



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. №. ПУ-01-686 (7)

Пловдив, 06.11.2018 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) „Увеличаване на максималния капацитет на съхранение на Клетка №1 на Регионално депо за неопасни отпадъци от населените места в общини Ямбол, Нова Загора, Тунджа, Сливен и Стралджа“, с възложител: Община Ямбол

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖО ПАПАЗОВА,

В отговор на Ваше писмо с Изх. № КОС-01-4746(1)/05.10.2018 г., и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източнореломорски 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 Източнореломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнореломорски район (ПУРН на ИБР).

1.1 Характеристика и цел

ИП касае увеличаване само на капацитета на Клетка №1 (в тонове), като се запазва проектният обем на Клетка №1 - 538 366 м³. Към настоящия момент за експлоатацията на обекта „Регионално депо за неопасни отпадъци от населените места в общини Ямбол, Нова Загора, Тунджа, Сливен и Стралджа“ има издадено действащо комплексно разрешително (КР) №225-Н0/2008, с което е разрешена дейността на Инсталацията. Депото включва експлоатацията на две клетки с капацитет:

- Клетка №1 - 227 357 тона
- Клетка №2 - 169 000 тона

Настоящото инвестиционно предложение се отнася до увеличение единствено на капацитета на Клетка № 1:

- преди промяната 227 357 тона
- след промяната 663 190 тона,

С реализацията на инвестиционното предложение няма да има промяна на технологията или на техническата инфраструктура.

Клетка № 1 попада в ПИ 000208 от кадастралния план на землище с.Хаджидимитрово и ПИ



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



ISO 9001

000312 от кадастралния план на землище с.Дражево, с начин на трайно ползване - сметище, производствена, складова, инфраструктурна сграда. Предназначението на Клетка №1 е за неопасни отпадъци, включително твърди битови отпадъци, клетката има изграден долен изолиращ екран и дренажна система за инфилтрат.

Увеличаването на тегловния капацитет (в тона) ще се осъществи за сметка на по-голямата плътност на депонираните отпадъци - от 0,42 т/м³ на 1,23 т/м³.

Община Ямбол има сключен договор №59/27.10.2015г за присъединяване на недвижими имоти и потребители на услуги към водоснабдителните и канализационните системи и за предоставяне на услугите водоснабдяване и канализация с „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД - Ямбол. Инвестиционното предложение не предвижда промени в схемата на водоснабдяване на обекта с питейна вода, във водопотреблението и противопожарното осигуряване.

Отпадъчните води (инфилтрат) от площадката на депото се отвеждат в съществуващия ретензионния басейн и чрез помпена станция и оросителна система се връщат обратно в тялото на депото. Няма отток на инфилтратни води в повърхностни водни тела.

С реализиране на инвестиционното предложение няма да се увеличи видът, количеството и качеството на отпадъчните води (инфилтрат).

Отпадъчните води от автомивката и дезинфекционния басейн, както и битово-фекалните води от площадката се отвеждат в черпателен резервоар. Съдържанието на резервоара се извозва чрез специализиран транспорт до селищна канализационна система.

1.2 Местоположение

Според предоставената информация в уведомлението (поземлен имот с местоположение и географски координати: N 42°31'02.9" E 26°25'56.0"), 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 не попада в зона за защита по „Натура 2000“.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G00000K2030- Пукпатинни води - Брезовско - Ямболска зона.

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 узвиима 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 се предвижда реализацията на ИП, попада извън определените в ПУРН 2016-2021 на ИБР райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и извън зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под зашлаха от наводнения, при посочените в чл. 146е (1) от Закона за водите сценарии.

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

Повърхностно водно тяло с код BG3TU570R067 е определено като силномодифицирано 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 BG3G00000K2030 е в добро химично състояние и добро количествено състояние.



Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000K2030 е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

Във връзка с постъпили в БДИБР сигнали и извършена проверка на 16.03.2018 г. за замърсяване на повърхностните води в района на Регионално депо за неопасни отпадъци – Ямбол е констатирано, че от бетоновата тръба под регионалното депо при бреговото заустване в бетоновата канавка, при географски координати: 42°31'17.3" N; 26°25'55.1" E изтичат води с характерна миризма и жълто-кафяво оцветяване. Резултатите от анализа на изтичащите повърхностните води показват превишаване по показателите **азот амониев** (58 mg/l, при норма за добро състояние 0,3 mg/l), **азот нитритен** (0,44 mg/l, при норма 0,06 mg/l) и **общ фосфор** (0,73 mg/l при норма 0,3 mg/l).

Във връзка с констатираното замърсяване от РЦУО-Ямбол и бъдещото функциониране на депото с цел максимално ограничаване степента на въздействие върху водите, на основание чл. 155 ал. 2 от ЗООС, на Кмета на Община Ямбол с писмо изх. № КД-03-34/16.04.2018 г. на Директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ са дадени следните предписания с отговорник - Кметът на Община Ямбол:

1. Да се представи в БДИБР доклад от техническо лице с проектантска правоспособност за целостта и нормалното функциониране на изградената система за отвеждане на повърхностните води под РЦУО-Ямбол до тяхното отвеждане в бетоновата канавка и отводнителния канал след съществуващото депо.

Срок: 23.05.2018 г.

2. Да се предприемат действия за изолиране на възможността за смесване на повърхностни води с инфилтрат от РЦУО - Ямбол при тяхното отвеждане в бетонизираната канавка чрез бреговото заустване „тръба в тръба“, **като се осигури отвеждането на проникналия инфилтрат в изградения ретензионен басейн**. При невъзможност за подобни действия да се осигури пречистване на изтичащите води и да се стартира процедура за издаване на разрешително по Закона за водите.

Срок: 23.05.2018 г.

3. Да се предприемат действия за преустановяване на инцидентно дрениращите подземни води от РЦУО-Ямбол и тяхното смесване с повърхностните води в бетоновата канавка и отводнителния канал.

Срок: 23.05.2018 г.

4. Да се изгради допълнителен пункт за мониторинг на повърхностни води преди котлована на клетка 1 с условия за представително вземане на проби, за да се извършва мониторинг на водите преди въздействието от РЦУО-Ямбол.

Срок: 04.05.2018 г.

5. За всеки етап от процедурата по изпълнението на дадените предписания писмено да се уведоми директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“.

Срок: 23.05.2018 г.

След изтичане на указаните срокове на издадените предписания на 25.05.2018 г. от експертите на дирекцията е извършен последващ контрол на място на Регионално депо за неопасни отпадъци. При проверката, обективирана е констативен протокол № Сл 240/23.05.2018 г., не е установено от страна на Община Ямбол да са предприети действия за:

- изолиране на възможността за смесване на повърхностни води с инфилтрат от РЦУО - Ямбол при тяхното отвеждане в бетонизираната канавка чрез бреговото заустване „тръба в тръба“,



- осигуряване на отвеждането на проникналия инфилтрат в изградения ретензионен басейн.
- от страна на кмета на Община Ямбол не е входирана процедура за издаване на разрешително по Закона за водите при невъзможност за подобни действия да се осигури пречистване на изтичащите води.

Налице е неизпълнение в определения срок на предписание №2 от писмо изх. № КД-03-34/16.04.2018 г. на директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“, поради което е стартирана административно-наказателна процедура спрямо Община Ямбол във връзка с неизпълнение на издадените предписания с издаден акт за установяване на административно наказание № 75/25.06.2018г.. На основание извършеното нарушение на разпоредбата на чл. 155, ал. 2, предл. второ от Закона за опазване на околната среда, във връзка с чл. 166, т. 3 от ЗООС и в изпълнение на дадените правомощия на директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ е издадено наказателно постановление № 232/26.09.2018 г. и е наложена имуществена санкция в размер на 2000 лв./две хиляди лева/ на кмета на Община Ямбол – г-н Георги Иванов Славов.

