



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

изх. № PP-02-86 (3)

гр. Плевен, ..... 2024 г.

## СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.44 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен и постъпило Заявление вх. № PP-02-86/ 23.02.2024 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения, придружено с изискващите се по чл.60 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

### 1. Цел на заявеното използване на водите:

- „Самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“;
- „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва за питейно-битови цели“;
- „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва с цел производство на храни, лекарствени или козметични продукти“
- „Водоснабдяване за други цели“, в т.ч. противопожарни нужди;

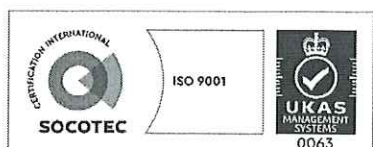
2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: „Пукнатинни води в района на р.Ерма и р.Искър“ с код BG1G00000K2038.

2а. Фактическите основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни:

Подадено е заявление с вх. № PP-02-86/ 23.02.2024 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения за тръбен кладенец „ТК – НЮ ГРЕЙН – Гълъбовци, Сливница“.

След преглед на представената документация към заявление с вх. № PP-02-86/ 23.02.2024 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения, е направена преценка на Заявлението по чл. 61 от Закона за водите, при което е установено, че заявлението и приложената документация не отговарят на изискванията на Закона. С писмо изх. № PP-02-86-(1)/ 14.10.2024г., БДДР е изисквала допълнителна информация по преписката, която заявителят е представил с писмо вх. № PP-02-86-(2)/ 29.11.2024г.

Съгласно писмо изх. № 13636-8188/ 28.07.2023г. на РИОСВ София, водовземното съоръжение е съществуващо, а вече изградени водоизточници за добив на подземни води не представляват инвестиционно предложение по смисъла на т.17 от §1 на Допълнителните разпоредби



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



на ЗООС, поради което не е необходимо провеждане на процедура по реда на глава шеста от ЗООС и Закона за биологичното разнообразие.

Извършена е проверка на 04.12.2024г. в БДДР за наличие на задължение по Закона за водите към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ, при която е установено, че заявителят **няма задължения**.

БДДР е направила запитване в НАП ТД София, офис София за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с писмо изх. № 235532405056776/ 04.12.2024г. агенцията е отговорила, че заявителят **няма задължения**.

**Направената преценка, съгласно чл.62, ал.1 от Закона за водите, е положителна и е изготвена спрямо План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет, който се прилага до приемането на актуализирания план.**

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

#### **Тръбен кладенец „ТК – НЮ ГРЕЙН – Гълъбовци, Сливница“**

Тръбният кладенец е с дълбочина 28,50 м. Обсаждането е изпълнено от експлоатационна колона от PVC тръби с диаметър Ø110 мм. Филтърните участъци са разположени в интервала 17,00 – 28,50 м. Задтръбното пространство в интервала 0,00 – 28,50 м е запълнено с речен филц.

Устието на кладенеца се намира на кота терен, около което е изградена бетонова площадка.

Експлоатацията се осъществява с потопяема помпа „Grundfos“, с дебит  $Q = 0,2$  л/сек, спусната на дълбочина 27,00 м от терена.

**4. Място на водоземане:** Поземлен имот с идентификатор 18294.63.1, област София, община Сливница, с. Гълъбовци, м. РАВНИЩЕ, вид собств. Частна, вид територия Земеделска, категория 10, НТП Нива, площ 8698 кв. м, стар номер 063001;

#### **Тръбен кладенец „ТК – НЮ ГРЕЙН – Гълъбовци, Сливница“**

Координати WGS 1984 географски:

$N - 42^{\circ} 48' 19.078''$  ;  $E - 23^{\circ} 01' 34.483''$

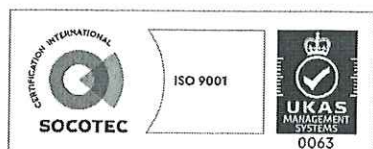
Координатна система БГС 2005г. – кадастрални:

$X - 4744049.47$  м,  $Y - 297693.81$  м,  $Z - 718.76$  м

**5. Обект на водоснабдяване:** За питейно-битово водоснабдяване на мандра и обслужващо производство към нея, преработка на мляко, поливане на тревни площи и пасища за добитък, както и за допълване на резервоар за противопожарни нужди, намиращи се на територията на ПИ с идентификатори 18294.63.1, 18294.63.3, 18294.63.9, 18294.4.79, 18294.4.35, 18294.63.13, с.Гълъбовци, м. „Равнище“, община Сливница, област София (столица);

### **6. Проектни параметри на използването:**

- Средноденонощен дебит: **0,1 л/сек;**
- Годишно водно количество: **3154 м<sup>3</sup>/годишно;**
  - За „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва за питейно-битови цели“ – **92 м<sup>3</sup>/годишно;**
  - За „Самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“ – **1800 м<sup>3</sup>/годишно**
  - За „Самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, когато отнетата вода се ползва с цел производство на храни, лекарствени или козметични продукти“ – **821 м<sup>3</sup>/годишно**



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bDDR.bg](mailto:dunavbd@bDDR.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)



- За „Водоснабдяване за други цели“, в т.ч. противопожарни нужди – 238 м<sup>3</sup>/годишно.
- Минимално необходимо водно количество: 261 м<sup>3</sup>/годишно;
- Статично водно ниво: 16,7 м, кота СВН – 702,06 м;
- Максимално допустимо експлоатационно понижение: 8,27 м до дълбочина на водното ниво 24,97 м от терена, определено при максимален дебит на помпата 0,2 л/сек.

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

- Да се извършва ежемесечно измерване на черпените водни количества от кладенеца.
- Да се извършва ежемесечно измерване на динамичното водно ниво и веднъж в началото на сезона - статичното водно ниво.
- Собственият мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80, ал. 1, т. 1, буква "а" включва:

1. ежегодно изследване на химичния състав на черпените подземни води по:

а) показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати;

б) други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води – няма;

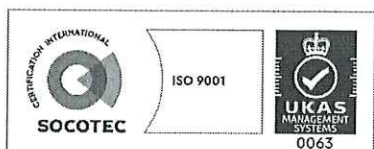
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането – средноденонощен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество;
- Да се заплаща такса водовземане за добитите водни количества от кладенеца.

**8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица:** Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, на адрес: гр.Плевен, ул.„Чаталджа“ № 60.

Съгласно чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от ЗВ 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. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bDDR.bg](mailto:dunavbd@bDDR.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

