



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район”

Изх. № ПУ-01-639-(1)  
Гр. Плевен, 14.08. 2025 г.

ДО  
ИНЖ ЗОРНИЦА ЙОТКОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛЕВЕН

На ваши изх. №2414-(5)/05.08.2025 г.

**Относно:** Инвестиционно предложение за „Отглеждане на пъстърва в съществуващ рибарник“, ПИ № 20996.10.140, м. „Требежа“ с. Дивчовото, общ. Тетевен, област Ловеч.

**УВАЖАЕМА Г-ЖО ЙОТКОВА,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП на основание чл. 12, ал. 5 и ал. 6 от *НАРЕДБА за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове и програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони*. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

**1. Заключение за допустимостта на ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление**

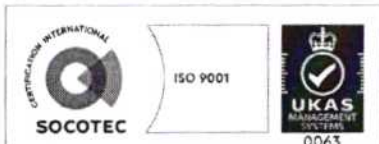
Съгласно представената информация: ИП предвижда възстановяване на рибовъдно стопанство с 3 земнонаситни басейна с цел отглеждане на пъстървови риби в ПИ № 20996.10.140, м. „Требежа“ с. Дивчовото, общ. Тетевен, област Ловеч. Рибното стопанство е необходимо да се ремонтира, като се осигури подходяща функционалност на водните басейни и съответните хидротехнически елементи: дъно, диги, шахти за оттичане, приемен резервоар и довеждащ водопровод. Захранването на стопанството с прясна вода става чрез съществуващо водохващане на река Черни Вит. Проектните параметри на ползване са 25 л/сек.

Всеки басейн има отделен изход и самостоятелно заустване. Географски координати на басейн 1: 42,831355 и 24,219281, басейн 2 с 2 заустване както следва 42.831374 и 24,219131 и 42,831221 и 24,218897, басейн 3: 42,831119 и 24,218817. Към рибното стопанство има изградени 2 допълнителни съоръжения, които се използват за утайелни басейни и ще изпълняват седиментационни функции. Не се очаква замърсяване на заустената вода. За питейни нужди ще се използва на бутилирана трапезна или минерална вода на обекта има налична химическа тоалетна. Отпадните води с битов характер ще се отвеждат в изгребна яма.

Съгласно наличната в БДДР информация за съществуващите рибарници е имало издадено разрешително с № 11160051/19.10.2010г. с краен срок на действие 10 години с титулар различен от възложителят на настоящето ИП.

**1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022– 2027 г.**

1.1.1. Повърхностни водни тела - ИП попада във водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) с код **BG1VT900R1002**, име ЧЕРНИ ВИТ, с географски обхват - р. Черни Вит от извор до вливане на р. Бели Вит при Тетевен, вкл. притоци - Свинска и Косица, без зоната за защита РВ Свинска река 1 и 2. ВТ е естествено и оценено в добро екологично и химично състояние.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



Поставените целите за водното тяло до 2027 г. са „*Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично и химично състояние*“. След направена проверка в КАИС, се установи, разглеждания имот се намира в близост до ПИ 20996.10.174, вид собств. Държавна публична, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река.

При реализирането на предвидените в ИП дейности ще се използват съществуващите съоръжения и няма да се променят хидроморфологичните характеристики на повърхностния воден обект, респективно на водното тяло. При осигуряване на минимален екологичен отток в реката, не се очаква реализацията на ИП да доведе до влошаване на екологичното и/или химичното състояние на повърхностното ВТ, при спазване посочените по-долу мерки и нормативни изисквания.

**1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)** - ИП попада в района на разпространение на ПВТ с код **BG1G0000TJK045** и име „*Карстови води в Централния*“, тялото е оценено в добро количествено химично състояние. Съгласно представената информация дейностите в ИП не предвижда водовземане и/или ползване на подземни води, както и използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води. В тази връзка не се очаква планираните в ИП дейности да окажат негативно въздействие върху ПВТ.

**1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ** - ИП попада в обхвата на разпространение на ПВТ, което е определено като зона за защита на подземни води, предназначена за питейно-битово водоснабдяване с код BG1DGW0000TJK045; в зона, в която водите са чувствителни към биогенни елементи – Северна нитратно уязвима зона и чувствителна зона с код BGCSARI02; в защитена зони за опазване на типове природни местообитания и местообитания на видове растения и животни с код и име BG0001493 Централен Балкан - буфер и зони на водите за опазване на водозависими птици с код и име BG0002128 Централен Балкан - буфер. Реализацията на ИП няма да доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита на водите.

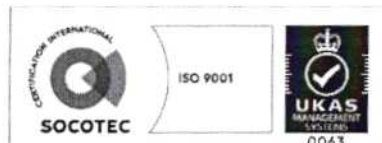
**1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водовземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ с цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване**

ИП **не попада в СОЗ** определени в съответствие с изискванията на *Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди*, както и **не попада в буферна зона** (радиус 1 000 м) около водовземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на същата наредба.

**1.1.5. Мерки, заложени в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП** - В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани касаещи реализацията на планираните дейностите в ИП. При реализацията и експлоатацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **CA\_10** Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения; **DP\_5** Изпълнение на програма за собствен мониторинг във връзка с отглеждане на аквакултури; **HY\_10** Осигуряване на екологичния отток; **HY\_7** Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките; **EW\_3** Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни води; **DP\_14** Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места; **DP\_2** за намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности; **GO\_3** Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите и др.

