



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-01-41/4/  
Плевен, ..... 09.06.2019 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. 44, ал. 1 и ал. 2 и чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите (ЗВ) в Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен е постъпило заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане, придружено с изискващите се данни и документи по чл. 60, ал. 1, ал. 2 и ал. 3 от Закона за водите.

1. **Цел на заявеното използване на водите:** напояване на земеделски култури – царевица.

2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** р. Янтра, поречие Янтра, водно тяло (NEW\_WB\_14) BGIYN307R1027.

Река Янтра в която при пунктовете на водовземането протича:

- средно многогодишно водно количество – 44,849 м<sup>3</sup>/сек;
- минимално средномесечно водно количество с обезпеченост 95% - 4,833 м<sup>3</sup>/сек

2а. Заявление с вх. № РР-01-41/ 20.05.2019 г. за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект – река Янтра, с цел напояване на земеделски култури – царевица. С вх. № РР-01-41(1)/17.06.2019 г. от заявителя внесени допълнително документи.

Извършена преценка на заявлението по чл. 61 от Закона за водите, при което е установено, че заявлението и приложената документация отговарят на изискванията на Закона;

На основание чл.60, ал.13, т.4 от Закона за водите (ЗВ) от БДДР е изискана служебно информация от ТД – НАП, за наличие или липса на задължения на юридическото лице - заявител. От Национална агенция за приходите е предоставена информация по чл.87, ал.11 от ДОПК, с която уведомяват БДДР, че юридическото лице - заявител няма задължения.

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

Мястото на водовземане от река Янтра попада в обхвата на повърхностно водно тяло, категория река от поречие Янтра с име **Янтра YNRWB1027** с код - **BGIYN307R1027**. Географско описание на водното тяло: р. Янтра от вливане на р. Росница при Крушето до вливане на р. Елийска при Полски Тръмбеш. Дължина на водното тяло: 16,938 км.

Екологичният потенциал на повърхностното водно тяло е неизвестен, а химичното състояние на повърхностното водно тяло е добро.

Мястото на водовземане не попада в ЗЗ за ПБВ от повърхностни води.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42  
e-mail: [dunaybd@bddr.org](mailto:dunaybd@bddr.org), web: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org)



Отчитайки състоянието на повърхностно водно тяло, категория река с код **BGIYN307R1027**, заложената в ПУРБ цел към 2021 г. за това водно тяло е „Достигане на добро състояние по всички показатели“.

Заявеното искане за водовземане от повърхностен воден обект – река Янтра, с цел на водовземането: за напояване на земеделски култури - царевича е **допустимо** според Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район за басейново 2016-2021 година, приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет.

Местоположението на заявеното искане **не попада** в РЗПРН.

В ПУРН 2016 – 2021 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на заявените дейности.

Заявеното искане за водовземане от повърхностен воден обект – река Янтра, с цел на водовземането: за напояване на земеделски култури - царевича е **допустимо** спрямо ПУРН 2016 – 2021 г. Предвидените дейности не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

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

- **Водовземане чрез центробежна хоризонтална помпа** модел Caprari-MEC-MG 80/3B, монтирана към дизелов двигател на брега на реката с дебит  $Q_{на}=23,2$ л/сек и  $H_{на}=14,4$ бар;

- **Преносим водопровод** – от полиетиленови тръби (полиетилен висока плътност HDPE) със следните параметри: материал и стандарт на тръбата – полиетилен висока плътност (HDPE) PE 100; PN 16; SDR 11 с външен диаметър Ø125;

- **Тръбно-ролкова поливна система**, OCMIS модел R4A 110-350 със следното описание: полугъвкав тръбопровод с диаметър Ø 110 и дължина 350 м и дъждовален апарат SIME модел RANGER.

**4. Място на водовземане:** от река Янтра с географски координати: **СШ 43° 16' 8,2884"** и **ИД 25° 41' 4,4196"** в землището на с. Куцина с ЕКАТТЕ 40782, община Полски Тръмбеш, област Велико Търново.

