



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПВ2-00112

Гр. Плевен, 2015 г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл.62а, ал.1, във връзка с чл.44 и чл.52, ал.1, т.4 на Закона за водите (ЗВ) в Басейнова Дирекция Дунавски район с център гр. Плевен и постъпило Заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за водоземане чрез съществуващи съоръжения, придружено с изискващите се по чл.60 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

1. Цел на заявеното използване на водите: самостоятелно питейно-битово водоснабдяване, други цели

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: Карстови води в Годечкият масив – BG1G00000TJ046.

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

Каптиран извор “КИ ДЛС Витиня, Горно Камарци, София”

Изворот е разположен в подножието на склон, който е бил изчистен до свежа скала и е поставена перфорирана етернитова тръба Ø80 мм, върхо която е положен дренажен материален. След това е изградена каптажната шахта, като е вкопана в терена и се състои от една мокра камера. От каптажната шахта по подземен PVC тръбопровод Ø80 мм добитата вода отива в 20 м³ резервоар, събирателна шахта и до ползвателите.

4. Място на водоземане: поземлен имот №00044, местност „Витинска поляна“, в землището на с. Горно Камарци, община Горна Малина. ЕКАТТЕ 16974.

5. Обект на водоснабдяване: Водата ще се ползва за обслужване на офиси и поливане на тревни площи, намиращи се в имоти №№ 000092, 000122, 000185, 000133, 000132, в землището на с. Горно Камарци, община Горна Малина. ЕКАТТЕ 16974.

6. Проектни параметри на използването: водно количество – 8,64 м³/ден в т.ч. 2,91 м³/дн за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване и 5,73 м³/дн за други цели; 3154 м³/г в т.ч. 1062 м³/г за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване и 2092 м³/г за други цели; средноденоношен дебит - 0,1 л/с.

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

- Да се монтира водомерно устройство за отчитане на добитата подземна вода
- Да се поддържа в изправност разходомерното устройство.
- Да извършва ежемесечно:
 - отчет на добитите водни количества;

• Да се извършва ежегодно химичен анализ на добиваната подземна вода в акредитирана лаборатория по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониев и йони, нитрати, хлориди, сулфати.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bddr.org, web: www.bd-dunav.org



- Данните от наблюденията да се вписват в дневник, заверен от БДДР Плевен.
- Да се спазват и да не се нарушават параметрите на водоземането–проектен дебит по разрешените цели.

- Да се заплаща такса водоземане за добитите водни количества.

8. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица - Басейнова Дирекция Дунавски район с център гр. Плевен, на адрес: гр.Плевен - 5800, 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.**

ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция Дунавски район

