



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

изх.№ ПВ2-00270

гр. Плевен,11.03..... 2014 г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.44, ал.1 и ал.2 и чл.52, ал.1, т.4 Закона за водите (ЗВ) и постъпило Заявление в Басейнова Дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал.6 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

1. Цел на заявеното използване на водите: други цели
2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: Порови води в Неогена - Софийска котловина - BG1G000000N033
3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

Тръбен кладенец– „БОРИС ИЛИЕВ- НАДЕЖДА, СОФИЯ“

Дълбочина: 20,00 м.

Тръбен кладенец дълбок 20 м, с експлоатационна колона от PVC тръби и филтри е с диаметър Ø 200 мм. Водоприемната част е в интервалите 8-14 и от 16-18 м. Задтръбното пространство (по целия ствол на сондажа) е запълнено с гравийна засипка. Около устието на кладенеца е изградена бетонова шахта с диаметър Ø 1000 мм и дълбочина 1,3 м.

Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит до 0,5 л/сек, монтирана на дълбочина 15,0 метра от повърхността.

4. Място на използване на водите, местност, административно-териториална и териториална единица, код по ЕКАТТЕ: поземлен имот с идентификатор 68134.1386.2563, гр.София, район НАДЕЖДА, ул. „Старозагорско въстание“ №3 ЕКАТТЕ 68134-13

5. Обект на водоснабдяване: „Автомивка с търговска и обслужваща част“ в поземлен имот с идентификатор 68134.1386.2563, гр.София, район Надежда, ул. „Старозагорско въстание“ №3 ЕКАТТЕ 68134-13

6. Проектни параметри на използването: водно количество - 15768,0 м³/година, средноденонощен дебит 0,5 л/сек, максимално допустимо експлоатационно понижение във водоизточника до 0,5 м.(СВН - 4,8 м), (при максимален дебит на водочерпене до 0,5 л/сек)

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

- Да се оборудва кладенеца с водомерно устройство за измерване на добитите водни количества.
- Да се извършва ежемесечно измерване на черпените водни количества.

- Да се осигури техническа възможност за извършване на режимни наблюдения на динамичното водно ниво.
- Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДУВДР Плевен.
- Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода от кладенеца в акредитирана лаборатория по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, хлориди, сулфати и манган (два пъти годишно)
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането.
- Да се заплаща такса водовземане.

8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица - Басейнова Дирекция за управление на водите Дунавски район с център 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.**



ТОМА ТЕРЗИЕВ

Директор на Басейнова Дирекция за управление
на водите Дунавски район с център Плевен

