



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-27 (17)
Пловдив, 05.03.2025 г.

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

ДО
Г-Н ИВАЙЛО ЙОТКОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛОВДИВ
БУЛ. „МАРИЦА“ № 122
4000 ГР.ПЛОВДИВ

На Ваш изх. № ОВОС-2826-1/13.01.2025 г.

Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Неинтензивно отглеждане на риба в язовир“, в имот 78392.26.317, по КК и КР на с. Церетелево, общ. Съединение, обл. Пловдив, с възложител: „Красимир Динчев“ ЕООД.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОТКОВ,

В отговор на Ваше писмо с изх. № ОВОС-2826-1/13.01.2025 г., изпратено на основание чл. 4а, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС) и след запознаване с приложеното уведомление и документацията към него, съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ Пловдив изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките, определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) както и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел на ИП. Инвестиционното предложение (ИП) е за отглеждане на риба в обект публична общинска собственост представляващ съществуващ язовир в поземлен имот с идентификатор 78392.26.317 по КК и КР на с. Церетелево, общ. Съединение, обл. Пловдив с площ 77220 кв. м, трайно предназначение на територията – територия заета от води и водни обекти, начин на трайно ползване – Язовир. Имотът е с вид собственост – общинска частна. Фирма „Красимир Динчев“ ЕООД има сключен договор от 22.07.2021 г. с община Съединение за периода от 22.07.2021 г. до 19.07.2031 г.

ИП касае отглеждане на шаран, толстолоб (пъстър или хибриден) и бял амур, като се предвижда за тази цел да се използва собствената водна площ на водоема. Той е водоснабден водоем, който се пълни главно от валежи и ГНК. По отношение на производствения цикъл стопанството функционира като непълносистемно от угоителен тип. Според технологичния план в язовира ще се отглеждат общо около 34 т риба за консумация, от които основното количество е шаран – 28 т, толстолоб – около 5 т, както и известни количества бял амур. Технологиата, която ще се прилага при отглеждането на рибата в свободната акватория на язовира е с нормално хранене с качествени храни – зърнени фуражи. Шаранът и белия амур, освен естествената храна, консумират и изкуствен фураж.

При експлоатацията на рибовъдната ферма няма необходимост от използване на води, електроенергия и не се предвиждат строителни дейности. Отпадъчни води не се очакват.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената информация (ПИ с идентификатор имот 78392.26.317, по КК и КР на с. Церетелево, общ. Съединение, обл. Пловдив), мястото на



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail:
bd_plovdiv@earbd.bg

ИТАС
INTERNATIONAL
TESTING AND CERTIFICATION
ISO 9001:2015

Certificate NoBG/1398Q/1412

реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Язовир Царимир“ с код **BG3MA400L215**. ИП попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Марица“ с код **BGCSAR106** определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.3.2 на ПУРБ на ИБР. ИП не попада в зона за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води), т. 2, т. 4 и т. 5 описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. Имотът предмет на ИП не попада в границите на учредена СОЗ около водоизточник от повърхностен воден обект.

Имотът обект на ИП е разположен над подземно водно тяло (ПВТ) **BG3G000000Q013** - „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ и разположено под него ПВТ **BG3G000000NQ018** „Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район“. Подземните водни тела са определени като зона за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „а“ от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда:

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР. Повърхностно водно тяло с код **BG3MA400L215** е определено като изкуствено с умерен екологичен потенциал и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добър екологичен потенциал по БЕК (Фитопланктон (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,12 mg/l); общ азот (СГС - понижение с 0,46 mg/l); прозрачност (SD) – повишаване с 1,51 m и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и провеждане на мониторинг и постигане на СКОС за добро химично състояние и постигане целите за зоните за защита на водите.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G000000Q013** с запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000NQ018** е в лошо химично състояние във връзка със завишено съдържание на Обща алфа-активност (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определени прагови стойности) и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G000000NQ018** е постигане на добро химично състояние по показател обща алфа-активност и предотвратяване на влошаването му, и недопускане на влошаване в количественото състояние на подземното водно тяло.

