



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район”

изх. № 2106

Плевен,*21.03.* 2018 г.

ДО

Г-ЖА ЕЛЕНА СТЕФАНОВА

ДИРЕКТОР НА РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ

ПО ОКОЛНА СРЕДА И ВОДИТЕ – ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО

БУЛ. „НИКОЛА ГАБРОВСКИ“ № 68

5002 ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО

На Ваше писмо с изх. № 1040/ 12.04.2017 г.

Относно: Становище за инвестиционно предложение „Аварийно възстановяване на мост над река Белица“ и укрепване на път GAB 1111 „Килифарево – Плаково /Път Ш-551/“ при км 10+800, Община Велико Търново. Актуализация“

УВАЖАЕМА ГОСПОДКА СТЕФАНОВА,

Във връзка с постъпило в Басейнова дирекция Дунавски район с център Плевен (БДДР) писмо с искане за изготвяне на становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите, във връзка с прилагането на чл. 12, ал. 5 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони*, изразявам следното становище:

1. Относно оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на целите на опазване на околната среда и мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни:

Съгласно предоставената информация:

ИП предвижда аварийно възстановяване на мост над река Белица и укрепване на път GAB 1111 „Килифарево – Плаково /Път Ш-551/“ при км 10+800, Община Велико Търново. Проектът е изгoten във връзка с наложила се актуализация на проект от 2013 г. за възстановяване на върхната конструкция на сводовия мост над р. Белица при гр. Килифарево, укрепване на опорите и реконструкция на пътя в обхвата на съоръжението. Съоръжението премества р. Белица и се намира на общински път (ПИ 001382 землище на гр. Килифарево). В руслото на реката съоръжението е затлачено, с прораснали дървета и храсты и с нарушена пропусквателна способност. Преди и след моста са изградени полузвърнати крила от каменна зидария, като лявото крило след моста преминава в каменна подпорна стена успоредна на пътя.

Съгласно проекта замонолитващата плоча е прикрита от каменни бордюри. Върху плочата да се положи рулонна хидроизолация, покрита с армиран предпазен бетон за да се отведат повърхностните води към отводнителите и за да може върху предпазния бетон да се монтира паважна настилка върху цялото съоръжение. Предвижда се: почистване на храсты и дървета; оформяне и стабилизиране на строителна площадка за



разполагане на фургони; изпълнение на земно-насипни диги, изкопни работи за стоманобетонов кожух и периодично изчерпване на водата (с потопяими помпи) за премахване на филтрирана от дигите вода; изграждане на нови и отпушване на съществуващите отводнители; разваляне и изграждане наполово каменното крило страна Килифарево вток и изграждане зад него стоманобетонов кожух във вид на подпорна стена; надзиждане до необходимото ниво на останалите три крила, като зад крилото страна Килифарево отток се изгражда стоманобетонов кожух; възстановяване участъците върху водорезите; монтаж на крайни корнизни каменни площи, бордюри и парапети; почистване на каменната зидария чрез пясъкоструене; пътни работи за реконструкция на пътя преди и след моста. След завършване на предвидените по проект СМР да се развалят изцяло насипните диги и да се извърши профилиране и почистване на радието на реката в обсега на моста.

Не се предвижда използване на природни ресурси и не се очаква формиране на отпадъци и отпадъчни води.

Камennият мост притежава статут на архитектурно-строителна недвижима културна ценност. Актуализацията изиска запазване на максимално автентичния вид на съоръжението. Инвестиционният проект е съгласуван от Министерство на културата (Становище с изх. № 33-НН-92/01.02.2018 г.).

1.1. По отношение на План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г. в Дунавски район

ПУРБ е приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет и публикуван на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – www.bd-dunav.org, в секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на речните басейни“, част „ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район“.