**5. Място на използване на водите, местност, административно-териториална и териториална единица, код по ЕКАТТЕ:** земеделска земя с площ **151,68** дка, представляваща масив № 58 (съгласно споразумение от 30.08.2018 г. за ползване на земеделските земи за стопанската 2018/2019 г. за землището на с. Куцина и заповед № РД-14-134/28.09.2018 г. на Областна дирекция „Земеделие“ – Велико Търново) в землището на с. Куцина с ЕКАТТЕ 40782, община Полски Тръмбеш, чийто ползвател е заявителя „Салвия – Агро“ ЕООД, съгласно заповед № РД-14-134/28.09.2018 г. на МЗХ-Областна дирекция „Земеделие“ - В.Търново и споразумение от 30.08.2018 г. на масиви за ползване на земеделските земи, изготвено на основание чл.37в, ал.2 от ЗСПЗЗ за стопанската 2018/2019 година.

### 6. Проектни- параметри на използването:

6.1. Разрешено водно количество – до 23.2 л/сек;

6.2. лимит на ползваната вода – 45 500 м<sup>3</sup>/год;

**7. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:**

**7.1. Задължения за провеждане на собствен мониторинг и специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг:**



7.1.1. Да се извършва ежемесечно наблюдение и периодичен отчет на ползваните водни обеми. В края на всяка календарна година да изпраща в Басейнова дирекция „Дунавски район” гр. Плевен справка – отчет за ползваните водни количества.

7.1.2. Да се вземат веднъж годишно, в началото на поливния сезон водни проби от Аcreditedирана лаборатория, за качествата водите във водния обект. Задължителните за анализ физични и химични показатели на водата за напояване са: рН; електропроводимост; разтворен кислород; азот-нитратен; азот-нитритен; амониев азот; ортофосфати /PO<sub>4</sub>/, като P; общ азот; общ фосфор; БПК в съответствие с изискванията на чл. 10 и Приложение № 2 от Наредба № 18/ 27.05.2009 г. (ДВ, бр. 43/ 2009 г.) “За качеството на водите за напояване на земеделските култури” и съгласно изискванията на Наредба № 1/ 29.04.2011 г. (ДВ, бр. 34/ 2011 г.) “За мониторинг на водите”. Протоколите от извършените водни проби да се изпращат в Басейнова дирекция „Дунавски район” гр. Плевен.

**7.2. Задължение за заплащане на такси и индивидуални показатели за определяне на таксата за предоставеното право на използване на водите:**

7.2.1. Съгласно чл.194, ал.1, т.1, б „а” за правото на водовземане се заплаща такса на базата на използваното водно количество.

7.2.2. Ежегодно към 31 януари на следващата година титулярът на разрешителното, представя в Басейновата дирекция за информация за изчисляване на дължимите такси по образеца, утвърден от Министъра на околната среда и водите и обявен на интернет страниците на Басейновата дирекция и на Министерството на околната среда и водите.

7.2.3. Внася определените такси в срок до 15 февруари на следващата година по бюджетната сметка на Басейнова дирекция, като в платежния документ посочва номера на разрешителното, периода, за който се внася таксата и че същите са по Закона за водите.

**7.3. Използване на водите и водните обекти в съответствие с целите, параметрите и условията на тяхното предоставяне:**

7.3.1. Титулярът на разрешителното е длъжен да използва отнетото от водния обект водно количество в съответствие с посочената в разрешителното цел, при спазване на посочените в разрешителното параметри – разрешено водно количество и лимит на ползваната вода и при спазване на всички условия, при които е предоставено правото на използване на водите.

**7.4. Осигуряване целогодишно подаване на минимално водно количество, необходимо за нормалното функциониране на екосистемите в реката:**

7.4.1. Да се осигурява необходимото минимално водно количество след всяка точка на водовземане в размер на 4,833 м<sup>3</sup>/сек.

**7.5. Монтиране на измервателни устройства за измерване на ползваните за различни цели водни обеми в определения в разрешителното срок:**

7.5.1. След помите да се монтират необходимите измервателни устройства/измервателно устройство;

7.5.2. Титулярът на разрешителното следва да поддържа в изправност измервателните устройства за целия срок на действие на разрешителното.

