



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 **„ФИШИНГ ГРУП 09“ ЕООД**,
за ползване на повърхностен воден обект - язовир „Картелка“ (Голямата река)

1. Цел на заявеното използване на водите:

„Аквакултури и свързаните с тях дейности“

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

**Язовир „Картелка“ (Голямата река)
BG2MA600L017**

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.

Заявление вх. № PP-5264/27.11.2020г. от „ФИШИНГ ГРУП 09“ ЕООД;

Заявеното ползване на язовир „Картелка“ (Голямата река) попада в обхвата на водно тяло с код: BG2MA600L017 и наименование: „яз. Картелка“ (р. Папазлъшка)“. Съгласно ПУРБ 2016-2021 г. разглежданото водно тяло е определено в умерен екологичен потенциал и неизвестно химично състояние.

За водното тяло са поставени следните цели: предотвратяване влошаването на екологичния потенциал; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добър екологичен потенциал; запазване на добър екологичен потенциал по биологични елементи; постигане и запазване на добър екологичен потенциал по физикохимични елементи - Електропроводимост, N-NH₄, N-NO₂, N-total, P-PO₄, P-total; постигане и запазване на добро химично състояние.

С цел постигане на добър екологичен потенциал на водите, в ПУРБ е предвидена конкретна мярка, имаща отношение към заявеното ползване, а именно: „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“.

Съгласно ПУРН територията на инвестиционното предложение не попада в определен район със значителен потенциален риск от наводнения в обхвата на БДЧР. В програмата от мерки на ПУРН няма заложили конкретни мерки, касаещи

предвидените дейности, но са заложи мерки на ниво район за басейново управление:

Мярка PREP21-REAC68 Ежегодно обследване на техническото състояние и експлоатационното състояние на язовирните стени и съоръженията към тях.

Мярка PRE31-PREP-2-RR7-REAC39 Ефективно управление на водните нива на язовири и ретензионни водохранилища. Недопускане на преливане през короната на дигите при поройни валежи в сравнително малки водосборни области.

Мярка PRE47-PRO-31-REAC118 Поддържане и подобряване състоянието на съществуващи язовири.

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

Язовир „Картелка“ (Голямата река), залята площ – 500,956 дка, общ обем – 2 000 000 м³, полезен обем – 1 873 000 м³ и мъртъв обем – 127 000 м³, височина на стената – 12,80 м, дължина на стената по короната – 560,00 м

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

Язовир „Картелка“ (Голямата река), разположен в поземлен имот с идентификатор 27169.59.185 по КККР на с. Екзарх Антимово, община Карнобат, област Бургас
ЕКАТТЕ 27169

5. Проектни параметри на използването:

От общата площ на язовира за екстензивно риборазвъждане ще се използват около 334 000 м². Не се предвижда използване на съоръжения за осъществяване на дейността в яз. „Картелка“ (Голямата река). Общата продукция от поликултурата се очаква да е около 21 т/год.

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

Да се извършва мониторинг на екологичното състояние на повърхностните води, като се вземат 1 път годишно, в периода 1 юни - 30 септември, водни проби за определяне качеството на водите в язовира. Анализът на повърхностните води да се извършва по следните показатели: разтворен кислород (mg/l O₂), водороден показател (pH), биохимична потребност от кислород - БПК₅ (mg/l O₂), общ фосфор (mg/l P) изразен като ортофосфати (PO₄), нитрити (mg/l NO₂), амониеви йони общо (mg/l NH₄), нейонизиран амоняк (mg/l NH₃) и суспендирани вещества (mg/l) в съответствие с изискванията на чл.7 от Наредба № 4 от 20.10.2000 г. (обн. ДВ, бр.88/2000г.) за качеството на водите за рибовъдство и за развъждане на черупкови организми и съгласно чл.67, ал.1, т.1 от Наредба № 1 от 11.04.2011 г. (обн. ДВ, бр.34/2011г.) за мониторинг на водите.

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 ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“