение е с такова естество и местоположение, при което няма да окаже отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

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

1. Предлагащата технология няма значително отрицателно въздействие върху атмосферния въздух, земните недра, ландшафта, природните обекти и минералното разнообразие.
2. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализирането на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглежданият имот.
3. Въздействие върху атмосферния въздух – не се очаква негативно въздействие върху атмосферния въздух в района.
4. Въздействие върху фактор „води“ – технологията на отглеждане в рециркуляционна система предполага оптимално използване на ресурса води и минимално въздействие върху тях.
5. Въздействие на фактор „отпадъци“ - при спазване на нормативните изисквания не се очаква неблагоприятно въздействие на този фактор върху околната среда.
6. Инвестиционното предложение е свързано с минимални отрицателни влияния върху компонентите на околната среда, както по време на строителството така и по време на експлоатацията.
7. По време на експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква отрицателно въздействие върху хората и респективно върху тяхното здраве, също така и върху компонентите на околната среда - атмосферния въздух, водите, почвите, земните недра, флората и фауната.

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

Възложителят е информирал за инвестиционното си намерение писмено кмета на Община Батак, а чрез публична обява във вестник „24 часа“, бр. 80/22.03.2013г. и засегнатото население. В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС е осигурен обществен

достъп до информацията по Приложение 2 чрез съобщение на информационното табло на община Батак и обява на възложителя. В законоустановения срок не са изразени устно или писмено възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

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

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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: 15.05.2013 г.

ИНЖ. НИКОЛАЙ ЛУЛОВ

Директор на РИОСВ – Пазарджик