1.1.1. ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за тяхната защита:

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено /СМВТ /ИВТ	Химично състояние	Екологично състояние/ потенциал
BG1YN800R1033	БЕЛИЦА	р. Белица от вливане на р. Райковска при Вонеща вода до вливане в р. Янтра при при Велико Търново вкл. приток - р. Еньовица	естествено	добро	умерено

Повърхностно водно тяло с код BG1YN800R1033 е оценено в умерено екологично състояние по следните показатели с отклонения от СКОС за екологично състояние: N-NH4, P-total, P-PO4, МЗБ, МФ, ФБ. Екологичните цели за водното тяло са: до 2021 г. – „Постигане на СКОС за N-NH4, P-total, P-PO4, МЗБ, МФ, ФБ за добро екологично състояние до 2021г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние“; до 2027 г. – „Запазване на добро екологично и добро химично състояние“. Водното тяло е определено в изключение от постигане на добро състояние по чл. 156в от ЗВ до 2021 г. (съгласно Раздел 5, Приложение 5.1.2 към ПУРБ).



ИП предвижда аварийно възстановяване на каменен мост над река Белица и укрепване на пътя в обхвата на съоръжението. Предвидено е запазване на максимално автентичния вид на моста притежаващ статут на архитектурно-строителна недвижима културна ценност.

Въздействието, което съществуващият каменен мост над река Белица оказва върху състоянието на повърхностното водно тяло е отчетено в ПУРБ. Предвидените в ИП дейности няма да окажат влияние върху качествените показатели, определящи оценката за екологично състояние на водното тяло. Реализирането на ИП е възможно да окаже негативно въздействие върху хидроморфологичния режим на водния обект. Като се има предвид, че въздействието върху водния обект ще бъде краткотрайно (по време на строителството и кратък период след това), в малък и ограничен участък от него, реализирането на ИП няма да доведе до непостигане на поставените цели за водно тяло с код BG1YN800R1033. За предотвратяване и смягчаване на неблагоприятните въздействия от реализирането на ИП се предвиждат описаните по-долу мерки.

1.1.1.1. Подземни водни тела

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	лошо	добро

1.1.1.2. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ)

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада (всички подземни водни тела)
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада
	Уязвима зона	Попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Зона за местообитания	Река Белица, код BG0000281
	Зона за птици	Не попада

1.1.1.3. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ

Към настоящият момент, теренът предвиден за реализиране на ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони, определени поредица на *Наредба №3/16.10.2000 г. (ДВ бр. 88/2000 г.) за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.*

1.1.2. Мерки, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на ИП



А. Забрани и ограничения, свързани с предвидените дейности

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
GO_3	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на 33/ЗТ	GO_3_6
CA_1	Осигуряване на водни количества във връзка с постигане на БПС на предмета на опазване в защитените зони от Натура 2000	I. Осигуряване на водни количества във връзка с постигане на БПС на предмета на опазване в защитените зони от Натура 2000	CA_1_1
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	I. Недопускане на нови негативни промени в хидроморфологичния режим (причинени от ВЕЦ, изземване на наносни отложения от язовири, нови водовземания и др.) във водните тела определени като или попадащи в зони за защитана водите	HY_7_1
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	5. Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливати ивици, с изключение на дейности за удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р.Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство	HY_7_5
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	8. Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	HY_1_8
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	2. Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2
GD_1	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	2. Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло.	GD_1_2
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	8. Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливати ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8

Съгласно предоставената информация, предвидени дейностите не са в нарушение на горепосочените забрани и ограничения.



Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на предвидените дейности

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	1. Защита на речните и морски брегове от ерозия, абразия и свързаните с тях свлачищи процеси	HY_1_1
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	1. Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1
DP_14	Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	2. Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_14_2
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	3. Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_2_3

При реализирането на ИП следва да се имат предвид и приложимите мерки съгласно Становище по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016 – 2021 г. в ДРБУ, в т. ч. :

— „Планирането и осъществяването на всички дейности в рамките на ПУРБ да не противоречат на режимите на защитените зони, постановени със заповедите за обявяването и плановете за управлението им, както и на режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването и плановете за управлението им“;

— „Планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, предмет на ПУРБ, попадащи в обхвата на приложенията към ЗООС или извън тях, както и под разпоредбите на чл. 31 от ЗБР, подлежат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитените зони и могат да бъдат одобрени само след решение/становище по ОВОС/EO/OC за одобряване/съгласуване, при съобразяване с препоръките в извършените оценки, както и с условията, изискванията и мерките, постановени в решението/становището.“;

— „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“;

