



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

Изх. № ПУ-01-54 (4)
Пловдив, 19.02.2025 г.

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

ДО
Г-Н КОСТАДИН ГЕШЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПАЗАРДЖИК
УЛ. „ГЕН. ГУРКО“ № 3, ЕТ. 4
4400, ГР. ПАЗАРДЖИК

Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на инвестиционно предложение (ИП) „Откриване на нова площадка за съхранение и предварително третиране на отпадъци“ в поземлен (ПИ) с идентификатор 55155.24.205, м. „Баждар Дъмга“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, с възложител „Репак Груп“ ЕООД.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

В отговор на Ваше писмо с изх. № ПД-01-14-(1)/20.01.2025 г. изпратено на основание чл. 4а от Наредбата за ОВОС, след запознаване с наличната към момента информация, съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“ (БДИБР) Пловдив 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 Източноевропейски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източноевропейски район (ПУРН на ИБР):

1.1. Характеристика и цел. „Репак Груп“ ЕООД, гр. Пазарджик притежава регистрационен документ № 07-РД-142-06 от 19.07.2023 г. за извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и рециклиране на пластмасови отпадъци и съхранение и предварително третиране на хартиени отпадъци. ИП е свързано с разширяване дейността на фирмата, свързано с добавяне на нова площадка към регистрационния документ на фирмата - Площадка № 5. Тя се намира в поземлен имот с идентификатор 55155.24.205 с площ 1359 кв.м, трайно предназначение на територията: урбанизирана, начин на трайно ползване: друг вид производствен, складов обект. Имота се ползва под наем от „Репак Груп“ ЕООД. На площадката ще се съхраняват и предварително третират (сортиране, разделяне, сепариране, смилане) отпадъци със следните кодове:

- код 02 01 04 - Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки);
- код 02 07 04 - Материали негодни за консумация или преработка;
- код 07 02 13 - Отпадъци от пластмаси;



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg

1/5



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/13980/1411

- код 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси;
- код 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки;
- код 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
- код 15 01 03 - Опаковки от дървесни материали;
- код 15 01 04 - Метални опаковки;
- код 15 01 06 - Смесени опаковки;
- код 16 01 19 – Пластмаси;
- код 16 01 22 - Отпадъци от пластмаса с изключение на опаковки;
- код 16 03 04 - Неорганични отпадъци, различни от упоменатите в 160303;
- код 17 02 03 – Пластмаса;
- код 19 12 01 - Хартия и картон;
- код 19 12 04 - Пластмаса и каучук;
- код 20 01 01 - Хартия и картон;
- код 20 01 39 – Пластмаси.

На площадката № 5 ще се извършва дейност R13 - съхранение на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временно съхранение на отпадъците на площадката на образуване до събирането им, а с някой от тях и дейност R12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 (сортиране, разделяне, сепариране, смилане).

Отпадъците с код 02 01 04, 07 02 13, 12 01 05, 15 01 02, 15 01 06, 16 01 19, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39 се приемат на площадката балирани или опаковани в биг бегове. След разбалирането или разопаковането следва ръчно сортиране. Отпадъците се разделят по видове материали. По-големите пластмасови отпадъци, чрез транспортна лента се предвиждат до шредери. След шредерирането, шпек ги отвежда в пълначно, където се пълнят в биг бегове. По-малките пластмасови отпадъци чрез транспортна лента се транспортират до мелници. След смилането въздуховоди по въздушен път ги отвеждат за пълнене в биг бегове.

Отпадък с код 16 01 22 се приема на площадката в пластмасови касетки. Следва ръчна сепарация, като се разделят пластмасата и металните елементи. След сепарацията пластмасата се смилва в мелниците, а металните елементи се опаковат в чували и се предават на други юридически лица за преработка.

Готовата пластмасова млянка се транспортира до други площадки на възложителя за рециклиране или се предава на юридически лица за понататъчна преработка. Сортираните материали, които не могат да се третират на място се балират и се предават на други юридически лица.

На площадката е осигурено водовземане за питейни и други нужди чрез ВиК мрежата.

Няма да се образуват промишлени отпадъчни води. Машините за предварително третиране не ползват вода. Очакваните количества отпадъчни води са в рамките до 1 куб.м. и вида им е само битов. Отпадъчните води постъпват съществуващата канализационна мрежа.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената информация (имот с идентификатор 55155.24.205, м. „Баждар Дъмга“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик) ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Марица от р. Тополница до вливане на р. Въча и ГОК-9 и ГОК II“ с код BG3MA700R143. ИП попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Марица“ с код BGCSARI06,



определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „Б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.3.2 на ПУРБ на ИБР. ИП не попада в зона за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води), т. 2, т. 4 и т. 5 описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. ИП не попада в границите на учредена санитарно-охранителна зона (СОЗ) около водоизточник от повърхностен воден обект.

