

РЕШЕНИЕ № СЗ-41-ПР/2013 г.
за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, 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) чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 2 ал. 1, т. 1, чл. 4, чл. 40 ал. 3 и ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС представени становища от Регионална здравна инспекция гр. Сливен.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за

инвестиционно предложение Изграждане на обект за аквакултури – система за отглеждане на зарибителен материал и угодяване на риба до пазарен размер в имот № 034003 в землището на с. Ичера, общ. Сливен, 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 ЕНЕРДЖИ 2010“ ООД, гр. Свети Влас, ул. „Св. Св. Кирил и Методий“ 22.

МОТИВИ:

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и 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:

- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на обект за аквакултури – система за отглеждане на зарибителен материал и угодяване на риба до пазарен размер. Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 1, б. „е” на Закона за опазване на околната среда - „интензивно отглеждане на риба”, за която, на основание чл.93, ал.1, т.1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.
- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на обект за аквакултури – система за отглеждане на зарибителен материал и угодяване на риба до пазарен размер в поземлен имот с площ 4,405 дка, представляващ парцел № 034003 в землището на с. Ичера, общ. Сливен. Същността на технологията за отглеждане на зарибителен материал и угодяване на риба до пазарен размер се свежда до изграждането на система от 40 броя вани. Ваните заместват бетоновите басейни при класическия тип басейново стопанство. Този вид рибовъдство по същността

си представлява високотехнологичен метод и безотпадна биотехнология за отглеждане на различни видове риби при контролирани условия, като правило с висока степен на механизация и се характеризира с редица особености, по-важните от които са:

- Прилагане на гъсти посадки (голям брой риби на единица воден обем/площ) и постигане на по-високи добиви в сравнение с класическото рибовъдство.
- Използване на висококачествени гранулирани фуражи, нормирано хранене и строг контрол върху разхода на фураж при максимално оползотворяване на храната.
- Компактност на системата, което улеснява технологичните операции и контрола върху тях и опазването на продукцията.
- Възможност за механизация и автоматизация на технологичните процеси.

Системата ще разполага със следните технически, технологични и конструктивни параметри:

- Вид рибовъдно стопанство (система за отглеждане на зарибител и угояване на риба до пазарен размер) – 40 бр. вани;
- Конфигурация на ваните – 4 реда с по 10 броя вани с размери Φ 4,5 метра и Н 1,2 метра;
- Площ на една вана - геометрична площ – 15,9 м²;
- Дълбочина на ваните – 1,2 м;
- Активно използвана площ на ваните - Производствена (чиста) площ - 636 кв.м;
- Общ брой производствени вани Φ 4,5 м – 40 бр.;
- Обща производствена площ – 1750 м²;
- **Основни видове риби - Бяла риба (Sander Lucioperca L.), Европейски сом (Silurus glanis), Есетра (Acipenser queldenstaedti)** и др;
- Използван фураж - Гранулиран, концентриран, балансиран;
- Производствен капацитет – 55 тона.

Ваните се изработват от ПВЦ материал с диаметър 4,5 и височина до 1,5 метра, като работната височина е до 1,2 метра . На ваните е монтирано захранване с вода и преливник за обратната вода . Във ваната е монтирано серпентина за допълнително обдухване с кислород. Захранването с вода става по гравитачен път от два броя демпферни съдове с възможност за включване на подгриващо устройство за зимния период . Ваните се монтират върху постаменти метални или от бетон .Обратните води се свързват в общ канал, който достига до пречиствателното съоръжение, където водите ще се заустват през сухото дере в река Луда Камчия след получаване на разрешително за заустване в повърхностен воден обект от Басейнова дирекция – гр. Пловдив. В тази връзка е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

- Разглежданата площадка, предвидена за реализация на инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. В РИОСВ Стара Загора не са постъпвали инвестиционни предложения за разглеждания район. Всичко това изключва възможността от увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения. Въз основа на информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, изграждането на система за отглеждане на зарибителен материал и угояване на риба до пазарен размер няма

да доведе до генериране на отпадъци, поради което и не се предвиждат начини за тяхното третиране.

- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на система за отглеждане на зарибителен материал и угояване на риба до пазарен размер. Изграждането на системата съставена от вани предполага отделянето на известно количество отпадни продукти, които са свързани най - вече с изключително минимални количества неоползотворена храна и фекалии. Тяхното неутрализиране се извършва със пречиствателно съоръжение - тип утайник, като натрупаният механичен остатък е чист биологичен продукт, който може да се използва за торене. Важно условие е и прилагането на технологията и техниката на хранене от гледна точка на технологичната дисциплина включваща ред и строг контрол, както и възможностите за автоматизиране на процеса.
- Известен риск от инциденти съществува единствено при строителството и експлоатацията на площадката. При вземане на необходимите мерки, свързани със стриктното спазване на изискванията на безопасност на труда, те ще бъдат сведени до минимум.

