



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. №. ПУ-01-677 (9)

Пловдив,2018 г.

ДО

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

ДИРЕКТОР НА РИОСВ – СТАРА ЗАГОРА

УЛ. “СТАРА ПЛАНИНА” № 2

ГР. СТАРА ЗАГОРА, 6000

Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на предприятие за млекопреработка с покривна фотоволтаична централа“ в поземлен имот с № 10776.10.15 по кадастралната карта на село Веселиново, Община „Тунджа“, с възложител: „Български йогурт“ ООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖО ПАПАЗОВА,

В отговор на Ваше писмо с Изх. № КОС-01-2208(9)/03.10.2018 г., и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“ (БДИБР) изразява следното становище:

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

1.1 Характеристика и цел

ИП е за ново производство (мандра), и цели увеличаване капацитета на съществуващата в съседство мандра, която е собственост на същата фирма-инвеститор. Цялата територия на имота в момента е урбанизиран имот и се намира в съседство с хотелски комплекс „Екатерина“, ресторант с капацитет от 160 места към комплекса и мандра за производство на мляко и млечни продукти. Територията, върху която ще се изгради ИП, е „Урбанизирана“ с НТП „За хранително-вкусова промишленост“. Зонирането ще е на основание одобрения ПУП-ПРЗ, от кмета на общината. Целият проект е подчинен на изискванията на технологията за приемане на мляко и производството на кашкавал, сирене, мляко и други допълнителни млечни продукти.

Според изходните данни от „В и К“ ЕООД, гр.Ямбол и проучванията на място, обектът ще се захрани с питейна вода чрез водоземане от съществуващ водопровод РЕ- HD, Ø 75 мм, положен успоредно на пътя „Ямбол- Веселиново“. Чрез новото ВО ще се осигурява питейна вода за битови и производствени нужди за имота, в който ще се изгражда предприятието.

Отпадъчните води от производството в мандрата се образуват при измиване на технологичното оборудване, съдовете за транспортиране на млякото, подовете и стените на производствените помещения, малка част при технологичните процеси.

Отпадните води ще постъпват в пречиствателна станция за производствени води (ПСОВ). В технологичната схема на ПСОВ се предвиждат следните съоръжения:



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



ISO 9001

- автоматична решетка
- усреднител-неутрализатор
- микрофлотатор за отделяне на мазнини и утайки
- биобасейн
- вторичен утаител
- рецикулация на активна утайка
- резервоар за отработени утайки

Заустване на пречистените отпадни води: Пречистената вода от ПСОВ ще се отвежда до приемника - р. Тунджа, с отвеждащ канализационен колектор съвместно дъждовните води от имота.

1.2 Местоположение

Според предоставената информация в уведомлението (скица на поземлен имот), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „**Река Тунджа от вливане на река Асеновска до вливане на р. Мочурица**” с код **BG3TU570R067**. Във водните тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3б от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП попада в чувствителна зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.2 от ПУРБ на ИБР. ИП попада в границите на зона за защита на водите - ЗЗ "Река Тунджа 1" с код BG0000192 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 1. на ПУРБ на ИБР.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G00000NQ015- Порови води в Неоген - Кватернер - Сливенско- Стралджанска област**. 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 попада в уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада и не граничи със СОЗ около водоизточници за ПБВ или на водоизточници на минерални води.

Имотът, в който е предвидена реализацията на ИП, попада изцяло в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплахата от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е (1), т. 1 и т.2 от Закона за водите за район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) с код **APSFR_TU_02 Тунджа – Ямбол** от определените в ПУРН ИБР 2016-2021 РЗПРН и пренебрежимо малка част (с площ от около 1,7 м²) от имота в северозападната му част – в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплахата от наводнения, при сценария, посочени в чл. 146е (1), т. 3 на същия РЗПРН. При изпълнение на мерките от Програмата от мерки на ПУРН 2016-2021 г. за РЗПРН с код APSFR_TU_02 Тунджа – Ямбол, в това число мярка с уникален код TU_02_16 – Изграждане на земно-насипна дига и комбинация, по левия бряг на р. Тунджа в близост до ИП, зоните, които могат да бъдат наводнени, се ограничават и не засягат имота на ИП.

1.3 Състояние на водните тела и цели за опазване на околната среда

Повърхностно водно тяло с код BG3TU570R067 е определено като тяло в умерено 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 до 2021 г., опазване на доброто химично състояние, предотвратяване влошаването 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 BG3G00000NQ015 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на нитрати (съгласно стандарт на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определена прагова стойност) и добро количествено състояние.

За водно тяло BG3G00000NQ015 е определена по-малко строга цел по показател нитрати.

1.4 Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

