



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изм. № РР-02-343 (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, 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 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:

- *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

Заявление Вх. № РР-02-343/07.11.2023 г. 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 на представената документация към заявление с Вх. № РР-02-343/07.11.2023 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води от тръбен кладенец „ТК– ВиК Враца – Малорад“ е установено, че заявлението и приложената документация не отговарят на изискванията на Закона. С писмо изх. № РР-02-343(1)/15.12.2023 г. е уведомен заявителя да отстрани несъответствията по преписката, което е направено с вх. № РР-02-343(2)/02.02.2024 г.

БДДР е направила проверка в НАП, ТД СДО, СДО за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, която установи, че дружеството няма задължения. Извършена проверка в БДДР за наличие на задължения по Закона за водите към ПУДООС с влязъл в сила АУЦДВ 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 водовземане от ПВТ „Карстови води в Ломско-Плевенската депресия“ с код BG1G000N1BP036, 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.

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

„ТК – ВиК Враца – Малорад“ (Тръбен кладенец)

Дълбочина – 116.0 м. Сондиране на интервала от 0 до 40 м с диаметър Ø 650 мм и спускане на стоманена кондукторна колона с диаметър Ø 530 мм, циментирана в задтръбието.



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddd.bg, web: www.bd-dunav.bg

Сондиране на интервала от 40 до 56 м и от 56 до 116 м с диаметър \varnothing 495 мм и спускаше на етернитова експлоатационна колона с диаметър \varnothing 300 мм в интервала от 0 до 56.0 мм. свързана с машини към етернитова колона от глухи и филтрови тръби с диаметър \varnothing 250 мм от 0 до 112.0 м и от 112.0 до 116 м - открит ствол. Водоприемната част е представена от етернитови тръби с отвори и телена намотка в интервалите от 60 до 68 м, от 72.0 до 76.0 м, от 80 до 88.0 м, от 92.0 до 104.0 м. Задтръбното пространство е запълнено с гравийна зесипка от 116 до 0 м.

Експлоатацията на кладенеца се извършва с потопяема помпа с дебит 9.0 л/сек, спусната на дълбочина 40-42 м. Водата се отвежда до черпателен резервоар (ЧР) на ПС „Малорад“, в който се вливат водите от двата каптирани извори. От ЧР водата се тласка до НР с обем 400 м³, от който гравитачно се подава по водопроводната мрежа на с.Малорад.

4. Място на водоземане:

Поземлен имот 46810.301.151, област Враца, община Борован, с. Малорад, м. -----
-, вид собств. Държавна частна, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП
За извор на прясна вода, площ 773 кв. м, стар номер 000151, Заповед за одобрение на КККР №
РД-18-14/11.01.2019 г. на Изпълнителен директор на АГКК

ВС	Координати КС 2005г		Координати WGS 84		Z, m
	X	Y	N	E	
ТК	4817944.309	354377.252	43° 28' 59.351"	23° 41' 59.543"	145.20

5. Обект на водоснабдяване: Питейно-битово водоснабдяване на с.Малорад, общ. Борован, обл. Враца

6. Проектни параметри на използването:

Средноденонощен дебит – 4.3 л/сек

Годишно водно количество – 135605 куб.м/годишно

Минимално необходимо водно количество за дейността – 135605 м³/год.

Максимален дебит - 9 л/сек в рамките на 11.5 часа/ден

Статично водно ниво: 29.20 м кота СВН – 116.0 м;

Допустимо понижение: 1.95 м до дълбочина на водното ниво 31.15 м;

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

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 2029 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 – средноденонощен 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



0001

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddd.bg, web: 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 „ Дунавски район“

