



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН”

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект

Цел на заявеното използване на водите:	„Изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за защита от вредното въздействие на водите“
Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:	Водно тяло с код BG3MA600R142 – „Река Въча и притоци от извори до вливане на река Широколъшка“; Воден обект – река Буйновска, представляваща ПИ с идентификатор 87223.61.249 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост.
Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите ПУРБ и ПУРН, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбата по чл.135 ,ал.1, т.1а:	На основание чл.62, ал.1 и ал.6, във връзка с чл.46, ал.1, т.1, буква „г“ и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) заявление с вх. №РР–05–32/16.06.2022г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект – река Буйновска, представляваща ПИ с идентификатор 87223.61.249 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост, с цел на ползването – „изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за защита от вредното въздействие на водите“ за обект: „Изграждане на подпорна стена за възстановяване и укрепване на път Тешел – Ягодина – Буйново – Кожари от км. 4+860 до км.4+945“, находящ се в Община Борино, Област Смолян, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2, ал.4, ал.11 и ал.12 от ЗВ данни и документи. При извършената преценка по чл.62, ал.1 от ЗВ е установено, че не са налице основания за отказ. Съгласно ПУРБ 2016г.–2021г. в Източнобеломорски район на басейново управление, който на основание чл.159, ал.3 от Закона за водите се прилага до приемането на актуализирани планове, повърхностно водното тяло с код BG3MA600R142 – „Река Въча и притоци от извори до вливане на река Широколъшка“, в което попада ползването е определено в добро екологично и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) са опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването по отношение на екологично състояние, опазване на добро химично състояние и

предотвратяване влошаването и постигане целите на зоните за защита на водите.

За 2021г. повърхностно водно тяло с код BG3MA600R142 – „Река Вьча и притоци от извори до вливане на река Широколъшка“ е определено в добро екологично и в неизвестно химично състояние, като може да се направи извода, че няма промяна на екологичното и химичното състояние спрямо определеното в ПУРБ на ИБР 2016–2021г.

Проектното предложение попада в чувствителна зона, респективно в зона за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.3, буква „б“ от ЗВ, а именно в чувствителна зона – „водосбор на река Марица“ с код BGCSARI06, включена в Раздел 3, точка 3.3.2 на ПУРБ на ИБР.

Попада в защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване по чл.119а, ал.1, т.5 от Закона за водите, описани в Раздел 3, точка 3.5.1 от ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г. – защитена зона по директивата за местообитанията (ЗЗ) „Родопи – Западни“ с код BG0001030, обявена със Заповед №РД–278/31.03.2021г, обн. ДВ бр. 45/28.05.2021г. на Министъра на околната среда и водите.

Попада в защитени територии и зони, обявени за опазване на дивите птици, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване по чл.119а, ал.1, т.5 от Закона за водите, описани в Раздел 3, точка 3.5.2 от ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г. – защитена зона по директивата за съхранение на дивите птици (ЗЗ) „Триград – Мурсалица“ с код BG0002113, обявена със Заповед №РД–531/26.05.2010г., обн. ДВ бр. 50/02.07.2010г. на Министъра на околната среда и водите.

Попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1. и т.3 от ЗВ. ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1, т.2, т.4, и т.5 от ЗВ и към момента не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

ИП попада извън определените в ПУРН на ИБР 2016–2021г. район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и извън зоните, които могат да бъдат наводнени съгласно сценариите, определени в чл.146е, ал. (1) от Закона за водите за определените РЗПРН в ПУРН на ИБР.

Към настоящото ИП в ПУРБ ИБР 2016г.–2021г. в Приложение №4, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР няма предвидена мярка

	<p>Заявеното искане за ползване на повърхностен воден обект – река Буйновска, с цел на ползването – „изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за защита от вредното въздействие на водите“ не попада в обхвата на забрани и ограничения, предвидени в основни, допълнителни и допълващи мерки в ПУРБ.</p> <p>Заявеното искане не е в противоречие с Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Източнореломорски район, утвърден с Решение №1106/29.12.2016г. на Министерски съвет.</p> <p>ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.</p> <p>Към настоящото ИП в ПУРН ИБР 2016–2021 няма определена конкретна мярка.</p>
<p>Системи и съоръжения, чрез които ще се реализира използването:</p>	<p>Инвестиционното предложение касае „Изграждане на подпорна стена за възстановяване и укрепване на път Тешел – Ягодина – Буйново – Кожари от км. 4+860 до км.4+945“.</p> <p>ИП представлява изграждане на нова стоманобетонна подпорна стена, тъй като старата стена е пред разрушение.</p> <p>Новата стена се състои от общо 17 ламели с дължина 85,00 м и максимална височина 4,50 м. Между ламелите се изпълняват дилатационни фуги с дебелина 2,50 см от дъски или стиропор. Фундаментът е с максимална ширина 265 см и максимална височина 165 см. За оттичане на подпочвените води се поставят барбакани PVC Ø110 мм. Обратната засипка зад стената се извършва частично с ръчно подреден камък.</p>
<p>Място на ползване, местност, административно–териториална и териториална единица ЕКАТТЕ:</p>	<p>Река Буйновска, представляваща ПИ с идентификатор 87223.61.249 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на Община Борино, Област Смолян.</p> <p>ЕКАТТЕ 87223</p> <p>Географски координати на съоръжението попадащи в обхвата на ползването:</p> <p>Точка №1 – 41° 38' 34,5" N 24° 19' 54,3" E Точка №2 – 41° 38' 31,8" N 24° 19' 54,1" E</p>
<p>Проектни параметри на използването:</p>	<p>Инвестиционното предложение касае „Изграждане на подпорна стена за възстановяване и укрепване на път Тешел – Ягодина – Буйново – Кожари от км. 4+860 до км.4+945“.</p>

