



## С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл. 62а, ал.1 от Закона за водите,

директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ **ОБЯВЯВА :**

инициатива на Анджела Ангелова Пенова – регистриран земеделски стопанин  
за водоземане от р. Батова

1. Цел на заявеното използване на водите:

2. Воден обект и код на водното тяло – предмет на използването:

2а. Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 1а, 2 и 13.

Водоснабдяване за аквакултури

р. Батова,  
BG2DO800R004

Заявление вх. № РР-ЗЦ-28/22.11.2021 г. от Анжела Ангелова Пенова – регистриран земеделски стопанин;

Заявеното водоземане от р. Батова попада в обхвата на водно тяло „р. Батова - след с. Долище до с. Батово“ с код BG2DO800R004, определено в добро екологично състояние и неизвестно химично състояние. За него са поставени следните цели: Запазване на добро екологично състояние; Постигане и запазване на добро химично състояние;

Предвидените дейности попадат в: зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от Закона за водите, с наименование „Долината на река Батова“ и код BG0000102; Natura 2000 за опазване на дивите птици и местообитания с наименование на ЗЗ: „Батова“ и код BG0002082 и „Долината на река Батова“ с код BG0000102.

В ПУРБ 2016-2021г., с цел запазване на добро екологично състояние и постигане и запазване на добро химично състояние са предвидени конкретни мерки, в т.ч.:

- Мярка „При отглеждането на риба да се прилага оптимален режим на хранене с цел предотвратяване на замърсяване на водното тяло“;
- Мярка „Неразрешаване на водоземане от водни тела, когато това водоземане може да влоши екологичното им състояние и/или е

предпоставка за влошаване на природозащитното състояние на водозависими природни местообитания и/или местообитания на видове, предвид натиска от водовземания“;

• Мярка: „Осигуряване на екологичния отток“ с предвидени действия: „Забрана за водоземане при маловодие в засегнатите райони за всички водни тела (не само за зоните за защита на водите), когато оттокът е по-малък от 10% от средномногогодишното водно количество или от минималното средномесечно количество с 95% обезпеченост към точката на водоземане“ и „Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водоземане или регулиране на оттока“.

• Мярка: „Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води“ с предвидени действия: „Изграждане на съоръжения за измерване на оттока на повърхностните води след водоземни съоръжения или съоръжения за регулиране на оттока“.

• Мярка: „Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности“, с предвидени дейности: „Забрана за миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата“;

Съгласно ПУРН заявеното водоземане не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения.

Съгласно извършената актуализация на РЗПРН за периода 2022-2027 година и Заповед № РД-803/10.08.2021 г. на Министъра на околната среда и водите, районът не е част от нов РЗПРН.

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

Водоземането ще се извърши посредством мобилен помпен агрегат инсталиран върху понтон. Общата площ на дъното на басейна е 1.96 дка, а при кота НВРВН площта е 3.87 дка. При дълбочина на водата в басейна от 5м, обемът вода необходим за напълването му се равнява на 22557 куб.м. Ще се захранва чрез тръба Ø75, а нивото му ще се поддържа чрез автоматичен «шоплавък» в края на водопровода, захранващ рибарника. В края на захранващия водопровод ще бъде монтиран аератор за обогатяване на водата с кислород.

4. Място на използване на водите, населено място и ЕКАТТЕ

Рибарник в поземлен имот №02871.16.40, по КККР на с. Батово, общ. Добричка, обл. Добрич ЕКАТТЕ 02871

5. Проектни параметри на използването:

Годишен лимит е от 31579 м<sup>3</sup>, необходим за напълване на рибарника и периодично допълване, като за първоначалното напълване е необходимо 22557 куб.м.

6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

Ежегодно (в периода 1 юни – 30 септември) да изследва в акредитирана лаборатория химичния състав на черпените повърхностни води и пречистените отпадъчни води, преди заустване в р. Батова, по показателите: разтворен кислород (O<sub>2</sub>), водороден показател (рН), електропроводимост, амониев азот (N-NH<sub>4</sub>), нитратен азот (N-NO<sub>3</sub>), нитритен азот (N-NO<sub>2</sub>), общ азот, ортофосфат като фосфор, общ фосфор (P), нейонизиран амоняк (NH<sub>3</sub>), биохимична потребност от кислород (БПК<sub>5</sub>).

7. Място за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица:

Басейнова дирекция „Черноморски район“, гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ № 33

Срок – 14 дни от датата на обявяването.

инж. ЯВОР ДИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“

