



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-235-[1]

гр. Плевен 28.03 2025 г.

ДО

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛЕВЕН
УЛ. „АЛ. СТАМБОЛИЙСКИ“ № 1А
5800, ГР. ПЛЕВЕН

На ваш изх. № 1151(1)/14.03.2025 г.

Относно: *Инвестиционно предложение „Водовземане от река Грившика бара с цел отглеждане на аквакултури в ПИ 56722.382.89, гр. Плевен“*

УВАЖАЕМА Г-ЖО ЙОТКОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило писмо с Ваш изх. № 1151(1)/14.03.2025 г. и наш вх. № ПУ-01-235/14.03.2025 г., с искане за изготвяне на становище за инвестиционно предложение (ИП) „Водовземане от река Грившика бара с цел отглеждане на аквакултури в ПИ 56722.382.89, гр. Плевен“, на основание чл. 12, ал. 5 и ал. 6 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. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

Съгласно представената информация:

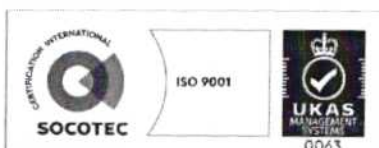
Инвестиционното предложение е свързано е водовземане от река Грившика бара чрез изградени съоръжения е цел отглеждане на аквакултури и свързаните е тях дейности в съществуващ рибарник. Рибарникът е с площ 120 кв.м, в ПИ 56722.382.89, в землището на гр. Плевен, община Плевен, област Плевен.

Към настоящият момент, за извършване на дейността, няма действащо разрешително за водовземане и това налага да се проведе процедура в Басейнова дирекция Дунавски район

Параметри на водовземането от р. Грившика бара: количество 3,0 л/сек. целогодишно, 24 часа/денонощие. Лимитът на ползваната вода е 21 100 м3/год. при средна по влажност година.

Географски координати на мястото на водовземане от реката: N 43° 24' 46,0"; E 24° 39' 47,3", а заустването в реката е на място с географски координати N 43° 24' 45,9"; E 24° 39' 47,0";

Между собственика на имота (г-н Венелин Наков Георгиев) и наемателя „ХАРИТОНИ“ ЕООД е сключен договор за наем на недвижим имот на 02.10.2024 г., с който временно и възмездно се предоставя за ползване ПИ 56722.382.89.



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



При реализиране на ИП не се очаква да бъдат емитирани вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води. Не се очаква да се генерират отпадъци.

За битовите отпадъчни води ще се ползва екологична тоалетна. От дейността отглеждане на аквакултури и свързаните с тях дейности, не се очаква да се формират промишлени отпадъчни води по смисъла на Закона за водите.

Съгласно наличната в БДДР информация:

За ползване на рибарника в ПИ 56722.382.89 по КККР на гр. Плевен за съхранение на риба с търговска цел е издадено разрешително за водовземане 11160003/20.04.2007 г. с титуляр Венелин Наков Георгиев и срок на действие до 20.04.2017 г. Съгласно разрешителното:

- воден обект от който ще се извършва водовземането: река Гривица, десен приток на р. Тученица, поречие Вит;

- мястото на водовземане с цел аквакултури-риборазвъждане от р. Гривица, местност „Кожухарска чешма“, землище гр. Плевен е с географски координати N 43° 24' 45.8" E 24° 39' 47.5";

- схема и техническите параметри на съоръженията: преграден савак с рандибалки; отвеждащ канал към рибарника; рибарник с четири клетки с дължина 10 м и ширина 1 м, обща водна площ 40м² и дълбочина 0,6 м.

- мястото на отвеждане на отпадъчни води от рибарника е в р. Гривица, чрез открит канал.

1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район.

Настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в Дунавски район:

- ПУРБ 2022 - 2027, приет с Решение № 917/31.12.2024 г. на Министерски съвет;
- ПУРН 2022 - 2027, приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район 2022 – 2027 г.

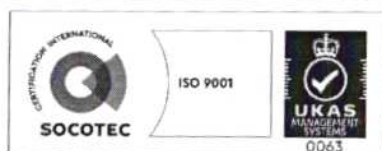
1.1.1. Съгласно ПУРБ 2022-2027 г., ИП попада в обхвата на следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за защита на водите:

1.1.1.1 Повърхностни водни тела

Код на ВТ	Име на ВТ	Географски обхват	Естествено /СМВТ/ ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1VT200R008	ТУЧЕНИЦА	р. Тученица от извор до вливане в р. Вит при Опанец	СМВТ	Много лош, отклонение от СКОС по показатели: Фитобентос, Макрозообентос, Разтворен кислород, Общ азот, Общ фосфор, БПК 5	добро

Забележка: * СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

Поставените цели за повърхностното ВТ с код BG1VT200R008 до 2027 г. са: „Постигане на СКОС за умерен екологичен потенциал по показатели Фитобентос,



Макрозообентос, Разтворен кислород, Общ азот, Общ фосфор, БПК 5 до 2027г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние. “.

В Приложение 2.2.4.1 от Раздел 2 на ПУРБ 2022-2027 г. в ДРБУ, за повърхностно ВТ с код BG1VT200R008 е отчетен слаб натиск от водоземане. Съгласно приложената информация, ИП е свързано с водоземане от повърхностни води чрез съществуващи съоръжения. Предвид горепосоченото, не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху елементите на качество и да доведе до влошаване на екологичното и химичното състояние на ВТ и непостигане на поставените екологични цели.

