



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН”

#### СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект

<b>Цел на заявеното използване на водите:</b>	„Самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури ”
<b>Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:</b>	<b>Водно тяло</b> с код BG3MA200R030 – „Река Сазлийка от Азмака до Блатница и река Азмака“ <b>Воден обект</b> – река Сазлийка, представляваща ПИ с идентификатор 70586.41.290 с начин на трайно ползване (НТП) – „за водностопанско, хидромелиоративно съоръжение“, държавна публична собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Сърнево, Община Раднево, Област Стара Загора. $Q_{\text{ср. мног.}} = 3,113 \text{ м}^3/\text{сек};$ $10\% Q_{\text{ср. мног.}} = 0,311 \text{ м}^3/\text{сек};$ $Q_{95\%} = 0,359 \text{ м}^3/\text{сек}.$ Минимално допустим отток: $Q_{\text{мин доп. отток}} = 0,359 \text{ м}^3/\text{сек} = 359,00 \text{ л/сек}.$
<b>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:</b>	На основание чл.62, ал.1 и ал.6, във връзка с чл.44, ал.1, чл. 52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова дирекция „Източнбеломорски район“ (БД ИБР) заявление с вх. №РР–03–9/12.04.2021г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект – река Сазлийка, представляваща ПИ с идентификатор 70586.41.290 с начин на трайно ползване (НТП) – „за водностопанско, хидромелиоративно съоръжение“, държавна публична собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Сърнево, Община Раднево, Област Стара Загора, с цел на водовземането – „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ за обект: „Напояване на 272,194 дка земеделски земи“, 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 Източнбеломорски 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 BG3MA200R030 – „Река Сазлийка от Азмака до Блатница и река Азмака“, в което попада водовземането е определено като силномодифицирано водно тяло

(СМВТ) в лошо 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, БПК<sub>5</sub>, NH<sub>4</sub>, NO<sub>3</sub>, NO<sub>2</sub>, N<sub>общ</sub>, PO<sub>4</sub> и P<sub>общ</sub> и опазване на доброто химично състояние и предотвратяване на евентуалното му влошаване, както и постигане целите за зоните за защита на водите.

За 2021г. повърхностно водно тяло с код BG3MA200R030 е определено в лошо екологично и добро химично състояние, като може да се направи извода, че няма промяна в екологичното и химичното състояние, 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, описана в Раздел 3, точка 3.5.1 от ПУРБ на ИБР 2016г.–2021г. – защитена зона по директивата за местообитанията (33) „Река Сазлийка“ с код BG0000425, обявена с Решение №122/02.03.2007г. на Министерски съвет.

Имотите предмет на напояване не попадат в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1, т.1, т.2 и т.4 от Закона за водите (ЗВ).

Площта на ИП попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1. и т.3 буква „а“ 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.

Заявеното искане за водовземане от повърхностни води – река Сазлийка, с цел на водовземането – „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 Източноромански район, утвърден с Решение №1106/29.12.2016г. на Министерски съвет.

Заявеното искане за водовземане от повърхностния водния обект – река Сазлийка, се намира извън определените райони със

	<p>значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) в Източнoбеломорски 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. 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>
<p><b>Системи и съоръжения, чрез които ще се реализира използването:</b></p>	<p>Проектното решение предвижда водовземане от река Сазлийка посредством мобилен помпен агрегат (МПА), мобилен довеждащ водопровод, хидранти и кръгово въртяща се дъждовална машина „ПОИВОТ“ при обща площ за напоявана на царевица– 272,194 дка. При хидромодул <math>q=0,90</math> л/сек/ха, необходимото водно количество е <math>Q=25,00</math> л/сек., а необходимата годишна водна маса за капковото напояване е <math>W_{\text{год}}=103\ 450</math> м<sup>3</sup>/год. Избраната кръгово въртяща се дъждовална машина е с <math>Q=30,00</math> л/сек, което е най – близо до необходимото водно количество, определено чрез хидромодула. Съгласно схемата на пътят на мобилният довеждащ водопровод преминава през ПИ с идентификатор 70586.35.284 с начин на трайно ползване (НТП), общинска частна собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Сърнево, Община Раднево, Област Стара Загора.</p> <p>Инвестиционното предложение е за водовземане от река Сазлийка за обект: „Напояване на 272,194 дка земеделски земи“ в землището на село Сърнево, Община Раднево, Област Стара Загора.</p> <p>Брутната напоителна норма за царевица е 380,00 м<sup>3</sup>/декар за година.</p>
<p><b>Място на ползване, местност, административно–териториална и териториална единица ЕКАТТЕ:</b></p>	<p>Река Сазлийка, представляваща ПИ с идентификатор 70586.41.290 с начин на трайно ползване (НТП) – „за водностопанско, хидромелиоративно съоръжение“, държавна публична собственост по кадастралната карта и кадастралните регистри на село Сърнево, Община Раднево, Област Стара Загора.</p> <p><b>ЕКАТТЕ 70586</b></p> <p><b>Географски координати на точката на водовземане:</b>  42° 21' 11,660" N 25° 47' 37,654" E  <b>Надморска височина:</b> Н = 130,00 м.</p>

