



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-699-(<sup>1</sup>)  
Гр. Плевен ~~23.09.~~...2025 г.

ДО  
Г-ЖА СТЕЛА ИЛИЕВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ШУМЕН  
На Ваш изх. № УИН-870-(1)/28.08.2025 г.

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение за ИП „Основен ремонт на път II-51 „Бяла-о.п. Попово - гр. Разград“ от км 47+441 до км 64+368“ (= км 16+927 по задание) с дължина 16,927 км на територията на община Попово, обл. Търговище

**УВАЖАЕМА Г-ЖО ИЛИЕВА,**

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП на основание чл. 4а, ал. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява 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 представената информация: Целта на проекта е възстановяване и подобряване на транспортно - експлоатационните качества и носимостспособността на настилката, осъществяване на оптимално отводняване, както и укрепване на пътното тяло и пътните откоси на второкласен републикански път II-51 „Бяла-о.п. Попово - гр. Разград“. Начало на пътната отсечка е на км 47+441 гр. Попово, а краят му при км 64+368 кръстовище. Дължина на участъка е 16,927 км. ИП предвижда ремонта на обекта да се извърши на участници с рехабилитация от км 47+441 до 63+000 и реконструкция от км 63+000 до км 64+368. Отводняването на пътното платно е повърхностно, осъществява се чрез напречния и наддължния наклон на пътя до отводнителните окопи, които са облицованы със склоняеми стоманобетонови елементи, а от там до пътните водостоци. Проекта предвожда два типа облицован окоп: без дренаж за проектните участъци за рехабилитация и с дренаж за участъците на реконструкция.

Съгласно техническото задание тръбните водостоци по-малки от Ф800 се подменят с Ф1000 по цялата дължина на участъците за реконструкция. Съоръженията с отвор Ф800 за запазени в участъците на рехабилитация само при добро експлоатационно състояние. Водостоците с диаметър по-малък от Ф800 се подменят и при двата вида ремонти със Ф1000. Наддължно по оста на директното трасе стоманобетоновите канави преминават в тръбни стоманобетонови водостоци Ф500, при заустванията с други пътища или входове извън населените места. На републикански път II-51 има изградена язовирна стена от км 53+200 до 53+610 - 410 м. По трасето няма регистрирани свлачища.

Предвиждат се ремонтни дейности по мостови съоръжения. В обхвата на проекта попадат общо 5 броя мостови съоръжения, както следва: мост при km 48+381.27 над р. Калакоч; пътен надлез над ЖП линия София - Варна при km 50+904.00; мост при km



53+192.14 - премостващ облицован канал – преливник на язовир Попово; мост при km 57+763.26 над р. Черни лом; железопътен надлез при km 58+093.00 над ЖП линия София-Варна. В настоящата разработка попадат 4 броя големи съоръжения, тъй като последното представя железопътен надлез, собственост на НК „ЖИ“.

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

**1.1.1 Повърхностни водни тела** - ИП попада във водосбора на следните повърхностни водни тела (ВТ) с код **BG1RL200R1007**, име „ЧЕРНИ ЛОМ“, с географски обхват „р. Черни Лом от вливане на р. Ялма (Сеяческа) до вливане на р. Бански Лом при Широково, вкл. приток р. Поповски Лом“. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично състояние (поради отклонение от СКОС по показатели: Фитобентос, Риби, Общ азот, Общ фосфор, Al, Zn) и в добро химично състояние. ВТ с код **BG1RL200L1006**, име „яз.

Каваците“, с географски обхват „яз. Каваците“. Водното тяло е силномодифицирано, оценено в лош екологичен потенциал (поради отклонение от СКОС по показатели: Фитопланктон, Общ азот, Общ фосфор) и в добро химично състояние. ВТ с код **BG1RL200R014**, име „ЧЕРНИ ЛОМ“, с географски обхват „р. Черни Лом от извор до вливане на р. Ялма (Сеяческа), р. Ялма (Сеяческа) след язовир Каваците и р. Казаларска“. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично състояние (поради отклонение от СКОС по показатели: Общ азот, БПК 5) и в добро химично състояние.