За предотвратяване и смекчаване на потенциалните неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП се предвиждат описаните мерки за достигане на доброто състояние на водите (в т. ч. забрани и ограничения) в т. 1.1.2 от настоящото становище.

1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL025	Порови води в Кватернера –между реките Вит и Осъм	Лошо, отклонение от СКОС по показателNO3	Добро
BG1G0000K2M047	Карстови води в Ломско-Плевеския басейн	Добро	Добро

Съгласно предоставената информация в ИП не е предвидено водоземане и/или ползване на подземен воден обект, както и няма посочени дейности, които биха могли да доведат до замърсяване на подземни води. В тази връзка не се очаква реализирането на ИП да доведе до негативно въздействие върху количественото и химичното състояние на ПВТ и непостигане на поставените цели.

1.1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада (всички подземни водни тела са определени като зони за защита на питейните води)
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл.119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада: зона с код BGCSARI02
	Уязвима зона	Попада –Северна зона
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл.119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	Не попада

1.1.1.4 Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ

Към настоящия момент ИП **не попада** в СОЗ определени по реда на Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда на проучване, проектиране, утвърждаване и



експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници за минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3).

Съгласно наличната информация в БДДР, района на ИП попада в буферни зони с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, както следва: Каптиран извор „КИ 2 - ПС Кожухарска чешма - ВиК Плевен – Плевен“ и каптиран извор „КИ 2 - ПС Кожухарска чешма - ВиК Плевен – Плевен“

С цел опазване на водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, в буферна зона с радиус 1 000 м около тях е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

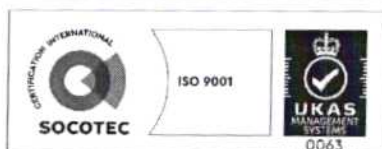
1.1.2 Мерки, заложи в ПУРБ, които следва да се вземат предвид при реализирането на плана.

А. Забрани и ограничения

Код на мярка	Име на мярката	Действие за изпълнение на мярката	Код на действието
DW_1	Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените СОЗ и буферните зони около водоземните съоръжения/системи	Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение №1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ)	DW_1_4
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за осигуряване на енергийната сигурност, удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство	HY_7_10
HY_10	Осигуряване на екологичния отток	Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водоземане или регулиране на оттока	HY_10_4
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водоохранилищата	DP_2_8

Б. Мерки за запазване и подобряване качеството на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализация на проекта

Код на мярка	Име на мярката	Действие за изпълнение на мярката	Код на действието
CA_10_1	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	CA_10_1



Код на мярка	Име на мярката	Действие за изпълнение на мярката	Код на действието
DP_5	Изпълнение на програма за собствен мониторинг във връзка с отглеждане на аквакултури	Поставяне на условие в издадените разрешителни за ползване на воден обект и/или за водовземане с цел отглеждане на аквакултури за провеждане на собствен мониторинг във връзка с оценка на натиска от различните форми на сладководно рибовъдство	DP_5_1
DP_14	Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци.	DP_14_2

Заклучение: Реализирането на ИП „„Водовземане от река Гривишка бара с цел отглеждане на аквакултури в ПИ 56722.382.89, гр. Плевен“ е **допустимо** спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район, при спазване на посочените мерки и законови изисквания в настоящото становище.

1.2 План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район 2022-2027 г.

Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г. площ „Кожуха“ **не попада** в РЗПРН.

В ПУРН 2022–2027 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на посочените дейности.

Заклучение: Реализирането на ИП „Водовземане от река Гривишка бара с цел отглеждане на аквакултури в ПИ 56722.382.89, гр. Плевен“ е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2022 – 2027 г.

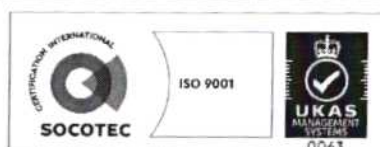
2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид планове и/или въздействия, в резултат от реализирането им.

Реализирането на предвидените дейности е необходимо да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите (ЗВ) и подзаконовите нормативни актове, в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси (съгласно чл. 49 от ЗВ).

ИП е свързано с водовземане от повърхностни води чрез съществуващи съоръжения. Дейността подлежи на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в ЗВ и в Наредбата за ползването на повърхностните води. Възможността за осигуряване на необходимите количества се оценява на етап издаване на разрешително.

В случай, че водите които се изпускат от експлоатацията на рибарника са с влошени състав и свойства спрямо водите на водното тяло от което са отнети (р. Гривишка), 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 за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване (Наредба № 2).

С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. забраните на чл. 134 от същият закон.



С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват забраните на чл. 143 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 настоящото становище.

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

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в раздел Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

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 (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.

Не е предмет на ИП.

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

Реализирането на ИП „„Водовземане от река Грившика бара с цел отглеждане на аквакултури в ПИ 56722.382.89 ,гр. Плевен“ е **допустимо:**

- спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022–2027, като не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на мерките, посочени в т. 1.1.2;

- спрямо законите изисквания посочени 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.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА
Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

