



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изм. № ПУ-01-677 (3/  
Пловдив, 24.10.2019 г.

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО  
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
гр. Пазарджик  
Вх. № 12-01-480(9)/26.11.2019

ДО  
ДИРЕКТОРА  
НА РИОСВ ПАЗАРДЖИК  
УЛ. „ГЕНЕРАЛ ГУРКО“ №3  
ГР. ПАЗАРДЖИК

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на депо за опасни отпадъци към Инсталация за изгаряне на отпадъци на „Грийнбъри“ ЕООД, гр. Пещера“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.3.1779, м. „Луковица“, в землището на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик, с възложител: „Грийнбъри“ ЕООД, гр. Пещера

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изходящ № ПД-01-480(2)/10.10.2019 г. и след запознаване с изпратеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) гр. Пловдив изразява следното становище:

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

##### 1.1. Цел и характеристика:

ИП е за изграждане на ново депо за обезвреждане чрез депониране на опасни отпадъци, които се образуват при експлоатацията на Инсталациите за оползотворяване чрез изгаряне на отпадъци на „Грийнбъри“ ЕООД в гр. Пещера. Отпадъците ще се депонират на депото както излизат от инсталацията за изгаряне на отпадъци на „Грийнбъри“ ООД - в чували тип big-bag без да се изсипват. Съгласно Наредба № 2 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците, предвидените за депониране опасни отпадъци са със следните наименования:

- Отработен активен въглен от пречистване на отпадъчни газове;
- Дънна пепел и плака, съдържащи опасни вещества;
- Увлечена/лепяща пепел, съдържаща опасни вещества;
- Твърди отпадъци от пречистване на газове.

Депото ще се разположи на територията на поземлен имот собственост на възложителя, като ще се проектира и изгради съгласно изискванията на Наредба № 6 от 27 август 2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Капацитетът на новото депо се предвижда да е минимум за 50 000 t отпадък. Планираното ИП за изграждане на депо с капацитет 50000 t попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС и съответно подлежи на издаване на Комплексно разрешително.

ИП не предвижда използването на вода от повърхностни или подземни водоизточници. В случай на нужда ще се извършва периодичното оросяване на депото с води от ретензионния басейн. Ретензионният басейн трябва да поема максималния обем инфилтрат от депото,



4000, Пловдив, ул. „Явко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 604 720  
Факс: (+359) 032 604 721, www.eard.bg; e-mail: bd\_plovdiv@abv.bg



ISO 9001

Определянето на количествата инфилтрирани води е извършено на база средно сумарния годишен валеж за района, през която инфилтрират.

Отпадъчните води, които не се формират от депото са инфилтрат от преминалите през депонираните отпадъци атмосферни води. Предвижда се да се изгради самостоятелна Дренажна система на депото за всяка клетка, която се състои от:

- Водата от ретензионния басейн, извън количествата за оросяване ще се зауства в канализационната система към ПСОВ на „Биовет“ АД, където ще се подлага на пречистване. За целта ще се сключи договор с оператора на ПСОВ - „Биовет“ АД.

Раздел 3, точка 3.3.2 от ПУРБ на ИБР.  
Повърхностно водно тяло „Равногорска река“ с код BG3MA700R145. 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 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.

1.3.3 Състояние на водните тела и цели за опазване на околната среда.  
Повърхностно водно тяло с код BG3MA700R144 е определено като силномодифицирано тяло в лош екологичен потенциал 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,  $\text{NH}_4$ ,  $\text{NO}_3$ ,  $\text{NO}_2$ ,  $\text{NO}_{\text{общ}}$ ,  $\text{PO}_4$ ,  $\text{PO}_{\text{общ}}$  до 2027г. по отношение на екологичното състояние и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

175  
СОВЕТ

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G0000PgN020 е в добро химично състояние и добро количествено състояние.

Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G0000PgN020 е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

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:** Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към Раздел 5 на ПУРН на ИБР. За конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

**Заключение:** 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 условия:

1. Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
2. Да се изгради Ретензионен басейн за формирания инфильтрат с необходимата хидроизолация, съгласно изискванията на Наредба № 6 и подходящ обем за съхранение на инфильтрата.

3. Инфильтратът извън количествата използвани за оросяване да се подава към ПСОВ на „Биовет“ АД на база сключи писмен договор с оператора на ПСОВ - „Биовет“ АД.

4. Да не се допуска заустване на непречистен инфильтрат в повърхностни водни обекти.

**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 предвидени по отношение на ИП.

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** Басейнова Дирекция-Пловдив не разполага със систематизирана информация за съществуващи и разрешени въздействия с подобен характер за района на ИП.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане.** Не се предвижда водовземане от подземни води.

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

Във връзка с по-горе изложеното считаме, че при задължително спазване на поставените условия, реализацията на ИП няма да окаже негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за опазване на доброто състояние и постигане целите за зоните за защита на водите и при спазване на разпоредбите на Закона за водите.

**6. Заключение 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. 156е, ал. 3 от ЗВ.

С уважение,

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА**

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“



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  
стр. 3 от 3



ISO 9001