

## СЪОБЩЕНИЕ

**Относно:** Заявление с вх. № РР-05-17/21.08.2025 г., подадено от председателя на управителния съвет на Агенция „Пътна инфраструктура“ за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект р. Влахинска.

**1. Цел на заявеното ползване:** – „Изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - аквадукти, мостове, преносни мрежи и проводи“ – АМ „Струма“ ЛОТ 3.2.2 – изграждане на обходен път на гр. Кресна – част от дясно платно – участък от км 396+137 до км 400+340 и етапна връзка“, изграждане на мост над р. Влахинска при км 397+400“. Проектът за съоръжението е разработен като част „Големи съоръжения“ – обект АМ Струма ЛОТ 3.2.2 – обходен път на гр. Кресна - част от дясно платно“.

**2. Воден обект** – р. Влахинска, част от водосбора на водно тяло с код BG4ST500R059 и наименование „р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма“.

**2а. Фактическите основания, при които се издава разрешителното са:** заявление с вх. № РР-05-17/21.08.2025 г., подадено от председателя на управителния съвет на Агенция „Пътна инфраструктура“, за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект, към които е приложен Технически проект за обект АМ „Струма“ ЛОТ 3.2.2 – „Изграждане на Обходен път на гр. Кресна – част от дясно платно, участък от км 396+137 до км 400+340 и етапна връзка, копия на Решения на министъра околната среда и водите и документ за платена такса за издаване на разрешително по реда на Закона за водите.

- Извършена е проверка на заявлението и приложенията към него, съгласно чл.61, ал.2 от ЗВ и във връзка с чл.28 от Наредбата за ползване на повърхностните води.

- С писмо изх. №РР-05-17(1)/25.08.2025 г., съгласно изискванията на чл. 7 от Наредбата за ползването на повърхностните води е изискано становище от компетентния орган по ЗООС и ЗБР.

- С писмо вх. № РР-05-17(2)/02.09.2025 г. е получено становище, като същото е положително - „налице са действащи и незагубили правно действие административни актове, валидни към настоящият момент, издадени по реда на ЗООС и ЗБР“.

- Извършена е преценка № РР-05-ПР-83/23.09.2025 г. по чл. 62, ал. 1 от Закона за водите на заявеното искане, при която не са установени основания за отказ.

**3. Състояние на водното тяло:** Състоянието на водно тяло с код BG4ST500R059 „р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р.Струма“, съгласно действащия ПУРБ 2022-2027 г. е умерено екологично и добро химично състояние.

**Мерки в ПУРБ на ЗБР (2022-2027 г.):** В Приложение 7.2.2. „Програма от мерки за повърхностни и подземни водни тела“ от Раздел VII, за водното тяло са предвидени и разписани основни и допълващи мерки, с които се цели постигане на добро екологично състояние за показатели с отклонения, недопускане влошаване на екологичното състояние на останалите качествени елементи и поддържане на добро химично състояние.

**В ПУРН на ЗБР (2022-2027 г.):** В (Приложение Ж. Национална програма от мерки)



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

е разработена програма от мерки, насочена към намаляване на риска от наводнения, като част от мерките са планирани за конкретни РЗПРН, а други са общи за района на басейново управление (РБУ), т.е. могат да бъдат прилагани и на места извън РЗПРН.

**4. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира ползването:**  
Съоръжението представлява 7 - отворно съоръжение с дължина 205,0м. Дължините на отворите са 25,25м+5х30,90м+25,25м. Конструкцията е с ширина 11,40м, включва настилка 7,50м и два тротоара по 1,95м. Виадуктът премества в средните си отвори коритото на р. Влахинска. Върхната конструкция за всеки отвор се състои от по 5 бр. монтажни греди от предварително напрегнат стоманобетон тип ТК-140 и сборно-монолитно изпълнена пътна плоча с дебелина 20см. Осовото разстояние между гредите е 2,20м. Гредите са с единични дължини по 25,00м при крайните отвори и 30,00м в междинните. Височината на гредите е 1,40м. Стълбовете от долното строене са съставени от по 2 бр. стоманобетонни колони с правоъгълно сечение с размери 145х100см. Устоите на съоръжението са плътни и се състоят от основна стена с дебелина 1,10м, завършваща с кусинет и гардбаластова стена 60см. Фундирането на съоръжението е пилотно - с изливни пилоти с диаметър 120см.

