



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-414- (1)  
Плевен, 03.09.2019 г.

ДО  
ГАБРИЕЛ САВОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН  
УЛ. „А.Л. СТАМБОЛИЙСКИ“ №1А  
ГР. ПЛЕВЕН

На Ваше писмо с изх. № 485/1/26.08.2019 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП) за „Изграждане на мостово съоръжение над р. Сенковчица, кв. Острец, гр. Априлци, общ. Априлци“*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН САВОВ,**

В отговор на постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) писмо с вх. № ПУ-01-414/26.08.2019 г., с искане за становище по чл. 12, ал. 5 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, спрямо целите за опазване на защитените зони. Становището БДДР на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) е следното:

**1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни**

Съгласно представената информация:

*Мостовото съоръжение над р. Сенковчица се предвижда да бъде изградено на ул. „Цанко Дюстабанов“ на мястото на съществуващо такова, което е разрушено в следствие придошлите води на реката. Към настоящият момент улицата е прекъсната и затворена за движение, поради липса на мостово съоръжение. Разглеждания участък е с дължина 50 м и габарит 3,5 м. при изкопните работи няма да се използва взрив.*

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



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

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

#### 1.1.1. Повърхностни водни тела

| Поречие | Код на повърхностното водно тяло | Географско описание на повърхностното водно тяло                                | Естествено/СМВТ/ИВТ * | Екологично състояние/потенциал | Химично състояние |
|---------|----------------------------------|---|-----------------------|--------------------------------|-------------------|
| Янтра   | BG1YN400R1001                    | р. Видима от Априлци до вливане на Зла река, вкл. притоци - Зла река и Острешка | Естествено            | неизвестно                     | неизвестно        |

**Забележка:** \* СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

Поставената цел за повърхностното водно тяло до 2021 г. е: Достигане на добро състояние по всички показатели

Не се очаква реализирането на ИП да доведе до влошаване на екологичното или химично състояние на повърхностното водно тяло и непостигане на поставената екологична цел.

#### 1.1.2. Подземни водни тела

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

Поставената цел за подземните водни тела до 2021 г. е: „1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показатели NO<sub>3</sub> и NH<sub>4</sub>; 3. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели“

С реализирането на ИП не се очаква пряко въздействие върху химичното и количественото състояние на подземните водни тела.

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

| Зони за защита на водите    | Вид на зоната   | ИП попада (код) / не попада 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 са определени като зони за защита на питейните води |
| чл. 119а, ал. 1,            | Зона за отдих и водни спортове                              | Не попада  |



| Зони за защита на водите       | Вид на зоната                       | ИП попада (код) / не попада в зона за защита |
|--------------------------------|-------------------------------------|--|
| т. 2 от ЗВ                     |                                     |  |
| чл.119а, ал. 1,<br>т. 3 от ЗВ  | Чувствителна зона                   | Попада: зона с код BGCSAR114                 |
|                                | Уязвима зона                        | Не попада                                    |
| чл. 119а, ал. 1,<br>т. 4 от ЗВ | Зона за стопански ценни видове риби | Не попада                                    |
| чл.119а, ал. 1,<br>т. 5 от ЗВ  | Защитени територии                  | Не попада                                    |
|                                | Зона за местообитания               | Не попада                                    |
|                                | Зона за птици                       | Не попада                                    |

Съгласно наличната информация в БДДР, ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони (СОЗ) определени по реда на Наредба № 3 от 16 октомври 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.

ИП не попада в буферната зона с радиус 1000 м от водоземни съоръжения за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение I към Национален каталог от мерки към ПУРБ. ([http://www5.moew.government.bg/?wpfb\\_dl=17375](http://www5.moew.government.bg/?wpfb_dl=17375)).

1.1.4. Мерки, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатацията на този вид ИП

Мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

| Код на мярка | Наименование на мярка   | Действия за изпълнение на мярката   | Код на действие |
|--------------|---|---|-----------------|
| DP_11        | Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества | Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества   | DP_11_1         |
| DP_2         | Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности  | Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата | DP_2_8          |

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.:

- 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.



**Заклучение:** ИП е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложиени в ПУРБ 2016 – 2021 г., при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.

## 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 изготвени 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 (Приложение № 9, Приложение № 16 и Приложение № 17 към ПУРН 2016 – 2021 г.).

ПУРН и картите на заплахата и риска от наводнения са публикувани на интернет страницата на БДДР – [www.bd-dunav.org](http://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 „Кarti на заплахата и риска от наводнения“.

1.2.1. Съгласно предоставената информация, ИП не попада в РЗПРН.

Мерки, заложиени в ПУРН 2016 – 2021 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид ИП:

В ПУРН 2016 – 2021 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на инвестиционното предложение.

При реализация на ИП е необходимо да се имат предвид приложимите 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:

- 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.

С цел недопускане на повишаване на риска от наводнения при проектиране параметрите на новия мост следва да се оцени влиянието му върху риска от наводнения на етап проект на изграждане на съоръжението.

**Заклучение:** ИП е допустимо спрямо ПУРН 2016 – 2021 г.. Дейностите предвидени в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

## 2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането

Дейностите свързани с ползване на воден обект подлежат на разрешителен режим съгласно Глава IV от ЗВ в съответствие с Наредбата за ползването на повърхностните води, приета с ПМС № 352 от 14.12.2016г., обн., ДВ, бр.100/16.12.2016г.

С цел опазване на водите при реализирането на ИП е необходимо да се спазват разпоредбите на Глава Осма на ЗВ



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

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1 от настоящето становище.

**3. 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**

В района на ИП няма съществуващи или разрешени въздействия.

**4. Информация 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 (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването**

ИП не предвижда водовземане от подземни води.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми**

Реализирането на ИП „Изграждане на мостово съоръжение над р. Сенковчица, кв. Острец, гр. Априлци, общ. Априлци“ няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми и е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложен в ПУРБ 2016 – 2021 г. и ПУРН 2016 – 2021 г., при условие, че се спазват посочените мерки в т. 1.1.2. и нормативните изисквания посочени в т. 2. от настоящето становище.

С уважение,

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район