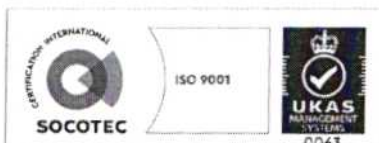
След направена проверка в данните, с които разполага БДДР, се установи, че предвидения за ремонт път пресича повърхностни водни обекти. Дейностите в ИП не са свързани с водовземане от повърхностен воден обект, като въздействието от ремонта на пътя в района на водните обекти ще е краткотрайно с локален характер. Реализирането на ИП не се очаква да окаже негативно влияние върху елементите за качество на водите, и да доведе до влошаване на химичното и/или екологично състояние на водното тяло, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2 на настоящото становище.

В землището на гр. Попово в южна посока от трасето и в близост до предвидения за ремонт мост при km 53+192.14 - премостващ облицован канал – преливник на язовир Попово се намира мониторингов пункт с код BG1RL23419MS041 и име „Язовир Каваците“, който е част от програмата за контролен и оперативен мониторинг, наблюдаващ екологичното и химичното състояние на повърхностното водно тяло в района. Не се очаква при реализацията на ИП и при извършване на строителните дейности да се компрометира мониторинговия пункт и получаваните резултати.

**1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)** - ИП попада в района на разпространение на следните ПВТ: с код **BG1G0000QAL021** и име „Порови води в Кватернера - р. Русенски Лом и притоците му“; ПВТ с код **BG1G0000J3K051** и име „Карстови води в Малм-Валанжския басейн“. ПВТ са оценени в добро количествено и химично състояние. При реализирането на ИП не се предвижда използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води. Не се очаква отрицателно въздействие върху химичното и/или количественото състояние на подземните водни тела, в случай, че при ремонтните дейности на пътя, не се разкриват подземните води и при спазване описаните по-долу мерки и законови изисквания.

В ПУРБ 2022-2027 г. са планирани екологични цели за запазване и/или постигане добро екологично състояние/добър екологичен потенциал и/или добро химично състояние на повърхностните водни тела, както и за запазване и/или постигане доброто химично и количествено състояние на подземните водни тела.

**1.1.3. Зони за защита на водите**, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ – ИП попада в следните зони за защита на водите: зони за защита на водите, предназначени за питейно-битово водоснабдяване от подземни води с кодове BG1DGW0000QAL021 и BG1DGW0000J3K051; зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи – нитратно уязвима зона и чувствителна зона. Реализацията на ИП няма да доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита на водите.



1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водовземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ с цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване

Към настоящия момент част от трасето, а именно ПИ с идентификатор 57649.741.1 попада в границите на пояс II и III около ШК Р-153х на СОЗ, определена със Заповед СОЗ-97/01.08.2006 г. на Директора на БДДР. СОЗ е 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 № 3/16.10.2000 г.). С цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване, в случаите когато не е учредена СОЗ, около водовземното съоръжение, се определя буферна зона с радиус 1 000 м.

Съгласно наличната в БДДР информация, пътния участък попада в буферната зона с радиус 1 000 м на водовземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване ДС 1 "Картинг писта" към ПС "Попово"; ДС Картинг писта 2 – ВиК Дунав – Медовина; ШК и Каптаж към ПС "Заветно" без определени СОЗ по реда на Наредба № 3/16.10.2000 г. В Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ 2016-2021 г. (актуално и към ПУРБ 2022-2027 г.) е представен списък на дейностите, забранени или ограничени в зоните за защита на питейните води.

Съгласно представената информация предвидените в ИП не попадат под забраните и ограниченията посочени в Приложение 1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ.

1.1.5. Мерки, заложени в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид ИП.

При реализацията на ИП следва да се спазват приложимите мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **DW\_1** Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в буферните зони около водовземните съоръжения/системи; **HY\_7** Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките; **DP\_2** Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности; **GD\_1** Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване и др.

Дейностите в ИП следва да са съобразени с мярка с код DW\_1 и код на действие DW\_1\_4.

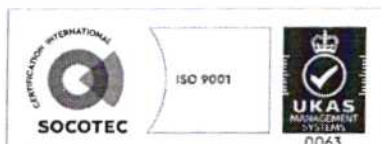
**Заключение:** Реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките планирани в плана.

## 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 и име BG1\_APSPFR\_RL\_011 „р. Черни Лом - от с. Априлово до с. Кардам; р. Поповски Лом - гр. Попово“, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.

Мерки, заложени в ПУРН в Дунавски район, които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид инфраструктурни обекти – мярка с код M33-B15d с описание: *Подмяна на мостове и съоръжения за преминаване през реки, които ограничават проводимостта и водят до подпращване. Това включва и водостоци*; мярка с код M33-B22d с описание: *Поддръжка на съществуващите инфраструктурни съоръжения, които са в контакт с водни течения в добро техническо състояние*. ИП е в изпълнение на мярка с код M33-B22d и наименование „*Поддръжка на съществуващите инфраструктурни съоръжения, които са в контакт с водни течения, в добро техническо състояние*“.

