



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

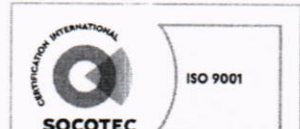
СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект

Цел на заявленото използване на водите:	„Изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти“
Поречия:	Марица
Воден обект:	Река Тополница, представляваща ПИ с идентификатор 38558.3.30 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост.
Код и наименование на водното тяло:	BG3MA800R222 – „Река Тополница от град Копривщица до язовир Душанци“
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:	<p>На основание чл.62, ал.1 и ал.6 във връзка с чл.46, ал.1, т.1, буква „б“ и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) заявление с вх. №PP-05-74/16.12.2022г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект – река Тополница, представляваща ПИ с идентификатор 38558.3.30 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 линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти“ за обект „Изграждане на транспортно съоръжение от о.т. 943 до о.т. 924“, находящ се в землището на град Копривщица, Община Копривщица, Област София, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2, ал.4, ал.11 и ал.12 от ЗВ и чл.28 от НППВ, данни и документи.</p> <p>При извършената преценка по чл.62, ал.1 от ЗВ е установено, че не са налице основания за отказ.</p> <p>Съгласно ПУРБ 2016г. – 2021г. в Източнобеломорски район на басейново управление, водното тяло в което попада инвестиционното предложение (ИП) е определено в умерено екологично и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро състояние по БПК, NH4, Нобщ, PO4, Робщ по отношение на екологично състояние и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване на евентуалното му влошаване, както и постигане целите за зоните за защита на водите.</p>



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



За 2021г. повърхностно водно тяло с код BG3МА800R222 – „Река Тополница от град Копривщица до язовир Душанци“ е определено в умерено екологично и добро химично състояние, с изместващи показатели – БПК, NH₄, N_{общ}, PO₄, Робщ, като може да се направи извода, че няма промяна в екологичното състояние, а относно химичното, вече е определено такова, спрямо определеното в ПУРБ на ИБР 2016г.–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 (33) „Средна гора“ с код BG0001389, обявена със Заповед №РД-274/31.03.2021г. на Министъра на околната среда и водите., обн. ДВ бр. 43/21.05.2021г. 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 (33) „Средна гора“ с код BG0002054, обявена със Заповед №РД-273/30.03.2012г., обн. ДВ бр. 32/24.04.2012г. на Министъра на околната среда и водите. Не попада в зони за защита на повърхностни води за питейна консумация по чл.119а, ал.1 т.1 от Закона за водите и към момента не засяга и не граничи със СОЗ и в обсега на обекта няма водоизточници за ПБВ.

Заявеното искане не е в противоречие с Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Източнобеломорски район, утвърден с Решение №1106/29.12.2016г. на Министерски съвет.

ИП е за ползване на повърхностен воден обект и не попада в обхвата на забрани и ограничения, предвидени в основни, допълнителни и допълващи мерки в ПУРБ.

Ползването на водния обект попада в обхвата на следните мерки:
– В Приложение №4, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка: 6. При прилагане на мерките, свързани със строителство,



	<p>да не се допуска замърсяването на речните легла със строителни материали и гориво–смазочни материали от строителната техника.</p> <p>Съгласно Плана за управление на риска от наводнения на Източнобеломорски Район за периода 2016г.–2021г. (ПУРН 2016–2021г.), който на основание чл.146о, ал.3 от Закона за водите се прилага до приемането на актуализирани планове, заявленото водовземане се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) в Източнобеломорски район и зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите съгласно чл.146е от Закона за водите.</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 мястото на настоящото ИП в ПУРН ИБР 2016г.–2021г. няма определена конкретна мярка.</p>
Място на ползване, местност, административно– териториална и териториална единица ЕКАТТЕ:	<p>Река Тополница, представляваща ПИ с идентификатор 38558.3.30 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост по кадастналата карта и кадастралните регистри на град Копривщица, Община Копривщица, Област София.</p> <p>ЕКАТТЕ 38558</p> <p>Географски координати на съоръжението по система WGS84 попадащи в обхвата на ползването:</p> <p>т.1 42° 38' 35.417452" N 24° 21' 31.673205" E т.2 42° 38' 35.426700" N 24° 21' 31.850694" E т.3 42° 38' 35.179463" N 24° 21' 32.044100" E т.4 42° 38' 35.292592" N 24° 21' 32.041403" E т.5 42° 38' 36.225310" N 24° 21' 33.235356" E т.6 42° 38' 36.236527" N 24° 21' 33.409802" E т.7 42° 38' 36.365119" N 24° 21' 33.617173" E т.8 42° 38' 36.509803" N 24° 21' 33.600023" E т.9 42° 38' 36.417612" N 24° 21' 33.300570" E т.10 42° 38' 35.220603" N 24° 21' 31.768154" E</p> <p>Надморска височина: H = 997,05 ÷ 998,796 м.</p>
Проектни параметри на използването:	<p>Инвестиционното предложение предвижда подобряване на транспортната свързаност на Арнаут махала и стадиона с</p>



	<p>третокласният път минаващ през град Копривщица–Път III–606, който свързва град Копривщица на север с Републикански път I–6 и на юг с град Стрелча. За осъществяването на проекта е необходимо ново транспортно съоръжение – мост над река Тополница.</p> <p>Предвиденият мост в проекта е стоманобетонов с монолитно долно строене, фундирано плоскостно и сглобяема връхна конструкция от стоманобетонови Т–панели замонолитени със стоманобетонова пътна плоча. Конструктивният отвор на моста е $L=10,00$ м, а светлия отвор е $L=9,60$ м. Пътните ленти са 2 броя – 3,00 м, тротоарните блокове са 2 броя – 1,75 м, а стоманените парапети са на отстояние – $b=0,25$ м. Предвидено е след изпълнението на елементите на моста да се направи облицовка на устоите и крилата от каменна зидария, за да се възстанови както облика на съществуващата корекция, така и габаритите й.</p> <p>От хидрологкото изследване са определени следните максимални водни количества с характерна обезпеченост за река Тополница, през мостовото съоръжение.</p> <p>$Q_{\text{max. } 1\%} = 60,777 \text{ м}^3/\text{сек}$;</p> <p>$Q_{\text{max. } 0,1\%} = 77,637 \text{ м}^3/\text{сек}$;</p> <p>Съгласно част „Хидрология и хидравлика“, съоръжението има достатъчна хидравлична проводимост и е в състояние да проведе безаварийно максималните оразмерителни водни количества. Осигурен е запас над нивото на високите води при $Q_{0,1\%}$ в размер на 80 см до долната конструкция на моста.</p>
Условията, при които би могло да се предостави правото на използване на водите:	<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 заливаща ивица на реката извън разрешения 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 реката.
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 реката.
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.
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.



22. Титулярят на разрешителното е длъжен да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното ползване и предмета на проверката.

Възраженията срещу издаването на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се издава 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



ИНЖ. МИТКА ДУРЕВА-ГОРЯЛКОВА

За Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

(съгласно Заповед №РД-03-171/25.07.2023г. на Директора на Басейнова дирекция ИБР)

Съгласували:

Инж. Митка Дурева-Горялкова, Директор на дирекция „Планове и разрешителни“

Инж. Митка Дурева-Горялкова, Началник отдел „Разрешителни и регистри“

(съгласно Заповед №ЛС-06-3/01.03.2023г. на Директора на Басейнова дирекция „ИБР“)

Изготвил:

Инж. Цветелина Балъкова, Старши експерт в отдел „Разрешителни и регистри“

