



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН 28. ПР / 2019 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 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 становище на РЗИ – Ловеч,

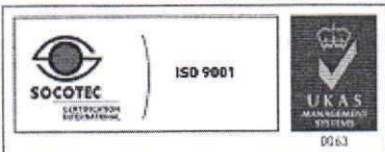
РЕШИХ

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение за „*Изграждане на люпилня и ферма за интензивно отглеждане на риби от семейство сомови в рециркулационна система*“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**местоположение:** поземлени имоти с идентификатори 35290.7.34 и 35290.7.35 по КККР на с. Калейца, общ. Троян, обл. Ловеч (номер по предходен план 007034)

**възложител:** „АКВАМЕЛ“ ЕООД, ЕИК 205580737, със седалище и адрес на управление: ул. „Аксаков“ № 17А, офис 2, гр. София, Столична община, обл. София.

**характеристика на инвестиционното предложение (ИП):** Предвижда се изграждане на нова люпилня и ферма за интензивно отглеждане на риби от семейство сомови в рециркулационна система, в поземлени имоти с идентификатори 35290.7.34 и 35290.7.35 по КККР на с. Калейца, общ. Троян, обл. Ловеч (номер по предходен план 007034). Имотите са с обща площ 2000 кв.м. (2 x 1000 кв.м.), в местност „Троянски поле“, урбанизирана територия с начин на трайно ползване „за дърводобивна и дървообработваща промишленост“. Капацитета на производство е до 50 тона/год. Инсталацията ще се разположи в нова сграда със застроена площ 600 m<sup>2</sup>, с метална конструкция и стени от термопанели. Фермата ще се състои от 2 линии с по 3 басейна за угояване с диаметър до 4 m и ефективен воден обем до 16 m<sup>3</sup> всеки. Ще има и 1 линия за подрастващи с 4 басейна с диаметър до 3 m и ефективен воден обем до 8.4 m<sup>3</sup> всеки, като в тях ще се поставят укрепнали рибки с тегло 3-5 g, собствено производство. Люпилния комплекс ще се състои от люпилни апарати тип „Вайс“ и вертикален люпилен шкаф и правоъгълни вани за личинки и малки рибки с размери 2.5 x 0.5 x 0.5 m, с общ воден обем до 10 m<sup>3</sup>. Рибата ще се храни със специализирана храна (екструдиран фураж). От преливниците на басейните от фермата, водата постъпва в механичен (барабанен) филтър, отделящ частици над 80 μm, представляващи остатъци от фураж и екскременти. Пречистената от органиката вода постъпва в биологичен филтър с аеробни бактерии (Нитросомонас и нитробактер), преобразуващи отделения от рибите амоняк. Ще се използват 1 подвижен дънен филтър в яма 3.1 x 3.1 x 2.6 m за филтърен материал/пълнители за необходимите водни количества с аерационна рамка за пречистване на водата в 4-те малки басейна и 2 подвижни дънни филтъра в яма 4 x 4 x 2.6 m за филтърен материал/пълнители, с аерационна рамка за големите басейни. Механично и биологично пречистената вода преминава



гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболовски“ 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/>



