

РЕШЕНИЕ № СЗ-24-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. Ямбол.

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 ферма за изкуствено отглеждане на риба в рециркулационна система в имот № 000265 в землището на с. Кабиле, общ. Тунджа, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

с възложител „Брадърс Еф“ ЕООД, гр. Ямбол, ул. „Хан Тервел“ № 47 А.

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 ферма за изкуствено отглеждане на риба в рециркулационна система. Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 10, б. „з“ на Закона за опазване на околната среда - „язовири и други съоръжения за събиране и съхраняване на вода за продължително време (невключени в приложение № 1)“, 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 „Ферма за изкуствено отглеждане на риба в рециркулационна система“ в поземлен имот с площ 8.224 дка, представляващо парцел № 000265 в землището на с. Кабиле, общ. Тунджа. Производствената дейност на фермата представлява непрекъснат режим на производство – 24 часа в денонощие, 365 дни в годината за 120 тона готова продукция в годишен план с 4 броя междинни зареждания. ИП предвижда продажбата на прясна и охладена риба, без допълнителна преработка. Предвижда се изграждането на помещение за ферма за аквакултури с метална конструкция, ограждащи стени и покрив от полиуретанови панели с дебелина до 10 см, върху износоустойчива бетонна настилка с топло и хидроизолация на пода. Персонала

ще включва 3 души, редуващи се по един на 8-часова смяна, специално обучени да отглеждат риба в рециркуляционна система за аквакултури. В обхвата на сградата за ферма е обособена административно – битова част със застроена площ, която включва:

- Лаборатория за 24-часов контрол на температура, кислородоподаване, рН;
- Склад за фураж за рибата;
- Експедиция на продукцията и генератор за люспест лед;
- Битовка със санитарен възел за работещите в комплекса – с обособена мръсна и чиста зона;
- Помещение за ветеринарен лекар;
- Командно помещение;

Технологията включва периодично да се извършват контролни измервания на температурата, кислородното съдържание, както и рН. Полагане на грижи за храненето на материала за зарибяване, определяне кондицията му, сортиране на материала по размер. „Малки рибки“ с тегло до 10 грама ще се закупуват от Германия и Холандия. Като алтернативен подход, малките рибки също така може да бъдат люпени в самата ферма. Те ще бъдат отглеждани при специални условия. При първоначалното им пристигане във фермата те се разселват в пет броя басейни, като се хранят със специални гранули с диаметър до 1мм. След едномесечният им престой в тези басейни, рибите поетапно се преместват в резервоари за интензивен растеж. След достигане на необходимото тегло от 1-1,20 кг. за екземпляр, готовите риби се преместват в басейни само с кислородоподаване за 72 часа и след това са готови за експедиция. Всички басейни са снабдени с електронно следене на показателите на водата. По същество, стопанството представлява определен брой басейни за риба, свързани със съответните инсталации и съоръжения за осигуряване и поддържане на най-благоприятна жизнена среда за отглеждания вид риба. Рибата се развъжда в закрити помещения, в които са монтирани пластмасови басейни. В тях, циркулацията на водата се осъществява чрез електропомпи със значителен разход на електроенергия. Това е затворена суперинтензивна рециркуляционна система за производство на аквакултури. Използва се 100 пъти по-малко вода в сравнение с отглеждането на същото количество риба по традиционните начини в открити басейни. Основната разлика при отглеждането на аквакултури в рециркуляционни системи в сравнение с традиционните технологии е многократното използване на водата, чрез пречистването ѝ с различни видове филтри – механични, биологични, ултравиолето-облъчване, система за обогатяване на водата с кислород и свързващи инсталации.

Данни за системата:

Плътност на секцията за производство на риба: от 60 до 85 кг/м³;

Плътност на секцията за подрастващи рибки: до 30 кг/м³;

Рециркуляция на оборотната вода: до 1,5 пъти/час;

Хранене: 360 кг/ден;

Препоръчителна температура за съхранение на храната: 18°C +/- 2°C;

Производственият капацитет на фермата ще е до 120 тона риба годишно, който ще се достигне на втората година от функционирането ѝ.

