



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

Изх.№ ПВ2-00303
Гр. Плевен, 10.04. 2017 г.

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), във връзка със заявление вх. №ПВ2-00303/ 06.12.2016 г. за продължаване на срока на действие на разрешително за водовземане №11590972/ 04.03.2015 г. и привеждане в съответствие на разрешените годишни водни количества в разрешителното. С оглед на запазване на доброто качествено състояние на подземно водно тяло BG1G00000NQ030 „Порови води в Неоген – Кватернера - Софийска долина“ и вземайки предвид обстоятелството, че е налице неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването, е налице правно основание за отнемане на част от водовземането, съгласно чл.79а, ал.2, във връзка с чл.79а, ал.1, т.5 от ЗВ, поради което на основание чл.75 от ЗВ се прави следното съобщение.

1. Цел на заявленото използване на водите – без промяна.

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите- без промяна: Порови води в Неоген – Кватернера - Софийска долина - BG1G00000NQ030

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

Тръбен кладенец „TK Термо Топ Булфриго – Слатина София“

4. Място на водовземане – без промяна

5. Обект на водоснабдяване: без промяна.

6. Проектни параметри на използването:

Годишно водно количество: общо – 3154 м³/год, Q средноденонощно = 0,1 л/с

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

- Да се извършва ежемесечно: Измерване на ползваните водни количества от всеки кладенец.

- Да се извършва ежемесечно: Измерване на динамичното водно ниво и отчитане на черпените водни количества.

- Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДДР гр.Плевен.

- Да извършва ежегодно за всеки кладенец химичен анализ, през периода 1 август до 30 септември, подземна вода по показателите: pH, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви иони, хлориди, нитрити, сулфати, фосфати и нитрати, манган и желязо на основание чл.80,ал.2, т.1, б."б" на Наредба № 1/2007 г. На протоколите да бъде изписано пълното наименование на съоръжението и номер на разрешителното.

- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането – средноденонощен дебит и разрешено водно количество.

- Да се монтира водомери за отчитане на взетите водни количества от всеки кладенец на разстояние до 2 м от него.

- Да се заплаща такса водовземане за добитите водни количества от кладенците по разрешените цели.

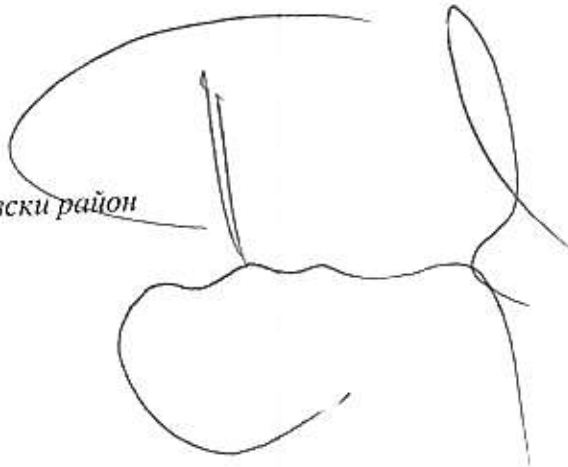
8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция Дунавски район с център гр. Плевен, ул. "Чаталджа" № 60.



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. ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район



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

