



Изх. № PP-02-35 - (1)
Гр. Плевен, 15.10. 2021 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:** промишлено водоснабдяване и водоснабдяване за други цели

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

2а. Подземно водно тяло „Порови води в Неоген-Кватернера - Софийска долина“ с код BG1G00000NQ030, което е оценено в ПУРБ в добро количествено и лошо химично състояние.

Съгласно ПУРБ, целите за опазване на подземните води за тялото са: 1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показатели Mn и Fe; 3. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели..

За тялото са обосновани изключенията по чл. 156в, т. 1, б. „а“ от ЗВ (4.4.от РДВ) до 2027г., по показателите „манган“ и „желязо“.

Извършена е проверка за наличие на задължения към НАП и ПУДОС и е установено, че няма такива.

3. **Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:**

Тръбен кладенец “ТК Теразид-Искър, София ”

Дълбочина: 30,0 м.

Експлоатационна колона: от PVC тръби с Ø 160 мм, в интервала от 0.00 м до 30.00 м.

Водоприемна част: филтри от PVC тръби с Ø 160 мм в интервала от 8.00 м до 24.00 м

Задтръбното пространство в интервала 0,0 м – 8,0 м е циментирано задтръбно, а в интервала 8,0 м – 30,0 м е изпълнено като задтръбен гравийен филтър.

Помпено оборудване: центробежна помпа с дебит 2,0 л/сек, като смукателя е на 25,0 м от повърхността.

4. **Място на водовземане:** имот с идентификатор 07106.1433.293, гр. София (с. Бусманци), район Искър, СО ЕКАТТЕ 07106

Тръбен кладенец „ТК Теразид-Искър, София ”

Координати WGS84

N-42°39'30,94 E- 23°25'04,0

Геодезични координати (к.с. 1970 г.)

Зона 9

X – 4599226,715 м, Y – 8506328,675 м, Z – 552 м

5. **Обект на водоснабдяване:** Водоснабдяване за производство на бетон и измиване на производствените площадки в имот с идентификатор 07106.1433.293.



6. Проектни параметри на използването: водно количество – 17,28 м³/ден, 6307 м³/годишно в т.ч. промишлено водоснабдяване – 5110 м³/годишно и водоснабдяване за други цели - 1197 м³/годишно, средноденонощен дебит 0,2 л/сек, максимално допустимо експлоатационно понижение във водоземното съоръжение – 2,64 м до дълбочина от повърхността – 8,29 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, амониеви йони, нитрати, хлориди, сулфати, фосфати, нитрити, желязо и манган.
- 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.**

ЦВЕТОМИРА ХРИСТОВА

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район

