



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № ПД-О-3722

Пазарджик, 12.10. 2016 год.

ДО

„ИНЕРТНИ МАТЕРИАЛИ“ ООД

ГР. „ГРАФ ИГНАТИЕВ“ № 22

4400 ГР. ПАЗАРДЖИК

На Ваше уведомление от 30.09.2016 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Закупуване и монтиране на 48 броя аератори и 2 броя апарата за люпене на риба“ в имот № 000898, в землището на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик

Във връзка с Ваше уведомление и на основание чл. 5, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС) и чл. 40, ал. 2 от *Наредбата 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* (Наредба за ОС) Ви информираме за следното:

I. По отношение на приложимата процедура по реда на глава шеста на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС):

„Инертни материали“ ООД е собственик на рибарник за отглеждане на различни видове риба – есетра, шаран, сом и др. в имот № 000898 в землището на с. Величково, за който е разглеждано ИП „Рибно стопанство за отглеждане на риба в плаващи мрежени клетки (садки) – рибарник № 1“ в имот 000898 в землището на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и проведена процедура по задължителна оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), осъществяването на което е одобрено с Решение № 4-2/2009 г. по ОВОС на директора на РИОСВ – Пазарджик.

С цел подобряване условията на живот на рибата и поради липсата на непрекъсната проточност или по-конкретно липсата на непрекъснато вливане на свежа чиста вода в басейна, в който се отглежда рибата, възложителят предвижда да закупи и монтира 48 броя аератори, които да спомогнат за внасянето и обогатяването на кислород във водата.

Аераторите са разделени на два вида - 24 броя импелерни аератори с инсталирана мощност 1.5 kW и 24 броя лопаткови аератори с инсталирана мощност 3 kW. И двата типа аератори с помощта на електродвигател завихрят водата, като на импелерните двигатели е вертикален, а лопатковия модел е с хоризонтално разположен двигател. Аераторите да бъдат поставени върху водната повърхност в самите садки, като същите ще се захранват с електричество, което е налично и към момента, има изградена инфраструктура. Степента на изолiranост и изработка на самите съоръжения е от световно ниво, което предполага, че няма да има замърсяване, което е от изключителна важност за продукцията, която се отглежда.

Шумът, който ще се получава от въртенето на водата няма да надвишава определеният от Наредба № 6 от 26 юни 2006 г. за показателите за шум в околната среда.

Предвижда се и закупуване на монтиране на и 2 броя люпилни апарати тип МакДоналдс, включени в обща система. Люпилните апарати тип МакДоналдс са предназначени за изкуствено размножаване на различни видове риби. Конструкцията наподобява обърнати бутилки с минимални размери $h - 72$ см $d1 - 14.0$ см $d2 - 5.0$ см и обем – 8.0 литра. По този начин конструиран люпилен апарат осигурява минимум 8.0 л обем на циркулиращата вода в него. Движението на водата винаги се извършва от долу на горе като с това се създава оптимална среда за рибните ембриони. За регулиране на водният поток на всеки люпилен апарат е монтиран кран. Системата от люпилни апарати тип МакДоналдс се водоснабдява с PVC тръба 1, която е разположена хоризонтално над тях. Отводняването на циркулиращата вода се извършва също от PVC тръба 2, която е разположена на водното ниво на апаратите, като наклон от 1.0%. Има налична нагревателна система, която осигурява температурата на циркулиращата вода с необходимия диапазон от градуси.

Двата апарата се обслужват от воден съд с вместимост до 200 литра, в който водата гравитачно пада, от там помпа я транспортира до PVC тръба 1 и от там гравитачно се влиза в люпилните апарати – създава се процес на непрекъсната циркулация на една и съща вода. Процесът на люпене е с продължителност до 48 часа. Двата МакДоналдс апарата ще бъдат разположени в преместваеми съоръжения тип фургон.

Не се налага изграждане на нова пътна инфраструктура, поради налична такава, която се използва и към момента. Имотът е електрозахранен, няма изградена ВиК мрежа няма, но не се налага изграждане на такава при реализацията и експлоатацията на ИП.

Не предвижда генериране на отпадъци и формиране на отпадъчни води от реализацията и експлоатацията на ИП.

Така заявеното инвестиционно предложение **не представлява разширение** по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)* и **не е необходимо провеждане на процедура по глава шеста на ЗООС**, тъй като инвестиционното предложение няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда, поради следните мотиви:

- Инвестиционното предложение предвижда монтиране на 48 броя аератори, с цел подобряване на условията на живот на отглежданата риба, както и 2 броя люпилни апарати предназначени за изкуствено размножаване на различни видове риби, което не води до процеси, оказващи отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.
- Не се предвижда излъчване на шум, вследствие експлоатацията на ИП, извън допустимият определен в Наредба № 6 от 26 юни 2006 г. за показателите за шум в околната среда.
- Реализацията и експлоатацията на ИП не предполага генериране на отпадъци, както и формиране на отпадъчни води.
- Инвестиционното предложение ще се реализира в рамките на съществуващ рибарник, без промяна в местоположението и границите му. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата инфраструктура.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* 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., посл. изм. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

На основание чл. 40 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“, поради следните мотиви:

- Предвидените за монтиране съоръжения не се очаква да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитени зони BG0002069 „Рибарници Звъничево“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-803/4.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.) и BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122/2007 г. (ДВ бр. 21/ 2007 г.), в които попада имот № 000898 по КВС на село Величково, общ. Пазарджик.
- Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че **няма** да доведат до:
 - пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;
 - нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;
 - отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

Настоящото е неразделна част от Решение № 4-2/2009 г. по ОВОС на Директора на РИОСВ-Пазарджик.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор РИОСВ-Пазарджик

