



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-7 (5)

Пловдив, 11.06.2020 г.

ДО

ИНЖ. ДИМИТЪР ИЛИЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ХАСКОВО
УЛ. „ДОБРУДЖА“ №14
6300 ГР. ХАСКОВО

На Ваш изх. № ПД-8/03.6.2020 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т.23 от ЗВ за изменение на ИП „Изграждане на рециркуляционна система за отглеждане на есетрови видове риби с търговска цел в обем до 50 тона в УПИ XVI, кв 14, село Силен, общ. Стамболово“, с възложител „АКВАКУЛТУРИ СИЛЕН“ ООД.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЛИЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изходящ № ПД-8/03.6.2020 г. и след запознаване с приложената информация, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в ПУРБ на ИБР и ПУРН на ИБР.

1.1. Характеристика и цел. Предмет на ИП е отглеждане на аквакултура - есетрови видове риби в премествасма едноетажна постройка тип „контейнер“ с РЗП 820 м², височина 3 м и плътност на застрояване 40 %, чрез внедряване на специализирано оборудване – люпилня за есетрови видове, вътрешни басейни и рециркуляционна система с пречиствателен комплекс за оборотната, входящата и изходящата вода. ИП ще се реализира в УПИ XVI, кв 14, в с. Силен, общ. Стамболово. Преместваемият обект е с правоъгълна форма и включва следните помещения: технологична зала - люпилня, басейни за отрастване и отглеждане на рибата; битов комплекс – съблекални, бани, битовка, санитарни възли; техническо помещение-технологично оборудване за преработка и допълнителна обработка на водата, пелетен котел. Крайната цел на проекта е възпроизводство и отглеждане на есетрови риби с търговска цел с обем на инсталацията до 50 тона. Обслужващ персонал 2-3 работника. Необходимото циркуляционно количество вода е 280 м³. Необходимата вода за допълване е до 28 м³/ден, която ще се доставя от В и К оператор. До имота липсва изградена канализация, технологичните води формиращи от обекта ще се отвеждат в ПЕВП резервар с вместимост 20 м³. Отпадъчните битови води ще се заустват в новопроектирана изгребна яма. Отпадъчната технологична вода ще се подава ще се транспортира до инсталация за последващо пречистване. За описаното ИП има издадено Решение № ХА-3 ПР/2020 г. на Директора на РИОСВ Хасково с характер дане се извършва ОВОС, и становище за допустимост от директора на БД ИБР с изх. №ПУ-01-7 (1)/13.01.2020 г.



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721, www.eardb.bg; e-mail: bd_plovdiv@eardb.bg
стр. 1 от 2



ISO 9001

Предвижда се изменение на ИП за осигуряване на алтернативен водоизточник, който ще бъде използван единствено като резервен и в случай на авария, като се предвижда водовземане от поземлен имот 66411.39.86 по КККР на с. Силен, община Стамболово, Община Хасково. Имотът е с НТП: Водоем, с площ 2074 м², дид собственост: Общинска публична. Представено е копие от Решение №51 от 06.03.2020 г. на Общински съвет на Община Стамболово за предприемане на необходимите действия за издаване на разрешително за водовземане за рециркулационни нужди на „АКВАКУЛТУРИ СИЛЕН” ООД.

Представено е копие от договор сключен на 17.01.2020 г. между Сдружение „СЪЮЗ ЗА РАЗВИТИЕ ТРАКИЯ” и „АКВАКУЛТУРИ СИЛЕН” ЕООД за временно и възмезно ползване на недвижим имот с обща площ 2.033 дка, представляващ УПИ XVI, кв 14, в с. Силен, за изграждане на рибовъдно стопанство със срок от 10 години.

1.2. Местоположение. Според представената в уведомлението информация (УПИ XVI, кв 14, в с. Силен и водовземане от ПИ с идентификатор 66411.39.86), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) "Река Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград" с код BG3AR100R006.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G000PtPg049- „Пукнатинни води Източно Родопски комплекс”. 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 в узвиима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

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. 146е от Закона за водите.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда. Повърхностно водно тяло с код BG3AR100R006 е определено като силномодифицирано в умерен екологичен потенциал и лошо химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е по-малко строга цел по Макрозообентос, Zn и по-малко строга цел за Постигане на добро състояние по показател кадмий 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 BG3G000PtPg049 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000PtPg049 е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

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, като за конкретното ИП няма предвидени ограничения и збарани.

1.4.2. Мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към Раздел 5 на ПУРН на ИБР. За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотите не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

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

- Да се сключи договор с „В и К“ ЕООД - гр. Хасково, удостоверяващ осигуряване на необходимите количества питейна вода в размера, посочен в ИП;
- Да се изгради **водопълтни изгребна яма с подходящ обем**, за отвеждане в тях на битовите отпадъчни води.

- Да се сключи договор с лицензирана фирма за периодично извозване на формиращите се от обекта отпадъчни води (битови и технологични) и утайки до най-близко разположената ПСОВ.

- Дейностите по водвземане от повърхностен воден обект в ИП с идентификатор 66411.39.86 по КККР на с. Силен, да се извършват след издаване на разрешително за водовземане, съгласно чл. 44 от ЗВ.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения. В закона за водите няма предвидени забрани и ограничения от характера на настоящото ИП. Предвиденото водовземане от повърхностен воден обект, подлежи на разрешителбен режим съгласно чл. 44 от ЗВ.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В БД ИБР не съществува систематизирана информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.

3. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане.

Не се предвижда водовземане от подземни води.

4. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Така предвидените дейности на ИП няма да окажат негативно влияние върху водите и водните екосистеми в района и върху заложените цели за поддържане на тяхното добро състояние при спазване на разпоредбите на Закона за водите и горе цитираните условия.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.

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.

С уважение,

ВАСИЛКА ЧОПКОВА

Директор на Басейнова дирекция „Източнотракийски район“

