



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-04-41-4
гр. Плевен2026 г.

С Ъ О Б Щ Е Н И Е

съгласно чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите

На основание чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „а“ и буква „г“ и чл. 52, ал. 1, т. 4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен заявление вх. № РР-04-41/08.05.2026 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект – река Бели Осъм, в гр. Троян, община Троян, област Ловеч.

1. Цел на заявеното използване на водите: Изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за „регулиране на оттока“ – възстановяване на дънен праг (буква „а“) и за „защита от вредното въздействие на водите“ – почистване, корекция и укрепване на брега на реката и благоустройство по десния бряг и частично по левия бряг (буква „г“), в гр. Троян, община Троян, област Ловеч.

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: повърхностно водно тяло с код **BG1OS890R1016**, име **БЕЛИ ОСЪМ OSRWB1016**, категория река от **поречие Осъм**.

Воден обект река Бели Осъм, в която съгласно представения работен проект, част „Хидрология“, в мястото на ползване протича:

- максимално водно количество с обезпеченост 0,1% – $Q_{0,1\%} = 1\,089,789 \text{ м}^3/\text{сек.}$
- максимално водно количество с обезпеченост 1% – $Q_{1\%} = 554,933 \text{ м}^3/\text{сек.}$
- максимално водно количество с обезпеченост 5% – $Q_{5\%} = 296,230 \text{ м}^3/\text{сек.}$

2а. Фактически основания, при които се издава разрешителното

Заявление с вх. № РР-04-41/08.05.2026 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект, придружено с изискващите се по чл. 60, ал. 1, ал. 2 и ал. 4 от ЗВ данни и документи.

С вх. № РР-04-41-2/28.05.2026 г. е представено решение № ПН 18 ПР/2026 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействие върху околната среда на директора на РИОСВ – Плевен.

Извършена проверка по чл. 61, ал. 2 от ЗВ, при която е установено, че заявлението и приложената към него документация отговарят на изискванията на ЗВ и Наредбата за ползването на повърхностните води (НППВ).

На основание чл. 60, ал. 13, т. 4 от ЗВ от БДДР е изискана служебно информация от ТД – НАП, за наличие или липса на задължения на юридическото лице – заявител.

Извършена проверка относно наличие/липса на задължения на юридическото лице – заявител към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ, във връзка с чл. 68, т. 10, буква „б“ от ЗВ, при която е установено, че заявителят **няма задължения**.

За инвестиционно предложение (ИП) „Корекция на р. Бели Осъм и изграждане на зони за обществено ползване в участъка от моста при „Витекс“ до мост при Централен кооперативен пазар, гр. Троян“ е издадено Решение № ПН 18 ПР/2026 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействие върху околната среда на РИОСВ – Плевен, с което е съгласувано ИП.

Съгласно горесцитираното решение, на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони и може да бъде съгласувано.

Направена е преценка, съгласно чл. 62, ал. 1 от Закона за водите, която е **положителна**.

Съгласно действащия към момента ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление, приет с решение № 917/31.12.2024 г. на Министерски съвет, мястото на ползване на повърхностен воден обект попада в обхвата на естествено повърхностно водно тяло, категория река от поречие Осъм, с код **BG1OS890R1016**, със следните характеристики: **име на водното тяло БЕЛИ ОСЪМ OSRWB1016**; код на типа R2; географско описание на водното тяло – р. Бели Осъм от приток при Балканец до вливане на р. Черни Осъм.

Съгласно ПУРБ 2022-2027 г., повърхностно водно тяло с код **BG1OS890R1016** е в умерено екологично състояние (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС) по показатели: фитобентос, макрозообентос, общ азот, общ фосфор, БПК 5) и добро химично състояние. Поставените цели за водно тяло към 2027 г. са: „*Постигане на СКОС за добро екологично състояние по показатели фитобентос, макрозообентос, общ азот, общ фосфор, БПК 5 до 2027 г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние.*“.

В ПУРБ 2022-2027 г. за повърхностно водно тяло с код **BG1OS890R1016** е обосновано изключение от постигане на добро екологично състояние по отношение на показателите с отклонение от СКОС на основание чл. 156в от ЗВ – удължаване на срока за постигане на целите след 2027 г.