**5. Място на ползване на водите, местност, административно-териториалната и териториалната единица, код по единния класификатор на административно-териториалните и териториалните единици** – землище на гр. Кресна, общ. Кресна, обл. Благоевград ЕКАТТЕ - 14492.

Географски координати:

N	E
41° 43' 42.002"	23° 09' 27.279"
41° 43' 41.903"	23° 09' 27.066"
41° 43' 41.804"	23° 09' 26.852"
41° 43' 41.873"	23° 09' 27.386"
41° 43' 41.774"	23° 09' 27.173"
41° 43' 41.674"	23° 09' 26.960"
41° 43' 37.305"	23° 09' 33.422"
41° 43' 37.176"	23° 09' 33.313"
41° 43' 37.048"	23° 09' 33.204"
41° 43' 37.223"	23° 09' 33.594"
41° 43' 37.095"	23° 09' 33.485"
41 43' 36.966"	23° 09' 33.375"
41° 43' 41.219"	23° 09' 27.913"
41 43' 41.146"	23° 09' 27.775"
41° 43' 41.073"	23° 09' 27.637"
41° 43' 40.470"	23° 09' 28.629"
41° 43' 40.335"	23° 09' 28.406"
41° 43' 40.356"	23° 09' 28.751"

41° 43'40.222"	23° 09' 28.529"
41° 43'39.714"	23° 09' 29.491"
41° 43'39.569"	23° 09' 29.282"
41° 43'39.607"	23° 09' 29.624"
41° 43'39.462"	23° 09' 29.414"
41° 43'39.004"	23° 09' 30.421"
41° 43' 38.849"	23° 09' 30.224"
41° 43' 38.904"	23° 09' 30.562"
41° 43' 38.748"	23° 09'30.366"

41° 43'38.343"	23° 09'31.411"
41° 43' 38.178"	23° 09'31.230"
41° 43'38.250"	23° 09'31.562"
41° 43'38.085"	23° 09'31.380"
41° 43' 37.733"	23° 09' 32.460"
41° 43'37.559"	23° 09' 32.294"
41 43'37.648"	23° 09' 32.618"
41° 43'37.474"	23° 09' 32.452"

**6. Проектни параметри на ползването:** Необходима площ за преминаване над водния обект – 2337м<sup>2</sup>.

**7. Условия на ползването:**

- да се осигурят механизми за ограничаване на неорганизираните емисии при ремонтни, строителни и транспортни дейности;
- да се опазват почвите от замърсяване, ерозия, свлачища и други деградационни процеси;
- строителните работи да се извършват извън размножителния сезон животинските видове в реката (от 15 април до 31 май), за да се намалят въздействия като смъртност и безпокойство на видовете, предмет на опазване;
- да не се допуска замърсяване на речните легла със строителни материали и гориво-смазочни материали от строителната техника;
- по време на строителни дейности да се избира подходяща транспортна техника за превоз на прахообразни маси от изкопно-насипни дейности;
- маршрутите, по които ще преминава транспортната техника, да се подбират така, че въздействието на емисиите от тях да се сведе до минимум;
- да се използва технически изправна механизация;
- на всички етапи от строежа и поддръжката на предвидения за изграждане ЛОТ 3.2. на АМ „Струма”, да се предвидят мерки, обезопасяващи водите от замърсяване – подземни и повърхностни;
- при изграждане и експлоатация на мостовите съоръжения, виадукти и тунели да се предвидят мерки, обезопасяващи подземните водни тела от замърсяване;
- да се предвидят мерки, обезопасяващи водите от замърсяване в повърхностните водни тела и предотвратяване на промени в хидроморфологичното състояние;
- забранява се намаляването на проводимостта на речните легла; използването на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси; съхраняването или складирането

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

на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения.


**8. Всички заинтересовани лица** (ако се явят такива), в предвидения четиринадесетдневен срок за публично обявяване, могат да ползват правата си по чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите да:

т.2 възразят срещу издаването на разрешителното;

т.3 предложат условия, при които да бъде издадено разрешително, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси.

Възражения и предложения за условия се приемат само в рамките на законоустановения срок за публично обявяване, като е необходимо същите да се представят в БД ЗБР – гр. Благоевград 2700, бул. „Св. Димитър Солунски“ № 66, п. к. 441.

 Invalid signature

X 

---

Стоянка Манолева  
Директор на БДЗБР  
Signed by: STOYANKA NIKOLOVA MANOLEVA