След 23.05.2018 г. на Регионално депо за неопасни отпадъци от населените места в общините Ямбол, Тунджа, Нова Загора, Стралджа и Сливен, с оператор Община Ямбол, ЕИК 000970496, на 10.07.2018 г. е извършена съвместна проверка с представители на РИОСВ Стара Загора, Община Ямбол, Община Сливен, Община Тунджа и Регионалната лаборатория Стара Загора към ИАОС във връзка с постъпил сигнал вх. КД-06-94/06.07.2018 г. от РИОСВ Стара Загора относно жалба за изтичане на инфилтрат в дерето под депото. В РИОСВ Стара Загора жалбата е подадена от Движение с екологична насоченост, с. Дражево, общ. Тунджа, обл. Ямбол. При извършената проверка обективирана с констативен протокол № Сл 305/10.07.2018 г. е констатирано следното:

При мониторингов пункт преди котловина на новата клетка не се констатира вливане на води, както от дерето, така и от прилежащите терени. Поради недостатъчен отток на водите в посочения участък, не е извършено пробонабиране от представителите на РЛ Стара Загора при ИАОС.

При обследването на терена и при извършения оглед на съоръженията под северната дига на рекултивирането депо и ретенционния басейн, отново се констатира, че от тръба в тръбата при географски координати: СШ 42 38'52.1", ИД 026 23'21.7" тип брегово заустване е налице изтичане на води с кафеникаво оцветяване и с характерен мирис на отпадъчни води.

При допълнителен оглед на депото е констатирано, че от шахта - калник, има изтичане на инфилтрат в събирателна шахта за повърхностни води, от която чрез в тръба в тръбата се зауства в бетонираната отводнителна канавка.

С цел установяване състава на водите от представителите на Регионалната лаборатория-Стара Загора към ИАОС е извършен последващ физико-химичен анализ.

Взетата проба повърхностни води от мониторингов пункт „Тръба под старо депо, брегово заустване в бетонова канавка“ е изпитана по следните показатели: активна реакция рН, неразтворени вещества, хлориди, азот амониесв, азот нитратен, общ фосфор (като Р), сулфати, флуориди, калциево-карбонатна твърдост, мед, цинк, никел, олово, кадмий, арсен, хром-общ и живак. Резултатите от изпитването показват превишаване на стандартите за качество за добро състояние по показателите азот амониесв 99 mg/l при норма 0,3 mg/l, общ фосфор 2,5 mg/l при норма 0,3 mg/l и никел 35 µg/l при стандарт за качество на околната среда (СКОС) 34 µg/l. За показател хром общ, който е сума от хром тривалентен и хром шествалентен е измерена стойност 43 µg/l, която е по-голяма от сбора на СКОС за хром III и хром VI (СКОС за хром III



32 µg/l и хром VI 8 µg/l). Установени са и стойности по показател арсен 24 µg/l, но те не превишават СКОС 25 µg/l.

Анализът на резултатите е извършен съгласно Наредба №Н-4/14.09.2012г. за характеризирание на повърхностните води, Приложение №6 (класификационна система за оценка на екологично състояние) за категория „Реки“, тип R12 „Големи равнинни реки“, и Приложение №7 (стандарт за качество за специфични замърсители, химични елементи и други вещества), както и Наредба за стандарти за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители.

Във връзка с констатираното замърсяване на повърхностни води от дейността на РЦУО-Ямбол и лицата на предприети действия за неговото прекратяване съгласно издадените предписания, БДИБР ще представи становище за оценка на допустимостта на ИП „Увеличаване на максималния капацитет на съхранение на Клетка №1 на Регионално депо за неопасни отпадъци от населените места в общини Ямбол, Нова Загора, Тунджа, Сливен и Стралджа“ след изпълнение на предписаните мерки и прекратяване на замърсяването.

С уважение,

ИНЖ. ЦВЕТЕЛИН
Директор на Басейнс



еломорски район”