



изх. № ПВ2-00235
гр. Плевен, д.д.мм.гг..... 2018 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. № ПВ2-00235/ 07.12.2017 г. за продължаване срока на действие на разрешително за водоземане № 11590756/ 09.04.2012 г. и привеждане в съответствие на разрешените годишни водни количества в разрешителното, както и предвид дълбочината и конструкцията на водоземното съоръжение и характеризирането на подземните водни тела в района на гр. София, подземното водно тяло следва да бъде „Порови води в Неоген-Кватернера – Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030, вместо „Порови води в Неоген – Софийска коктловина“ с код BG1G000000N033. С оглед на запазване на доброто количествено 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 водоземането, 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 заявеното използване на водите – без промяна.

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

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

Тръбен кладенец „ТК – ГИП 2000 – ПОДУЯНЕ”

4. Място на водоземане: без промяна

5. Обект на водоснабдяване: без промяна.

6. Проектни параметри на използването:

- годишно водно количество – 3154 м³/год;
- средноденоношен дебит – 0,1 л/с;
- минимално годишно водно количество, при което е възможно изпълнението на дейностите във водоснабдявания обект – 550 м³/год.

Останалите параметри на водоземане остават без промяна.

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

- Да се извършва ежемесечно измерване на ползваните водни количества от кладенеца.
- Да се извършва ежемесечно измерване на динамичното водно ниво в кладенеца.



- Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДДР гр.Плевен.
- Да извършва ежегодно, през периода 1 август до 30 септември, химически анализ на подземните води от кладенеца по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, хлориди, нитрити, сулфати, фосфати и нитрати, манган и желязо на основание чл. 80, ал. 2, т. 1, букви „а“ и „б“ на Наредба № 1/ 10.10.2007 г. На протоколите да бъде изписвано пълното наименование на съоръжението и номер на разрешителното.
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането – средноденоношен дебит и разрешено годишно водно количество.
- Да се монтира водомер за отчитане на взетите водни количества от кладенеца на разстояние до 2 м от него.
- Да се заплаща такса водовземане за добитите водни количества от кладенеца по разрешената цел.

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