



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-59 - 6

Гр. Плевен, 19.04.2026 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) и постъпило Заявление с вх. № РР-02-59/18.02.2026 г. за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи съоръжения, 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:

- Самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури

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

Заявление с Вх. № РР-02-59/18.02.2026 г. в БДДР 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-02-59/18.02.2026 г. в БДДР за издаване на разрешително за водовземане от подземни води от тръбен кладенец „ТК1 – Ивком - Юделник“ е установено, че документацията не отговаря на изискванията на чл.61 от Закона за водите. С писмо изх. № РР-02-59- 1/09.03.2026 г. е уведомен заявителя да представи липсващата документация. С вх. № РР-02-59-2/ 02.04.2026 г. и РР-02-59-3/ 20.04.2026 г. в БДДР е представена необходимата документация.

БДДР е направила запитване в НАП ТД Варна, офис Русе за наличие или липса на задължения по чл.87, ал.11 от ДОПК на юридическото лице, на което 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.

Извършена е преценка по чл. 62, ал. 1 на ЗВ спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022-2027 в ДРБУ, приет с Решение на министерски съвет № 917/ 31.12.2024г. ПВТ „Карстови води в Русенската формация“ с код BG1G0000K1B041, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и лошо химично състояние по показателя „фосфати“. Съгласно ПУРБ, целите за опазване на околната среда за подземните води за тялото за 2027 г. са: 1. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро количествено състояние; 2. Постигане на СК за РО₄ за добро химично състояние; 3. Предотвратяване влошаването и запазване на добро химично състояние по останалите показатели.



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

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



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

„ТК 1 – Ивком – Юделник” (Тръбен кладенец)

Дълбочина – 159.10 м. Сондиране на интервала от 0 до 33 м и спускане на стоманена кондукторна колона Ø 324 мм, задтръбно циментирана. Сондиране с диаметър Ø 300 мм в интервала от 33.0 до 159.10 м, спускане на стоманена експлоатационна колона и филтри с диаметър Ø 244 мм в интервала от 0.00 до 159.10 м. Водоприемната част е представена от прорези в интервалите от 49.80 до 126.0 м и от 132.0 до 153.80 м. В задтръбното пространство е изпълнена гравийна засипка в интервала от 159.10 м до 33 м и глинест тампон от 33 м до 0 м.

Експлоатацията на кладенеца ще се осъществява с потопяема помпа тип ROVATTI модел 8E-140/7E-875 с дебит 33.9 л/сек с напор 126 м, потопена на 126 м

4. Място на водоземане: Поземлен имот 86026.45.34 област Русе, община Сливо поле, с. Юделник, м. ЧАИР ДЕРЕ, вид собств. Частна обществени организации, вид територия Земеделска, категория 5, НТП Нива, площ 4301 кв. м, стар номер 045034, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-1366/26.07.2018г. на Изпълнителен директор на АГКК.

Географски координати в система WGS 84:

N 43°52'23.07 E 26°15'56.89

Надморска височина в Балтийска височинна система:

Z = 79.30 м

5. Обект на водоснабдяване: Напояване чрез дъждуване на 604.546 дка зърнени култури – царевица в Поземлени имоти 86026.44.2, 86026.44.8, 86026.44.10, 86026.44.12, 86026.44.14, 86026.44.15, 86026.44.17, 86026.44.18, 86026.44.19, 86026.44.20, 86026.44.21, 86026.44.22, 86026.44.23, 86026.44.24, 86026.44.25, 86026.44.26, 86026.44.27, 86026.44.28, 86026.44.29, 86026.44.30, 86026.44.31, 86026.44.32, 86026.44.33, 86026.45.1, 86026.45.2, 86026.45.3, 86026.45.9, 86026.45.10, 86026.45.11, 86026.45.12, 86026.45.15, 86026.45.16, 86026.45.17, 86026.45.18, 86026.45.19, 86026.45.20, 86026.45.21, 86026.45.22, 86026.45.23, 86026.45.24, 86026.45.25, 86026.45.26, 86026.45.27, 86026.45.28, 86026.45.29, 86026.45.30, 86026.45.31, 86026.45.32, 86026.45.33, 86026.45.34, 86026.45.35, 86026.46.2, 86026.46.3, 86026.46.5, 86026.46.7, 86026.46.8, 86026.46.9, 86026.46.10, 86026.46.11, 86026.46.14, 86026.46.15, 86026.46.16, 86026.22.4, 86026.22.23 и 86026.22.26 в землището на село Юделник, община Сливо поле, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-1366/26.07.2018г. издадена от Изпълнителен директор на АГКК.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит: 13 л/сек;

Максимален дебит: 33.9 л/сек в рамките на 9.2 часа/дневно

Годишен воден обем: 409968 куб.м./год.

Сезонно водно количество: 205546 куб.м./год. в периода 01.04 – 30.09 (183 дни)

Минимално необходимо водно количество: 205545 куб.м./год.

Статично водно ниво: СВН= 36.0 м и Кота СВН – 43.30 м

Допустимо понижение: $S_{\text{макс.доп.}} = 22.38$ м при $DВН_{\text{макс.}} = 58.38$ м

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 по отделните цели на водоземане
- Да се извършва ежемесечно измерване на динамичното водно ниво и веднъж в началото на всеки сезон - 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 на кладенеца по:

а) показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониевы 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 – фосфати;

2. изследване на химичния състав на черпените подземни води през 2029 г. и на всеки 6 години след това – за водоползватели I категория при разрешено водовземане с дебит над 1 л/сек, включващо всички показатели по чл. 67, ал. 1 (Наредба № 1) и други йони, осигуряващи йонен баланс на анализа

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

- Да поддържа в изправност водомерите за отчитане на черпените водни количества

- 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 за управление на водите в Дунавски район с център 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“