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:

- Инвестиционното предложение ще бъде реализирано в имот № 034003 в землището на с. Ичера, общ. Сливен. Според издадената от Общинска служба по земеделие – гр. Сливен скица, имотът е с площ 4,405 дка с начин на трайно ползване „Пасище, мера”, с категория на земята при неполивни условия – девета. Избраното местоположение на система за отглеждане на зарибителен материал и угояване на риба до пазарен размер, извън населеното място, осигурява липсата на отрицателни въздействия върху населението на с. Ичера. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района също няма да бъдат засегнати.

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

- Представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС описва биологичното разнообразие в района и защитените територии. Разглежданата площадка е разположена в защитени зони от Европейската екологична мрежа Натура 2000 „Река Горна Луда Камчия” с код BG 0000136, предназначена за опазване на местообитанията и „Котленска планина“ с код BG 0002029 за опазване на птиците. Според извършената оценка за съвместимост реализацията на инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, поради следните мотиви:

Извършената проверка по смисъла на чл.12, ал.2 от Наредбата установи, че инвестиционното предложение е допустимо спрямо режима на защитена зона “Котленска планина” с код BG0002029, обявена със Заповед РД-910/11.12.2008г.. (ДВ.15/2009г.) на МОСВ.

Имот № 034033 в землището на с. Ичера, общ. Сливен, граничи с полски пътища и е в непосредствена близост до главен път Ичера – Градец.

Общата площ на имота е 4,405 дка, като реално отчетата площ

необходима за производството ще е 1,750 дка. Ще използва наличната транспортна инфраструктура, не е необходимо обособяване на нова такава. Няма необходимост от жилищно строителство, ще се използва подвижен фургон.

Предвидените за монтаж 40 броя вани ще са изработени от ПВЦ материал, като цялата конструкция на системата се сглобява на място и ще се монтира на постаменти от метал или бетон. Поради това не са необходими кранове или др. конструкции.

Обратните води от системата ще се свързват в общ канал, който достига до пречиствателно съоръжение, от където водите ще се заустват през сухо дере в река Горна Луда Камчия.

В границите на имота и в близост, няма данни за установени гнезда на хищни птици.

В съседство и в близост, няма предвидени и/или реализирани други инвестиционни предложения. Кумулативен ефект не се очаква. ИП не предполага значително въздействие върху на ключови елементи от защитените зони.

Всичко това води до извода, че екосистемите в естествената околна среда на защитените със закон територии и местообитания, планинските и гористите местности, районите в които нормите за качеството на околната среда са нарушени, силно урбанизираните територии, защитените територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за паметниците на културата и музеите, териториите и/или зоните и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита няма да бъдат засегнати и екосистемата ще асимилира реализираното инвестиционно предложение.

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

- Инвестиционното предложение за изграждане на система за отглеждане на зарибителен материал и угояване на риба до пазарен размер в имот № 034003 в землището на с. Ичера, общ. Сливен, според информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда и спрямо разгледаните по-горе характеристики, няма да доведе до емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух, поради липса на дейност свързана с отделяне на емисии; няма да наруши съществуващото земеползване, поради наличие на съществуващи пътища за достъп до площадката; дейността не е свързана с отделяне на отпадъчни води; няма да доведе до отрицателни въздействия върху почвата и земните недра; разгледаната дейност не генерира отпадъци. Въз основа на изложеното следва, че ИП е с локален обхват, в границите на посоченият имот и същото не може да окаже отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.
- Съгласно становище на РЗИ гр. Сливен с изх. № ЗД-01-01-550/26.04.2013 г. при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.
- Тъй като ИП се намира далече от границите на страната и не е свързано с вредни въздействия, е изключена възможността, дейността да предизвика трансгранични въздействия.
- Потенциалните въздействия, при реализация на инвестиционното предложение, могат да бъдат охарактеризирани като:
 - преки върху площадката предвидена за дейността;

- временни и краткотрайни, по време на изграждането на ваните;

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

- Възложителят, съгласно чл. 95, ал.1 от ЗООС е уведомил за инвестиционното си намерение общ. Сливен, кметството на с. Ичера и засегнатото население. Към инвестиционното предложение не е проявен обществен интерес.

VI. При спазване на следните условия:

1. Да се изгради посоченото в информацията пречиствателно съоръжение, през което да минават обратните води на системата и след това да се заустват.
2. Да не се допуска увреждане (унищожаване) на прилежащата на имот № 034033 в землището на с. Ичера, дървесна и храстова растителност в рамките на защитени зони „Река Горна Луда Камчия” с код BG0000136 и “Котленска планина” с код BG0002029.

На основание чл. 93, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя 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.

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, гр. Стара Загора, до 14 дни от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Стара Загора в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

инж. ПЕНКА НАЧЕВА

Директор на РИОСВ - Стара Загора

14.05.2013 г.