



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-414 (9)  
Пловдив, 22.06.2018 г.

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

Ваш Изх. № ОВОС-1369-(1)/ 22.06.2018 г.

*Относно: Становище за допустимост съгласно чл.155, ал.1, т.23 от Закона за водите за допустимост на инвестиционно предложение (ИП): Изграждане на брегоукрепително съоръжение на р. Чепеларска до ул. „Христо Ботев“ № 1, с. Нареченски бани, община Асеновград“ с възложител Община Асеновград*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШИЛЕВ,**

Съгласно чл. 155, ал. 1, т.23 от ЗВ и Ваше писмо с изх. № ОВОС-1369-(1)/ 22.06.2018 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.** С цел създаване на трайно решение за защита и повишаване на устойчивостта вследствие на речната абразия и възникнали ерозионни процеси, за стабилизирането на участъка от реката се предвижда укрепване на бреговете, като се предвижда двата бряга на речното корито да се подравнят и преоткосират. Предвижда се преоткосиране на около 3,45 м, мерени от дъното – от десния бряг, където да бъде достигнат наклон от 1:1 (в:х) и на целия ляв бряг, където трябва да се постигне наклон на откоса от 1:1,5 (в:х). За да се предотврати по-нататъшно компрометиране на откосите на корекцията при преминаване на екстремни високи води ще се изпълни укрепване (облицовка) с ломен камък и проникващ бетон. Дебелината на облицовката не трябва да е по-малко от 80 см и следва да бъде изпълнена според типов напречен профил. От прилежащия терен по левия бряг се предвижда да се изпълни укрепване с височина 0,80 м с цел да се осигури минимално изискуемия запас от 0,5 м при преминаване на водно количество с обезпеченост  $P=1\%$ . Преди изпълнението на облицовката, върху вече оформените и уплътнени откоси, се предвижда да се положи пласт нетъкан иглонабит геотекстил със сепарираща функция с тегло за единица площ  $300 \text{ г/м}^2$ . При наличие на вода в речното корито геотекстилен трябва да бъде фиксиран



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. 1 от 3



ISO 9001

за дъното, например чрез затежняване в краищата така, че заскалявката да бъде положена върху него.

По дължина на десния откос, в зоната над укрепването, се предвижда покриване на откоса със синтетична противоерозионна рогозка, фабрично усилена с геомрежа. Предвиденият участък за укрепване от реката е с дължина 80 м.

**1.2. Местоположение.** Според представената в уведомлението информация, мястото на реализация на ИП попада в повърхностно водно тяло (ВТ); "р. Чепеларска река от р. Забърдовска до вливане на р. Юговска и р.Орешница" с код BG3MA500R216. ИП попада в границите на зона за защита на водите "Родопи - Средни" с код BG0001031, определена съгласно чл. 119а, ал. 1 т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.5.1, на ПУРБ на ИБР, и в 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. Мястото на реализация на ИП е разположено непосредствено до мониторингова станция за повърхностни води с код BG3MA05251MS0615, съвпадаща с хидрометрична станция № 72450 на НИМХ.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло „Пукнатинни води - Централно Родопски комплекс" с код BG3G00000Pt050. 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 извън определените в ПУРН на ИБР 2016-2021 г. райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) 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. Състояние и цели за опазване на околната среда.** Повърхностно водно тяло с код BG3MA500R216 е определено в добро екологично и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е опазване на доброто състояние и предотвратяване влошаването по отношение на екологичното състояние и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването 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 BG3G00000Pt050 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. За водно тяло BG3G00000Pt050 е определена цел 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:**

**1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ на ИБР.** Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР. Мерки, които имат отношение към настоящото ИП са следните:

- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките, действие за изпълнение на мярката: 1. Недопускане на нови негативни промени в хидроморфологичния режим (причинени от ВЕЦ, изземване на наносни отложения от язовири, нови водоземания и др.) във водните тела, определени като или попадащи в зони за защита на водите. Мярката е с код НУ\_7.

- В Приложение № 1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР за ВТ с код BG3MA500R216 е предвидена мярка с наименование: Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия, действие за изпълнение на мярката: 3. Проучване на речното дъно и прилагане на мерки за възстановяване на естественото му състояние. Мярката е с код НУ\_1.



• 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. Мярката е с код НУ\_1.

**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 настоящото ИП в ПУРН няма определена конкретна мярка, тъй като попада извън определените РЗПРН в ПУРН 2016-2021 на ИБР.

**Заклучение:** Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР, ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите при спазване на следните изисквания:

- Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- Да не се допускат сечи на естествена растителност по бреговете на реката, попадащи в ЗЗ "Родопи – Средни".
- По време на изпълнение на дейностите по ИП да не се възпрепятства работата на мониторингова станция за повърхностни води с код BG3MA05251MS0615/ хидрометрична станция № 72450 на НИМХ.

**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. Дейностите по ИП подлежат на разрешителен режим съгласно ЗВ (чл. 46 (1) т. 1 б. „г“).

**ИНЖ. ЦВЕТЕЛИНА КЪНЕВА**

*Директор на Басейнова Дирекция „И*

