



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ  
РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-187 (3)

Пловдив, 13.03.2019 г.

ДО

**Г-Н КОСТАДИН ГЕШЕВ**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПАЗАРДЖИК**  
**УЛ. "ГЕНЕРАЛ ГУРКО" № 3, ЕТ.4**  
**ГР. ПАЗАРДЖИК**

*Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за изменение на инвестиционното предложение (ИП): „Ремонт и реконструкция на язовир „Ямата“ за отглеждане на аквакултури“ в землището на с. Баня, община Панагюрище, област Пазарджик, с възложител: „Аква -Екофши“ ЕООД.*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,**

Съгласно чл. 155, ал. 1, т.23 от ЗВ и Ваше писмо с Изх. №ПД-01-1081(12)/25.02.2019г. Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

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

**1.1. Характеристика и цел:** С настоящото инвестиционно намерение се предвижда разширение на вече пропедирано ИП по реда на ЗООС за отглеждане на аквакултури, за което е постановено решение № ПК-13-ПР/2018г. Планираната промяна включва изменения в технологичната схема а именно: промяна на отглежданите видове риби – шаран, сом и толостолоб; използване на 3 броя мрежени клетки с размер 6х6х5м; Обем на произвежданата продукция на годишна база е 22 000 кг. Мястото на провежданите дейности се запазва – язовир „Ямата“ в село Баня, община Панагюрище, в имот №078307 с водна площ 33,8 дка. Най-дълбоката част е при стената при пълен обем 12 м. Реализацията на рибната продукция ще се осъществява чрез създаване на малка складова база за временно съхранение на риба за консумация – 3 бр. мрежени клетки с размер 6х6х5 м.

**1.2. Местоположение на ИП:** Според представената в уведомлението информация (номер на имот 078307 в с.Баня), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (В1) "Панагюрска Луда Яна от Панагюрище до вливане на Стрелчанска Луда Яна" с код BG3MA700R220. Попада в чувствителна зона.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G00000K2029- „Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагюрски район“, В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП не попада



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35. Тел: (+359) 032 604 720

Факс: (+359) 032 604 721, www.eurbd.bg; e-mail:

bd\_plovdiv@abv.bg

стр. 1 от 3



ISO 9001

в нитратно узви́ма зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. ИШ не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

Посоченият имот 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. Състояниие и цели за опазване на околната среда:** Повърхностно водно тяло с код BG3MA700R220 е определено в добро екологично състояние и 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 добро състояние по Макрозообентос, БПК, NH<sub>4</sub>, NO<sub>3</sub>, NO<sub>2</sub>, NOбп, PO<sub>4</sub>, Робщ, Mn, Cu, Fe до 2027 г. и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване площаването 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 BG3G00000K2029 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000K2029 е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване площаването.

#### **1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:**

**1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ на ИБР.** Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР. За конкретното ИП могат да се отнесат следните мерки:

• В Приложение № 4, към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка: 23. Забрана за зарибяване с хитни риби на водосми, обитавани от южен гребеност тритон, освен ако зарибяването не е необходимо като консервационна мярка.

• В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията, действие за изпълнение на мярката: 5. Прилагане на технологични схеми за полуинтензивно рибовъдство с отглеждане на поликултура от шаран и растителноядни видове, ограничаване процесите на еутрофикация в зависимост от качеството на водите във водното тяло/водоема. Мярката е с код DP\_12.

**1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР.** За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотът не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

**2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.** Няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП. Ремонтът и реконструкция на съоръжения за регулиране на оттока подлежи на разрешителен режим, съгласно чл. 46, ал. 1, т.1, буква от „а“ от ЗВ, отглеждането на аквакултура подлежи на разрешителен режим съгласно чл. 46, ал. 1, т.2 от ЗВ.

**Заклучение:** Инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда, при опазване на следните условия:

1. Мрежените клетки могат да се разполагат в язовира само при условие, че язовирната стена отговаря на определените по чл. 7, ал. 4 от Наредба №13 от 29.01.2004 г. за Условиата и реда за осъществяване на техническата експлоатация на язовирните стени и съоръженията към тях.
2. Мрежените клетки да се използват само за временно съхранение на риба за консумация.
3. Да не се допуска замърсяване на подземното и повърхностното водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.



4. Да не се допуска зарибяване с хищни риби в активно засти местообитанията на южен гребенест тритон, освен ако зарибяването не е необходимо като консервационна мярка.
5. Прилагане на технологична схема 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.

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.**

В района на ИП има издадено 1 разрешително за ползване на повърхностен воден обект с цел аквакултури и свързаните с тях дейности.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане.**

Не се предвижда водоземане от подземни води.

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

С оглед на размера и вида на ИП и при спазване на заложените в настоящото становище условия, не се очаква **значимо въздействие** от реализиране на ИП върху водите и водните екосистеми.

**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 реализирането на ИП няма да доведе до черпене на водни количества, които могат да надвишат 60 на сто от постоянните водни ресурси, при 95-процентна обезпеченост за басейна и не съществува опасност да не се гарантира минимално допустимият отток в реката в периода на маловодие.

С уважение,

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪШЕВА**  
Директор на Басейнова дирекция



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 604 720

Факс: (+359) 032 604 721, www.earbd.bg; e-mail:

bd\_plovdiv@abv.bg

стр. 3 от 3

