



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПВ2-00100

гр. Плевен, 07.07.2015 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) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен 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: други цели
2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: Порови води в Неогена – Софийска котловина – BG1G00000N033.
3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

Тръбен кладенец “ТК Северен парк, Столична община, София”

Дълбочина: 84,0 м.

Кондуктурна колона: стоманени тръби Ø500 мм в интервала 0,0 м – 10,0 м, задтръбно циментира.

Експлоатационна колона: в интервала от 0,00 до 84,0 м – PVC Ø 400/9,9 мм.

Филтърни участъци: в интервалите 12,0 м - 24,0 м и от 36,0 м - 80,0 м.

Задтръбен гравийен филтър: в интервала 5,0 м – 84,0 м.

Помпено оборудване: потопяема помпа с дебит до 10,0 л/сек, спусната на 34,0 м от повърхността.

4. Място на водовземане: имот с идентификационен номер 68134.1375.2020, гр. София, район Надежда, м. Северен парк, ЕКАТТЕ 68134-13.

5. Обект на водоснабдяване: оросяване на тревни площи в „Северен парк“ и пълнене и допълване на езерото към него в горепосоченият имот. ЕКАТТЕ 68134-13.

6. Проектни параметри на използването: водно количество – 432 м³/ден, 157 680 м³/година за „други цели“, средноденонощен дебит 5,0 л/сек, максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното съоръжение – 18,05 м до дълбочина от повърхността – 21,09 м.

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

- Да се монтира водомерно устройство за отчитане на добитата подземна вода
- Да се поддържа в изправност разходомерното устройство.
- Да извършва ежемесечно:
 - отчет на добитите водни количества;
 - отчет на статичното и динамично водно ниво.
- Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода в акредитирана лаборатория по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониев йони, нитрати, хлориди, сулфати и манган.



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



- 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“

