



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

Изх. № ПУ-01-441

Пловдив, 05.04.2018 г.

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

*Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Проектиране и изграждане на територията на Община Кричим на компостираща инсталация за разделно събрани зелени и/или биоразградими отпадъци, генерирани от Община Кричим и Община Перушица, включително осигуряване на необходимото оборудване и на съоръжения и техника за разделно събиране на зелени и биоразградими отпадъци“, в ПИ39921.301.2, землище на гр.Кричим, местност „Сух дол“, община Кричим, област Пловдив, с възложител: Община Кричим*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,**

В отговор на Ваше писмо с Изх. ОВОС-1373(1)/22.06.2018г., и след запознаване с приложеното уведомление, Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ Пловдив 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) както и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР).**

**1.1 Характеристика и цел на ИП:**

ИП е ново и има за основна цел постигане намаляване на количеството депонирани битови отпадъци, генерирани на териториите на двете общини – Кричим и Перушица, чрез разделно събиране и рециклиране чрез компостиране на зелени и/или биоразградими отпадъци с цел производство на висококачествен продукт „компост“. Предвиденият капацитет на съоръжението е 2 900 т/годишно, ще обслужва 12 613 жители на двете общини, които са с обща площ на териториите 103,615 кв.км. Предвижда се изграждането на съоръжението да бъде върху имот с ПИ 39921.301.2, с НТП: земеделска територия, начин на трайно ползване: за друг вид отпадъци, отреден за площадка за компостираща инсталация, публична общинска собственост на община Кричим съгласно АПОС № 1228/24.01.2017 г.

Основни дейности/процеси, които ще се извършват на компостиращата инсталация, са:

1. Приемане и временно съхранение на свежите входящи материали (биоотпадъци);
2. Постъпване на органичната фракция в куповете за компостиране;
3. Компостиране в редове с принудителна аерация;
4. Полученият продукт се мести с помощта на челен товарач в „зона за доузряване“.



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



ISO 9001



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 повърхностното и подземно водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- Водата от сондажния кладенец може да се ползва само при спазване на всички процедури по **разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от ЗВ**.
- Да се изгради басейн за събиране на инфилтрат с подходящ капацитет, който да гарантира максимална степен на хидроизолация при съхранението на инфилтратата.
- Да не се допуска заустване на инфилтрат в повърхностни водни обекти.
- Да се предприемат регулярни мерки за проверка на съоръжението за събиране на инфилтратата, което трябва да позволява събирането на инфилтрат дори и след интензивни валежи.
- Да се изгради водоплътна изгребна яма с подходящ обем за битово-фекалните отпадъчни води, като периодично отпадъчните води се извозват от лицензирана фирма.
- Да се сключи договор с оторизирана фирма за приемане на отпадъчните води в съществуваща ПСОВ.

## **2. Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на ИП.**

В Закона за водите няма предвидени забрани по отношение на ИП. Водовземането от подземни води подлежи на Разрешителен режим съгласно Закона за водите.

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

В района на ИП няма съществуващи други обекти от характера на ИП по отношение на водовземане от подземни води.

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

4.1 Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ с код BG3G00000Q013, към 31.03.2018г:

- Общо разполагаеми ресурси – 8254 л/с.
- Общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни-3105,252л/сек.
- Водовземане от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите-278,80 л/сек.
- Експлоатационен индекс – 40.9989 %.
- Свободни водни количества – 4870,67 л/сек.

4.2 Площ на землището на гр.Кричим, попадаща в подземно водно тяло BG3G00000Q013- „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина” – 14,36км<sup>2</sup>

-Модул на оттока на ПВТ – 2,82 л/сек.

-Разполагаем ресурс на ПВТ в землището на гр.Пловдив – 40,5л/сек.

4.3 Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване (не са регистрирани превишения по СКОС (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване). В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очакват замърсявания и превишения по СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

4.4 Критерии за добро количествено и химично състояние на подземното водно тяло, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностните водни тела, и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси, и посока на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване: В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат засегнати нито един от критериите за определените в



добро количествено и добро химично състояние на ПВТ „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ с код BG3G00000Q013.

4.5 Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води: в резултат от реализиране на конкретното ИП, не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ с код BG3G00000Q013.

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

Предвидените дейности на ИП няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за постигане на добро състояние и постигане целите за зоните за защита на водите при спазване на разпоредбите на Закона за водите и по-горе поставените условия.

**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 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ, тъй като в този случай има водовземане от подземно водно тяло с експлоатационен индекс по-малък от 60%.

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА**  
*Директор на Басейнова дирекция „1*