през UV лампи за дезинфекция, обогатява се с кислород и посредством циркулационни помпи се подава отново в басейните. Аналогична рециркулационна система има и на люпилнята. Необходимите водни количества за напълване на системата са  $96 \text{ m}^3$  за голямата система (ферма) и  $33.6 \text{ m}^3$  за малката (люпилня). Системата се пълни поетапно в зависимост от темпа на растеж на рибите. Между водопроводната система за пълнене и басейните има буферни съдове с филтри. В басейните се поддържа гъстота на посадката до  $150 \text{ kg}$  риба на  $1 \text{ m}^3$  вода. Ежедневно се подава до 5 % от общия ваден обем „свежа“ вода, или около  $6.45 \text{ m}^3/\text{ден}$ . Басейните ще са оборудвани със сензори и сигнализация за понижаване нивото на водата, за контрол нивото на кислород, с аварийни решетки за подаване на кислород при необходимост. Всички басейни ще бъдат комплексни с дренажи, отточни, входящи, водни (PE, PP) тръби и фитинги, с кислородни тръби с изолационни маркучи. Рециркулационната система също е оборудвана със сензори за контрол на технологичния процес, включително нивото на pH. Предвижда се изграждане на хидрофорна уредба и цистерна за резервна вода  $60 \text{ m}^3$ , в която ще се събира дъждовна вода, чрез които ще се поддържа системата при отствие на вода. Не се предвижда водовземане от повърхностни или подземни води, включително изграждане на собствен водоизточник. Водата за питейно-битови и за производствени нужди ще се осигурява от селищната водопроводна мрежа, въз основа на сключен предварителен договор № 27/23.05.2019 г. с „ВиК Стенето“ ЕООД, гр. Троян. Имота е водоснабден и не се налага изграждане на водопроводно отклонение. Не се предвижда заустване на отпадъчни води във водни обекти. Отпадъчните води от механично пречистване, ще заустват в съществуваща канализация, въз основа на договор с „ВиК Стенето“ ЕООД, гр. Троян. Електроснабдяването на имота е съществуващо. За отопление на басейните ще се изгради 1 котел с горелка на пелети с мощност до  $70 \text{ kW}$ , и слънчеви колектори за топла вода – до 20 бр. на покрива на сградата. Системата за подаване на чист кислород включва 6 бутилки с кислород с налягане 150 бар, в комплект с табло с регулираща апаратура. Отпадъците ще се управляват в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците и свързаната с него подзаконова нормативна уредба. Не се предвижда промяна или изграждане на нова пътна инфраструктура.

Количеството ползван и съхраняван кислород е значително под праговото количество (200 тона) по Приложение № 3 към чл. 103, ал. 1 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС), поради което инсталацията не се класифицира като предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал и не попада в обхвата на глава седма, раздел I на ЗООС.

Инвестиционното предложение попада в точка 1, буква „e“ на Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 на ЗООС (*1. Селско, горско и водно стопанство: e) интензивно развъждане на риба*), и подлежи на преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), с компетентен орган: РИОСВ – гр. Плевен.

Съгласно становище с изх. № РД-1870-60/06.06.2019 г. на Регионална здравна инспекция (РЗИ), гр. Ловеч, реализацията на ИП няма да доведе до отрицателно въздействие и риск за човешкото здраве, поради което не е необходимо извършването на оценка на въздействието върху околната среда.

ИП не попада в защитени зони (ЗЗ) по смисъла на чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най-близката ЗЗ (на около 6 км) е BG 0000616 „Микре“ за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитени зони, приети с Решение на Министерски съвет № 122/2007 г. (ДВ, бр. 21/2007 г.).

ИП не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ).

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 природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в 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. Предвижда се ново инвестиционно предложение за изграждане на люпилня и ферма за интензивно отглеждане на риби от семейство сомови в рециркулационна система, в ПИ 35290.7.34 и 35290.7.35 по ККР на с. Калейца, общ. Троян, обл. Ловеч, с обща площ 2000 кв.м. Инсталацията ще се разположи в сграда със застроена площ 600 m<sup>2</sup>, с метална конструкция и стени от термопанели. Фермата ще се състои от 2 линии с по 3 басейна за угояване, ще има и 1 линия за подрастващи с 4 басейна. Люпилния комплекс ще се състои от люпилни апарати тип „Вайс“ и вертикален люпилен шкаф и правоъгълни вани за личинки и малки рибки.
2. Експлоатацията на предложението не включва неорганизирани източници на емисии на замърсители във въздуха. Котела на пелети е с малка мощност – под 0.500 MW, и не се очаква да окаже отрицателно въздействие върху качеството на въздуха в района.
3. При реализирането на ИП не се очаква значително отрицателно въздействие върху повърхностни и подземни води.
4. Вода за битови и производствени нужди ще се осигурява от селищната водопроводна мрежа, съответно отпадъчните води ще заустават в селищна канализационна система въз основа на сключен договор с „ВиК Стенето“ ЕООД, гр. Троян.
5. Не се очаква значително отрицателно въздействие върху компонент почви, тъй като ИП ще се реализира върху терен – урбанизирана територия с начин на трайно ползване „за дърводобивна и дървообработваща промишленост“.
6. Отпадъците ще се управляват в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците и свързаната с него подзаконова нормативна уредба.
7. Реализирането на ИП не е свързано с използване на природни ресурси. Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.
8. ИП не попада в обхвата на Глава 7, Раздел I на ЗООС. Предвидените количества на съхранение на кислород, попадащи в категориите на опасност по Приложение №3 на ЗООС са под праговите стойности за нисък или висок рисков потенциал.
9. Съгласно становище на Регионална здравна инспекция – гр. Ловеч, реализацията на ИП няма да доведе до значително отрицателно въздействие и риск за човешкото здраве.

