



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН 29 ПР / 2024 г.

## ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл. 93, ал. 1, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата и 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. 40, ал. 4 във връзка с ал. 3 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 представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС и получено становище на Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Ловеч.

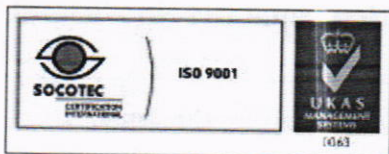
### РЕШИХ

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП): „Изграждане на садкова инсталация за интензивно отглеждане на риба в акваторията на язовир Сопот“ – ПИ №43325.9.860, с. Лесидрен, община Угърчин и ПИ №15703.200.1, с. Голяма Желязна, община Троян, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**местоположение:** в ПИ №43325.9.860, с. Лесидрен, община Угърчин и ПИ №15703.200.1, с. Голяма Желязна, община Троян.

**възложител:** „АЛЕКСИЕВИ ФИШ“ ЕООД, гр. София, район „Младост“, ж.к. „Младост – 2“, бл.294А, ет.5, ап.21; ЕИК 204409893

**характеристика на инвестиционното предложение (ИП):** Инвестиционното предложение предвижда изграждане на садкова инсталация за интензивно отглеждане на риба до 250 тона/година в акваторията на язовир Сопот, землище на с. Лесидрен, общ. Угърчин и с. Голяма Желязна, общ. Троян. Същността на технологията за садково отглеждане на риба се свежда до изграждането на съоръжения (инсталации) от плаващи мрежени клетки. Предвижданията са да се отглеждат топлолюбиви видове риба от семейство Шаранови (*Cyprinidae*), като основното производство ще е на вида шаран (*Cyprinus carpio*), а в определени периоди в някои от садките може шарана да се заменя с други шаранови риби, като Бял амур (*Stenopharyngodon idella*). Предвижда се да бъдат изградени до 60 броя кръгли плаващи мрежести клетки – садки с диаметър 10 метра и дълбочина 5,3 метра (4,5 метра под водата и 0,8 метра над водата), от които 50 броя ще бъдат угоителни и до 10 броя манипулационни (спомагателни, помощни, технологични) садки, разположени на 5 броя салове (понтонни линии). Чистата производствена площ ще бъде 4 800 м<sup>2</sup>, обща площ на акваторията – технологичен сервитут 30 000 м<sup>2</sup>. За реализиране на ИП ще се изградят и спомагателни помещения с площ около 60 – 70 кв.м, които ще се разположат върху понтон в зоната за аквакултури. Върху спомагателните помещения ще се изгради автономна фотоволтаична система с инсталирана мощност до 5 kW, състояща се от следните компоненти: 6 бр. фотоволтаични панели с пикова (максимална) мощност 575 Wp всеки; соларен контролер; акумулаторен блок (батерии); инвертор; разпределително табло. Производствени процеси са: зареждане на



гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболийски“ 1А,  
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,  
e-mail: [office@riew-pleven.eu](mailto:office@riew-pleven.eu) интернет сайт <http://riew-pleven.eu/>





садките със зарибителен материал; хранене на рибата; сортиране на рибата; грижи за рибата (ветеринарномедицински грижи и лечение); изваждане на рибата (улов) и реализация.

Предвижданията са за интензивно производство на риба в нова ферма за аквакултури – садкова база със следните технически, технологични и конструктивни характеристики:

- 5 броя салове/ понтонни линии, изработени от пластмаса, полиетиленови тръби и връзки – ПЕ 100 и дървени пътеки, монтирани устойчиво с метални връзки, закотвени за дъното и закрепени за брега с корабни въжета;

- 60 броя, плаващи пластмасови, мрежени клетки (садки), от които 50 броя ще бъдат угоителни и до 10 броя технологични, манипулационни, спомагателни и помощни. Предвидени са кръгли садки с диаметър – 10 м, спуснати на 5,3 м дълбочина - 4,5 метра под водата и 0,8 метра над водата. Чиста производствена площ на 1 садка – 78 м<sup>2</sup>.

