



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

15.6.2026 г.

X ПУ-01-580-1/15.06.2026

Per. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО  
ИНЖ. СТАНИСЛАВ СТАНЧЕВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО

На Ваш изх. № 1939-3/08.06.2026г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП) за „Оформяне на паркоместа за леки автомобили и осигуряване на пешеходна връзка в кв. 15 по плана на гр. Трявна*

**УВАЖАЕМИ Г-Н СТАНЧЕВ,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за инвестиционно предложение (ИП) „Оформяне на паркоместа за леки автомобили и осигуряване на пешеходна връзка в кв. 15 по плана на гр. Трявна, на основание 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. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

**1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни**

Съгласно предоставената информация:

*Настоящото ИП има за цел да се оформят паркоместа в кв. 15 по плана на град Трявна, както и да се осигури пряка пешеходна връзка с централния площад над река Тревненска. Предвижда се почистване от дървесна и храстовидна растителност.*

*Зоната за паркиране е с дължина 44,00м и ще е оформена в част от ПИ 73403.501.2914, обл. Габрово, общ. Трявна, гр. Трявна, ул. Осми март. Общинска публична собственост, Урбанизирана територия, НТП - За второстепенна улица, преминава през ПИ 73403.501.2759 обл. Габрово, общ. Трявна, гр. Трявна, към имот ПИ 7373403.501.2910 – обл. Габрово, общ. Трявна, гр. Трявна, ул. „П.Р.Славейков“, Общинска публична собственост, Урбанизирана територия, НТП - За второстепенна улица.*

*Имотът е разположен в западната част на Тревненска река. Предвижда се зоната да е 44 метра, и да се оформят 11 бр. паркоместа. За осигуряване на необходимата широчина се предвижда конзолно излизане над реката от 200 см. и монтаж на охранителен парапет.*

*Предвижда се и укрепване на бреговете на река Тревненска в обхвата между двата по-горе посочени имота. Стената ще е с обща дължина 164,34м. и започва от*



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: [dunavbd@bddr.bg](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)



1

каменния мост при часовниковата кула и завършва при общинската сграда на ул. „Осми март“.

В района на моста (ПИ 73403.501.2910, който се свързва със Сграда - паметник на културата Часовникова кула в ПИ 73403.501.1390.1) е предвидена стоманобетонова еднораменна стълба с ширина 215 см.

ИП не предвижда водоземане от подземни и/или повърхностни води, както по време на строителството, така и по време на експлоатацията и не се очаква генериране на отпадъчни води и опасни химични вещества.

## **1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022-2027г**

### 1.1.1. Повърхностни водни тела

Участъкът, предмет на ИП, попада във водосбора на повърхностно водно тяло с код BG1YN800R1216, с име Дряновска; Плачковска и географски обхват *р. Плачковска до вливане в р. Дряновска, без зоната за защита: BG1DSWYN07 - ОБ "Гръбчево"-1 и 2; ОБ "Българка" и р. Дряновска от вливане на р. Плачковска до Трявна*, което е естествено, в неизвестно екологично и добро химично състояние.

С ИП се предвижда: оформяне на паркоместа в ПИ 73403.501.2914, като за осигуряване на необходимата широчина ще се излезе конзолно над реката с 200 см., укрепване на бреговете на р. Тревненска с подпорна стена с дължина 164,34м, изграждане на стоманобетонова еднораменна стълба в района на моста, почистване от дървесна и храстовидна растителност.

Общият участък от реката, предвиден за осъществяване на ИП е 1% от общата дължина на водно тяло с код BG1YN800R1216. В тази връзка реализирането на ИП няма да доведе до съществени изменения на хидроморфологичния режим на водния обект, вкл. влошаване на екологичното и/или химичното състояние на водното тяло. Укрепването на брега на р. Тревненска с подпорна стена е в изпълнение на изискванията за постоянна защита от вредното въздействие на водите и риска от наводнения, съгласно ЗВ.

### 1.1.3. Подземни водни тела (ПВТ)

Предвиденият за укрепване участък, предмет на ИП, попада в обхвата на разпространение на ПВТ с код и име: BG1G0000TJK045, *Карстови води в Централния Балкан*. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние. В ИП няма посочени дейности свързани с водоземане от подземни води и/или други дейности, които биха оказали въздействие върху химичното и количественото състояние на ПВТ.

### 1.1.4. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ

ИП попада в зона за защита на питейните води от подземни водни, чувствителна зона, уязвима зона и зона за местообитания - зона с име Дряновска река и код BG0000282

### 1.1.5. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи без определени СОЗ

Към настоящият момент територията на която ще се реализира ИП **не попада** в:

- определени СОЗ по реда на *Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ 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.);*

- буферна зона с радиус 1000 м от водоземни съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

### 1.1.6. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 - 2027 г., които следва да се вземат предвид при реализирането на ИП

В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани, касаещи реализацията на планираните дейностите. За предотвратяване и смекчаване на евентуални неблагоприятни

въздействия от реализирането на ИП, следва да се спазват приложимите мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела в Дунавски район за басейново управление, съгласно програмата от мерки, представена в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г. на БДДР., в т.ч.: мярка НУ\_7 за подобряване на хидроморфологичното състояние на реките, действие НУ\_7\_10 *Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за осигуряване на енергийната сигурност, 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; НУ\_1 за възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия.*

С укрепването на речното корито на река Тревненска в урбанизираната територия на гр. Трявна ще се постигне защита от вредното въздействие на водите, без да се нарушава надлъжната свързаност на реката.