**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; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околната 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; гъсто населени райони; ланд-**

*(шафт 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 ще се реализира в границите на имоти с начин на трайно ползване „за дърводобивната и дървообработващата промишленост“, попадащи в урбанизирана територия. Не са предвидени изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура, ново водоснабдяване с питейна и промишлена вода, както и отклонения от електроснабдителната мрежа за обекта. ИП не засяга защитени зони;
2. Пред вид гореизложеното, не се очаква значително увреждане на природни местообитания, предмет на опазване в ЗЗ, в това число – и в ЗЗ BG 0000616 „Микре“;
3. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до съществена промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в ЗЗ BG 0000616 „Микре“;
4. Не се предполага значително увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона BG 0000616 „Микре“ пред вид отдалечеността от границите на зоната;
5. Предвидените дейности няма да доведат до значителни промени в структурата, функциите, целостта и природозащитните цели на защитените зони;
6. Не се очаква значително кумулативно въздействие по отношение предмета и целите на опазване на защитена зона BG 0000616 „Микре“ спрямо одобрените до момента планове, програми, проекти и инвестиционни предложения в тях.

**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 заsegнати/; 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. Имотът, обект на ИП, се намира в урбанизирана територия с начин на трайно ползване „за дърводобивната и дървообработващата промишленост“. Не е необходима промяна на трайното предназначение на имота, в който ще се реализира ИП.
2. Най-близката жилищна зона е на около 1088 m (гр. Троян) и 1100 m (с. Калейца) от границата на ПИ 35290.7.34 и 35290.7.35 по ККР на с. Калейца, общ. Троян.
3. Дейностите, описани в приложената информация, които ще бъдат извършвани в периода на експлоатацията на обекта не представляват съществени източници на замърсители на въздуха, водите и почвите.
4. Предвидени са мерки за предотвратяване и намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда и човешкото здраве.
5. Предвид местоположението и характера на ИП, не се очаква рисък от превишаване на граничните стойности за нива на шум по границата на производствената площадка и в най-близките места на въздействие.
6. Не се очаква кумулативен ефект с други съществуващи и одобрени ИП, предвид местоположението на ИП.

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

1. Обществеността и заинтересованите страни са информирани за ИП за „Изграждане на лупилня и ферма за интензивно отглеждане на риби от семейство сомови в рециркулационна система“ (писма и обяви, вх. № РД-857/18.04.2019 г. на Община Троян).

2. За изясняване на обществения интерес от Община Троян е поставено съобщение на интернет страницата и на информационни табла, осигурен е достъп за 14 дни, до информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, за изразяване на становища (писма и обяви, вх. № Е-572/30.05.2019 г. на Община Троян).
3. В законно установения срок, в РИОСВ – Плевен и в Община Троян няма постъпили становища, или устни, или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на ИП (видно от писмо и констативен протокол с изх. № ЕО-614/13.06.2019 г. на Община Троян).

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

*Настоящето решение за „Изграждане на луопилня и ферма за интензивно отглеждане на риби от семейство сомови в рециркулационна система“, не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на 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.*

*На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ – Плевен своевременно, но не по-късно от 14 дни от настъпване на изменениета.*

*Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи право 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 и/или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административнопроцесуалния кодекс.*

**ГАБРИЕЛ САВИЧ**

Директор на РИОСВ-Плевен



Дата: 14.06.2019 г.

**РАДОСЛАВ ИЛИЕВ - дир.д-я КПД**

За Директор РИОСВ Плевен  
(съгласно Заповед № РД-576/04.10.2018 г.  
на Директора на РИОСВ Плевен)