



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПВ4-00065

Гр. Плевен,2017 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: Охлаждане на производствени машини и съоръжения в процеса на работата им и Водоснабдяване за други цели

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

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

„ТК – Никипласт-М – Севлиево“ (Тръбен кладенец)

Тръбният кладенец е изграден до дълбочина 9.0 м. Сондирано е с длето с диаметър \square 300 мм и са спуснати ПВЦ тръби и филтри с диаметър \square 200 мм. Водоприемната част на кладенеца е представена от надлъжни прорези в интервала от 3.0 до 9.0 м. В задтръбното пространство е изпълнена гравийна засипка фракция 5-20 мм. Около устието на кладенеца е изградена бетонова шахта с размери 120x120x130 см, която се затваря с метален капак.

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: Тръбен кладенец в ПИ с идентификатор 65927.80.161 по КККР на гр.Севлиево, общ.Севлиево, обл. Габрово

Географски координати в система WGS 84: N 43°00'14.0" E 25°06'04.0"

Геодезически координати в система 1970 г., К 3: X 4675943.1 Y 8652084.5

Надморска височина Балтийска система: Н = 207 m

5. Обект на водоснабдяване: Охлаждане на машини за обработка на пластмаса и оросяване на тревни площи ПИ с идентификатор 65927.80.161 по КККР на гр.Севлиево, общ.Севлиево, обл. Габрово, собственост на „Никипласт-М“ ЕООД.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит – 0.1 л/сек

Върхов дебит - 0.6 л/сек до 4 часа/дневно с прекъсване

Годишно водно количество – 3154 м³/год.

Статично водно ниво - СВН – 3.0 м, кота СВН – 204 м.

Допустимо понижение – 0.37 м до дълбочина на водното ниво 3.37 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, амониеви 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 водовземаето – средноденонощен дебит, върхов дебит и разрешено водно количество.

- Да се заплаща такса водовземае 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”

