



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПВ4-20 (5)

Гр. Плевен, 2018г.

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: *Промислено водоснабдяване*

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: Карстови води в Централния Балкан”, код BG1G0000TJK045.

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

„ШК1 – Арбанаси – Велико Търново“ (Шахтов кладенец)

Шаховият кладенец е изграден до дълбочина 5.50 m под терена. В интервала от 5.50 м до 2.40 м стените са стабилизирани с каменна зидария, а от 2.40 до повърхността са монтирани 3 броя бетонови пръстени с вътрешен диаметър 800 мм. Водоприемната част е представена от вливни отвори - между каменната зидария. Устието на кладенеца е затворено с метален капак. До кладенеца е изградена вкопана бетонова шахта, в която е монтирано помпеното оборудване и водомерния възел.

Кладенецът е оборудван с хоризонтална центробежна помпа, работеща с дебит 1.2 л/сек със смукател на дълбочина 4.0 m по терена. Водата от кладенеца се тласка по водопровод към резервоар с обем 70 куб.м., а от там посредством помпено-хидрофорна уредба се подава към производствения участък за производство на разтвори за багрене.

4. Място на водовземане: ПИ с идентификатор 10447.513.385 по КККР на гр.Велико Търново.

Географски координати в система WGS 84 - N 43°04'22.7" E 25°37'54.3"

Координати в система 1970 година, К 7 - X 4669644.074 Y 9454866.885

Надморска височина в Балтийска система – 144.020 м

5. Обект на водоснабдяване: Производствените помещения в ПИ с идентификатор 10447.513.385 по КККР на гр.Велико Търново.

6. Проектни параметри на използването:

Средноденоношен дебит – общо 0.2 л/сек

Годишно водно количество – 6307 м³/год

Минимално необходимо водно количество за дейността – 4380 м³/год.

Върхов дебит - 1.2 л/сек за 8 часа/дневно

Статично водно ниво - СВН – 2.50 м, кота СВН – 141.52 м.

Допустимо понижение – 1.50 м до дълбочина на водното ниво 4.0 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 динамичното водно ниво и веднъж в началото на сезона - статичното водно ниво
- Собственият мониторинг по Наредба № 1/10.10.2007 г., чл. 80 ал. 1, т. 1, буква "а" включва:



1. ежегодно изследване на химичния състав на черпените подземни води на всеки кладенец по:

а) показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати;

б) други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води – амоний и манган ;

- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането – средноденоношен и максимален дебит, допустимо понижение и разрешено водно количество.

- Да се монтира водомери на всеки кладенец за отчитане на черпените водни количества

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

8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район“, гр. Плевен, ул. „Чатаджа“ № 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“

The image shows a handwritten signature in black ink over a circular official stamp. The stamp contains the following text: 'МИНИСТЕРСТВО НА СКОЛНАТА СРЕДНА ОБРАЗОВАНИЕ' (Ministry of Education and Science), 'ДУНАВСКИ РАЙОН' (Danubian Region), 'БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ' (Basin Directorate), and 'ПЛЕВЕН' (Pleven). The signature is a complex, cursive scribble.