Заявеното искане за ползване на повърхностен воден обект – река Бели Осъм, не попада в ограничителни и/или забранителни мерки, заложи в ПУРБ 2022-2027 г., т.е. заявеното искане е **допустимо** спрямо ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление.

Мястото на заявеното ползване на повърхностен воден обект съгласно действащия към момента План за управление на риска от наводнение (ПУРН) 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление, приет с решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет, **попада** в РЗПРН с BG1_APSFR_OS_031 и име „р. Осъм - гр. Троян“.

Заявеното искане за ползване на повърхностен воден обект – река Бели Осъм, не е в противоречие с мерките в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения, заложи в ПУРН 2022-2027 г., т.е. заявеното искане е **допустимо** спрямо ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление.

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

3.1. Нов стоманобетонен дънен праг, изграден преди съществуващия дънен праг. Новият праг е с дължина 50,00 м и обща височина 1,80 м, като откъм съществуващия праг са

оформени 3 бр. стъпала – едно стъпало по дъното на реката, с височина от 0,80 м и две стъпала над него, с височина по 0,50 м. Новият праг представлява съвкупно тяло от две леки ъглови подпорни стени с обединяваща плоча. Плочата изпълнява основната функция на дънен праг, който свързва лявата и дясната крилна стена. Дясната крилна стена е със следните размери: дължина по остта 9.50 м; широчина на билото 0.80 м; височина от кота основа 4.30 м; дебелина на основата 0.80 м и широчина – на основата 1.0 м и на опашката 1.50 м. Лявата крилна стена е със следните размери: дължина по остта 8.50 м; широчина на билото 0.80 м; височина на стената от кота основа 4.30 м; дебелина на основата 0.80 м и широчина на основата 1.0 м и на опашката 1.50 м. Избраният профил е съобразен с необходимостта от преминаване и ненарушаване коридорите за миграция на риби и други водни видове, като в средната част височината на прага е избрана, така че да осигурява плавно преминаване в горния участък от реката. Посредством бутобетон и наличието на стар каменен дънен праг се оформя басейн за преход на рибните пасажки. Планира се изпълнение на следните дейности:

- Почистване и възстановяване на рампа, с дължина 25.00 м и ширина 5.50 м.
- Изграждане на 3 бр. временни защитни диги за двуетапно отбиване на реката по време на строителството. Дигите са с дължина съответно 50.00 м, 70.00 м и 30.00 м, с височина 2.50 м, ширина от 1.00 м и двустранен откос 1:0.5.
- Двуетапно изпълнение на СМР на прага.

3.2. Корекция и укрепване на брега на р. Бели Осъм – в участъци от мост при „Витекс“ до мост при „Централен кооперативен пазар“, с дължина 1 200 м. Планира се изпълнение на следните дейности: изкореняване на израснала във водното течение дървесна и храстовидна растителност; почистване от тиня; промиване на кореновата система от речна баластра; депониране на специализирано депо от община Троян; разриване и придобиване на наличната речна баластра, наносни острови и оформяне на напречен профил на реката с двустранен наклон на дъното от 10% – от бреговете към оста на течението.

3.3. Крайбрежна алея и зони за отдих по десния бряг на р. Бели Осъм в участъка от мост при „Витекс“ до мост при „Централен кооперативен пазар“. Планира се изпълнение на следните дейности:

Зона 1 – Устройване на своеобразен амфитеатър и на пластична каскада със стълби, позволяващи пряко слизане от нивото на градската градина до нивото на реката. Редовете на амфитеатъра, както и нивата на пластичната каскада, са с лица от габиони, а стълбищата и платформата на амфитеатъра са изпълнени с настилка от клинкер. Изпълнение на каскада с пет нива южно на амфитеатъра, която е структурирана като система от подпорни стени в комбинация с озеленени тревни ивици. Подпорните стени ще са изпълнени от габиони, стълбището, разрязващо по диагонал каскадата, ще бъде изпълнено с настилка, а прилежащи подпорни стени от клинкерни павеа. Съществуващата подпорна стена към реката ще бъде оформена с габионен фурнир (анкерирани габион с дебелина от 10 см) и обезопасена с парапет. В южния участък на Зона 1 ще бъде изградена от стоманобетон липсващата част на укрепващата стена, която ще продължи и в началото на Зона 2.