— „При изпълнение на проектите, свързани със структурни мерки от ПoM да се поставят условия и да се осигурят механизми за контрол с цел ограничаване на неорганизирани емисии при ремонтни, строителни и транспортни дейности“;



— „При изпълнение на проектите, свързани със структурни мерки от ПоМ към ПУРБ, да се поставят условия за опазване на почвите от замърсяване, ерозия, свлачища и други деградационни процеси“;

— „Строителните работи при изпълнение на структурни мерки от ПУРБ да се извършват извън размножителния сезон на животинските видове от Приложения № 2 и № 3 на ЗБР, от март до юли, за да се намалят въздействия като смъртност и беспокойство на видовете животни, предмет на опазване. В случай на неотложна необходимост от извършване на строителни дейности в този период, дейностите, свързани с отнемане на растителност и земен пласт, да бъдат изпълнени преди размножителния период“;

— „При прилагане на мерките, свързани със строителство, да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника“.

Съгласно предоставената информация, може да се счита, че предвидените в ИП дейности са в изпълнение на мярка с код HY_1 и наименование „Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия“, код на действие HY_1_1 „Защита на речните и морски брегове от ерозия, абразия и свързаните с тях свлачищи процеси“.

Заключение: Предвид гореизложеното, реализирането на инвестиционно предложение „*Аварийно възстановяване на мост над река Белица и укрепване на път GAB 1111 „Килифарево – Плаково /Път III-551/“ при км 10+800, Община Велико Търново. Актуализация*“ е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г., при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище. Съгласно предоставената информация, може да се счита, че предвидените в ИП дейности са в изпълнение на мярка с код HY_1 и наименование „*Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия*“, код на действие HY_1_1 „*Защита на речните и морски брегове от ерозия, абразия и свързаните с тях свлачищи процеси*“.

1.2 По отношение на План за управление на риска от наводнение (ПУРН) 2016 – 2021 г. в Дунавски район

ПУРН е приет с Решение № 1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет. За утвърдените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) са изгответи карти на заплахата и риска от наводнения при вероятен период за повторно настъпване 20 г., 100 г. и 1000 г.. ПУРН включва мерки за намаляване на риска от наводнения, една част от които са предвидени за конкретни РЗПРН, а други са общи за РБУ.

ПУРН и картите на заплахата и риска от наводнения са публикувани на интернет страницата на БДДР – www.bd-dunav.org, секция „Управление на водите“, подсекция „Управление на риска от наводнения“, в част „План за управление на риска от наводнения“ и част „Карти на заплахата и риска от наводнения“.

1.2.1. Съгласно предоставената информация ИП попада в РЗПРН с висок потенциален риск от наводнения с код BG1_APSPFR_YN_023 и име „р. Янтра между градовете Велико Търново и Горна Оряховица“. Картите на заплахата и риска от наводнения за този РЗПРН показват, че ИП попада в границите на заливане при наводнения с период на повторение 20 г., 100 г. и 1 000 г..

1.2.2. Мерки, заложени в ПУРН 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на предвидените дейности



А. Мерки за РЗПРН – няма заложени конкретни мерки, касаещи настоящото ИП.

Б. Мерки на ниво Район за бассейново управление

Код на мярката	Наименование на мярката	Описание на мярката
PRE16-REAC17	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна	Премахване на препятствията за свободното преминаване на водите чрез почистване на участъци от речните корита и дерета от дървета и храсти, падащи дървета, дънери, битови и строителни отпадъци и други натрупвания

Съгласно предоставената информация, може да се счита, че предвидените в ИП дейности са в изпълнение на мярка с код PRE16-REAC17 и наименование „*Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна*“.

При реализация на ИП е необходимо да се имат предвид и мерките съгласно Становище по Екологична оценка № 1-1/2016г. на проекта на ПУРН (Приложение № 16 и Приложение № 17 към ПУРН 2016 – 2021 г. в ДРБУ), включително:

– Планирането и осъществяването на всички дейности в рамките на ПУРН да не противоречат на режимите, в т.ч. на защитените зони, постановени със заповедите за обявяването и плановете за управлението им, както и на режимите на защитените територии, въведени със Закона за защитените територии, заповедите за обявяването и плановете за управлението им, Закона за горите и подзаконовите нормативни актове по прилагането;

– Всички инвестиционни предложения, планове и програми, произтичащи от предвижданията на ПУРН, за които се изиска ОВОС/ЕО (по реда на глава шеста на ЗООС), както и инвестиционни предложения, планове, програми, и проекти в обхвата на чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие да се одобряват по реда на съответния специален закон само след произнасяне с положителен диспозитив на компетентния орган по околната среда и при съобразяване с условията и мерките в съответния административен акт;

– При прилагане на мерките, свързани със строителство, да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника.