	<p>ИП представлява изграждане на нова стоманобетонна подпорна стена, тъй като старата стена е пред разрушение.</p> <p>Новата стена се състои от общо 17 ламели с дължина 85,00 м и максимална височина 4,50 м. Между ламелите се изпълняват дилатационни фуги с дебелина 2,50 см. от дъски или стиропор. Фундамента е с максимална ширина 265 см. и максимална височина 165 см. За оттичане на подпочвените води се поставят барбакани PVC Ø110мм през разстояние, не по-голямо от 150 см. Зад тялото на стената под барбаканите се полага слой от трамбована глина. Земната основа е скална почва с RO=0,25 Мра. Обратната засипка зад стената се извършва частично с ръчно подреден камък, за оформяне на дренажна бариера зад стените и със скалист материал, баластра и дренажен чакъл.</p> <p>При изпълнение на строителството се предвижда изграждане на временни постройки и складове, съгласно общия ситуационен план.</p> <p>След построяването на обекта временните строежи се отстраняват и се прави планировка на съществуващото положение на улицата. От хидроложкото изследване са определени следните максимални водни количества с характерни обезпечености:</p> <p>$Q_{\text{мах. 0,1\%}} = 191,60 \text{ м}^3/\text{сек};$ $Q_{\text{мах. 1\%}} = 125,10 \text{ м}^3/\text{сек};$ $Q_{\text{мах. 5\%}} = 79,80 \text{ м}^3/\text{сек};$</p> <p>Относно осигуряване на достатъчно свободна височина (запас от височина, съответно сечение до горния край на стената, без шапката), която за населени места нормативно е определена на 0,80–1,50 м. над нивото на високите води.</p> <p>Съгласно част „Хидротехническа“, при преминаване на високи води $Q_{1\%}$ остава запасна височина от 2,44 м за най-неблагоприятен напречен профил.</p>
<p>Условията, при които би могло да се предостави правото на използване на водите:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. При започване на строителните дейности да уведоми писмено БД ИБР за последващо осъществяване на контрол. 2. Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ незабавно – при възникване на аварийни условия или предизвикано замърсяване; 3. Преди започване на дейностите да бъдат писмено уведомени експлоатационните дружества, чиито проводи и съоръжения ще бъдат засегнати от предвидените дейности. 4. Представянето на разрешително е необходимо условие за одобряване на проекта и издаване на разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията.

5. Да не допуска замърсяване на околната среда и водите с петролни продукти. Зареждането с горива и подмяната на смазочни материали да става на специална площадка извън границите на реката.
6. Да не извършва нарушаване на естественото състояние на леглото, брега и крайбрежната заливаема ивица на повърхностния воден обект извън разрешенния участък
7. Да не извършва изхвърляне на битови и строителни отпадъци.
8. Да опази съществуващата по бреговата ивица дървесна растителност и насаждения.
9. Да се осигурява по време на строителството непрекъснато протичане на екологичните водни количества, необходими за поддържане екосистемите в повърхностния воден обект.
10. Съоръженията да се изградят съгласно одобрен инвестиционен проект, включващ план за безопасност и здраве, без нарушаване на възможността за свободно и безопасно оттичане на водите в повърхностния воден обект.
11. Да се представи на контролните органи трасировъчна схема на съоръженията. На схемата да са показани координатите на определящите точки за габаритите на съоръженията.
12. От страна на инвеститора да се упражнява строг контрол и стриктно изпълнение на работния проект.
13. Преди започване на дейности в повърхностния воден обект да се представи план за безопасност и здраве, съобразен със спецификата на обекта, като в него да бъдат предвидени мероприятия/дейности при провеждане на високи води в периода на строителство.
14. Да се поддържат параметрите на участъка и проводимостта му.
15. Да се предвидят необходимите брегоукрепителни съоръжения в участъка на строителни работи.
16. Да не се извършва изземване на наносни отложения в обхвата на разрешения за ползване участък.
17. По време на строителството да се извършва своевременно отстраняване на строителните отпадъци и замърсявания на депа извън границите на водния обект.
18. Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
19. След приключване на работа машините да се извеждат извън обсега на повърхностния воден обект на безопасно място.
20. След завършване на строителството да се представи в БД ИБР схема с подробни точки и географски координати на изграденото съоръжение.

	<p>21. Титулярят на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган до мястото на ползване с оглед извършването на контрол на изпълнението на условията на разрешителното.</p> <p>22. Титулярят на разрешителното е длъжен да представя на контролиращият орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката.</p>
<p><i>Възраженията срещу издаването на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се издаде Разрешителното по смисъла на чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от Закона за водите могат да се изпращат в 14-дневен срок в БД „ИБР” на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. „Янко Сакъзов” №35 или Централна поща, ПК 307</i></p>	

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”