Отделните садки се връзват към понтонната пътека (линия), като могат да се закрепват и една към друга с капронови въжета като образуват общ сал (понтон). Обособените салове се закотвят на определени от конструктивните разчети места на дъното. Саловите са мобилни и като цяло или отделните клетки от тях могат да се транспортират чрез буксирни лодки на определени разстояния във водоема или до брега (при зарибяване или при други технологични процеси и операции). През 20 метра на понтоните са монтирани колони, на които се захващат въжетата на котвите. Въжетата на котвите са капронови, усукани, с диаметър 25 мм. Котвите са с тегло 650 кг. – междинни котви и 1 300 кг. – на челата. Садките се прикрепят към понтонните пътеки посредством 3 броя капронови въжета, с дебелина 10 мм и съответно една към друга със същите въжета. Понтонните пътеки са изградени от отделни понтони с дължина 6 метра и широчина 2 метра. Всеки понтон плува посредством фермова конструкция, в която са оформени гнезда, в които се монтират плавоците. Върху фермовата конструкция са монтирани дървени греди по дължина на понтона, закрепени неподвижно към фермата посредством метални болтове М10. Върху дървените греди са заковани напречно дъски с дължина 2 метра и дебелина 25 мм. От двете страни на понтона са монтирани „уши“ с дебелина 6 мм и служат за закрепване на понтоните един към друг с метални клинове с дебелина 25 мм. По този начин е създадена шарнирна връзка, която позволява пътеката да копира вълните, с цел избягване на скъсване на пътеката при големи вълни.

На територията на обекта не се предвижда да се използва вода за промишлени и хигиенни нужди, за питейните нужди на персонала ще се осигурява бутилирана вода (диспенсъри за вода). На територията на обекта не се очаква да се формират отпадъчни води.

Географски координати на зоната на садките в система WGS 84 са: N 43° 00' 01.243" E 24° 26' 02.849"1; N 42° 59' 58.879" E 24° 26' 09.304"; N 43° 00' 04.947" E 24° 26' 13.455"; N 43° 00' 07.209" E 24° 26' 07.041".

Не се предвиждат строителни дейности, съответно не се предвижда използването на строителни материали като бетон, арматурно желязо и други. Садките и понтонните линии ще се доставят на обекта като готови изделия/ модули, готови за монтаж.

ИП ще се реализира в част от ПИ № 15703.200.1, 3-ще с. Голяма Желязна, общ. Троян и в част от ПИ № 43325.9.860, 3-ще с. Лесидрен, общ. Угърчин.

ПИ № 15703.200.1, 3-ще с. Голяма Желязна, общ. Троян е с площ 4125236 кв.м, трайно предназначение на територията – територия, заета от води и водни обекти и начин на трайно ползване - язовир (съгласно скица № 15-1309084-12.12.2023 г., издадена от СГКК – гр. Ловеч).

ПИ № 43325.9.860, 3-ще с. Лесидрен, общ. Угърчин е с площ 1005488 кв.м, трайно предназначение на територията – територия, заета от води и водни обекти и начин на трайно ползване - язовир (съгласно скица № 15-1309309-12.12.2023 г., издадена от СГКК – гр. Ловеч).

**Инвестиционното предложение попада в т. 1 буква “е” – интензивно развъждане на риба от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 на Закона за опазване на околната среда, във връзка с което подлежи на преценяване необходимостта от ОВОС. Компетентен орган е РИОСВ – Плевен**

Съгласно становище на Регионална здравна инспекция, гр. Ловеч изх. № 10-21-1/25.07.2024г. за инвестиционното предложение „Изграждане на садкова инсталация за интензивно отглеждане на риба в акваторията на язовир Сопот“ – ПИ №43325.9.860, с. Лесидрен, община Угърчин и ПИ №15703.200.1,



с. Голяма Желязна, община Троян няма забележки и изисквания по отношение на степента на значимост на въздействието и риска на човешкото здраве.