**Заключение:** Реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките планирани в плана.

## **1.2. План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г.**



Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г., ИП не попада в район със значителен потенциален рисков от наводнения (РЗПРН), утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. В ПУРН 2022 – 2027 г., няма заложени конкретни мерки, предвидени заборани и ограничения касаещи реализацията на дейностите в ИП.

**Заключение:** Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП са в изпълнение на мярка планирана в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

## **2. Заборани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането**

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ в т.ч. при не нарушаване на обществените интереси (съгласно чл. 49 от ЗВ).

ИП е свързано с водовземане и ползване на повърхностен воден обект, чрез съществуващи съоръжения с цел аквакултури и свързаните с тях дейности. Водовземането от повърхностни води подлежи на разрешителен режим, съгласно Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води*. Комpetентен орган по издаване на разрешителното е директора на Басейнова дирекция, предвид разпоредбите на чл. 52, ал.1, т. 4 от ЗВ.

При ползването на воден обект следва да се спазват изискванията на *Наредба № 2 от 8.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, Наредба за ползването на повърхностните води*.

В тази връзка е необходимо да се обърне внимание на следните изисквания на *Наредба № 2 от 08.06.2011 г.*, а именно:

- чл. 3, т. 1: „*Не се счита за заустване на отпадъчни води: изпускането на възвратими води, чиито състав и свойства не са влошени спрямо водите на водното тяло, от което са отнети*“;

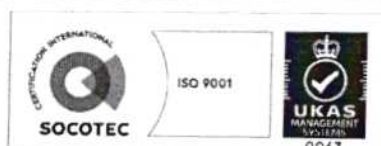
- § 1, т.6: *“Отпадъчни води са водите, в т.ч. и дъждовни, замърсени от извършването на производствена, стопанска, земеделска и битова дейност, както и водите от канализационните системи на населените места, селищните и курортните образования”*.

В случай, че водите които се изпускат от експлоатация на рибарника са с влошени състав и свойства спрямо водите на водното тяло от което са отнети (Черни Вит, дейността ще подлежи на разрешителен режим за ползване на повърхностни води за заустване по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в ЗВ и в *Наредба № 2*. Тъй като целия участък от р. Черни Вит в землището на с. Дивчовото попада в зона за защита на водите по чл. 119а, т. 5 от ЗВ, за ново заустване в р. Черни Вит е приложима забраната на чл. 6, ал. 1, т. 1 от *Наредба № 2*, а именно: „*Не се издават разрешителни за нови зауствания и не се извършват нови зауствания на отпадъчни води в зони за защита на водите по чл. 119а, т. 1, 2, 4 и 5 от Закона за водите*“.

Във връзка с изпълнението на мярка с код на действие DP\_5\_1, посочена в т. 1.1.2 от настоящото становище, както и съгласно условията на *Наредба № 1/11.04.2011 г. за мониторинг на водите*, при реализацията на ИП е необходимо да се изготви план за собствен мониторинг, който да бъде съгласуван с БДДР.

В случай на необходимост от извършване на дейности по реконструкция и модернизиране на рибарника, тъй като е съществуващо съоръжение, не се изисква разрешително, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на БДДР, съгласно чл. 58, ал. 1, т. 1 от ЗВ.

В случай на изграждане на изгребната яма, в която ще се отвеждат битово-фекалните отпадъчни води, същата следва да бъде изградена от водонепропускливи материал и да отговаря на техническите и санитарно-хигиенните изисквания. Капацитетът на ямата следва да е съобразен с количеството отпадъчни води, които ще се формира от живущите в сградата. За отпадъчните води от ямата следва да се осигури периодично извозване от лицензирана фирма и предаване в канализационна система за последващо третиране.



За защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ, забраните на чл. 143 и чл. 144 от ЗВ. За опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват и забраните на чл. 134 от ЗВ. Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1 от настоящето становище.

В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП. ИП е допустимо при спазване на законовите изисквания.

**3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС.**

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикуван на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-reshenii/>.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сondажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.**

ИП не предвижда водовземане от подземни водни тела.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

Реализацията на ИП „Отглеждане на пъстърва в съществуващ рибарник“, ПИ № 20996.10.140, м. „Требежса“ с. Дивчовото, общ. Тетевен, област Ловеч“ няма да окаже значителното въздействие върху водите и водните екосистеми и е допустимо спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ и ПУРН в ДРБУ за периода 2022–2027 г. и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките, посочени в т. 1.1.2 и законовите изисквания в т. 2 от настоящото становище, в т.ч.:

➤ За водовземане от повърхностен воден обект е необходимо издаване на разрешително за водовземане по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в ЗВ и в Наредбата за ползването на повърхностните води.

➤ При нужда от извършване реконструкция на рибарника е необходимо 30-дневно предварително писмено уведомяване на БДДР, съгласно чл. 58, ал. 1, т. 1 от ЗВ;

➤ Не е допустимо заустване на отпадъчни води в р. Черни Вит, формиращи се от експлоатация на рибарника, предвид забраните на чл. 6, ал. 1, т. 1 от Наредба № 2.

С уважение,  
**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**  
Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