**7.6. Недопускане нарушаване на обществени интереси и придобити права, упражнявани по отношение на водните обекти и водностанските системи и съоръжения:**

7.6.1. Разрешителното не дава право на компенсация при възникване на приоритетно водовземане;

7.6.2. Да се спазват условията, съгласно становище с изх. № 237/22.04.2019 г. на „Напонелни системи“ ЕАД, клон Среден Дунав.

**7.7. Уведомяване на контролиращия орган за датата на монтиране на измервателното устройство:**



7.7.1. Да се уведоми своевременно Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен за датата на монтиране на измервателните устройства. Басейнова дирекция да състави протокол, удостоверяващ изправността на монтираните измервателни устройства, в съответствие с нормативните изисквания и да направи отчет на показанията.

**7.8. Уведомяване на контролиращия орган за неизправност на монтираното измервателно устройство в определения в разрешителното срок:**

7.8.1. При установяване на неизправност на монтираните измервателни устройства, титулярът на разрешителното е длъжен да уведоми писмено контролиращия орган, относно датата на установяване на неизправността.

**7.9. Предоставяне на директора на басейновата дирекция на доклад за изпълнението на условията, посочени в разрешителното, в срок до 31 март на следващата отчетна година:**

7.9.1. Титулярът на разрешителното предоставя на Директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, доклад за изпълнението на условията, посочени в разрешителното, в срок до 31 март на следващата отчетна година.

**7.10. Предоставяне на информация от собствения мониторинг:**

7.10.1. Да се съставят ежемесечно протоколи за ползваните водни обеми, които да се изпращат в Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, в края на всяка календарна година.

7.10.2. Да представи в Басейнова дирекция Дунавски район резултатите от провеждания физико-химичен мониторинг в срок от 15 дни, считано от изготвяне на протоколите за мониторинг.

**7.11. Осигуряване на достъп при осъществяване на контрол на разрешителното и предоставяне на необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното водовземане и с предмета на проверката:**

7.11.1. Титулярът 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;

7.11.2. Титулярът на разрешителното е длъжен да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното водовземане и предмета на проверката.

**7.12. Други изисквания, съобразени със спецификата на водовземането:**

7.12.1. Да поддържа в изправност измервателното устройство/измервателните устройства за целия срок на действие на разрешителното. В случай, че се установи неизправност на измервателните устройства се заплаща такса за водовземане на базата на пропускателната способност на съоръжението, на което е монтирано измервателното устройство за периода на неизправност или ако този период не може да бъде установен – от последната проверка на Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен до момента на възстановяване на изправността му.

**7.13. Продължаване на разрешителното:**

7.13.1. 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, подадена преди изтичане срока на действие на разрешителното;

7.13.2. Изменението на разрешителното се извършва по реда на чл.72+чл.77 от Закона за водите;

7.13.3. Прекратяване на действието на разрешителното се извършва по реда и при условията на чл.79 от Закона за водите.

**7.14. Отнемане на разрешителното:**



7.14.1. Отнемане на разрешителното може да се постанови, включително и за:

7.14.1.1. Осъществяване на водоземане и/или ползване извън целите, посочени в разрешителното.

7.14.1.2. Нарушаване условията на разрешителното.

7.14.1.3. Неупражняване на права, предоставени с разрешителното, в определения в него срок.

7.14.1.4. Неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването.

7.14.2. Отнемането може да се отнася до част от водоземаването и/или ползването, в който случай Директора на басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен определя тази част.

7.14.3. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите и на което и да е от условията за отнемане.

7.14.4. Отнемане на разрешителното може да се постанови в случаите на доказано с данни от мониторинга, констатирано влошаване на качествените и количествените показатели на повърхностните води, причинено в резултат от дейността, освен в случаите, когато са налице условия за обосноваване на изключения по реда на чл. 156в – чл. 156е от ЗВ, при което дейността следва да бъде прекратена (мярка РМ-9-5 от ПУРБ 2016-2021г.)

**8. 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.

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Директор на Басейнова Дирекция „Дунавски район“



За Директор: Румелия Петрова  
Директор на Дирекция: Пър  
Заповед за заместване:  
РД-115/02.03 2018г.