Предвид постъпило становище вх. № 721(2)/21.02.2024г. на РИОСВ – Плевен (Изх. № ПУ-01-123(1)/21.02.2024г. на Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район и няма да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките в ПУРБ 2016-2021 г., ПУРН 2022-2027 г. и нормативните изисквания, забрани и ограничения, посочени в Закона за водите.

Становището на Басейнова дирекция „Дунавски район“ е оповестено чрез поставяне на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – <http://www.bd-dunav.org>

ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

ИП попада в границите на защитена зона BG0002109 “Васильовска планина”, за опазване на дивите птици, по чл.6, ал.1, т.3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед №РД 529/26.05.2010 г. на МОСВ (ДВ бр. 48/25.06.2010 г.).

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 40, ал. 2 от Наредбата за ОС се установи, че:

-ИП е допустимо спрямо режима на дейности в ЗЗ BG0002109 “Васильовска планина” определен със Заповед №РД 529/26.05.2010 г. на МОСВ (ДВ бр. 48/25.06.2010 г.).

На основание чл. 7, ал. 1 от Наредбата за ОВОС във връзка с чл. 17 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, обн., ДВ бр. 73/2007 г., изм. и доп.)* документацията е изпратена за становище на научна / академична институция (Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания /ИБЕИ/ към Българска академия на науките /БАН/) – писмо изх. № 721(6)/30.04.2024 г. на РИОСВ – Плевен.

Съгласно становище на ИБЕИ – БАН с вх. № 721(7)/04.06.2024 г. на РИОСВ – Плевен при реализацията на ИП не се очаква значително по степен безпокойство върху видовете птици, които са предмет на опазване в ЗЗ BG0002109 “Васильовска планина”. Реализацията на предвидените дейности не предполага значително въздействие свързано със загуба на местообитания (вкл. хранителни) на видовете птици, предмет на опазване в ЗЗ “Васильовска планина” BG0002109.

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 ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона и може да бъде съгласувано,

## МОТИВИ:

**I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).**

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на садкова инсталация за интензивно отглеждане на риба до 250 тона/година в акваторията на язовир Сопот, землище на с. Лесидрен, общ. Угърчин и с. Голяма Желязна, общ. Троян.



2. ИП ще се реализира в част от ПИ № 15703.200.1, з-ще с. Голяма Желязна, общ. Троян и в част от ПИ № 43325.9.860, з-ще с. Лесидрен, общ. Угърчин.

ПИ № 15703.200.1, з-ще с. Голяма Желязна, общ. Троян е с площ 4125236 кв.м, трайно предназначение на територията – територия, заета от води и водни обекти и начин на трайно ползване - язовир (съгласно скица № 15-1309084-12.12.2023 г., издадена от СГКК – гр. Ловеч).

ПИ № 43325.9.860, з-ще с. Лесидрен, общ. Угърчин е с площ 1005488 кв.м, трайно предназначение на територията – територия, заета от води и водни обекти и начин на трайно ползване - язовир (съгласно скица № 15-1309309-12.12.2023 г., издадена от СГКК – гр. Ловеч). ИП не е свързано с промяна на начина на трайно ползване и/или предназначението на имотите.

3. Дейността не е свързана с отделяне на емисии вредни вещества във въздуха, водата и почвата.

4. Реализацията на ИП не е свързана с изграждане на нова пътна инфраструктура или промяна на съществуващата.

5. На територията на обекта не се предвижда да се използва вода за промишлени и хигиенни нужди, за питейните нужди на персонала ще се осигурява бутилирана вода (диспенсъри за вода). На територията на обекта не се очаква да се формират отпадъчни води.

6. Съгласно становище на Басейнова дирекция за управление на водите – Дунавски район с център Плевен с вх. № 721(2)/21.02.2024г. на РИОСВ – Плевен (Изх. № ПУ-01-123(1)/21.02.2024г. на Басейнова дирекция „Дунавски район” (БДДР), реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район и няма да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките в ПУРБ 2016-2021 г., ПУРН 2022-2027 г. и нормативните изисквания, забрани и ограничения, посочени в Закона за водите.

