



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-182
Пловдив, ... 08.05.2018 г.

ДО

ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ

ДИРЕКТОР НА РИОСВ

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 „Изграждане на канализационен тръбопровод за отвеждане на условно чисти производствени води до мястото на тяхното заустване“, преминаващ през имоти с №№000176, 000185, 000167, 000169 и 002072, землище на гр. Перуцица, общ. Перуцица и с. Йоаким Груево, общ. Стамболийски, с възложител: „ФЕРО ТРЕЙД“ ЕООД, гр. Стамболийски

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

В отговор на Ваше писмо с Изх. № ОВОС-293/23.03.2018г., Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ 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 (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1. Характеристика и цел:

ИП на „ФЕРО ТРЕЙД“ ЕООД е ново и предвижда изграждането на канализационен тръбопровод, отвеждащ условно чисти производствени води, до мястото на тяхното заустване. За целта е изготвен проект, с който се определя трасе на тръбопровода до заустването му в повърхностен воден обект „река Вьча“. С протокол №17 от 26.06.2017г., община Стамболийски издава Решение №123 с което дава принципното си съгласие за преминаване на трасе на канал за условно чисти води от цех за механично почистване на PVC отпадъци от прах и други механични частици, незамърсени с биологични маслени компоненти.

Възложителят притежава разрешително № 31591019/04.04.2016г, за водоземане от подземни води от един брой тръбен кладенец ТК с проектна дълбочина до 25,0м, предвиден за изграждане в имот № 010084, местност „Кантона“ в землището на гр. Перуцица „За водоснабдяване за други цели - до 4500 м³/годишно“.

Възложителят представя информация за формираните производствени отпадъчни условно чисти води, които ще се получават в резултат от механично почистване на PVC отпадъци от прах и други механични частици, незамърсени с биологични и маслени компоненти към цех за „Производство на опаковки и фолио“ и са в количества средно около 4500 м³ годишно.



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



ISO 9001

След охлаждане на инсталацията използваните водни количества, преминават през последователно свързани пречиствателни съоръжения (утаителни шахти - два броя), с цел отлагането на увлечени по пътя механични частици, външни тела, ръжди. След механично пречистване, формираните производствени охлаждащи води напускат границите на имота в североизточната му част, посредством тръбопровод, оборудван със съответните ревизионни шахти. Непосредствено преди напускане на границите на имота, в същата канализация постъпват и дъждовните води.

Така описани по начин на формиране, производствените отпадъчни води не могат да се приемат за „условно чисти води“.

От дейността на площадката ще се формират три потока отпадъчни води:

-Отпадъчни води от битово - фекален характер, които ще се заустват в съществуваща безотточна /водоизлътна/ бетонна яма.

-Производствени отпадъчни води и Дъждовни води, които като смесеният поток води посредством изградения канализационен тръбопровод, обект на инвестиционното приложение, ще бъдат отвеждани и зауствани в р. Вьча.

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.

1.2. Местоположение

Според представената информация, мястото на реализация на ИП (скици на имота) попада в границите на повърхностно водно тяло „**Река Вьча от гр.Кричим до устие и притоци**“ с код **BG3MA600R130**. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал.1, т. 3 буква „б“ от ЗВ, описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР.

Местоположението на точката за заустване на отпадъчните води попада в границите на зона за защита на водите - ЗЗ "Река Вьча - Тракия" с код BG0000424 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 **BG3G000000Q013-Порови води в Кватернер-Горнотракийска низина**.

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 попада в питратно уязвима зона.

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

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 **BG3MA600R130** е определено като тяло в добро 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 опазване на доброто екологично състояние и предотвратяване влошаването и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

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 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.

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, 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 **недопустимо** поради това, че се предвижда да се експлоатира ново ИП, което ще зауства отпадъчни води в границите на зона за защита на водите - 33 "Река Въча - Тракия" с код BG0000424 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 1. на ПУРБ на ИБР.

Това не се допуска според забраната в чл. 6., ал. 1, т. 1 от Наредба №2/08.06.2011г. (Изм. ДВ, бр. 48 от 27.06.2015г.) за издаване на разрешителни за заустване и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване: „не се издават разрешителни за нови зауствания и не се извършват нови зауствания на отпадъчни води в зони за защита на водите по чл. 119а, т. 5 от Закона за водите”.

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА
Директор на Басейнова дирекция „Из