	<p><b>Географски координати на точката на ползване:</b> 42° 21' 24,437" N 25° 47' 45,044" E</p> <p><b>Надморска височина:</b> Н = 135,00 м.</p> <p><b>Обект на водоснабдяване:</b> Земеделски земи (272,194 дка) в ПИ с идентификатори: 70586.36.35, 70586.36.50, 70586.36.51, 70586.36.90, 70586.36.91, 70586.36.92, 70586.36.66, 70586.36.67, 70586.36.68, 70586.36.84, 70586.36.85, 70586.36.86, 70586.36.87, 70586.36.88, 70586.36.89, 70586.36.93, 70586.36.94, 70586.36.95, 70586.36.96, 70586.36.104, 70586.36.105, 70586.36.106, 70586.36.107, 70586.36.140, 70586.36.141, 70586.36.145, 70586.36.148, 70586.36.149 в землището на село Сърнево, Община Раднево, Област Стара Загора.</p>
<p><b>Проектни параметри на използването:</b></p>	<p>Заявените водни количества за извършване на дейността, са както следва:</p> <p><math>Q = 30,00 \text{ л/сек.} = 0,03 \text{ м}^3/\text{сек.}</math></p> <p><math>Q_{\text{ден.}} = 108,00 \text{ м}^3/\text{час.}</math></p> <p><math>Q_{\text{год}} = 103\,450,00 \text{ м}^3/\text{Год.}</math></p> <p>Месечното разпределение на водните количества за средна (фиктивна) година в реката, е както следва: май – 3,12 м<sup>3</sup>/сек, юни – 2,63 м<sup>3</sup>/сек, юли – 1,88 м<sup>3</sup>/сек, август – 1,81 м<sup>3</sup>/сек, септември – 1,77 м<sup>3</sup>/сек.</p>
<p><b>Условията, при които би могло да се предостави правото на използване на водите:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Да не извършва водоземане за цели извън разрешените.</li> <li>• 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.</li> <li>• Да не възпрепятства разрешаване на други водоземания с по-висок приоритет.</li> <li>• При експлоатацията на обекта да не се нарушава проводимостта на реката.</li> <li>• Да осигурява по време на водоземането непрекъснато протичане на минимално допустимия отток от (359,00 л/сек.), необходимо за нормалното функциониране на екосистемите в реката.</li> <li>• 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 Сазлийка и актуализацията да се представи за одобрение в БД ИБР.</li> </ul>

- В Пункт №1 определен, като пункт за собствен мониторинг, да се извършва анализ на водни проби повърхностни води от река Сазлийка, по показатели Активна реакция рН, БПК<sub>5</sub>, Електропроводимост, Разтворен кислород, Общ азот (N<sub>общ</sub>), Азот амониев (N–NH<sub>4</sub><sup>+</sup>), Азот нитритен (N–NO<sub>2</sub>), Азот нитратен (N–NO<sub>3</sub>), Ортофосфати (P–PO<sub>4</sub>) 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 – пробовземането, 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 водовземане 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 водовземното 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.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ незабавно – при възникване на аварийни условия или предизвикано замърсяване.</li> <li>• Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ в седемдневен срок за всяка промяна в регистрацията на дружеството.</li> <li>• Да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ незабавно при монтиране на измервателно устройство отговарящо на нормативните изисквания.</li> <li>• 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.</li> <li>• 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.</li> <li>• След демонтаж на водовземното съоръжение да се възстанови първоначалното състояние на речното легло.</li> </ul>
<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 изпрацат в 14-дневен срок в БД „ИБР“ на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. „Янко Сакъзов“ №35 или Централна поща, ПК 307</i></p>	

**ГЕОРГИ ВЕЛЕВ**

*Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“*