



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

Изх. № ПУ-01-641

Пловдив, 10.10.2019 г.

ДО  
КОСТАДИН ГЕШЕВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПАЗАРДЖИК  
УЛ. "ГЕНЕРАЛ ГУРКО" № 3, ЕТ.4  
ГР. ПАЗАРДЖИК

Ваш Изх. № ПД-01-459/26.09.2019 г.

*Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за ИП „Възстановяване на дюкер от ГИК „Алеко – Потока“ под р. Марица от км 16+421 до км 16+677“ в ПИ с идентификатори 31214.12.83 и 05949.155.917, в землищата на с. Ковачево и с. Бошуля, общ. Септември, обл. Пазарджик, с възложител: „Напителни системи“ ЕАД клон Тополница.*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,**

Съгласно чл. 155, ал. 1, т.23 от ЗВ и Ваше писмо с Изх. ПД-01-459/26.09.2019 г., Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) 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 Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР):**

**1.1. Характеристика и цел.** ИП предвижда възстановяване на дюкера под р. Марица, който е сериозно повреден от високите води през 2005 г. Голяма част от тръбите на дюкера са подкопани и пропаднали, вследствие на което са се отворили фугите между отделните звена с големи течове и загуби на вода. Основните видове строителни работи ще бъдат: 1. Подготвителни и укрепителни работи на дюкера посредством стоманобетонени елементи и ломен камък; 2 Възстановяване на фуги. По време на възстановителните работи няма да се използват природни ресурси. За питейно-битови нужди ще се доставя бутилирана вода.

**1.2. Местоположение.** Според представената в уведомлението информация (ПИ с идентификатори 31214.12.83 и 05949.155.917) ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) "Река Марица от гр. Белово до р.Тополница и ГОК 13 - К1(ГК1)" с код BG3MA790R157.

Според представената информация, ИП попада в рамките на подземно водно тяло с код BG3G00000Q013 – „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ и разположено под него подземно водно тяло с код BG3G00000N018 – „Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район“. 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 попада в границите на зона за защита на водите – чувствителна зона "водосбор на р. Марица" с код а 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 попада в границите на зона за защита на водите "Река Марица" с код BG3FSWMA790R157 определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 4 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 4. на ПУРБ на ИБР.

ИП изцяло попада в границите на зона за защита на водите - 33 "Река Марица" с код BG0000578, определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3. 5. 1. на ПУРБ на ИБР. ПИ, в които ще се реализира ИП, обхващат незначителна част от зона за защита на водите 33 „Река Марица”.

ИП попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) BG3\_APSFR\_MA\_07 – Марица – Пазарджик от определените в ПУРН на ИБР 2016-2021 г. РЗПРН, както и зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите съгласно чл. 146е от Закона за водите.

**1.3. Състояние и цели.** Повърхностно водно тяло с код **BG3MA790R157** е определено като силномодифицирано в умерен екологичен потенциал 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 Макрозообенос до 2021 г. и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

В Приложение 11, Раздел 5 на ПУРБ на ИБР (2016-2021) за зоча за защита на водите:

- **33 "Река Марица"** с код **BG0000578** има поставена цел: запазване на стойностите на параметрите, свързани с води за постигане на БПС на крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*, предмет на опазване в 33 BG0000578 „Река Марица”;

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.

#### **1.4. Мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР.**

**1.4.1. Мерки в ПУРБ на ИБР.** Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР. Към конкретното ИП има отношение следната мярка:

- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия, действие за изпълнение на мярката: 8.Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност. Въвеждане на забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката. Мярката е с код НУ\_1.

- В Приложение № 4, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР за ВТ с код е предвидена мярка: 2. За всички водни тела, чието екологично състояние е определено като по-ниско от добро, или в зоните, в които природозащитното състояние на водозависимите видове и природните местообитания е неблагоприятно, да се въведат условия при издаване на нови и продължаване на срока на действие на издадени разрешителни за водоползване, с цел недопускане влошаване на природозащитното състояние на видове или природни местообитания, предмет на опазване в защитените зони, както следва: 2.2. Въвеждане на условия в разрешителните по реда на Закона за водите (ЗВ) за осигуряване на функционалната свързаност на водното тяло по отношение на фрагментиращи структури,



функциониращи без съоръжения за осигуряване на непрекъснатост и проходимост на реката или с неефективни такива;

- В Приложение № 4, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР за ВТ с код е предвидена мярка: 12. При дейности, насочени към укрепване на речните брегове и корита, с цел защита от ерозия, приоритетно да се прилага биологично укрепване и използване на съвременни технологии и материали.

**1.4.2. 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 настоящото ИП не може да бъде отнесена конкретна мярка от ПУРН на ИБР 2016-2021 г., но в зоната на ИП са определени мерки с отговорна за изпълнението им институция МЗХ, "Напоителни системи" ЕАД: с уникален код МА\_07\_155 – Поддръжка на дига (L=2x6000 m), и с уникален код МА\_07\_156 – Възстановяване на дига (L=800 m).

**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. ИП подлежи на разрешителен режим съгласно чл. 46 (1), т. 1, б. „б“ от Закона за водите.

**Заключение:** Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2016-2021), Закона за водите и постигане на целите на околната среда при следните условия:

- Да не се допускат сечи на естествена крайбрежна растителност по бреговете на реката извън сервитута на дюкера;
- Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по ИП;
- На етап издаване на разрешително по чл. чл. 46 (1), т. 1, б. „б“ от Закона за водите, да се извърши преценка относно необходимостта от допълнителни дейности за осигуряване на функционалната свързаност на водното тяло по отношение на фрагментиращи структури.
- Прилагане на биологично укрепване и използване на съвременни технологии и материали;

С уважение,

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕИ**  
Директор на Басейнова дирекция

