



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 чрез изградени съоръжения

Цел на заявеното използване на водите:	„Самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“
Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:	Водно тяло с код BG3MA400R076 – „Река Стряма от вливане на река Пикла до устие“; Воден обект – река Стряма, представляваща ПИ с идентификатор 35300.4.18 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост; $Q_{\text{ср. мног.}} = 9,469 \text{ м}^3/\text{сек}$; $10\% Q_{\text{ср. мног.}} = 0,973 \text{ м}^3/\text{сек}$; $Q_{95\%} = 0,557 \text{ м}^3/\text{сек}$. Минимално допустим отток: $Q_{\text{мин доп. отток}} = 0,973 \text{ м}^3/\text{сек} = 973,00 \text{ л/сек}$.
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.62, ал.1 и ал.6, във връзка с чл.46, ал.1, т.2 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–03–10/22.04.2021г., за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект – река Стряма, представляваща ПИ с идентификатор 35300.4.18 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Калековец, Община Марица, Област Пловдив, поречие на река Марица, с цел на водовземането – „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ за обект: „Сезонна – стационарна система за капково напояване на 845 дка земеделски земи в масив 6 и 7“ в землището на село Калековец, Община Марица, Област Пловдив, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2, ал.3, 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 BG3MA400R076 – „Река Стряма

от вливане на река Пикла до устие“, в което попада водоземането е определено в умерено екологично и добро 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 Макрозообентос, БПК₅, O₂ и PO₄ и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване на евентуалното му влошаване, както и постигане целите за зоните за защита на водите.

За 2020г. повърхностно водно тяло с код BG3MA400R076 е определено в умерено екологично и добро химично състояние, като може да се направи извода, че е на лице запазване на екологичното състояние спрямо определеното в ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г.

Проектното предложение попада в чувствителна и уязвима зони, респективно в зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.3, букви „а“ и „б“ от ЗВ, включени в Раздел 3, точка 3.3.2 на ПУРБ на ИБР, водосбор на река Марица с код BGCSARI06.

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, описана в Раздел 3, точка 3.5.1 от ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г. – защитена зона по директивата за местообитанията (ЗЗ) „Река Стряма“ с код BG0000429, обявена със Заповед №РД–333/31.03.2021г. 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 за водоземане от повърхностни води – река Стряма, с цел на водоземането – „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ не попада в обхвата на забрани и ограничения, предвидени в основни, допълнителни и допълващи мерки в ПУРБ.

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.

Заявеното искане за ползване на повърхностния водния обект – река Стряма, поречие на река Марица, 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

	<p>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 2016–2021г. няма определена мярка.</p>
Системи и съоръжения, чрез които ще се реализира използването:	<p>ИП предвижда водоземане от повърхностен воден обект – река Стряма, представляващ ПИ с идентификатор 35300.4.18 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост, находящ се землището на село Калековец, Община Марица, Област Пловдив.</p> <p>Съгласно проектното решение се водозема от река Стряма посредством хидромодул, мобилен довеждащ водопровод, филтърна площадка с капково напояване при обща площ за напоявана на царевица и зеленчуци – 84,50 ха. При хидромодул $q=0,60$ л/сек/ха, необходимото водно количество е $Q=50,00$ л/сек., а необходимата годишна водна маса за капковото напояване е $W_{\text{год}}=148\,000$ м³/год.</p>
Място на водоземане/ползване, местност, административно–териториална и териториална единица ЕКАТТЕ:	<p>Река Стряма, представляваща ПИ с идентификатор 35300.4.18 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Калековец, Област Пловдив, Община Марица.</p> <p>Географски координати на точката на водоземане: 42° 13' 29,77" N 24° 51' 0,29" E Надморска височина: Н = 163,50 м.</p> <p>Географски координати на точката на ползване: 42° 13' 35,82" N 24° 50' 27,99" E Надморска височина: Н = 166,25 м.</p> <p>ЕКАТТЕ 35300</p>
Проектни параметри на използването:	<p>Заявените водни количества за извършване на дейността, са както следва:</p> <p>$Q = 50,00$ л/сек. $Q_{\text{год}} = 148\,000,00$ м³/Год.</p>