При реализация на ИП са приложими следните мерки, посочени в Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г. на ПУРН 2022-2027 г./Л. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия от осъществяването на ПУРН в ДРБУ 2022-2027 г./В. Мерки за



изпълнение при прилагането на ПУРН в ДРБУ 2022-2027 г., които следва да се имат предвид: „*Да не се допуска в крайбрежните заливащи 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*“; „*Изпълнителят на предвидените строителни дейности да извърши селективно отнемане, правилно съхраняване и оползотворяване на хумусния слой от почвата на предвидените за строителство терени*“.

**Заключение:** Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП не са 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.

ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район са публикувани на интернет страницата на БДДР <http://www.bd-dunav.bg> – в секция „Планове за управление“.

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

Реализирането на предвидените в ИП дейности е необходимо да се осъществява в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните с него подзаконови нормативни актове, при ненарушаване на обществени интереси и придобити права, съгласно чл. 49 от ЗВ. Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ.

Дейности свързани с ползване на водни обекти за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти в т.ч. мостове и водостоци, подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията на *Наредбата за ползване на повърхностните води*.

Разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на Басейнова дирекция, в случаите на чл. 58 ал.1 от ЗВ и представяне на информацията по чл. 58, ал. 2 от ЗВ. Ако директорът на басейновата дирекция прецени, че планираната дейност не отговаря на изискванията на чл. 58, ал. 1 от ЗВ, той уведомява собственика за необходимостта от издаване на разрешително.

Съгласно § 1, ал. 1, т. 34 от ЗВ „воден обект“ е постоянно или временно съсредоточаване на води със съответни граници, обем и воден режим в земните недра и в естествено или изкуствено създадени форми на релефа заедно с принадлежащите към тях земи.

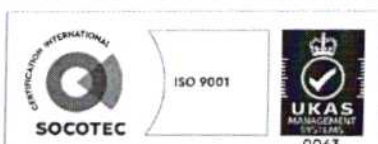
За опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. разпоредбите на чл. 118, забраните на чл. 118а и чл. 134 от ЗВ.

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

Съгласно разпоредбите на 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 Закона за устройство на територията (ЗУТ), при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ.

При аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите да се спазват изискванията на чл. 131 от ЗВ.

На републикански път II-51 има изградена язовирна стена от км 53+200 до 53+610 - 410 м, в тази връзка следва да се спазват изискванията на *Наредба за условията и реда за осъществяване на техническата и безопасната експлоатация на язовирните стени и на съоръженията към тях и за осъществяване на контрол за техническото им състояние*.



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

В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП. ИП е допустимо при спазване на законовите изисквания.

**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.**

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР в секция „Регистри“.

**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 (съндажни) 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 за „Основен ремонт на път II-51 „Бяла-о.п. Попово - гр. Разград“ от км 47+441 до км 64+368“ (= км 16+927 по задание) с дължина 16,927 км на територията на община Попово, обл. Търговище“, е допустимо спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите и наредбите към него. Не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на:

- Мерките, посочени в т. 1 и от настоящото становище, в т.ч.:
  - да не се нарушава естественото състояние на повърхностни водни обекти;
  - да не се използват речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси;
  - да не се съхраняват или складират материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения;
- Законовите изисквания в т. 2, в т.ч:
  - дейности свързани с ползване на водни обекти за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти в т.ч. мостове и водостоци, подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията на *Наредбата за ползване на повърхностните води*.
  - разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на Басейнова дирекция, в случаите на чл. 58 ал.1 от ЗВ
- Забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост посочени в Заповед № СОЗ-97/01.08.2006 г. на Директора на БДДР.

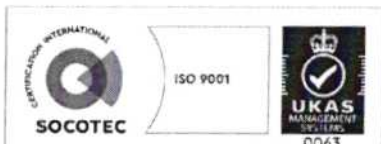
**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.**

Разпоредбите на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС са неприложими за настоящото ИП „Основен ремонт на път II-51 „Бяла-о.п. Попово - гр. Разград“ от км 47+441 до км 64+368“ (= км 16+927 по задание) с дължина 16,927 км на територията на община Попово, обл. Търговище“

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg

