



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ – 01 – 372 (2)

Гр. Плевен ...12.08...2019 г.

ДО

Г-ЖА ЕЛЕНА СТЕФАНОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО  
БУЛ. „НИКОЛА ГАБРОВСКИ“ № 68, П.К. 11  
5002 ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО

На Ваше писмо с изх. №2262(1)/29.07.2019 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Аварийен ремонт на водосток на ул. „Недешковци“, гр. Елена“

### УВАЖАЕМА ГОСПОЖО СТЕФАНОВА,

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с наш вх. №ПУ–01–372/29.07.2019 г. и допълнителна информация с вх. №ПУ–01–372(1)/02.08.2019 г. с искане за становище на основание чл.2, ал. 2 във връзка с чл. 12, ал. 5 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони, относно допустимостта на горечитираното ИП спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021г. в Дунавски район. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище.

**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 за ИП:

ИП предвижда ремонт на пътно съоръжение на Недешковско дере поради аварийно състояние от проливни валежи. Водостока на дерето при ул. „Недешковци“ се състои от две тръби (батерия) с диаметър 800 мм, които в следствие поройния характер на дерето са задръстени почти на 100% от ерозионен материал. Наводнява се участък от 20 м и се разрушава пътната настилка. Проектът предвижда изграждане на нови стоманобетонени стени и надзиждане на съществуващите и монтиране на барбакани.

Предвидените дейности включват:

- Изсичане и изкореняване на храсти на разстояние 15 м преди и след водостока;
- Събаряне на лява компрометирана стена при отток;
- Изграждане на нови стоманобетонени стени и крила при вток и отток;



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42  
e-mail: [dunavbd@bddr.org](mailto:dunavbd@bddr.org), web: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org)



- Надраждане на съществуваща стена – отток;
- Направа на стоманобетонова настилка в зоната на водостока;
- Полагане на армирана настилка преди вток и след отток;
- Поставяне на хидроизолация;
- Заскалявака на дерето с едроломен камък - 10 м преди вток и след отток;
- Полагане на трошен камък 30 см върху пътното платно - 10 м преди вток и след отток;
- Монтиране на нова стоманена предпазна ограда;
- Монтаж на барбакани на подпортните стени.

### 1.1. Допустимост на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район

Съгласно предоставената информация, ИП попада в района на разпространение на:

#### 1.1.1. Повърхностни водни тела

Код на водно тяло (ВТ)	BG1YN600R1021
Име на ВТ	ЗЛАТАРИШКА YNRWB1021
Име на воден обект	ЗЛАТАРИШКА
Естествено /СМВТ/ ИВТ	Естествено
Екологично състояние/ потенциал	неизвестно
Химично състояние	неизвестно
Поставена Цел 2021г.	Достигане на добро състояние по всички показатели

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

Въздействието, което ще окаже аварийния ремонт на водостока, ще засегне малка част от дерето, ще бъде с краткосрочна продължителност (само по време на строителството), като степента на въздействие ще бъде незначителна, с ограничен локален характер (20 м от дерето). Поради характера на предвидените дейности не се очаква въздействието от реализирането на ИП да доведе до негативно въздействие върху елементите за качество, респективно 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

Екологичната цел на водното тяло и на зоната за защита до 2021 г. е: „1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние





по показатели NO3 и NH4; 3. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели.“

За предотвратяване и смекчаване на потенциални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП се предвиждат описаните по-долу мерки и законови изисквания.

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

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 са определени като зони за защита на питейните води
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, BGCSARI14
	Уязвима зона	Не 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	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	Не попада

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

Към настоящият момент, теренът предвиден за реализиране на ИП не попада в санитарно охранителна зона (СОЗ) определена по реда на Наредба №3/16.10.2000 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 (Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.).

Няма налични съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони 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)).

**1.1.5. Мерки заложен в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализирането на ИП:**

#### А. Забрани и ограничения, свързани с предвидените дейности



Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	Забрана за нови инвестиционни намерения, свързани с изграждането на хидротехнически съоръжения и изземане на наносни отложения с <b>изключение на съоръженията за защита на населението от наводнения</b>	HY_7_5

Предвидените в ИП дейности целят защита на пътното платно и прилежащите имоти от наводнения и вредното въздействие на водите, поради което горепосочените забрани не са приложими.

*Б. Мерки за запазване и подобряване на състоянието на повърхностните и подземни води, които следва да се имат предвид при реализация на ИП*

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
CA_10	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

*В. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП*

При реализиране на ИП да се прилагат и спазват приложимите мерки съгласно Становището по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016 – 2021 г. в ДРБУ (Приложение № 7.2.10 и Приложение 7.2.11), включително:

- 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 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 „Аварийен ремонт на водосток на ул. “Недешковци“, гр. Елена“, е допустимо спрямо целите и мерките за опазване на околната среда, заложен в ПУРБ 2016 – 2021 г., при спазване на мерките посочени в т. 1.1.5. от настоящото становище.

**1.2. Допустимост на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016 – 2021г. в Дунавски**





район

### **1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН)**

Съгласно предоставената информация, теренът предвиден за реализацията на ИП не попада в РЗПРН.

**1.2.2. Мерки заложен в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализирането на ИП:**

#### А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

В Програмата от мерки заложена в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на инвестиционното предложение.

#### Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

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

Реализацията на ИП ще спомогне за предотвратяване на значими неблагоприятни последици - наводнения и вредно въздействие от поройните води на Недешковското дере по пътно платно на ул. “Недешковци“, гр. Елена.

**Заключение:** Реализирането на „Аварийен ремонт на водосток на ул.“Недешковци“, гр. Елена“ е допустимо спрямо мерките заложен в ПУРН 2016 – 2021г. в Дунавски район.

## **2. Забрани и ограничения, 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).

Дейностите свързани с ползване на воден обект подлежат на разрешителен режим съгласно изискванията на Глава четвърта 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.

При реализация на строителните работи на обекта е необходимо да се спазват изискванията на чл. 46, ал. 2 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.

## **3. 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 Регистрите на издадени разрешителни и Регистъра на съоръженията на БДДР в района на ИП (буфер1000м) няма разрешени въздействия.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

**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**

Не е предмет на ИП.

**5. Относно мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми:**

Реализирането на ИП „Авариен ремонт на водосток на ул.“Недешковци“, гр. Елена“, не се очаква да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на мерките от т.1 и нормативните изисквания посочени в т. 2 от настоящото становище.

С уважение,

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

