



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите  
Дунавски район с център Плевен

Изх. № ПВЗ-00065

Гр. Плевен, 24.09.2014 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 за управление на водите в Дунавски район с център гр. Плевен 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 и Други цели.

**2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:** „Порови води в Кватернера – р. Лом”, код BG1G0000QAL013.

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

**„ШК – Балканкар Дунав – Лом”** (Шахтов кладенец)

Шахтовият кладенец е изкопан с багер и ръчно до дълбочина 6.0 м, с диаметър  $\varnothing$  2000 mm, след което са спуснати бетонови пръстени с вътрешен диаметър  $\varnothing$  1100 mm и външен диаметър  $\varnothing$  1300 mm. В интервала от 3.0 m до 6.0 m в бетоновите пръстени са изградени водоприемни барбакани с диаметър  $\varnothing$  15-20 mm с 15% надупченост, които изпълняват ролята на водоприемна част. Задтръбното пространство е запълнено с филц в интервала от 6.0 до 1.0 m, а до повърхността е циментирано. Около устието на шахтовия кладенец е изградена тухлена постройка (ПС) с размери: 3.20x3.20x2.40 m с бетонизирано дъно и покрив. В шахтата е разположено помпеното оборудване.

Експлоатацията на кладенеца се осъществява с хоризонтална центробежна помпа с хидрофор тип “WILQ” с дебит  $Q = 4.40$  л/сек и напор  $H = 20$  m, със смукател на дълбочина 5.50 m. Нагнетателната линия е от PVC тръби с диаметър 1”.

**Координати:**

Географски координати - **N 43°48'27.445 E 23°14'31.953**

Геодезически координати - **X 4763463.23 Y 8500477.36**

Надморска височина в Балтийска височинна система **H = 33.60 m**

**4. Място на водовземане:** ПИ с идентификатор 44238.508.168 по кадастралната карта на гр.Лом, обл. Монтана.

**5. Обект на водоснабдяване:** Производствените помещения и площадки в ПИ с идентификатор 44238.508.168 по кадастралната карта на гр.Лом, обл. Монтана

**6. Проектни параметри на използването:**

Годишно водно количество – 44151 м<sup>3</sup>/год, в т.ч. за охлаждане – 40997 м<sup>3</sup>/год. и за други цели – 3154 м<sup>3</sup>/год.

Средноденонощен дебит – 1.4 л/сек

Сезонно водно количество – 300 м<sup>3</sup> от 01.07 до 30.08.

Максимален дебит – 4.4 л/сек в рамките на 8 часа;

СВН=3.50 м, Кота водно ниво – 30.10 м; Допустимо понижение – 1.50 м до ДВН – 5.0 м под терена.

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

- Да се извършва ежемесечно: Измерване на ползваните водни количества от кладенеца.
- Да се извършва ежемесечно: Измерване на динамичното водно ниво и отчитане на черпените водни количества на кладенеца.
- Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДУВДР гр.Плевен.
- Да извършва ежегодно химичен анализ на всеки кладенец, през периода 1 август до 30 септември, подземна вода по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен



кислород, амониеви йони, хлориди, сулфати, манган и нитрати 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, допустимо понижение и разрешено водно количество.
- Да се монтират водомери на разстояние до 2.0 м от устието за отчитане на взетите водни количества на кладенеца.
- 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 за управление на водите Дунавски район с център 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.**

**ТОМА ТЕРЗИЕВ**

Директор на Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район с център Плевен



|                        |               |
|------------------------|---------------|
| За Директор:           | В. Павлиба    |
| Директор на Дирекция:  | ИФ            |
| Заповед за заместване: | № 64/23.08.17 |

