



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-104 (3)

Гр. Плевен, ...30.08.2023 г.

## 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) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ и постъпило Заявление Вх. № РР-02-104/25.04.2023 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водоземане 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:** *Обществено питейно-битово водоснабдяване*

2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** „Карстови води в Ломско-Плевенската депресия“ с код BG1G000N1BP036.

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 Заявление Вх. № РР-02-104/25.04.2023 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водоземане от подземни води, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал. 6 от ЗВ данни и документи.

След преглед на представената документация към заявление с Вх. № РР-02-104/25.04.2023 г. в БДДР за издаване на разрешително за водоземане от подземни води от тръбен кладенец „ТК 16-ти кладенец – ВиК Враца – Бутан“ е установено, че заявлението и приложената документация не отговарят на изискванията на Закона. С писмо изх. № РР-02-104(1)/30.05.2023 г. е уведомен заявителя да отстрани несъответствията по преписката, което е направено с вх. № РР-02-104(2)/14.07.2023 г.

БДДР е направила проверка в НАЦ, ТД София-ГДО, офис София-ГДО за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОНК на юридическото лице, която установи, че дружеството няма задължения. Извършена проверка в БДДР за наличие на задължения по Закона за водите към ПУДОС с влязъл в сила АУИДВ и е установено, че дружеството няма задължения.

Направена преценка по чл.62, ал. 1, която е положителна. Преценката е изготвена 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 на основание чл.159, ал.3 на ЗИД на ЗВ (ДВ бр. 20 от 11.03.2022 г.), се прилагат до приемане на актуализирани планове.

Обект на преценка е водоземане от ПВТ „Карстови води в Ломско-Плевенската депресия“ с код BG1G000N1BP036 (сарматски водоносен хоризонт), което е оценено в ПУРБ в добро количествено и химично състояние. Съгласно ПУРБ, целите за опазване на околната среда за подземните води за тялото са: Запазване на добро количествено и химично състояние. Съгласно ПУРБ, за ПВТ не са определени изключения за постигане на добро състояние по чл. 156в и 156е от ЗВ



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: [dunaybd@bddr.bg](mailto:dunaybd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

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

#### „ТК 16-ти кладенец – ВиК Враца – Бутан“

Дълбочина – 100.0 м. Сондиране от 0 до 68 м с диаметър Ø 505 мм и в интервала от 68 до 100 м с диаметър Ø 394 мм. Спусната е АС експлоатационна колона и филтри с диаметър Ø 300 мм в интервала от 0 до 68 м и от 68 до 100 м - АС колона и филтри Ø 200 мм.

Филтровата част е в интервалите от 32 м до 36 м, 52 м до 68 м, 68 до 72 м и от 76 до 100 м. Задтръбното пространство от 100 м до 28 м и от 27 до 4 м е запълнено с гравийна засипка 5-15 мм, от 28 до 27 м е направен глинест тампон, а от 4 до 0 м е изпълнена задтръбна циментация.

Експлоатацията на кладенеца се извършва с потопяема помпа Wilo TWU 4 – 1620-С с дебит 6.6 л/сек и напор 90 м, спусната на дълбочина от 36 до 37 м. Водата от кладенеца по тласкателен водопровод Ø 80 с дължина 200 м се подава към водопроводната мрежа на селото.

#### 4. Място на водоземане:

Поземлен имот 07116.118.609, област Враца, община Козлодуй, с. Бутан, вид собств. Общинска частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП За извор на прясна вода, площ 2500 кв. м, стар номер 000609, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-21/16.01.2019 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК

BC №	Координати К 2005		Координати WGS 84		Z, m
	X	Y	N	E	
ТК	4835625.122	357023.944	43° 38' 33.9"	23° 43' 40.8"	58.00

5. Обект на водоснабдяване: Питейно-битово водоснабдяване на с. Бутан, общ.Козлодуй, обл.Враца

#### 6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит – 6.0 л/сек

Годишно водно количество – 189216 куб.м/годишно

Минимално необходимо водно количество за дейността – 189216 м<sup>3</sup>/год.

Максимален дебит - 6.6 л/сек в рамките на 22 часа/ден

Статично водно ниво: 28.50 м кота СВН – 29.50 м;

Допустимо понижение: 2.80 м до дълбочина на водното ниво 31.30 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 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;

7.1.1.3. изследване на химичния състав на черпените подземни води през 2023 г. и на всеки 6 години след това – за водоползватели I категория при разрешено водоземане с дебит над 1 л/сек, включващо всички показатели по чл. 67, ал. 1 (Наредба № 1) и други йони, осигуряващи йонен баланс на анализа

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.



ISO 9001



0063

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

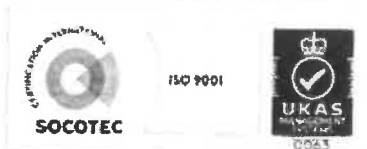
e-mail: [dunavbd@bddr.bg](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

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. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция



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)

