



ОБЩИНА ТРОЯН

5600 гр. Троян; ал. „Възраждане“ №1
телефон: 0670 / 68 050, факс: 0670 / 68 060
e-mail: postbox@trojan.bg; mayor@trojan.bg



РБ ОБЩИНА ТРОЯН
№ И-РД-1204
28.10.2021
5600 гр. Троян обл. Ловешка

СЪОБЩЕНИЕ

съгласно чл.62а, ал.1 от Закона за водите

На основание чл.62а, ал.1 от Закона за водите, във връзка с постъпило в Община Троян Заявление за издаване на разрешително за водовземане на минерална вода от сондаж №Л-36, находище на минерална вода „Шипково“ изключителна държавна собственост, предоставено на Община Троян за управление и ползване по реда на §133 от ПЗР на Закона за изменение и допълнение на Закона за водите (ДВ бр.61/2010 г.) придружено с изискващите се по чл.60, ал.1, ал.2 и ал.7 от Закона за водите данни и документи и писмо от Басейнова дирекция „Дунавски район“ с вх. №И-РД-1014(2)/15.10.2020 г., Община Троян

СЪОБЩАВА:

1. Цел на заявеното използване на водите: Други цели (отдых).
2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: Находище на минерална вода „Шипково“ - № 97 по приложение № 2 към чл.14 на Закона за водите.

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

Сондаж № Л-36

Дълбочина – 1031 м. Конструкцията на съоръжението е следната: от 0,0 до 44,0 м – обсадна колона, циментирана до устието, Ø 168 мм; от 0,0 до 591,70 м. – обсадна колона Ø127 мм, циментирана в долния край; от 591.70 до 1031.0 м – открит ствол.

Каптажното помещение на сондажа представлява правоъгълна камера с размери 400x250x205 см, с дебелина на стените 20 см. Отгоре камерата е покрита със стоманобетонова плоча с дебелина 10 см и размери 480x320 м. До височина 80 см камерата е изпълнена от стоманобетон, а отгоре от бетонови блокчета с размери 40x20x20 см. Между блокчетата са оставени фуги. В камерата е устроена измервателна камера с размери 210x100x160 см. Оттокът от нея се осъществява чрез етернитов водопровод Ø250 мм.

Устието е оборудвано с централен спирателен кран Ø150 мм, върху него е монтирана Т-тка от неръждаема стоманена тръба Ø168 мм, с два спирателни крана Ø150 мм, осигуряващи достъпа на водата към измервателната камера и към консуматора. В горната част на Т-тката е монтиран кран Ø 1/2" с преход за манометър.

На колекторната тръба с диаметър Ø100 мм, на разстояние 55 см от устието е на сондажа е монтиран спирателен кран Ø100 мм и коляно, след което е монтиран водомер „Беласица“ Ø100 мм с максимален дебит 150 м³/час.

До каптажното помещение е изградено помпено помещение с размери 190x200x205 см, в което е монтирана помпа на „Випом“ – АД, гр. Видин, модел №11-МТР 32x3, която тласка минерална вода по тласкателен водопровод с дължина 1253 м до басейна на бившата Балнеолечебница.

Водовземането ще се осъществи чрез монтаж на водовземана скоба на напорната тръба след устието на Сондаж №Л-36. Непосредствено след водовземната скоба ще бъде инсталиран хоризонтален водомер за гореща вода. От каптажната шахта на сондажа, чрез новопроектиран напорен водопровод с дължина около 176 м (по гравитачен път) ще се отвежда минерална вода до поземлен имот с идентификатор 83212.501.538 с. Шипково.

Захранващият водопровод е проектиран от предварително изолирана гъвкава тръбопроводна система, съставена от вътрешна полибутанова тръба, изолационен слой и външна (мантелна) тръба РВ-1, с диаметър ϕ 1/2. На входа на захранвания имот, представляващ част от обект – Рекреационен басейн към „Къщи за гости с басейн“ ще бъде изграден водомерен възел, разположен във водомерна шахта. Предвидени са: спирателен кран, водомер за гореща вода върху опорен блок с размери 30/30/15 см, обратна клапа, спирателен кран с изпускател и манометър.

Геодезически координати в с-ма 1970 г.

X 4661019,359 U 8607338,137

Географски координати в с-ма WGS 84

N 42°52'38.9 E 24°32'57.9

Надморска височина в Балтийска височинна система

H= 696,807 м (терен) H= 697,227 м (устие)

4. Обект на водоснабдяване: Рекреационен басейн към „Къщи за гости с басейн“ попадащи в ПИ 83212.501.536, ПИ 83212.501.537 и ПИ 83212.501.538 по кадастралната карта на с. Шипково, собственост на Цанко Мичев, предоставени на ЕТ „Цанко Мичев“, гр. Троян с договор за безвъзмездно право на ползване.

5. Проектни параметри на използването:

Средноденонощен дебит: 0.1 л/сек

Сезонен воден обем: 3154 куб.м/годишно

Годишен воден обем: 3154 куб.м/годишно

Допустимо понижение: Експлоатационното водно ниво да не се снижава под кота +697.23 м.

Температура на водата: 36.6 °C

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

- Да се монтира водомерното устройство за измерване на ползваните водни количества в разпределителната шахта и на вход в обекта на водоснабдяване.
- Да поддържа в наличност резервен водомер.
- Да се извършва ежемесечно: Измерване на ползваните водни обеми и температурата на водата.
- Данните от наблюденията да се вписват в дневник.
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водовземането – допустимо понижение, проектен дебит, разрешено водно количество.
- Да не препятства черпенето на минерална вода от сондаж №Л-36 по други разрешени водоземания от него.
- Да се заплаща такса водоземане за разрешените водни количества от сондажа.

8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Община Троян, гр. Троян, пл. „Възраждане“ №1.

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.

Донка МИХАЙЛОВА
Кмет на община Троян

