



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-02-354 (6)
Гр. Плевен 10.06 2020г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.75, чл.79а, ал.2 и чл.52, ал.1, т.4 от Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ е постъпило заявление с вх. № РР-02-354/16.09.2019 г за продължаване срока на действие на разрешително за водовземане от подземни води чрез нови водовземни съоръжения № 11590831/ 17.12.2012 г. чрез тръбен кладенец „ГК – ВЛВ, Сливница“. След проверка на условията в разрешителното е установено неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването и е налице правно основание за отнемане на част от разрешеното водовземане, във връзка, с което на основание чл. 75 на ЗВ се прави следното съобщение. Със същото съобщение обявявам и промяна на подземното водно тяло, от което се осъществява водовземането, породена от конструкцията на водовземното съоръжение и характеристиката на подземните водни тела в ПУРБ 2016-20121.

1. **Цел на заявеното използване на водите:** Водоснабдяване за други цели
2. **Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** Порови води в Неоген – Кватернера – Софийска долина“ с код BG 1G0000NQ030.
3. **Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:** Без промяна в конструкцията и оборудването.
4. **Място на водовземане:**
Тръбен кладенец в поземлен имот с идентификатор 18294.108.86 (номер по предходен план:500179) по КККР на с. Гълъбовци, общ. Сливница, обл. София.
5. **Обект на водоснабдяване:** *без промяна*
6. **Проектни параметри на използването:**
Средноденонощен дебит:0.1л/сек
Максимален дебит: 0,5 л/сек до 4,8 ч в денонощието
Годишен воден обем:3154 куб.м/годишно
Минимално необходимо водно количество за дейността: 1650 куб.м/годишно
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
 - Да се извършва ежемесечно измерване на динамично водно ниво и веднъж в началото на сезона – статично водно ниво
 - Собствен мониторинг по Наредба №1/10.10.2007 г., чл. 80, ал.1, т.1, буква „а“ включва: ежегодно изследване на химичния състав на добиваната подземната вода от кладенеца в акредитирана лаборатория по:
 - а) попоказателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати (в периода 1 август – 30 септември);



5800 гр. Плевен, ул. „Чатаджи“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddd.org, web: www.bd-dunav.org



б) други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води- *желязо и манган* (в периода 1-31 март).

- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането- средноденоношен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество.
- Да се монтира водомер на кладенеца за отчитане на черпеното водни количество.
- Да се заплаща такса водоземане за черпените 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“

