



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-298- 5

Гр. Плевен,13.02.....2026г.

СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.75 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ заявление вх. № РР-02-298/21.08.2024г. за продължаване на срока на разрешително за водоземане от подземни води чрез нови водоземни съоръжения №11591189/22.11.2018 г., придружено с изискващите се от ЗВ данни и документи.

Крайният срок на действие на разрешителното е до 22.11.2024 г.

1. Цел на заявеното използване на водите: не се изменя

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: не се изменя

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 в БДДР заявление вх. № РР-02-298/21.08.2024г. за продължаване на срока на разрешително за водоземане от подземни води чрез нови водоземни съоръжения №11591189/22.11.2018 г.

След преглед на заявлението и наличната информация в БДДР (Удостоверение за въвеждане в експлоатация на строеж № 8/25.09.2020 г.) е установено, че водоземното съоръжение не е включено в регистъра по чл.118г на Закона за водите, не са представени документите по изграждане на кладенеца и процедурата по приемане на кладенеца не е приключила, независимо от издаденото удостоверение за въвеждане в експлоатация на строеж.

Направена е справка в Търговския регистър и е установено, че титуляра на разрешителното е заличен търговец. В тази връзка с писмо изх. № РР-02-298-1/16.09.2024 г. е уведомен заявителя да подаде заявление за преиздаване на разрешителното. В тази връзка с вх. № РР-02-298-2/28.11.2024 г. е подадено ново заявление.

Във връзка с изпълнение на условията на разрешителното и предстояща проверката за приемане на кладенеца е подадена документация с вх. № КД-07-3278/28.11.2024 г.

След преглед на представената документация по писмо изх. № РР-02-298-1/16.09.2024 г. и документация с вх. № КД-07-3278/28.11.2024 г. е установено, че не са представени необходимите документи, за което с писмо изх. № РР-02-298-3, КД-07-3278-1 от 13.12.2024 г. е уведомен заявителя. С вх. № КД-07-3278-2/16.04.2025г. и вх. № КД-07-3278-3/04.06.2025 г. са представени документи, които не са с необходимата пълнота. С писмо изх. № КД-07-3278-4 за необходимостта да представи липсващите документи, което е направено с вх. № КД-07-3278-5/21.07.2025г.

Направена е проверка на място, за което е съставен констативен протокол № 1 –ГА-14/10.12.2025 г.



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

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



При проверката на документите и от проверката на място се установи, че има изменение в местоположението на кладенеца, конструкцията, помпеното оборудване, параметрите на водовземане и статичното водно ниво, което налага изменение на разрешителното. От представената документация от изграждането е видно, че кладенеца е със значително по-ограничени възможности за водовземане, тъй като характеристиките на водоносния хоризонт са малки. В тази връзка е монтирана потопяема помпа с параметри, отговарящи на възможностите на водовземане, което налага изменение на разрешителното.

В тази връзка с вх. № РР-02-298-4/12.01.2026 г. е подадено коригирано заявление за преиздаване, изменение и продължаване на срока на разрешителното.

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

„ТК – ЕТ Митко Боев – Ковачица” (Тръбен кладенец)

Дълбочина – 198.0 м. Сондиране с диаметър □ 520 мм от 0 до 50 м. Монтиране на стоманена кондукторна колона □ 426 мм в интервала от 0 до 49.80 м, циментирана в задтръбието. Сондиране на интервала от 50 м до 198 м с диаметър □ 394 мм. Спускане на полипропиленови тръби и филтри с диаметър □ 180 мм в интервала от 0.5 до 198 м. Водоприемната част е изпълнена в интервала от 50 м до 90 м, от 105 м до 130 м, от 140 м до 165 м и от 180 м до 195 м. Задтръбното пространство е запълнено с гравийна засипка в интервала от 1.50 до 198 м. Около устието на кладенеца е изградена подземната шахта с размери 250x300x200 см..

Кладенецът е оборудван с потопяема помпа Grundfos модел SP-14M – QF25-15 с работен макс. дебит 4.0 л/сек и напор 60 м, спусната на дълбочина 40 м. Параметрите на помпата са различни от посочените в разрешителното.

4. Място на водовземане:

Поземлен имот 37544.60.9 област Монтана, община Лом, с. Ковачица, м. ИЛИЙНО ДЪРВО, вид собств. Частна обществени организации, вид територия Земеделска, категория 4, НТП Нива, площ 11903 кв. м, стар номер 060009, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-1842/13.11.2018 г. на Изпълнителния директор на АГКК

Географски координати в с-ма WGS 84

N 43°48'03.88034" E 23°24'40.58229"

Надморска височина в Балтийска система

95.24 м

5. Обект на водоснабдяване:

Не се променя

6. Проектни параметри на използването.

Средноденоношен дебит: 4.0 л/сек

Годишен воден обем: 126144 куб.м./год.

Сезонно водно количество: 114000 куб.м./год. в периода от 1 май до 30 август

Минимално необходимо водно количество: 114000 куб.м./год.

Статично водно ниво: СВН= 26 м и Кота СВН – 69.24 м

Допустимо понижение: S макс.доп.= 22 м при ДВНмакс.= 48 м

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

Не се изменят

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.

ЦВЕТЕЛИН ПАВЛОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

