



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

**Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора**  
териториален обхват - области Стара Загора, Сливен, Ямбол и община Тополовград

**РЕШЕНИЕ № СЗ – 24 – ПР/2016**  
**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 и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за инвестиционно предложение Изграждане на център за опазване на речни видове застрашени от изчезване в имот № 05284.260.910 по кадастралната карта на гр. Болярово, общ. Болярово, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

възложител Община Болярово, гр. Болярово, ул. „Димитър Благоев“ № 7.

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на център за опазване на речни видове-застрашени от изчезване в ПИ № 05284.260.910 в гр. Болярово, общ. Болярово. Целта на ИП е да се предотврати изчезването на застрашени речни видове. Обекта ще включва следните основни подобекти: сграда за целите на проекта; лаборатория, внедряване на оборудване; вътрешни басейни и рециркулационна система. Основната сграда ще представлява едноетажно помещение с размери 12.8 x 12.7м. В помещението ще се разположат 4 бр. басейни с общ обем 44 куб. м и 36 бр. аквариуми с общ обем 27 куб. м. Басейните и аквариумите са предназначени за размножаване и отглеждане на ендемични български видове (Горчивка /Rh. Sericeus/, Маришка мряна /B. plebejus/, Обикновен шипок /C. taenia/, Уклея /Ch. Chalcoides/, Распер /A. aspilus/ и Виюн /M. fossilis/) с цел попълване на популациите във водоемите на България. Вместо традиционния метод на отглеждане риба в открити естествени или изкуствени басейни, при тази система рибата ще се отглежда при висока плътност, в закрити водохранилища с контролирана среда. При тази технология нова вода се добавя в резервоарите само за да компенсира загубите от изтичане и изпаряване. Центърът е снабден със система за филтрация от затворен тип. Филтриращата система представлява 3 бр. анаеробни филтъра за биологична филтрация на водата (два филтъра

с обем 10 куб. м и един филтър с обем 3 куб. м), 3 бр. ултравиолетови стерилизатора, които имат възможност за антибактериална обработка на водата (около 170 куб.м/ч). Центърът притежава система за аерация на водата, в състава ѝ влизат компресори за обогатяване на водата с кислород. Също така в него ще се монтира система за вентилация - проточно-отточна система за въздухообмен. Сградата ще бъде снабдена със система за регулация на температурата на водата, система от прибори за контрол на температурата на водата в басейните и аквариумите и нагревателни елементи за поддържане на нужната температура - тази система е напълно автоматична. На територията на центъра ще са ситуирани и складови помещения за съхранение на храна - сухи складови помещения и хладилни камери, както и лаборатория за контрол на здравето на рибите, за контрол на качеството на водата и за контрол на размножителния процес. Цялото оборудване за всяко помещение ще се контролира и командва от модулно компютърно управление. Инсталирания софтуер гарантира поддържането на оптимални параметри на водата и същевременно недопускане на разливи и възникването на екологични щети.

- Необходимите количества вода ще са в порядъка на 6-8 куб. м в денонощие, като те ще се осигуряват от водоноски. Отпадъчните води от басейните ще се събират в цистерни, след което ще се извозват към пречиствателна станция. Битовите отпадъчни води ще се отвеждат към изгребна яма. Употребяваната електроенергия ще бъде не повече от 30 кВт/ч в зимния период и не повече от 20 кВт/ч през летния период на годината.
- Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 1 на Закона за опазване на околната среда – Селско, горско и водно стопанство, буква „е” – интензивно развъждане 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 не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и защитени зони по смисъла за Закона за биологичното разнообразие. Най - близко разположената защитена зона е „Дервентски възвишения 1” с код BG 0000218 за опазване на местообитанията. ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най – близко разположените защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за оценка на съвместимостта.

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

## **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 ще се осъществи в имот отреден за „Др. пром. Терен“, като необходимата площ е 4 дка. Основната сграда ще представлява едноетажно помещение с размери 12.8 x 12.7м. В помещението ще се разположат 4 бр. басейни с общ обем 44 куб. м и 36 бр. аквариуми с общ обем 27 куб. м. Басейните и аквариумите са предназначени за размножаване и отглеждане на ендемични български видове.

Предвидената технология е за отглеждане на риба при висока плътност, в закрити водохранилища с контролирана среда. При този метод нова вода се добавя в резервоарите само за да компенсира загубите от изтичане и изпаряване. За достъп до обекта ще се използва наличната пътна инфраструктура и не се налага изграждането на нова такава. 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.
- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на център за опазване на речни видове застрашени от изчезване. Предвидената технология за интензивно отглеждане на риба, дава възможност за оборотно ползване на водата. Необходимите количества от вода ще се осигуряват от водоноски. Помещения ще са изолирани от околната среда. Сградата ще има вентилационни отвори и клапи за свеж въздух. Поради мерките за биозащита сградите ще се изолират, така че в тях да не проникват диви птици и животни. Цялото оборудване за всяко помещение ще се контролира и командва от модулно компютърно управление. Инсталирания софтуер гарантира поддържането на оптимални параметри на водата и същевременно недопускане на разливи и възникването на екологични щети.
- Отпадъчните битови води ще се отвеждат в изгребна яма, а отпадните води от басейните ще се извозват посредством цистерни към пречиствателна станция по договор с В и К. При реализацията на инвестиционното предложение ще се отделят и битови отпадъци от работещите на обекта, които ще се събират в контейнери и ще се извозват до място определено от общ. Болярово.
- Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда. Характерът на инвестиционното предложение ще предизвика натоварване и известен дискомфорт на околната среда при строителството и експлоатацията, свързано с шумово натоварване на площадката от работата при ремонт и реконструкцията на съществуващите сгради. То ще бъде минимално, локализирано само в рамките на ограничен район – работната площадка и няма да предизвика трайно въздействие върху населението на гр. Болярово, растителния и животинския свят.
- 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 № 05284.260.910 по кадастралната карта на гр. Болярово, общ. Болярово, отреден за стопански дейности, извън регулацията на гр. Болярово. Избраното местоположение на център за опазване на речни видове застрашени от изчезване, осигурява липсата на отрицателни

въздействия върху населението на гр. Болярово. 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 „Дервентски възвишения 1” с код BG 0000218, предназначена за опазване на местообитанията. 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 използва съществуваща пътна инфраструктура за достъп до обекта. 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 е за изграждане на център за опазване на речни видове застрашени от изчезване в имот № 05284.260.910 по кадастралната карта на гр. Болярово, общ. Болярово, 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; няма да доведе до отрицателни въздействия върху почвата и земните недра; разгледаната дейност не генерира производствени 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. № 03-06-661/12.03.2016 г. при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.

- 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;
- Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, тъй като площадката е много отдалечена от границата на Република България.

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

- Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на общ. Болярово за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица. Кметът на общ. Болярово с писмо с изх. № 04-00-112/10.03.2016 г., уведомява РИОСВ – Стара Загора, че след изтичане на 14 дневния срок за обществен достъп до информацията по Приложение 2 от наредбата по ОВОС не са постъпили становища от физически или юридически лица.

#### VI. При спазване на следните условия:

1. За зарибителен материал да се използват екземпляри, придружени с документи, доказващи техния произход.
2. Преди разпространяване в естествени водоеми да се уведомява писмено РИОСВ Стара Загора.

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 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, 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.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ – Стара Загора



Дата:.....14.03.....2016 г.