Зона 2 – Подмяна на бордюрите и на съществуващите циментови плочи с бетонови павеа с размер 20/20/6 см. Изпълнение на нови „фасади“ на озеленените каскадни стени от керамичноподобни елементи – саксии от полимербетон. Оформяне на съществуващите стоманобетонни подпорни стени с нови „фасади“ от лепени клинкерни павеа. Доизграждане на преградните стоманобетонни стени с повърхностен слой от анкерирани габиони. Изграждане на нови рампи с конструкция от стоманобетон и настилка от клинкерни павеа с наклон до 5%, осигуряващи достъпна среда на връзката между горното ниво (пред входа на Туристическия информационен център) и долното ниво.

1. Разрешен режим на ползване:	1.1. Целогодишно (извън периода на размножаване на рибната фауна (април - юни включително).
2. Задължение за заплащане на такси и индивидуални показатели за определяне на таксата:	2.1. Не се предвижда заплащане на такси, съгласно чл. 194 от Закона за водите.
3. Задължения за провеждане на собствен мониторинг:	3.1. Преди започване на строителните дейности да се изгради трайна опорна и работна геодезическа мрежа в разрешения за ползване участък.
	3.2. Схема на мрежата с основен репер и подробни точки да се представи в БДДР гр. Плевен.
4. Уведомяване на контролиращия орган:	4.1. Да се уведоми Басейнова дирекция „Дунавски район” (БДДР) незабавно – по време на преминаване на големи водни количества, при високи вълни, при възникване на аварийни условия или при предизвикано замърсяване.
	4.2. Да се уведоми Басейнова дирекция „Дунавски район” (БДДР) при приключване на строителните дейности преди крайния срок на действие на разрешителното.
	4.3. Да се уведоми Басейнова дирекция „Дунавски район” (БДДР) при приключване на строителните дейности в границите на разрешения за ползване участък.
5. Опазване на водите и околната среда:	5.1. Да не се допуска замърсяване на водите във водния обект и околните терени с петролни продукти. Зарежданията с горива и подмяната на смазочни материали да става на специална площадка извън водните обекти.
	5.2. Да се спазват предвидените коти на полагане на съоръженията, без образуване на ями във водния обект.
	5.3. Да не се извършват дейности, с които може да се намали проводимостта на водния обект, или да се увеличи изравящата му способност извън разрешения за ползване участък, чрез промяна на наклона на дъното по дължина и по ширина на водния обект.
	5.4. Да не се извършва нарушаване на състоянието на речното легло на водния обект, извън разрешения за ползване участък.
	5.5. Да не се извършва изхвърляне на отпадъци, предмети и други материали във и извън разрешения за ползване участък.
	5.6. До 3 дни след приключване на строителните дейности, да се извърши възстановяване и рекултивиране на засегнатите терени в рамките на разрешения за ползване участък.
	5.7. Да не се извършва изземване на наносни отложения (по смисъла на §1, ал. 1, т. 89 от допълнителните разпоредби на ЗВ) от коритото на водния обект.
	5.8. При извършване на строителните дейности, да не се допуска попадане в речното легло на строителни отпадъци и други материали.

