



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № ПД-01-413-(5)

гр. Пазарджик, 18.08. 2020 г.

ДО

„ФРЕШ ФИШ 87“ ООД

С. ЦАРАЦОВО, УЛ. „ЗАХАРИ СТОЯНОВ“ № 16  
ОБЩ. МАРИЦА, ОБЛ. ПЛОВДИВ

**Относно:** Инвестиционно предложение (ИП) „Обект за аквакултури яз. „Смилец“ с рибовъдна ферма за екстензивно отглеждане на риба в акваторията на язовира“ попадащ в поземлени имоти (ПИ) № 000146, м. „Голуша“ в землището на с. Дюлово и № 000085, м. „Капонини“ в землището на с. Смилец, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-413/22.07.2020 г. и допълнителна информация с вх. № ПД-01-413-(1)/23.07.2020 г. и вх. № ПД-01-413-(2)/30.07.2020 г.

Във връзка с внесено уведомление с вх. № № ПД-01-413/22.07.2020 г. и допълнителна информация с вх. ПД-01-413-(1)/23.07.2020 г. и вх. № ПД-01-413-(2)/30.07.2020 г. за горепосоченото инвестиционно предложение, на основание чл. ба, т. 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 (Наредбата за ОС, ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Предмет на инвестиционното предложение е нов обект за аквакултури - рибовъдно стопанство за екстензивно отглеждане на риба във водите от акваторията на язовир „Смилец“ без ползване на технически съоръжения (плаващи мрежени клетки/садки), поради малките размери на водоема и високата над 15 м язовирна стена, която ѝ отнася към големите язовирни стени.

За нуждите на ИП ще се използва цялата площ на язовира от 37,692 дка, включваща ПИ № 00146, м. „Голуша“ в землището на с. Дюлово и № 000085, м. „Капонини“ в землището на с. Смилец, в чиято акватория ще се осъществява екстензивно развърждане и отглеждане на риба, като ще се акцентира на растителноядните видове риби в поликаултура (без интензивно хранене с изкуствени фуражи) – бял и пъстър толстолоб и бял амур за поддържане на доброто екологично състояние и качеството на водната среда и екосистема. Шарана, сом, есетрови и др. местни риби ще се влагат в язовира за целите на любителския риболов, който ще се организира от възложителя в съответствие с разпоредбите на Закона за рибарството и аквакултурите (чл. 3 ал. 2, т. 3) и ще определя условията и реда за този риболов.

Целият язовир, като обект за аквакултури ще се ползва за екстензивно и полуинтензивно развърждане и отглеждане на риба, т.е. за заривање с подходящи за водоема видове риби, които ще дават продукция, от една страна, а от друга страна ще

гр. Пазарджик, ул. „Генерал Гурко“ № 3, ет. 4

Тел: (+359) 34 441875, Факс: (+359) 34 445585, e-mail: riewpz@riewpz.org, web: <http://www.riewpz.org>

Стр. 1 от 4

оказват благоприятно въздействие върху екосистемата на водоема и върху качеството на водната среда, с което ще създават благоприятна среда за отглеждане на рибата и за другите обитатели на водната екосистема.

Зарубителният материал за зарибяване на язовира от шаран, бял и пъстър толстолоб, бял амур ще бъдат доставяни от други производители. При екстензивното производство на риба в язовира се оползотворява целият спектър от естествената хранителна база на водоема, състояща се от растителен планктон (фитопланктон) и животински планктон (зоопланктон), който се развива в язовира доста интензивно, особено през топлите летни месеци.

Изхранването на рибата в язовира ще се извършва за сметка основно на естествената хранителна база на язовира (фитопланктон и зоопланктон), като само шаранът в този тип язовири от топловодната зона на страната ще се нуждае от известно периодично подхранване със зърнени фуражи (жито, царевица, слънчогледов шрот и други зърнени култури и отсевки от тях). За да има добър ефект от това хранене върху прираста на рибата ще се обособят няколко места на дъното на язовира край брега с плоско и равно твърдо или пясъчно дъно за разполагане на хранилки за рибата, където фуражът от време на време да се изсипва на определени от технолога порции.

Съгласно действащата нормативната уредба при регистрацията на обекта в ИАРА по Закона за рибарството и аквакултурите (ЗРА) и в БАБХ по Закона за ветеринарно-медицинската дейност (ЗВД), на брега в сервитута на язовира е необходимо да има спомагателна технологична инфраструктура - брегова база. На бреговата база ще бъдат монтирани и 1 или 2 слобожеми поставяме постройки за обслужване на дейността и персонала, вкл. склад за фураж и други материали, за работа и почивка на технолога и персонала.

Сградите ще се разположат върху терен общинска собственост извън границите на язовирната стена, които са предварително съгласувани с виза на главния архитект на община от 16.07.2019 г., при издаването на скицата на язовира съдържаща стената на същия – Скица № К05344 от 14.05.2019 г. на ПИ 000085 за част от язовира с площ 24,781 дка в землището на с. Смилец.

