



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район”

Изх. № PP-02-1-(1)

Гр. Плевен, 07.02..... 2022 г.

ДО

Г-Н ПЕНЧО МИЛКОВ –  
КМЕТ НА ОБЩИНА РУСЕ  
ГР. РУСЕ, 7000,  
ПЛ. "СВОБОДА" № 6

КОПИЕ ДО

Г-Н АТАНАС ДИМОВ  
УПРАВИТЕЛ НА „САКСА“ ООД  
2040, ГР. ДОЛНА БАНЯ, ОБЩ.ДОЛНА БАНЯ  
УЛ. ТЪРГОВСКА № 1

**Относно:** Съобщение по чл.62а, ал.1 от Закона за водите

**УВАЖАЕМИ Г-Н МИЛКОВ,**

На основание чл.62а, ал.2 от Закона за водите, приложено, изпращаме Ви за публично обявяване Съобщение на Басейнова дирекция „Дунавски район” по чл.62а, ал.1 от Закона за водите за водовземане от „ТК - Сакса - Русе“.

Съгласно разпоредбата на чл.62а, ал.3, т.1 и т.2 от Закона за водите, **сте задължен в тридневен срок от получаване на настоящото Съобщение:**

1. Да направите публичното обявяване, като поставите Съобщението на определените за това места;
2. Да уведомите писмено Басейнова дирекция „Дунавски район” за точната дата на обявяването, на адрес: гр. Плевен, ул. “Чаталджа” № 60.

**Приложение:** Съгласно текста.

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район”





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-1-(1)  
Гр. Плевен, .....07.02.....2022г.

## СЪОБЩЕНИЕ

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 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило Заявление в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи.

1. **Цел на заявеното използване на водите:** *Водоснабдяване за други цели*
2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** Карстови води в Русенската формация с код BG1G0000K1B041.

**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**

Постъпило Заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи.

След преглед по чл. 61 от Закона за водите на представената документация към заявление с Вх. № РР-02-1/10.01.2022 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води от тръбен кладенец „ТК - Сакса - Русе“ е установено, че документацията отговаря на изискванията на ЗВ.

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.

БДДР е направила запитване в НАП ТД София-ГДО, офис София-ГДО за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което с изх. № 295532200628429/01.02.2022 г. агенцията е отговорила, че няма задължения. Извършена проверка в БДДР за наличие на задължения по Закона за водите към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ и е установено, че заявителя няма задължения.

Направена преценка по чл.62, ал.1 от ЗВ е положителна.

Преценката се изготвя спрямо План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 – 2021, приет с Решение № 1104/ 29.12.2016 г. на Министерски съвет, които са с период на действие 2016-2021 г.

Във връзка с изгичане на периода на действие на плановете, БДДР е изпратила писмо с изх. № РД-01-78/04.01.2022 г. до Министерство на околната среда и водите (МОСВ) с искане за указания за начина на процедиране на дейностите, свързани с прилагане на ПУРБ и ПУРН. В Басейнова дирекция „Дунавски район“ е получен отговор от МОСВ с вх. № РД-01-78-(2)/ 13.01.2022 г., в който е посочено, „... че към момента се разработва проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (ЗИД на ЗВ), с който се предвижда да се регламентира действието на приетите ПУРБ и ПУРН до приемане на тяхната актуализация“. В момента се изпълняват дейности по актуализация на ПУРБ за трети цикъл на управление и ПУРН за втори цикъл на управление, които ще са с период на действие 2022 – 2027 г. Информацията и документите ще бъдат периодично публикувани, и



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



публично достъпни на интернет страницата на БДДР: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org)., секция „Управление на водите“.

Обект на преценка е водовземане от ПВТ „Карстови води в Русенската формация“ с код BG1G0000K1B041, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и лошо химично състояние. Съгласно ПУРБ, целите за опазване на околната среда за подземните води за тялото са: 1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показатели NO<sub>3</sub> и PO<sub>4</sub>; 3. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели.

Съгласно ПУРБ 2010-2015г., за ПВТ са определени изключения за постигане на добро химично състояние по чл. 156в, т. 1, б. „в“ от ЗВ (4.4.от РДВ) до 2027г. Компетентният орган е установил, че е невъзможно да постигне подобряване състоянието на ПВТ в определения срок по чл.156а, ал.2, тъй като естествените условия не позволяват подобряване на състоянието на тялото. Постигане на целта за добро химично състояние ще бъде достигнато при прилагането на програмата от мерки, но за по-дълъг период. Във втория ПУРБ са планирани мерки насочени към източниците на замърсяване, а именно земеделие, депа и пречиствателни станции/канализации.

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

#### „ТК - Сакса - Русе“ (Тръбен кладенец)

Дълбочина 72 м. Сондиране интервала от 0 до 21.0 м, обсаждане с ПВЦ колона с диаметър Ø 160 мм, циментирана в задтръбието. Сондиране с диаметър Ø 150 мм на интервала от 21.0 до 72.0 м и оставен на открит ствол.

Тръбният кладенец е оборудван с потопяема помпа Sub TWU 4.04-05-C с дебит 1.5 l/s и напор 160 м, инсталирана на дълбочина 54.00 м. Устието на кладенеца е в бетонна площадка в сградата до бензиностанцията в непосредствена близост до помещението на автомивката.

### 4. Място на водовземане:

Поземлен имот 63427.3.301, област Русе, община Русе, гр. Русе, кв. ЗАПАДНА ПРОМИШЛЕНА ЗОНА, бул. ТРЕТИ МАРТ № 21, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За бензиностанция, газостанция, метанстанция, площ 3813 кв. м, квартал ЗПЗ, парцел IV-21, съгласно Заповед за одобрение на КККР № РД-18-91/15.12.2007 г. на Изпълнителен директор на АГКК.

BC	ККС 1970 г., зона К 7		WGS 84		Z
	X	Y	N	E	
ТК	4720106.892	9459242.543	43°49'37.08	25°56'11.71	37.42

5. **Обект на водоснабдяване:** Автомивка в Поземлен имот 63427.3.301, област Русе, община Русе, гр. Русе, кв. ЗАПАДНА ПРОМИШЛЕНА ЗОНА, бул. ТРЕТИ МАРТ № 21, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За бензиностанция, газостанция, метанстанция, площ 3813 кв. м, квартал ЗПЗ, парцел IV-21, съгласно Заповед за одобрение на КККР № РД-18-91/15.12.2007 г. на Изпълнителен директор на АГКК.

### 6. Проектни параметри на използването:

Средноденонощен дебит – 0.1 л/сек

Годишно водно количество – 3154 m<sup>3</sup>/год.

Минимално необходимо водно количество за дейността – 3154 m<sup>3</sup>/год.

Водно ниво: СВН=24.50 м, кота СВН - 12.92 м;

Максимално допустимо понижение: S<sub>махдоп</sub>=2.96 м до дълбочина 27.46 м;

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

7.1. Да извършва ежемесечно: Измерване на черпените водни количества от кладенеца

7.2. Да извършва ежемесечно измерване на динамичното водно ниво и веднъж в началото на сезона - статичното водно ниво

7.3. Собственият мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80 ал. 1, т. 1, буква "а" включва:

7.3.1. ежегодно изследване на химичния състав на черпените подземни води на кладенеца по:



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

7.1.1.2.други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води – нитрати и фосфати;

7.3.2. Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането – средноденоношен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество.

7.3.3. Да поддържа резервен водомер за отчитане на черпените водни количества

7.3.4. Да се заплаща такса водоземане за добитите водни количества от кладенеца.

**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 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. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

*Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район”*

