



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-1060/41

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

Пловдив, 27.02.....2025 г.

ДО
Г-Н КОСТАДИН ГЕШЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПАЗАРДЖИК
УЛ. „ГЕНЕРАЛ ГУРКО“ № 3, ЕТ. 4
ГР. ПАЗАРДЖИК

Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Развъждане и отглеждане на сладководни риби за прясна консумация и спортен риболов“ в язовир „Славовица 1“, съставляващ поземлен имот 67009.23.3, м. Дунава по КККР на с. Славовица, общ. Септември, обл. Пазарджик, с възложител: „МАКУА“ ООД.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изх. № ПД-01-515 (14)/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 паводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел на ИП. Инвестиционното предложение (ИП) е свързано с развъждане и отглеждане на сладководни риби за прясна консумация и спортен риболов в язовир „Славовица 1“ съставляващ поземлен имот с идентификатор 67009.23.3 област Пазарджик, община Септември, с. Славовица, м. Дунава, вид собственост - Общинска публична, вид територия - Територия, заета от води и водни обекти, НТП - Язовир, площ 30708 кв. м, стар номер 000040. Обемът на язовира е 150 000 м³. Представен е на концесия на „МАКУА“ ООД от Община Септември с Договор за концесия № 05/12.01.2023 г. Договорът за концесия е сключен за срок от 20 г.

Дейностите ще се извършват в един производствен басейн. Водоемът ще се зарибява през пролетта или лятото, съответно с шаран – 100 бр./дка, толстолоб – 20 бр./дка и бял амур – 15 бр./дка.

Ще се прилага полуинтензивна технология на отглеждане на рибите. Ще се използват екструдирани фуражи в комбинация със зърнени фуражи с високо съдържание на суров протеин. При хранене с екструдирани фуражи, планирания разход на фураж е около 1.8 кг за 1 кг прираст. При хранене със зърнен фураж, планираният разход на фураж е около 3-4 кг за 1 кг прираст.

При избраната технология на отглеждане, производственият капацитет на обекта за всеки вид риба по отделно за период от една година е както следва: шаран – добив 162 кг/дка; общо 4.97 тон/дка; толстолоб – добив 39.6 кг/дка; общо 1.22 тон/дка; амур – добив 29.4 кг/дка; общо 0.90 тон/дка; общо добив 231 кг/ дка или 7.09 тона.



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



ISO 9001:2015

Certificate NoBG/1398Q/1411

Електроснабдяването на обекта се осъществява от соларна инсталация за производство на електроенергия за собствени нужди. Монтирани са соларни панели с капацитет 5.4 kWp и LiFePo батерии за съхранение на произведената електроенергия с капацитет kWh.

Соларната инсталация за производство и съхранение на електроенергия за собствени нужди е монтирана в съседен имот с номер 67009.266.1 и географски координати 42° 19' 25.4" N 24° 03' 14.6" E, собственост на „МАКУА“ ООД.

Язовирът е водосъбирателно съоръжение чрез естествен водосбор и за него е осигурен сравнително добър водообмен и добра проточност. За питейни нужди ще се доставя бутилирана вода.

Не се предвижда формиране на отпадъчни води от дейността на обекта. За персонала се предвижда поставяне на химическа тоалетна, която ще се обслужва от специализирана фирма.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената информация (ПИ с идентификатор 67009.23.3, м. Дунава по КККР на с. Славовица, общ. Септември, обл. Пазарджик), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „**Река Тополница от яз. Тополница до устие**“ с код **BG3MA800R225**. ИП попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Марица“ с код **BGCSARI06** 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.

ИП е разположен над подземно водно тяло **BG3G00000Pt044- „Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив“**. Подземните водни тела са определени, като зона за защита на водите съгласно 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). Имотът предмет на ИП попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. Имотът предмет на ИП не попада в границите на учредена СОЗ около водоизточници от подземни или минерални води.

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. 146с 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 **BG3MA800R225** е определено като силно модифицирано с лош екологичен потенциал и непостигащо добро 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 Риби (повишаване с 2 степени); БЕК Макробезгръбначни и Макрофити (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,04 mg/l); общ азот (СГС - понижение с 0,92 mg/l); БПК₅ (СГС - понижение с 0,99 mg/l); специфични замърсители - постигане на SKOC за изместващите показатели (Al, Mn, Zn, Cu) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и постигане на добро химично състояние - SKOC за изместващите показатели (вода - кадмий; биота - PBDE) и предотвратяване на влошаването му 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 **BG3G00000Pt044** е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G00000Pt044** е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.



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 водно тяло с код **BG3MA800R225** се наблюдава запазване на екологичния потенциал и подобрение на химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

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 може да се отнесат следните мерки: 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 водоземане 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 реализации 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.

Съгласно § 1, ал. 1, т. 26 от Допълнителните разпоредби на ЗВ „принадлежащи земи на водохранилища“ са земите, които се заливат при най-високо водно ниво на водохранилището, определено за преливане на водно количество с оразмерителна обезпеченост.

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

Съгласно чл. 63, ал. 1 от Наредба №7 от 22 декември 2003 г. към ЗУТ за правила и нормативи за устройство на отделните видове територии и устройствени зони, необходимата площ за язовири и водоеми се определя от очертаванията на чашата при максимално водно ниво на преливника, определено при условията на обезпеченост 1 на сто, като при язовирите откъм сухия откос на стената се добавя ивица, равна на 2 пъти височината на стената, мерено от петата на откоса.

Заключение: 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;
- При реализацията на ИП предвидените за поставяне химическа тоалетна и соларни панели, да са разположени на кота терен по-голяма от котата на НВВН (съгласно техническите характеристики на язовира) - при която се определя очертаването на язовирното езеро.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. За ПВТ с код **BG3MA800R225** БД ИБР има данни за 2 бр. издадени разрешителни за ползване 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

стр. 3 от 4



ISO 9001:2015

Certificate NoBG/1398Q/1411

повърхностен воден обект с цел за аквакултури и свързаните с тях дейности, които са с изтекъл срок на действие.

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. Предвидените дейности по ИП няма да окажат значително въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на поставените условия.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС. Считаме, 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 „И“