– При прилагане на структурните мерки в защитени зони всички съпътстващи дейности (напр. обслужващи строителството пътища) да бъдат ситуирани при възможност извън природни местообитания или местообитания на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони;

– Изпълнението на мерки за отстранявания на затлачивания на речното корито и почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна: да се осъществява само в коритата на реките, без да се засягат крайречната и естествената островна растителност; да се прилагат извън размеждения период на водозависимите видове; да се прилага при доказана необходимост по надлежния ред.

▪ В ПУРН 2016 – 2021 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.



Заключение: Реализирането на инвестиционно предложение „*Аварийно възстановяване на мост над река Белица и укрепване на път GAB 1111 „Килифарево – Плаково /Път III-551/“ при км 10+800, Община Велико Търново. Актуализация*“ е допустимо спрямо ПУРН 2016 – 2021 г. Предвидените дейности не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения. Съгласно предоставената информация, може да се счита, че предвидените в ИП дейности са в изпълнение на мярка с код PRE16-REAC17 и наименование „*Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна*“.

3. Относно забраните и ограниченията, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането им.

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от Закона за водите (ЗВ), в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси (съгласно чл. 49 от ЗВ).

Предвидените дейности подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ, в съответствие с изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води (Обн. ДВ. бр. 56 от 22 юли 2011 г.)*.

Съгласно чл. 46, ал. 2 от ЗВ изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води, се извършва при условията и по реда на ЗУТ при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ.

С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. забраните на чл. 118а и чл. 134 от същият Закон.

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ, в т. ч. забраните на чл. 143 от ЗВ.

4. Относно информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС.

Съгласно Регистъра на издадените разрешителни от БДДР в района, предвиден за реализация на ИП (в обхват 1 000 метра) няма издадени разрешителни.

5. Относно информацията за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сondажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.

ИП не предвижда водовземане от подземни водни тела.

5. Относно мотивирана оценка за значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Реализирането на „*Аварийно възстановяване на мост над река Белица и укрепване на път GAB 1111 „Килифарево – Плаково /Път III-551/“ при км 10+800, Община Велико Търново. Актуализация*“ няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми и е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложени в ПУРБ 2016 – 2021 г. и ПУРН 2016 – 2021 г., както и с предвидените в плановете мерки за постигане на тези цели, при условие, че се спазват посочените мерки в т. 1.1.2. и т. 1.2.2, както и нормативните изисквания посочени в т. 2. от настоящото становище.



Съгласно предоставената информация, може да се счита, че предвидените в ИП дейности са в изпълнение на мярка с код HY_1 и наименование „*Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия*”, код на действие HY_1_1 „*Заштита на речните и морски брегове от ерозия, абразия и свързаните с тях свлачищи процеси*” от ПУРБ и мярка с код PRE16-REAC17 и наименование „*Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна*” от ПУРН.

5. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.

ИП предвижда аварийно възстановяване на каменен мост над река Белица и укрепване на пътя в обхвата на съоръжението. Предвидено е запазване на максимално автентичния вид на моста притежаващ статут на архитектурно-строителна недвижима културна ценност.

Както е описано в т. 1.1.1.2. от настоящото становище, реализирането на ИП няма да доведе до непостигане на поставените цели за водно тяло, тъй като въздействието върху водния обект ще бъде краткотрайно (по време на строителството и кратък период след това), в малък и ограничен участък от него.

В тази връзка и във връзка с всичко описано по-горе, считам, че чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС не е приложим за инвестиционно предложение „*Аварийно възстановяване на мост над река Белица и укрепване на път GAB IIII „Килифарево – Плаково /Път III-551/“ при km 10+800, Община Велико Търново. Актуализация*“.

С уважение,

ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

