



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПВ4-00039-21
Гр. Плевен,14.06.....2018 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 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ и постъпило Заявление 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.

1. Цел на заявеното използване на водите: Водоснабдяване за други цели

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: „Порови води в Кватернера – р.Росица в Севлиевската котловина”, код BG1G0000QAL022.

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

„ШК – Нектар – Севлиево“ (Шахтов кладенец)

Шахтовият кладенец е изграден като тип спускащо се стомано-бетонено съоръжение от дълбочина 4.5 m под терена (кота 199.20 m) до дълбочина 7.5 m под терена (кота 196.20 m). Интервалът от 4.5 m до повърхността (кота 203.70 m) представлява мазе и сутеренен етаж на административната сграда на “НЕКТАР” АД гр. Севлиево.

Параметрите на шахтовия кладенец са

- Дълбочина от терена: 7.50 m;

- Вътрешен диаметър: 1.0 m;

- Външен диаметър: 1.4 m;

- Дебелина на стената: 0.2 m;

- Водоприемни барбакани: в интервала от 5.0 до 7.0 m и с диаметър Φ 80 mm, 3x20бр.= 60 бр. шахматно под ъгъл 30°; Кладенецът е оборудван с потопяема помпа тип „Grundfos” с дебит 2.5 м³/час, спусната на дълбочина 7.50 m по терена. Водата от кладенеца отива в резервоар с обем 64 м, а от там в галваничен цех.

4. Място на водовземане: ПИ с идентификатор 65927.501.4163 по КККР на гр.Севлиево, общ.Севлиево, обл. Габрово

Географски координати в система WGS 84: N 43°01'02.8" E 25°06'00.6"

Геодезически координати в система 1970 г., К 3: X 4677446.252 Y 8651973.30

Надморска височина Балтийска система: Н = 203.70 m

5. Обект на водоснабдяване: Измиване на автомобили и площадки в ПИ с идентификатор 65927.501.4163 по КККР на гр.Севлиево, общ.Севлиево, обл. Габрово, собственост на „Нектар“ АД.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит – 0.2 л/сек

Върхов дебит - 0.8 л/сек до 6 часа/дневно с прекъсване

Годишно водно количество – 6307 м³/год.

Статично водно ниво - СВН – 4.75 м, кота СВН – 198.95 м.

Допустимо понижение – 0.72 м до дълбочина на водното ниво 5.47 м под терена.

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

- Да се извършва ежемесечно: Измерване на черпените водни количества от кладенеца
- Да се извършва ежемесечно измерване на статичното водно ниво и динамичното водно ниво



- Да извършва ежегодно химичен анализ, през периода 1 август до 30 септември, на подземната вода по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониевы йони, хлориди, сулфати, фосфати, манган, нитрати и нитрити в акредитирана лаборатория. На протоколите да бъде изписвано пълното наименование на съоръжението и номер на разрешителното.

- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането – средноденонощен дебит, върхов дебит и разрешено водно количество.

- Да се заплаща такса водовземане за добитите водни количества от кладенеца.

8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „ Дунавски район”, гр. Плевен, 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.**

ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „ Дунавски район”


