



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

Изх. № ПВЗ-00104

Гр. Плевен, 03.10.2014 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: Питейно-битово водоснабдяване

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: „Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия”, код BG1G00000N2034.

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

„Р 1хг – МБАЛ Св.Николай Чудотворец – Лом” (Тръбен кладенец)

Дълбочина – 153.0 м. Сондиран с диаметър \varnothing 444.5 от 0 до 70.0 м и е монтирана метална техническа колона с диаметър \varnothing 340 мм, циментирана в задтръбието. Сондиране на интервала от 70.0 до 153.0 м с диаметър \varnothing 311 мм и монтиране на експлоатационна колона и филтри в интервала от 0 до 153.0 м с диаметър \varnothing 244.5 мм, загравена в задтръбието от 0 до 153 м. Водоприемната част (филтри) е в интервала от 67.0 до 144.0 м. Устието на кладенеца е затворено в шахта с размери 150x150x100 см, която се затваря с метален капак.

Експлоатацията на кладенеца ще се осъществява с потопяема помпа тип SAER FS-98D/15; Q = 2 l/s H = 56 m, спусната на дълбочина 48 m с водоподемна колона \varnothing 50 mm.

На водопроводните тръби е монтиран спирателен кран, водомер за отчитане на разхода на добиваната вода.

За наблюдение на динамичното водно ниво в изградената помпена станция е монтиран автоматичен нивомер и на водопроводните тръби кран за пробонабиране. Има монтирана пречиствателна уредба в помпената станция, където се намира и таблото на автоматичния нивомер.

Има определена СОЗ и е изградена ограда на пояс I.

Координати:

Географски координати - N 43°49'36.41 E 23°13'57.04

Геодезически координати - X 4765591.463, Y 8499696.316 и

Надморска височина в Балтийска височинна система Н = 59.32 m.

4. Място на водовземане: ПИ с идентификатор 44238.505.1283 по кадастралната карта на гр.Лом, обл. Монтана.

5. Обект на водоснабдяване: Допълнително водоснабдяване на МБАЛ „Св.Николай Чудотворец” и жителите в района около болницата в гр.Лом

6. Проектни параметри на използването:

Годишно водно количество – 22075 м³/год, Средноденонощен дебит – 0.7 л/сек

Максимален дебит – 2.0 л/сек в рамките на 8 часа;

СВН=23.10 м, Кота водно ниво – 36.22 м; Допустимо понижение – 0.50 м до ДВН – 23.60 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, амониев и йони, хлориди, сулфати, манган и нитрати в акредитирана лаборатория. На протоколите да бъде изписано 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

