



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-741 (11)
Пловдив, 02.12.2019 г.

ДО

ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛОВДИВ
БУЛ. „МАРИЦА“ №122
4000, ГР. ПЛОВДИВ

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) за „Предприятие за съхранение и преработка на плодове и зеленчуци в УПИ 225.865, с. Труд, община Марица, обл. Пловдив, с възложител: „ФРИГО ЕНЕРДЖИ“ ООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

В отговор на Ваше писмо и след запознаване с уведомлението, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски 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 Източнобеломорски район (ПУРЪ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел на ИП:

ИП е за проектирано Предприятие за съхранение и преработка на плодове и зеленчуци в УПИ 225.156 (което не е изградено), и се предвижда да се изгради в УПИ 225.865 - за преработка до 15 тона на ден суровина - плодове и зеленчуци без стерилизация на готовата продукция. Запазва се и оборудването, но се променят обстоятелствата по захранване с енергия, вода и канал. Съгласно договор за учредяване правото на прокарване на отклонения от общи мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура през чужд имот от 13.03.2018г., е създадена възможността за захранване на УПИ 225.865 с питейна вода, заустване на пречистени отпадъчни води в отводнителен канал и захранване с ел. енергия по договор с EVN.

Предвижда се предприятието да преработва следната суровина:

- Промислени домати за доматино пюре и червена капия за пиперково пюре, които ще се предлагат в големи разфасовки /бидони/ като полуфабрикат;
- Плодове за производство на сладка, конфитори и мармалади без стерилизация /затваряне на топло/.

Производството на пара за вакуумизпарителите, казаните за варене на твърди плодове и шнековия загревател и за битова топла вода ще се осигурява от котел на пелети с мощност 2280KW и налягане на парата 2 бара.



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

Водохранването на обекта и за противопожарни нужди е от уличния водопровод. Не се налага изграждането на сондажен кладенец.

Очакваните количества отпадъчни води от реализацията на ИП са:

От производството е до 90 м³ на ден /22500 м³ годишно/.

За хигиенни нужди на персонала - 2.3м³ на ден /575 м³ годишно/.

Отпадъчните производствени води заедно с битовите се събират и пречистват в **локално пречиствателно съоръжение с механично и биологично стъпало**, преди заустване в отводнителен канал, представляващ ПИ с идентификатор 73242.225.147 с начин на трайно ползване (НТП) – „отводнителен канал“, общинска публична собственост.

1.2. Местоположение:

Според предоставената информация(скица на поземлен имот), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Река Пясъчник от яз. Пясъчник до устие и ГОК-3, Строево, Труд“ с код BG3MA500R118. Във водните тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3б от Закона за водите (ЗВ). Плонгта 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 рамките на подземно водно тяло BG3G000000Q013 - Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина. Площта на ИП попада в узвиима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

Имотът върху който попада площта на ИП не засяга санитарно-охранителни зони.

ИП не попада в зона за защита по „Натура 2000“.

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. 146с от Закона за водите.

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

Повърхностно водно тяло с код BG3MA500R118 е определено като силномодифицирано тяло в умерен екологичен потенциал и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добър потенциал по Макрозообентос, NH4, PO4 до 2021г, и постигане на добро състояние или опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването, и постигане целите за зоните за защита на водите.

Съгласно Раздел 4, точки 2.1 и 2.2 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G000000Q013 е в лошо химично състояние (показатели със съдържание над стандарта по Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 2 от 2010г./ са фосфати и амониеви йони, а показатели със съдържание над прагова стойност са манган и желязо) и добро количествено състояние.

Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000000Q013 е понижаване съдържанието на фосфати и амониеви йони и установяване съдържанието на манган и желязо под праговите стойности.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ- Мерките за постигане на целите за опазване на водните тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР, за конкретното ИП няма предвидени забрани

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР - За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като ИП не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.



