



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

#### СЪОБЩЕНИЕ

Министърът на околната среда и водите на основание чл. 62а, ал. 1 във връзка с чл. 46, ал. 1, т. 2 от Закона за водите (ЗВ) съобщава, че е постъпила административна преписка за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект – акватория от язовир Огоста.

**1. Целта на заявеното използване на водите.**

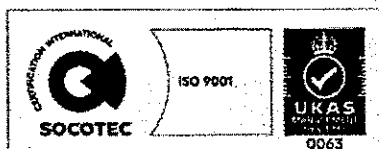
Аквакултури и свързаните с тях дейности.

**2. Водното тяло, в което се предвижда използване на водите.**

Язовир Огоста с код BG1OG700L1004.

**2а. Фактическите 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.**

В действащия Плана за управление на речните басейни в Дунавски район (ПУРБДР 2016-2021 г.) повърхностно водно тяло с код BG1OG700L1004 и наименование язовир Огоста е силномодифицирано водно тяло, оценено в умерен екологичен потенциал и в неизвестно химично състояние. За повърхностното водно тяло са поставени следните екологични цели: „Постигане на СКОС (стандарт за качеството на околната среда) за МФ (макрофити) и ФП (фитопланктон) за добър екологичен потенциал до 2027 г.; Постигане на СКОС за As (арсен) за добър екологичен потенциал до 2027г.; Предотвратяване влошаване на екологичния потенциал по останалите елементи за качество; Предотвратяване на замърсяването и постигане на добро химично състояние. За повърхностното водно тяло е обосновано изключение от постигане на добро състояние, с отклонения от СКОС по показатели: As, МФ и ФП, на основание чл.156 (в и г) от ЗВ, за удължаване срока за постигане на целите до 2027 г. За язовир Огоста са предвидени следните мерки: Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма; Поставяне на условие в издадените разрешителни за отглеждане на аквакултури в садки за зарибяване на язовирите с растителноядни видове риба с цел



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза” 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс:+359(2) 986 25 33



ограничаване процесите на еутрофикация и увеличаване на екологичния капацитет за рибовъдство (ECRfish).

Представено е Решение № МО 21-ПР/2023 г. на директора на РИОСВ – Монтана, с което е преценено да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение „Изграждане на нов обект за интензивна аквакултура „Садкова инсталация за отглеждане на стопански ценни видове риба“, разположен в акваторията на язовир Огоста, в землището на гр. Монтана, община Монтана, с възложител „ФИШ ИНВЕСТ“ ООД, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**3. Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира използването**

ИП предвижда ползване на 284.16 дка от акваторията на язовир Огоста за изграждане на 100 броя садки с цел производство на риба – основно шаран, есетрови риби и други видове риба като: бяла риба или нововъведени в страната нови ценни видове.

**4. Място на използване на водите, местността, административно-териториална и териториална единица, код по единния класификатор на административно-териториалните и териториални единици – за всяко място на използване**

Акватория на язовир Огоста, в ПИ № 48489.25.677, гр. Монтана, община Монтана.

**5. Проектни параметри на използването**

ИП предвижда изграждане на нова ферма от плаващи мрежени клетки (садки) за интензивно отглеждане на стопански ценни видове риба. Инсталацията ще бъде с чиста производствена площ на садките 11 300 кв.м, с монтажна площ на садковата инсталация 91,403 дка и ще има производствен капацитет до 700 тона/годишно. Садковата инсталация ще съдържа 100 броя производствени плаващи садки, както и 12 броя помощни садки (обслужващи – 6 броя транспортни садки и 6 броя технологични садки). За обслужването на обекта ще се ползва бреговата инфраструктура, разположена на брега на язовира чрез прилежащ ПИ с идентификатор 48489.25.499 по КККР на гр. Монтана. Този терен обслужва и съществуващата действаща в съседство садкова инсталация на „ФИШ ИНВЕСТ“ ООД.

Географски координати на площта за ползване в координатна система БГС 2005:

ТОЧКА №	X	Y
1	4718127.45	8497007.20
2	4717401.97	8496992.54
3	4717402.38	8496592.47
4	4718059.37	8496605.74
5	4718072.50	8496639.00
6	4718089.00	8496682.00
7	4718105.00	8496716.00
8	4718111.00	8496740.00
9	4718115.00	8496804.00
10	4718122.00	8496844.00
11	4718127.50	8496861.00

12	4718132.50	8496866.00
13	4718138.50	8496870.00
14	4718140.00	8496896.00
15	4718136.50	8496928.00
16	4718129.50	8496962.00
17	4718127.00	8496980.00
18	4718125.50	8497002.00

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

6.1 Да се опазват водите и околната среда с приложимото законодателство и целите на Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) и Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН).

6.2 Да се осигурява достъп при осъществяване на контрол на разрешителното и предоставяне на необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и с предмета на проверката.

6.3 Титулярят да обозначи с трайни плаващи знаци разрешената за ползване акватория – непосредствено преди въвеждане на съоръжението в експлоатация.

6.4 Титулярят трайно да сигнализира пунктовете за собствен мониторинг и да осигури безопасен и постоянен достъп на контролните органи до тях.

6.5 Титулярят да изпълнява програма за собствен мониторинг за качеството на водите в района на разрешеното ползване, по определени показатели и честота от раздел "Задължение за провеждане на собствен мониторинг и специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг" от разрешителното. Програмата за мониторинг следва да бъде изготвена в съответствие с чл. 70 от Наредба № 1/11.04.2011 г. за мониторинг на водите и съгласувана от БД.

6.6 Пробовземането и изследване на водите в разрешения район да се извършва от акредитирана лаборатория, а за биологичните показатели - от специализирана лаборатория до акредитиране на такава за същите показатели – след приключване изграждането на съоръженията. Копие от протокола да се изпраща в Басейнова дирекция "Дунавски район" в 15 – дневен срок от датата на издаването му.

6.7 Да се осъществява оптимално дейността аквакултури и свързаните с тях дейности (хранене и здравословно състояние на рибите) с цел предотвратяване на негативен ефект върху водните екосистеми.

6.8 Да се извършва зарибяване на язовира с растителноядни видове риба с цел ограничаване процесите на еутрофикация и увеличаване на екологичния капацитет за рибовъдство.

6.9 С цел защита на крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата се забранява миенето и обслужването на транспортни средства и техника, и изхвърлянето на отпадъци.

6.10 При ползването на водния обект, титулярят да осъществява дейността в съответствие с определените зони и защитни нива (когато такива бъдат определени) в заповедта на изпълнителния директор на ИАРА, съгласно чл. 15г, ал. 1 от Закона за рибарството и аквакултурите.

6.11 Да се спазва приоритета съгласно Закона за водите при наличие на издадени разрешителни за водоземане от язовир Огоста.

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

Съгласно разпоредбата на чл. 64 от Закона за водите, в 14-дневен срок от публичното обявяване на съобщението, поставено и на интернет страницата на Министерство на околната среда и водите, заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното и/или да предложат условия, при които да бъде издадено с оглед гарантиране на лични или обществени интереси.

Писмените предложения и/или възражения се представят в Министерството на околната среда и водите, дирекция „Управление на водите“, гр. София, бул. „Кн. Мария Луиза“ № 22.

**ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

*Министър на околната среда и водите*