7. Реализацията на инвестиционното предложение „Изграждане на садкова инсталация за интензивно отглеждане на риба в акваторията на язовир Сопот“ – ПИ №43325.9.860, с. Лесидрен, община Угърчин и ПИ №15703.200.1, с. Голяма Желязна, община Троян, няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве, съгласно становище на РЗИ – Ловеч с изх. 10-21-1/25.07.2024г.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбиционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита)**

1. ИП не засяга териториалната цялост на защитени територии по смисъла на ЗЗТ. ИП ще се реализира в съществуващ язовир. Не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура.

2. Предвид разположението на ИП то няма вероятност да доведе до значително пряко или косвено унищожаване или увреждане на местообитания за размножаване, укритие и хранене на видове, предмет на опазване в ЗЗ BG0002109 “Васильовска планина”. Реализацията на предвидените дейности не предполага значително въздействие свързано със загуба на отделни индивиди или намаляване на популациите на видове птици, предмет на опазване в ЗЗ “Васильовска планина” BG0002109.

3. Съгласно внесеното становище на ИБЕИ (БАН) не се очаква значително по степен безпокойство върху видовете птици, които са предмет на опазване в ЗЗ BG0002109 “Васильовска планина”. Реализацията на ИП е възможно в ниска степен да повлияе на трофичните връзки сред ихтиофауната и другите хидробионти вследствие употребата на фуражи за изхранването на интензивно отглежданата риба, повлиявайки хранителната база на някои от целевите видове за опазване в ЗЗ BG0002109 “Васильовска планина”.



4. Няма вероятност реализирането на ИП да доведе до прекъсване на биокоридорни връзки, с което да наруши кохерентността на мрежата Natura 2000. С реализацията на ИП не се създава трайна и непреодолима преграда възпрепятстваща свободното предвижване на видовете птици, предмет на опазване в ЗЗ, включително и бариерен ефект при миграционните предвижвания (хранителни, размножителни, сезонни) и пренасочване на биокоридори.

5. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в защитена зона "Васильовска планина" BG0002109.

6. Имайки предвид характеристиките на ИП и посочените по-горе мотиви няма вероятност от поява на кумулативни въздействия със значителен отрицателен ефект върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона BG0002109 "Васильовска планина".

7. При реализацията на ИП не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитена зона BG0002109 "Васильовска планина".

**III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати/; естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).**

1. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение не се очаква нарушаване качеството и регенеративната способност на природните ресурси в региона на площадката.

2. Териториалният обхват на инвестиционното предложение не попада в защитена зона и не попада в защитена територия.

3. Инвестиционното предложение няма трансграничен характер на въздействие.

**IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

1. Община Троян и община Угърчин са информирали обществеността за инвестиционното предложение със съобщение поставено на информационното табло и на интернет страниците си.

2. Община Троян и община Угърчин са осигурили обществен достъп, на информацията по Приложение № 2, като тя е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.

3. В законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение, в общинската администрация на гр. Троян и гр. Угърчин (съгласно писмо вх.№721(14)/31.07.2024г. и вх.№721(15)/08.08.2024г.) и в РИОСВ – Плевен.

*Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.*

*Настоящото решение за „Изграждане на садкова инсталация за интензивно отглеждане на риба в акваторията на язовир Сопот“ – ПИ №43325.9.860, с. Лесидрен, община Угърчин и ПИ №15703.200.1, с. Голяма Желязна, община Троян не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и другите специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.*



На основание чл. 93, ал.7 от ЗООС, при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 (пет) години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – София град или пред министъра на околната среда и водите по реда на Административно процесуалния кодекс.

**ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА**  
Директор на РИОСВ-Плевен

Дата 09.08......2024 г.



**БОРЯНА ПРЕДОЛОВА - дир.д-я АФПД**  
За Директор РИОСВ Плевен  
(съгласно Заповед № РД-0134/11.04.20  
на Директора на РИОСВ Плевен