



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПВ2-00271

гр. Плевен, 10.01..... 2018 г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 44 и чл. 52, ал. 1, т. 4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен и постъпило Заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане чрез съществуващи съоръжения, придружено с изискващите се по чл. 60 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

1. Цел на заявеното използване на водите: „Водоснабдяване за други цели“(вкл. противопожарни нужди).

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:

Тръбен кладенец „ТК ПЛАСТИК СОФИЯ – Подуяне, София“

Дълбочина: 20,0 м.

Експлоатационна колона: от 0,0 до 0,20м сондирано с диаметър Ø 350мм, от 0,0 до 0,20м обсадено с комбинирана ЕФК с PVC с диаметър Ø 160 мм, от 0,0 до 2,0м задтръбен циментоглинез тампонаж.

Филтърни участъци: в интервалите от 3,0 до 14,0 м и 17,0 до 18,0м, от 18,0 до 20,0м утайник, от 2,0 до 20,0м загравяване, едрина на зърната 5-20мм.

Кладенецът се експлоатира с потопяема помпа с максимален дебит 5,0 л/сек, спусната на дълбочина 15 м и хидрофорна помпа.

4. Място на водовземане: ПИ №68134.602.978 и ПИ № 68134.602.1337 – местност „Сухата река“, в район Подуяне, Столична община, гр. София, област София, ЕКАТТЕ 68134.

Географски координати в система WGS 84: N – 42° 42' 52.16" E – 23° 21' 45.91"

Геодезически координати в с-ма 1970 г. К 9 X – 4605466.427 Y – 8501821.136

Надморска височина в Балтийска височинна система: Н= 523,7м

5. Обект на водоснабдяване: „Производствено-складова база“ в ПИ №68134.602.978 и ПИ № 68134.602.1337 – местност „Сухата река“, в район Подуяне, Столична община, гр. София, област София, ЕКАТТЕ 68134.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденонощен дебит: 0,1 л/сек;

Максимален дебит: 5,0 л/сек при водочерпене 30мин. в денонощието.

Годишно водно количество: 3154 куб.м/год. за „Водоснабдяване за други цели“ (вкл.противопожарни нужди).



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



СВН= 3,16 м, / на кота 520,54 м н.м.в./

Максимално допустимо експлоатационно понижение на водното ниво – 4,09 м, ДВН = 7,25 м, / на кота 516,45м н.м.в./

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

- Да се монтират отделни водомерни устройства за отчитане на използваната подземна вода по различните цели.

- Да се поддържат в исправност разходомерните устройства.

- Да извършва ежемесечно:

- отчет на добитите водни количества;

- отчет на статичното/динамично водно ниво.

- Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода в акредитирана лаборатория по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати.

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

- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането–проектен дебит, допустимо понижение, максимално допустимо динамично водно ниво.

- Да се заплаща такса водовземане за добитите водни количества.

8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, на адрес: гр.Плевен - 5800, 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

