



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-190 (3)

Гр. Плевен, 09.09.2024 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. № РР-02-190/22.05.2024 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:** Водоснабдяване за други цели;
2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** Порови води в Неоген – Кватернера – Софийска долина с код BG1G000000NQ030.

**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. № РР-02-190/ 22.05.2024 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения за тръбен кладенец „ТК – София Ленд, Лозенец, София“. Направена е 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.

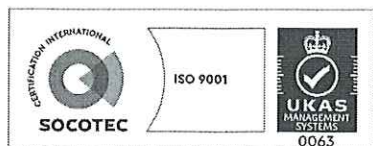
С писмо изх. № РР-02-190-(1)/ 08.08.2024 г. БДДР е изисквала от заявителят представяне на допълнителна информация по преписката, която заявителят е представил с писмо вх. № РР-02-190-(2)/ 22.08.2024 г.

Съгласно становище изх. № 4028-3557/16.04.2024г. 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 на ЗООС и за тях няма основание да се провежда процедура по реда на глава шеста от ЗООС и Закона за биологичното разнообразие.

Извършена е проверка на 03.09.2024г. 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 изх. № 225532403824924/29.08.2024. 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.**



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)



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

#### „ТК – София Ленд, Лозенец, София” (тръбен кладенец)

Тръбният кладенец е с дълбочина 77,00 м. Сондирането в интервала 0,00 – 6,00 м е извършено с длето с диаметър Ø445 мм, а в интервала 6,00 – 77,00 м с диаметър Ø426 мм. В интервала 0,00 – 6,00 м е изпълнено обсаждане с плътна метална колона с диаметър Ø395 мм, със задтръбна циментация. Кладенеца е обсаден с комбинирана метална колона с диаметър Ø219 мм в интервала 0,00 – 77,00 м. Филтърните участъци са разположени в интервала от 18,00 – 24,00 м., 30,00 – 54,00 м и 60,00 – 77,00 м. Задтръбното пространство в интервала от 0,00 – 77,00 м е запълнено с гравийна засипка.

На устието на тръбния кладенец е изградена подземна бетонова шахта с размери 2,30/3,60/2,00 м, която се затваря с метален капак Ø60 см.

Експлоатацията се осъществява с потопяема помпа “JADI” 4SPD3, с дебит 0,5 л/сек и напор Н=76 м, която е спусната на дълбочина 55,00 м от терена.

**4. Място на водоземане:** Поземлен имот с идентификатор 68134.903.1738, област София (столица), община Столична, гр. София, район Лозенец, бул. "Никола Й. Вапцаров" № 61, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг обществен обект, комплекс, площ 34970 кв. м, стар номер 1738, квартал 5, парцел VI;

#### „ТК – София Ленд, Лозенец, София” (тръбен кладенец)

Координати WGS 1984 географски:

*N - 42° 40' 02.61" ; E - 23° 19' 50.59"*

Координатна система 2005 кадастрална:

*X – 4728052.101 м, Y – 322195.350 м, Z – 590.03 м.*

**5. Обект на водоснабдяване:** За измиване на автомобили в автомивка, оросяване на зелени площи и цветни лехи в поземлен имот с идентификатор 68134.903.1738, област София (столица), община Столична, гр. София, район Лозенец, бул. "Никола Й. Вапцаров" № 61;

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

Средноденонощен дебит: **0,2 л/сек;**

Максимален дебит на черпене: **0,5 л/сек** в рамките на **9 часа и 30 мин дневно;**

Годишно водно количество: **6307 м<sup>3</sup>/годишно;**

Сезонен воден обем **3154 м<sup>3</sup>** в периода **01.04 – 30.09;**

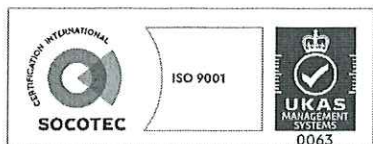
Минимално необходимо водно количество: **3154 м<sup>3</sup>/годишно;**

Статично водно ниво: **17,30 м**, кота СВН – **572,73 м;**

Максимално допустимо експлоатационно понижение: **3,16 м** до дълбочина на водното ниво **20,46 м** от терена, определено при максимален дебит на помпата **0,5 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 измерване на нивото на подземните води:
  - ежемесечно по време на работа на помпеното оборудване (динамичното водно ниво);



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)



– в началото на всеки сезон преди включване на помпеното оборудване (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 – *желязо и манган*;

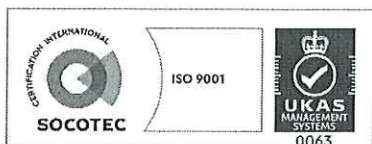
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането – средноденонощен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество;
- Да се заплаща такса водовземање за добитите водни количества от кладенеца.

**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)

