



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-245 (1)
Пловдив, 08.04.2019 г.

ДО
ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ
БУЛ. „МАРИЦА“ №122
ГР.ПЛОВДИВ

Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Разширение на Предприятие за производство на замразени плодове и зеленчуци“, в имоти №№39102.12.31, 39102.12.46, с. Кочево, общ. Садово, обл. Пловдив, с възложител: „СИРНО БГ“ ООД, с. Катунца

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

В отговор на Ваше писмо и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ изразява следното становище:

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

1.1 Цел и характеристика на ИП.

Инвестиционното предложение е за изменение на съществуващ обект в ИИ 39102.12.41, съставляващ УПИ 012041 - „Предприятие за производство на замразени плодове и зеленчуци“, местност „Далъгна“ по КК на с.Кочево, с процедура за промяна предназначение на имоти 39102.12.31 и 39102.12.46 в същото землище и местност - цел на изменението е разширение дейността на предприятието като отреждането за: „Предприятие за производство на замразени плодове и зеленчуци“ се занайва. Възложителят предвижда да увеличи производството на озахарени черешки с изграждане на ново хале. Фирмата ще може да увеличи производството на озахарени черешки от 1200 кг/ден по последен одобрен проект на 5000 кг/ден съгласно инвестиционното намерение, като са предвидени следните основни и спомагателни технологични дейности:

- ✓ Приемане и подготовка на черешите за озахаряване /измиване, инспекция, варене/ Приемане и съхраняване на захар, глюкоза, оцветители, консерванти и др. Озахаряване на черешите при контролирана температура и концентрация на глюкозно-захарния сироп.
- ✓ Приемане, съхраняване и подготовка на опаковъчни материали за разфасовка на озахарените черешки.
- ✓ Разфасоване, опаковане и етикетирате на готовата продукция в кашони, метални кутии, стъклени и пластмасови буркани.
- ✓ Палетизиране на готовата продукция, обвиване със стречфолио и съхранение на



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



ISO 9001

готовата продукция.

✓ **Експедиция**

Водоснабдяването е осъществено от уличен водопровод, изграден в габарита на местния път и отклонение от тръби PE-HD ф90, захравпащо предприятието с необходимите питейни и технологични водни количества.

Отпадъчните води от дейността на цеха ще се подлагат на пречистване в съществуваща ЛПСОВ. Заустването им е съгласно Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води № 33740027/27.07.2016г. на БД ИБР.

2. Местоположение на ИП.

Според представената в уведомлението информация (скици на имоти), мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) "Река Марица от р.Чепеларска до р.Омуровска" с код **BG3MA350R211**. Попада в чувствителна зона.

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

ИП според представената информация (скици на имоти) попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G000000Q013**-Порови води в Кватернер - Горнотракийска пизипа.

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 с пояси на СОЗ и в неговия обсег няма водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.

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 на водните тела.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA350R211** е определено 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, NH₄, PO₄ до 2027 г. по отношение на екологично състояние и опазване на доброто химично състояние и 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 **BG3G000000Q013** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (съгласно стандарти 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 определени прагови стойности) и добро количествено състояние.

За водно тяло **BG3G000000Q013** е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР.

1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ: Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

1.4.2. 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, както и 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.



Заклучение: Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите при спазване на следните изисквания:

- Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП;
- Да се проведе процедура за актуализиране на Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води № 33740027/27.07.2016г. на БД ИБР Пловдив. На основание чл.46, ал.1, т.3 от Закона за водите и във връзка с чл.46, ал.8. ИП предвижда разширение на съществуващ обект, което е свързано с промяна на параметрите на издаденото разрешително за заустване.
- Да не се допуска заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти, които не отговарят на индивидуалните емисионни ограничения.
- Да се поддържа постоянно пречиствателното съоръжение в нормално експлоатационно състояние.

2.Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.

Ползването на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води подлежи на разрешителен режим на основание чл.46, ал.1, т.3, чл.52, ал.1, т.4, чл.60, ал.1 и чл.61, ал.1 от Закона за водите.

3.Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.

В района на обекта няма издадени разрешителни за заустване на отпадъчни води в повърхностни води.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта на подземното водното тяло, където се предвижда водовземане, опасност от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови кладенци и изисквания за предотвратяването на замърсяването.

Не се предвижда водовземане от подземни води. Подземно водно тяло с код BG3G000000Q013 е в добро количествено състояние.

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

Считаме, че при спазване на посочените изисквания свързани с действащото законодателство, въздействието от реализацията на така представеното ИП върху водите и водните екосистеми ще бъде незначително.

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

Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156с, ал. 3 от ЗВ.

ИИЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВ,
Директор на Бисейнова дирекция