1.3.2 Състояние по последна годишна оценка: За 2023 г. повърхностно водно тяло **BG3MA800R225** е определено в лош екологичен потенциал с отклонения по показатели Макрофити, Макробезгръбначни, Риби, общ азот, общ фосфор, БПК₅ (реки), Al, Mn, Zn, Cu, и в добро химично състояние по матрица „вода“.

1.3.3. Заключение: За 2023 г. ВТ с код **BG3MA400L215** е определено в умерен екологичен потенциал с отклонения по показатели Фитопланктон, общ азот, общ фосфор, прозрачност (SD) и в добро химично състояние по матрица „вода“.

1.4. Мерки в ПУРБ на ИБР и ПУРН на ИБР.

1.4.1 Мерки в ПУРБ на ИБР. Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.



За конкретното ИП се отнасят следните мерки за водното тяло:

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията, действие за изпълнение на мярката: DP_12_8 Зарибяване с бял амур и бял толстолоб (веднъж на три години), конкретизиране на действието: Зарибяване с бял толстолоб (*Hypophthalmichthys molitrix*) или подходящи хибриди (при по-лош от добър екологичен потенциал на язовирни СМВТ и цъфтеж на фитопланктон) - веднъж на три години. Мярката е с код DP_12.

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията, действие за изпълнение на мярката: DP_12_5 Прилагане на технологични схеми за полуинтензивно рибовъдство с отглеждане на поликултура от шаран и растителноядни видове, ограничаващи процесите на еутрофикация в зависимост от качеството на водите във водното тяло/водоема. Мярката е с код DP_12.

За конкретното ИП се отнася мярка на ниво район на басейново управление:

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Изпълнение на програма за собствен мониторинг във връзка с отглеждане на аквакултури, действие за изпълнение на мярката: DP_5_1 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. Мярката е с код DP_5.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки за зоните за защита на водите. Съгласно разработената Програмата от мерки към ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. няма предвидени мерки и специфични изисквания за зоните за защита на водите, относими към конкретното ИП.

1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към ПУРН на ИБР.

1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП. Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до съществено увеличаване на риска от наводнение.

2. Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на ИП.

2.1 Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ. В ЗВ няма предвидени забрани по отношение на ИП. ИП подлежи на Разрешителен режим съгласно чл. 46, ал. 1, т. 2 от ЗВ.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в под законови актове към ЗВ. Няма предвидени забрани по отношение на ИП.

Заклучение: Така представеното инвестиционно предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), ЗВ и подзаконовите актове към него, **при спазване на следните условия:**

- Наличие на издадено разрешително за ползване на повърхностен воден обект съгласно чл. 46, ал. 1, т. 2 от ЗВ.

- Да се приложи технологична схема за полуинтензивно рибовъдство с отглеждане на поликултура от шаран и растителноядни видове, ограничаващи процесите на еутрофикация в зависимост от качеството и количеството на водите във водоема.

- За предвиденото водоснабдяване на водоема от ГНК е необходимо наличието на сключен договор с „Напоителни системи“ ЕАД.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. За ПВТ с код **BG3MA400L215** БД ИБР има данни за 2 бр. издадени разрешителни за ползване на повърхностен воден обект с цел за аквакултури и свързаните с тях дейности.



4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане. Не се предвижда водовземане от подземни води - от ПВТ.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми. При извършена справка в Регистъра на рибовъдните стопанства поддържан от Агенцията по рибарство и аквакултури, се установи, че в обекта е извършвана дейност по отглеждане на риби в предходен период и в тази връзка БД ИБР счита, че реализацията на ИП няма вероятност да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС. Счита се, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3 от ЗВ. Според представената информация ИП не представлява ново изменение на физичните характеристики на повърхностното водно тяло и не предвижда водочерпене повече от 60 на сто от постоянните водни ресурси, при 95-процентна обезпеченост за басейна.

С уважение,

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция „Източн

