



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПВ2-00035

гр. Плевен, 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“.
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- СТРОБУС, ЛОЗЕНЕЦ“

Дълбочина: 50,00 м.

Експлоатационна колона: от 0,0 до 50,0 м - сондиране сондиране с \varnothing 295,4 мм, от 0,0 до 50,0 м - обсаждане с комбинирана експлоатационно-филтърна колона от PVC тръби с \varnothing 160мм, от 0,0 м – 12,0 м - задтръбно циментирана.

Филтърни участъци: в интервалите 18,0 м - 30,0 м и 36,0 м – 48,0 м, загравяване от 50-12 м.

Кладенецът се експлоатира с потопяема помпа с максимален дебит 1,5 л/сек, спусната на дълбочина 35 м.

4. Място на водовземане: УПИ IV– 1563 кв. 11, местност НПЗ „Хладилника-Витоша“ част юг, район Лозенец, град София, област София (столица), ЕКАТТЕ 68134-09.

Географски координати в система WGS 84: N – 42° 39' 31,02" E – 23° 19' 0,26"

Геодезически координати в с-ма 1970 г. К 9: X - 4599263.180 Y – 8498044.302

Надморска височина в Балтийска височинна система: H= 601,0м.

5. Обект на водоснабдяване: Автомивка в имот УПИ IV – 1563 кв. 11, местност НПЗ „Хладилника-Витоша“ част юг, район Лозенец, град София, област София (столица), ЕКАТТЕ 68134-09.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит: 0,1 л/сек;

Максимален дебит: 1,5 л/сек при водочерпене 1 часа и 36 минути в денонощието.

Годишен обем на черпене: 3154 куб.м/год. за „Водоснабдяване за други цели“.

СВН= 5,80 м, /на кота 595,2 м н.м.в./

Максимално допустимо експлоатационно понижение на водното ниво 2,72 м,
ДВН_{МАКС} = 8,52 м, / на кота 592,48 м 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 изправност разходомерните устройства.
- Да извършва ежемесечно:
 - отчет на добитите водни количества;
 - отчет на статичното /динамичното 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 водоземането–проектен дебит, допустимо понижение, максимално допустимо динамично водно ниво.
- Да се заплаща такса водоземане 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