	5.9. Да не се засягат по време на строителството други съществуващи съоръжения във водния обект – диги, бентове, устои на мостове, канали и др.
6. Предоставяне на информация за изпълнени дейности:	6.1. Ежегодно в срок до 31 март да предоставя на директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ доклад за изпълнението на условията в разрешителното през предходната година.
7. Изпълнение на разрешените дейности:	7.1. Представянето на разрешително е необходимо условие за одобряване на проекта и издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ).
	7.2. От страна на инвеститора да се упражнява строг контрол за стриктно изпълнение на работния проект.
8. Специфични условия на разрешената дейност:	8.1. Строителството да се изпълни съгласно одобрен Работен проект за организация и изпълнение на строителството /РПОИС/, включващ план за безопасност и здраве, без нарушаване на възможността за свободно протичане на водите.
	8.2. При строителството да не се допуска намаляване на напречния профил на водния обект извън разрешения за ползване участък. Своевременно да се отстраняват строителните материали и земните маси от коритото на водния обект, като се депонират извън границите на водния обект.
	8.3. Механизацията, чрез която се извършва ползването на водния обект, ежедневно, след приключване на работния ден, да се извежда извън водния обект.
	8.4. По време на строителството да се предвидят необходимите брегоукрепителни и защитни съоръжения за строителните работници и техника.
	8.5. Да се разработи аварийен план за действие при възникване на непредвидими и/или извънредни обстоятелства причинени от природни бедствия или аварийни ситуации по време на ползването на водния обект.
	8.6. При възникване на необходимост от изграждане на: <ul style="list-style-type: none"> • заскалявки по дъното на водния обект; • прагове напречно на коритото на водния обект; • временни бродове за преминаване през водния обект на строителната техника по време на строителството; • други съоръжения с оглед извършване на строителните дейности, незабавно писмено да се уведоми БДДР гр. Плевен, с информация (записки, чертежи, географски координати и надморски височини) за съответното съоръжение и се инициира процедура за изменение на настоящото разрешително, като строителството на съоръжението започне след приключване на административното производство по

	<p>изменение на разрешителното и вписване на съоръжението в него.</p> <p>8.7. Да се извърши възстановяване и рекултивиране на засегнатите терени в рамките на ползваните участъци.</p> <p>8.8. По време на строителството да не се засягат съществуващи инженерни мрежи без съответното съгласие на собствениците/операторите. При констатиране на наличие на инженерни мрежи в обхвата на моста, който е предмет на настоящото разрешително, да се уведомят съответните собственици/оператори и да се осигури тяхното съгласие за извършване на предвидените в проекта ремонтни и довършителни дейности.</p> <p>8.9. Строителството, включително доизграждането на съществуващите подпорни стени в Зона 1 и Зона 2 да се изпълни по одобрен проект, изготвен съгласно изискванията на Закона за устройство на територията.</p> <p>8.11. Изкопаните земни маси и строителни отпадъци да се депонират извън района на обектите на място, определено от община Троян.</p>
9. Предоставяне на информация от собствения мониторинг:	9.1. След приключване изграждането на съоръженията, да се изготвят ексекутиви – ситуация, напречни и надлъжни профили, които да се представят в БДДР заедно със схема с подробни точки и географски координати.
10. Условия за осигуряване на достъп за осъществяване на контрол на разрешителното:	<p>10.1. Титулярът на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган до местата на ползване с оглед извършването на контрол на изпълнението на условията на разрешителното.</p> <p>10.2. Титулярът на разрешителното е длъжен да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката.</p>
11. Условия за продължаване срока на действие на разрешителното:	<p>11.1. Продължаване срока на действие на разрешителното се извършва по реда на чл. 78 от Закона за водите, като молбата за продължаване срока на действие на разрешителното се подава пред органа, който го е издал, преди изтичането му.</p> <p>11.2. Изменението на разрешителното се извършва по реда на чл. 72÷чл. 77 от Закона за водите.</p> <p>11.3. Прекратяване на действието на разрешителното се извършва по реда и при условията на чл. 79 от Закона за водите.</p>
12. Условия за отнемане на разрешителното:	<p>12.1. Отнемане на разрешителното може да се постанови, включително и за:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Осъществяване на водоземане и/или ползване извън целите, посочени в разрешителното. • Нарушаване условията на разрешителното.

	<ul style="list-style-type: none"> • Неупражняване на права, предоставени с разрешителното, в определения в него срок. • Неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването.
	<p>12.2. Отнемането може да се отнася до част от ползването, в който случай Директора на басейнова дирекция „Дунавски район” гр. Плевен определя тази част.</p>
	<p>12.3. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите и на което и да е от условията за отнемане, при които е разрешено ползването на водния обект, не освобождава титуляра на разрешителното от административно наказателна отговорност по чл. 200 от Закона за водите.</p>

7. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район” гр. Плевен, ул. „Чаталджа” № 60.

Съгласно чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите, заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси, **в 14 дневен срок от обявяване на съобщението.**

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