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 фермата за изкуствено отглеждане на риба няма да доведе до генериране на отпадъци, поради което и не се предвиждат начини за тяхното третиране.

- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на ферма за изкуствено отглеждане на риба в рециркулационна система. Водоснабдяването на обекта с вода за питейно - битови и технологични нужди ще се извършва от В и К, за което ще бъде изграден тръбопровод от съществуващ такъв собственост на В и К – Ямбол. На следващ етап се предвижда водоснабдяване от собствен водоизточник, като за целта ще се предприемат съответните действия към Басейнова дирекция – гр. Пловдив. Водата ще е необходима за производствени нужди – само за допълване на изпарената и разлята вода, за питейно-битови нужди и за противопожарно осигуряване на обектите. Пиковото използване на вода е в първоначалния момент при въвеждане в експлоатация на фермата, с цел запълване капацитета на басейните на цялата инсталация, равняващо се на около 700-750 м³ вода. В последствие, след едноседмичен режим на работа на инсталацията и постигане на всички зададени параметри се разселват рибите, като от тук нататък вода е нужна само за допълване на изпареното, разлятото количество от басейните и абсорбираната вода в торта. Отпадъчните води от битовия сектор, ще бъдат пречистени в локално съоръжение с капацитет до 50 еквивалент жителя с входящо водно количество БФВ до 10 м³ на денонощие. Част от пречистените води ще се събират в резервоар с цел противопожарно осигуряване на обектите. Останалите пречистени БФВ, през пролетния сезон, ще се оползотворяват за напояване на зелените площи и парково пространство в имота, като за целта се изгради система от тръби разположена под повърхността на терена, като крайният остатък чрез В и К канал, ще се отвежда в канализацията на с. Кабиле.
- 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 № 000265 в землището на с. Кабиле, общ. Тунджа. Според издадената от Общинска служба по земеделие – Тунджа – Ямбол скица, имотът е с площ 8,224 дка с начин на трайно ползване „Пасище, мера”. Избраното местоположение на фермата за изкуствено отглеждане на риба, извън населеното място, осигурява липсата на отрицателни въздействия върху населението на с. Кабиле. 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 не засяга потенциални защитени зони от Европейската екологична мрежа Натура 2000. Най - близко разположената зона е „Река Тунджа 2” с код BG 0000195, предназначена за опазване на местообитанията, която отстои на около 2,5 км на изток от имота. Според извършената оценка за съвместимост реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху предмета и целите на защита в защитената зона, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Инвестиционното предложение не засяга по никакъв начин ключови елементи на защитената зона и няма да увреди съседни местообитания или популации на защитени видове. Според представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС и предвид характера, местоположението и начина на реализиране на инвестиционното предложение, не би попречило или увредило по никакъв начин приоритетни местообитания и видове предмет на опазване в защитените зони по Натура 2000. При реализация на инвестиционното предложение не е необходима допълнителна площ, както и изграждане на спомагателни пътища. Ще се използват съществуващите полски пътища. Инвестиционното предложение няма връзка с други такива и не води до значителни кумулативни въздействия. 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 ферма за изкуствено отглеждане на риба в рециркуляционна система в имот № 000265 в землището на с. Кабиле, общ. Тунджа, 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. Ямбол с изх. № КД-03-760/11.03.2013 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 рециркулационните басейни;

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. Тунджа, кметството на с. Кабиле и засегнатото население. Към инвестиционното предложение не е проявен обществен интерес.

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. ДАРИНА ДИМОВА

*За Директор на РИОСВ-Стара Загора
/Съгл. Заповед № РД-08-99/12.04.2012 г.
на директора на РИОСВ-Стара Загора/*

Дата: 21.03.2013 г.