ИП попада в границите на подземно водно тяло (ПВТ) **BG3G000000Q013 - „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“** и разположеното под него ПВТ **BG3G000000NQ018 „Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район“**. Двете подземни водни тела, съгласно Раздел III от ПУРБ на ИБР са обявени за питейни подземни водни тела, по смисъла на чл. 119, ал. 1, т. 1, вр. ал. 4, т. 1 от ЗВ. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Малка част от площадката на ИП попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

В радиус до 1000м. от ИП има водовземни съоръжения за подземни води с издадени разрешителни, които се ползват за промишлени цели, охлаждане, други цели, напояване и аквакултури.

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. 146с от Закона за водите.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда.

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР. Повърхностно водно тяло с код **BG3MA700R143** е определено като естествено в лошо екологично състояние и непостигащо 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 екологично състояние по БЕК Фитобентос и Риби (повишаване с 2 степени); БЕК Макрофити и Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); специфични замърсители - постигане на СКОС за изместващ показател алуминий (Al) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (вода - трибутилкалай, флуорантен; биота - PBDE, живак) и предотвратяване на 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 добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване навлошаването му.

- Подземно водно тяло **BG3G000000NQ018** е в лошо химично състояние във връзка със завишено съдържание на Обща алфа-активност (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 **BG3G000000NQ018** е постигане на добро химично състояние по показател Обща алфа-активност и предотвратяване на влошаването му, и недопускане на влошаване в количественото състояние на подземното водно тяло.



1.3.2. Състояние по последна годишна оценка: За 2023 г. ВТ с код **BG3MA700R143** е определено в лошо екологично състояние с отклонения по показатели Макрофити, Фитобентос, Макробезгръбначни, Риби и в добро химично състояние по матрица „вода“.

1.3.3. Заключение: За водно тяло с код **BG3MA700R143** се наблюдава запазване на екологичното състояние и подобряване на химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

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 води и зоните за защита на водите са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР. Отношение към конкретното ИП може да има следната мярка:

▪ В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване, действие за изпълнение на мярката: РМ_2_2 2.Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества. Мярката е с код РМ_2.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите. Съгласно разработената Програмата от мерки към ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. няма предвидени мерки и специфични изисквания за зоните за защита на водите, относими към конкретното ИП.

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР: Мерките в Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към ПУРН на ИБР (2022-2027 г.).

1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП. Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до съществено увеличаване на риска от наводнение.

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

2.1. Забрани и ограничения и изисквания в Закона за водите: Съгласно чл.118а, ал. 1, т. 1, 2, 3, 4, 5 и 6 от ЗВ са въведени забрани за опазване на подземните води от замърсяване.

2.2. Забрани и ограничения и изисквания в подзаконовите актове към Закона за водите: Съгласно чл. 61, ал. 1, т. 1, буква „в“ от Наредба № 1 от 10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води, опазването на подземните води от замърсяване и влошаване се извършва чрез прилагане на забраните по чл. 118а, ал. 1 от Закона за водите, като се забраняват други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води, включително разкриването на нивото на подземните води на повърхността.

Заключение: Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), ЗВ и подзаконовите нормативни актове към него, **при спазване на следните условия:**

- Да не се допуска замърсяване на подземните и повърхностните водни тела от дейностите по реализация на ИП;
- Да не се допуска непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води от дейността;
- Да се предвидят мерки за недопускане на замърсяване в района на площадката с гориво-смазочни материали от техническите средства и други замърсители;



- Да има наличие на писмен договор със стопанисващите органи, осигуряващи водоснабдяване на населеното място за доставка на питейна вода;
- Да има наличие на писмен договор със стопанисващите органи, експлоатираща селищната канализационна мрежа за приемане и пречистване на формираните отпадъчни води;
- Да се заустват отпадъчни води с параметри, които не пречат на експлоатацията на канализационната мрежа и селищната пречиствателна станция.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. БДИБР не разполага със систематизирана информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на настоящото ИП.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане. Конкретното ИП не е свързано с водовземане от подземно водно тяло.

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 поставените в настоящото становище 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 от Закона за водите.

С уважение,

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция ,