Реализацията на ИП предложение не налага изграждане на нова техническа и пътна инфраструктура, поради естеството на производството и разположението му в акваторията и на брега на язовира, като за целите на производството ще се използва съществуващата техническа инфраструктура.

За достъп до обекта ще се ползват съществуващата пътна инфраструктура. Язовирът се намира източно и в непосредствена близост до път Пазарджик – Стрелча - Копривщица, който минава в близост до язовира, като до стената води действащ полски път.

Основното електроснабдяване на обекта е предвидено да се осъществява от 10 фотоволтаични панели, монтирани на покрива на поставянето постройка, с обща мощност 2,5 квт, която е напълно достатъчна за задоволяване потребностите на обекта от електроенергия. За резервоно електроснабдяване на обекта ще се ползва бензинов генератор марка „Субару“ с обем на резервоара 5,0 л., който ще се използва много рядко, в случай на крайна необходимост. Резервното гориво на обекта ще се съхранява в метална тупа с обем до 10 л., при изразходването на което ще се доставя нов резерв в същия обем. Годишното количество гориво, което ще се съхранява на обекта няма да надвиши 250 л., което под праговите количества от Приложение № 3 на ЗООС.

Не се предвижда доставяне на вода от общественото водоснабдяване, чрез водоснабдителната мрежата на населеното място. За питейни нужди на обекта ще се осигури снабдяване с бутилирана питейна вода.

По време на рибностопанска експлоатация на язовира не се предвижда и няма необходимост от ползване на природни ресурси, както по време на зарибяването, така и по време на угояването и улова на рибата, т.е. при целогодишната експлоатация на обекта.

Единственият природен ресурс, използван като неотменна и естествена част от технологията на производството на риба е водата. Водата като природен ресурс, акумулиран в язовира, се ползва само като естествена среда за обитаване от рибата, която е елемент от естествената екосистема на водоема.

Производство на риба не генерира промишлени отпадъчни води поради характера си – отглеждане на риба, която е елемент от естествената среда на водната екосистема и отглеждането по този начин представлява специфична биотехнология.

Формираните битово-фекални води от санитарния възел на бреговата постройка, ще се пречистват от локално мобилно пречиствателно съоръжение, на изхода на което ще излиза водата с параметрите на 2-ра категория, каквато е и водата в язовира. Тя ще се зауства в канала за дъждовните води на работната площадка, който ще я отвежда под стената в специална яма, за да се предотврати замърсяване на водата в ручея под стената в случай на авария на пречиствателното съоръжение. Алтернативно, на обекта може да бъде доставена и използвана химическа тоалетна.

Технологията за екстензивно отглеждане на риба в малки язовири на практика представлява безотпадна био-технология. При нея чрез отглеждането на риба в язовира се оползотворява основно естествената хранителна база на водоема – планктона. При тази технология като правило рибата се отглежда в поликултура, която включва главно шаранови риби, чийто основен представител е обикновеният Дунавски (европейски) шаран, който е най-масово отглежданата у нас риба. Той периодично се подхранва със зърнени храни, които по схема се слагат на определени места (хранилки) в близост до брега на язовира. При този вид хранене на дъното на язовира в зоната на хранилките няма натрупване на остатъци от храна или фекални отпадъци при отглеждането на рибата, които да предизвикватeutroфикация. Отделящите се малки количества отходи съдържат остатъчни хранителни вещества, представляващи биогенни елементи, които от своя страна формират фитоплаткона и зоопланктона на водоема и се оползотворяват от другите водни организми.

Така заявленото ИП не може да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на Закона за опазване на околната среда и не подлежи на регламентиранието с глава шеста от Закона процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка.

Имотите, обекти на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но попадат в границите на защитени зони, по смисъла на Закона за биологичното разнообразие: защитена зона е BG0001039 „Попинци“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661/16.10.2007 г. (ДВ бр. 85 от 23.10.2007 г.).

Инвестиционното предложение е допустимо по смисъла чл. 12, ал. 5 от Наредбата за ОС, съгласно становището на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (изх. № ПУ-01-619(1)/07.08.2020 г.), при спазване на определени условия.

С оглед на гореизложеното, отчитайки характера на ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявленото ИП „Обект за аквакултури яз. „Смилец“ с рибовъдна ферма за екстензивно отглеждане на риба в акваторията на язовира“ попадащ в поземлени имоти (ПИ) № 000146, м. „Голуша“ в землището на с. Дюлево и №

000085, м. „Капонини“ в землището на с. Смилец, общ. Стрелча, обл. Пазарджик е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изгответо настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

**Приложение:**копие на становище на БД „Източнобеломорски район“ с изх. № ИУ-01-619(1)/07.08.2020 г. – 3 стр.

С уважение,

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**

Директор на РИОСВ