	<p>Месечното разпределение на водните количества е както следва: май – 21 125,00 м³, юни – 21 123,00 м³, юли – 42 250,00 м³, август – 42 250,00 м³, септември – 21 225,00 м³.</p>
<p>Условията, при които би могло да се предостави правото на използване на водите:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Да не извършва водоземане за цели извън разрешените. • Да спазва посочените в разрешителното параметри на водоземането – разрешено водно количество и лимит на ползваната вода, при спазване на всички условия при които е предоставено правото на използване на водите. • Да не възпрепятства разрешаване на други водоземания с по-висок приоритет. • При експлоатацията на обекта да не се нарушава проводимостта на реката. • Да осигурява по време на водоземането непрекъснато протичане на минимално допустимия отток от (973,00 л/сек), необходимо за нормалното функциониране на екосистемите в реката. • След утвърждаване на методиката по чл.135, т.1 от Закона за водите, за определяне на минимално допустимия отток в реките, да се направи актуализация на необходимото минимално водно количество за поддържане на нормалното функциониране на екосистемите в района на руслото на река Тунджа и актуализацията да се представи за одобрение в БД ИБР. • В Пункт №1 определен, като пункт за собствен мониторинг, да се извършва анализ на водни проби повърхностни води от река Стряма, по показатели Температура, Активна реакция рН, БПК₅, Електропроводимост, Разтворен кислород, Общ азот (N_{общ}), Азот амониев (N–NH₄⁺), Азот нитритен (NO₂), Азот нитратен (N–NO₃), Ортофосфати (P–PO₄) и Общ фосфор (T–P) – един път годишно в периода Май – Септември. • Изследването на водите да се извършва според разпоредбата на чл.78, ал.1 от Наредба №1/11.04.2011г. за мониторинг на водите – пробоземането, консервирането, транспортирането и изпитването на пробите да се извършва от акредитирана лаборатория. • Да не нарушава хидравличната непрекъсваемост на реката, позволяваща миграцията на рибите. • Да не допуска замърсяване на околната среда и водите. • С цел да се осигури непрекъснато водно количество в реката, не се разрешава водоземане на водни количества за целите на разрешителното, при протичане на водни количества в реката, по-малки или равни на определения минимално допустим отток.

- Да се осигури измерване на количеството вода. Да се монтират необходимите измервателни устройства, отговарящи на нормативните изисквания.
 - Титулярят на разрешителното следва да поддържа в изправност измервателното устройство за целия срок на действие на разрешителното. В случай, че се установи неизправност на измервателното устройство, се заплаща такса за водовземане на базата на разрешения воден обем за периода на неизправност, или ако този период не може да бъде установен – от последната проверка на Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ до момента на възстановяване на изправността му.
 - Да опазва монтираното измервателно устройство за измерване на ползваните водни обеми за целия период на действие на разрешителното.
 - Не се допуска изграждане на отклонения или други съоръжения между водоземното съоръжение и измервателното устройство.
 - Ежемесечно да извършва замерване и отчитане на отнетите водни количества, като резултатите се нанасят в специален дневник.
 - Да не нарушава обществени интереси и придобити права упражнявани по отношение на водните обекти и водностопанските системи и съоръжения.
 - Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ незабавно – при възникване на аварийни условия или предизвикано замърсяване.
 - Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ в седемдневен срок за всяка промяна в регистрацията на дружеството.
 - Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ незабавно при монтиране на измервателно устройство отговарящо на нормативните изисквания.
 - Титулярят на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган до мястото на ползване с оглед извършване на контрол по спазване на условията на разрешителното.
 - 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.
- След демонтаж на водоземното съоръжение да се възстанови първоначалното състояние на речното легло.

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 изпрацат в 14-дневен срок в БД „ИБР” на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. „Янко Сакъзов” №35 или Централна поща, ПК 307

ГЕОРГИ ВЕЛЕВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”

