



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-339(3)

ПЛОВДИВ...10.10.2018г.

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

Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Склад за промишлени стоки“, в имот №11845.7.7, землище на с. Войводиново, общ. Марица, обл. Пловдив, с възложител: „Валкромхидротехнологии“ ЕООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изходящ № ОВОС-952/14.08.2018 г., съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) 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. Характеристика и цел на ИП: Ново инвестиционно предложение, което касае изработване на ПУП-ПРЗ за ПИ № 11845.7.7, местност „Полук Тарла“, землище на с. Войводиново, Община Марица, за смяна предназначението на земеделска земя в урбанизирана територия за „Склад за промишлена дейност“. Предвижда се изграждане на склад за промишлени стоки със застроена площ, приблизително 1000 м².

Захранването на имотите с вода ще се осъществи, съгласно разрешително на ВиК - гр. Пловдив. Водовземането за новия водопровод е предвидено да се осъществи от съществуващ уличен водопровод. Очаква се формиране, само на битово-фекални отпадъчни води, отвеждането, на които ще се осъществява във водоплътна изгребна яма.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената в уведомлението информация, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Малка Арда – ПБВ“ с код BG3AR700R029. Попада в чувствителна зона с код BGCSAR106. ИП попада в рамките на две подземни водни тела: - „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ с код BG3G000000Q013 и разположеното под него - „Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район“ с код BG3G00000NQ018. 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,



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
стр. 1 от 3



точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР, както и в пояс 3 на СОЗ за подземни минерални води, учреден със заповед № РД-14/София 09.11.2004 г.

Мястото на реализация на 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 **BG3AR700R029** е определено в умерено екологично състояние 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 добро състояние по N общ, P общ до 2021 г. 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.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000N018** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на нитрати, фосфати, калций, твърдост (обща), амониеви йони и сулфати (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. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G000000N018** е постигане на добро състояние по показатели: нитрати, фосфати, калций, твърдост (обща), амониеви йони и сулфати.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ на ИБР: Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР: Мерките в Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към Раздел 5 на ПУРН на ИБР. За настоящото ИП в ПУРН няма определена конкретна мярка, тъй като попада извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ПУРН 2016-2021 на ИБР.

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

- Да не се допуска замърсяване на подземното и повърхностното водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- Да се сключи договор за предоставяне на услугите на „Вик“- Пловдив ЕООД.
- Водопроводната мрежа и съоръженията към нея да се изградят, съгласно разработената за обекта проектна документация.
- Отпадъчните води да бъдат отвеждани във водопътна изгребна яма, като периодично водите в нея се извозват от лицензирана фирма.



- Да се сключи договор с лицензиран ВиК оператор за приемане на отпадъчните води в съществуваща ПСОВ.

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

В Закона за водите (ЗВ) няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП.

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕЕ
Директор на Басейнова дирекция