За предотвратяване и смекчаване на евентуални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП, следва да се спазват приложимите мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела в Дунавски район за басейново управление, съгласно програмата от мерки, представена в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г. на БДДР.

При реализиране на ИП са приложими следните мерки и условия, посочени в *Становище по Екологична оценка № 3-3/2024 г./ I. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последици/Б. Мерки за изпълнение при прилагането на ПУРБ 2022-2027 г./Общи мерки, които следва да се имат предвид:*

– *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.*

– *В етапа на реализация на инвестиционните проекти, необходими за прилагане на структурните мерки от ПоМ, да се поставят условия за разработване на ефективна система на контрол за ограничаване на неорганизираните емисии при извършване на ремонтни, строителни и транспортни дейности;*

– *Забрана за изхвърлянето на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилища;*

– *Забрана за използване на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси.*

– *При одобряване на необходимите инвестиционни проекти за реализация на структурните мерки от проекта на ПУРБ, да се поставят условия за опазване на почвите от замърсяване, ерозия, свлачища и други деградиционни процеси.*

**Заключение:** Реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.6 от настоящото становище.

## 1.2 План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г.

Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г. ИП попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) с код BG1\_APSFR\_YN\_101, като попада в границите на заливане при всички вероятности - 5%, 1% и 0.1%.

В ПУРН 2022 – 2027 г., няма предвидени забрани и ограничения касаещи реализацията на ИП. Укрепването на бреговете на р. Тревненска с подпорна стена е в изпълнение на следната мярка от ПУРН 2022 – 2027 г, планирана за РЗПРН с код BG1\_APSFR\_YN\_101, целяща подобряване на проводимостта, предпазване от вредното

въздействие на водите и защита на прилежащите терени в урбанизираната територия на гр. Трявна:

– <M33-B21> Изграждане на нови защитни стени или диги, включително подвижни контролни органи, ако е необходимо.

Във връзка с предвидените в ИП дейности – оформяне на паркоместа с конзолно излизане над реката 2м., укрепване на бреговете на р. Тревненска (Дряновска) с подпорна стена с дължина 164,34м, изграждане на стоманобетонова еднораменна стълба в района на моста е необходимо да се спазват предвидените в ПУРН 2022 – 2027 г. мерки за подобряване на проводимостта в речните участъци, попадащи в РЗПРН:

– <M33-B15a> Увеличаване проводимостта на речното корито чрез прилагане на подходи за възстановяване на реки;

– <M33-B15d> Подмяна на мостове и съоръжения за преминаване през реки, които ограничават проводимостта и водят до подприщване;

– <M33-B15b> Подобряване проводимостта на облицовани или необлицовани корекции на реки и дерета; Реконструкция и поддържане на корекциите;

Съгласно Становището по екологична оценка №6-5/2023 за съгласуване на проекта на ПУРН 2022 – 2027 г. при изпълнение на дейностите по укрепване на речното корито на река Дряновска следва да се спазват следните мерки:

– Да не се допуска в крайбрежните заливаеми ивици и земи на водохранилищата депониране и третиране на отпадъци, строителство и миене и обслужване на транспортни средства и техника, съгласно на чл. 134 от ЗВ;

– Използване на строителна и транспортна техника в добро техническо състояние за предотвратяване замърсяването на повърхностните води с петролни продукти.

**Заклучение:** Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвиденото в ИП не е в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2022 – 2027 г.

## **2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид инвестиционни предложения в резултат от реализирането им.**

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ, при не нарушаване на обществените интереси и придобитите права съгласно чл. 49 от същия закон.

Съгласно разпоредбите на чл. 46, ал. 1, т. 1 от ЗВ, дейностите в ИП подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията на Наредбата за ползване на повърхностните води.

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. 134.

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета, в т. ч. чл. 138 и забраните на чл. 143 от ЗВ.

За недопускане и предотвратяване на замърсявания и аварии, по отношение на повърхностните и подземните води е необходимо спазване на изискванията на чл. 131 от ЗВ.

Процедирането с отстранения от речното легло дървен материал е необходимо да се осъществи в съответствие с разпоредбите на чл. 140, ал. 9 – ал. 12 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 да бъдат взети предвид при последваща процедура по Глава шеста от ЗООС.**

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР - <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. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

Реализирането на ИП „*Оформяне на паркоместа за леки автомобили и осигуряване на пешеходна връзка в кв. 15 по плана на гр. Трявна*“ е **допустимо** спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и ПУРН 2022 – 2027 г, като не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на:

– горепосочените мерки за подобряване и ненарушаване на проводимостта, предпазване от вредното въздействие на водите и защита на прилежащите терени в урбанизираната територия на гр. Трявна, попадаща в участък от р. Тревненска (Дряновска), определен като РЗПРН с код BG1\_APSFR\_YN\_101;

– разпоредбите на чл. 134, чл. 138 и чл.143 от ЗВ;

– издаване на разрешително по реда на Глава четвърта от ЗВ за дейностите предвидени в ИП.

С уважение,

15.6.2026 г.

**X** Мануела Фуренеса

За Директор БДДР

по Заповед № 146/11.06.2026 г.

Подписано от: MANUELA IVOVA FURENESA



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

