



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция Западнобеломорски район - Благоевград

Изх. № П-01-161/17.04.....2018 г.

Благоевград

ДО  
Г-Н ПЛАМЕН АНГЕЛОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ  
ПЕРНИК

ул. „Благой Гебрев” № 15, ет. 1  
гр. Перник 2304

**ОТНОСНО:** *Инвестиционно предложение „Предотвратяване на риска от замърсяване на р. Бистрица в участък с дължина до 60м в регулацията на с. Бистрица, община Дупница чрез укрепване на бреговете и коритото “ с възложител Община Дупница*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АНГЕЛОВ,**

След преглед на представената информация за горепосоченото инвестиционно предложение за издаване на становище по компетентност във връзка с изискванията на чл. 4а от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*, Ви уведомявам, че същото е **допустимо** с ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 г.) и ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021г.) при спазване **разпоредбите на Закона за водите и условията, описани в т. 6, т. 7 и т. 8** от настоящото становище, поради следните мотиви:

1. Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на подпорна стена с дължина 50 м в коритото на р. Бистрица, в участък между съществуваща стоманобетонна подпорна стена и габионна стена, в урбанизираната територия на с. Бистрица. Целта на представения проект е да се укрепят коритото на р. Бистрица, за да се преустанови речната ерозия и намали риска от замърсяване на реката. Дължината на стена се предвижда да бъде 50 м и да се изпълни от стоманобетонни стени по северния бряг на реката. В участъците със стръмни откоси, където терена не може да бъде преоткосиран се предвижда да се положи геоклетъчна система. За предотвратяване на ерозия вследствие на скатови води, всички откоси над подпорните стени е предвидено същите да бъдат затревени с тревна смеска бяла детелина.

2. При отразяване на представените координати в Географската информационна система на БДЗБР – гр. Благоевград се установи, че същите засягат воден обект р. Бистрица, който е част от водосбора на водно тяло с уникален код BG4ST600R1036 – р. Джерман от вливането на р. Отовица до вливане в р. Струма, което е оценено в лошо състояние. Общата екологична цел за разглежданото тяло е постигане на добро състояние за показатели с отклонения до 2027г. За същото е приложено изключение за постигане на цели за екологично състояние съгласно разпоредбите на чл. 156в т.1(а) и (в) от ЗВ въз основа на следните обстоятелства -

Стартирала са дейности по изпълнение на основна мярка "Доизграждане и/или реконструкция на канализация за отвеждане на отпадъчни води за населени места" гр. Дупница. Стартирала е основна мярка "Реконструкция на ГПСОВ" гр. Дупница. Необходимо е време за осъществяване на мерките. ВТ ет от тип R5 и се характеризира с по-бавно течение, по-високи стойности на биогени, което е причина за значително пониската самопречиствателна способност в сравнение с реките от планински тип. Нужно е повече време и за екологично възстановяване. Ефектът от прилагането на мерките се очаква към 2027г.

3. Разглежданият участък попада в границите на зони за защита на водите по смисъла на чл.119а от Закона за водите, а именно:

➤ по чл.119а, ал.1, т.1 - подземно водно тяло „Порови води Кватернер – Дупница“ с код на зоната за защита на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване BG4G000000Q005.

➤ по чл. 119а, ал. 1, т. 3б – чувствителна зона за защита на водите включена в Приложение 3.3.2.а, Раздел III, ПУРБ 2016-2021г на ЗБР.

4. Предвидената за изграждане подпорна стена не попада в санитарно-охранителни зони по чл. 119, ал. 4 от Закона за водите.

5. Мерки в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ - в ПУРБ на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 год.) не са предвидени мерки, ограничаващи или забраняващи такъв вид дейности. В приложение 7.2.г. от Раздел VII – Кратък преглед на програмата от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда за посоченото повърхностно водно тяло са предвидени и разписани мерки основни и допълващи, с които се цели достигане доброто състояние на водното тяло: 1) Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места; 2) Ограничаване на замърсяването на повърхностните води; 3) Намаляване и предотвратяване на замърсяването с устойчиви органични замърсители/приоритетни вещества и други.

*По-подробна информация е представена в Приложение 7.2.г., Раздел VII, ПУРБ 2016-2021г., публикуван на сайта на БД „ЗБР“.*

6. Мерки в ПУРН на „ЗБР“ за БУ (2016-2021 год.) - инвестиционното предложение не попада в райони със значителен потенциален риск от наводнения по чл. 5 от Директивата за наводненията, които са утвърдени със Заповед № РД-746/01.10.2013 г. на министъра на околната среда и водите, съгласно чл.146г, ал. 2 от Закона за водите. В ПУРН на „ЗБР“ (Приложение 4. Програма от мерки) е разработена програма от мерки, като част от мерките са планирани за конкретни РЗПРН, а други са общи за района на басейново управление (РБУ), т.е. могат да бъдат прилагани и на места извън РЗПРН. Предвидените мерки не противоречат на дейностите, предмет на инвестиционното предложение.

При осъществяване на ИП да се прилагат мерки съгласно Становище по Екологична оценка № 3-1/2016г.<sup>1</sup> на проекта на ПУРН на ЗБР.

7. Забрани и ограничения, предвидени от Закона за водите (ЗВ) и нормативната база към него:

➤ В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При реализиране на ИП да се предвидят мерки за недопускане на влошаването на състоянието на повърхностните и подземните води.

➤ Необходимо е провеждане на процедура по издаване на разрешително за ползване на воден обект по реда на чл.46, ал.1, т.1, буква „б“ от Закона за водите.

➤ Съгласно чл. 137, ал.1, т.3, защитата от вредното въздействие на водите включва: защита на леглата и бреговете на реките от ерозия, като постоянната защита съгласно чл. 138, ал.4, т.1 и т. 5 са изграждане и поддържане на диги, корекции на реки и дерета и други

<sup>1</sup> [http://www.wabd.bg/docs/plans/PURN/EO/stanEO\\_PURN.pdf](http://www.wabd.bg/docs/plans/PURN/EO/stanEO_PURN.pdf)



хидротехнически и защитни съоръжения, както и поддържане проводимостта на речните легла и предвижда: премахване на израсналите във водното течение дървета, дънери, храсти и всички паднали или с опасност да паднат дървета; опазване на бреговете на реките от ерозия, укрепване на бреговете и защита на крайбрежната растителност.

В случай, че укрепителните дейности са свързани с изземване на наносни отложения следва да се спазват разпоредбите на чл.140, ал.6 от ЗВ, съгласно които при необходимост от изземване на наносни отложения съответния областен управител организира и възлага изпълнението на дейностите по почистване.

➤ Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 2 от Закона за водите, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземни води се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма от Закона за водите.

8. Мотивирана оценка на значителното въздействие – С реализирането на проекта ще бъде осигурено необходимата превенция и защита от вредното въздействие на водите в разглеждания участък, а също така и ще се предпази влошаването качеството на водите. Предвидените дейности няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за достигане на доброто състояние, при условие, че бъдат спазени следните условия:

➤ да не се използва речното легло и прилежащите земи за депо за строителни отпадъци, земни и скални маси;

➤ да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника;

➤ да не се допуска пряко и непряко отвеждане на замърсители в подземното водно тяло;

➤ да не се допуска замърсяване на почвите, ерозия, свлачища и други деградационни процеси.

С уважение,

**ИНЖ. РАДОСЛАВ ГЕОРГИЕВ**

Директор на Басейнова дирекция  
„Западнобеломорски район“

