



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН”

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ
*за издаване на Разрешително за водовземане на подземни води
(съгласно чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите)*

Обект	„Насаждения от череши, праскови, ягоди, малини, къпини, лешници и шипки“
Цел на заявеното водовземане	Самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане	BG3G00000NQ005 „Порови води в Неоген - Кватернер - Сунгурларско - Карнобатска котловина“
Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни	<p>На основание на чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „ж“ и ал. 6, чл. 44 и чл. 50, ал. 7 и във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 4, чл. 118а, ал. 1, т. 5, чл. 159, ал. 3 от Закона за водите и постъпило в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“, заявление с вх. № PP-01-23/09.02.2022г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения, придруженено с изискващите се данни и документи по чл. 60, ал. 1, ал. 2 и ал. 6 от Закона за водите.</p> <p>Съгласно Раздел 4, т.4.2.2 и т.4.2.3 от ПУРБ на ИБР, подземно водно тяло BG3G00000NQ005 „Порови води в Неоген - Кватернер - Сунгурларско - Сунгурларско - Карнобатска котловина“ е в добро състояние по количество и лошо качество.</p> <p>Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000NQ005 „Порови води в Неоген - Кватернер - Сунгурларско - Карнобатска котловина“ е постигане на добро състояние по показател мangan и фосфати и привеждането на ПВТ в много добро състояние по количество и качество към 2027 г.</p>
Качествено състояние на частта от ПВТ	Няма завишени съдържания на химични елементи.
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	<p><u>Шахтов кладенец ТК с дълбочина 3,00 м.</u></p> <p>Съоръжението е изградено под формата на изкоп, с размери 5,0x5,0 м и дълбочина 3,0 м. Извършено е частично реконструиране и привеждането му в технически издържан шахтов кладенец, представляващ зидана конструкция от бетонови блокчета с квадратно сечение (размери 1,50x1,50 м) и дълбочина 3,0 м. Филтърната част представлява част от опорен скелет с отвори 100/100 м и е разположена в интервала от 1,80 м до 3,00 м от терена. Дъното и външната страна на шахтовия кладенец са засипани с пясък и чакъл, изпълняващ ролята на обратен филтър.</p>

4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията	Един шахтов кладенец, разположен на територията на ПИ с идентификатор 17909.410.2, местност „Вълкова бахча”, по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Грозден, община Сунгурларе.
ЕКАТТЕ	<u>Шахтов кладенец ШК - кота терен 211,72 м</u> N 42° 43' 26,79" E 26° 45' 57,10" X 4666298,37 Y 9527907,86 X 4732847,87 Y 603669,31
Параметри на разрешеното водовземане	$Q_{ср.ден.} = 0,04 \text{ л/сек}$; $Q_{макс.} = 0,651 \text{ л/сек}$; $Q_{год.} = 1401,0 \text{ м}^3/\text{год.}$ (от 01.06 до 31.08) $Q_{мин.} = 1115,0 \text{ м}^3/\text{год.}$ $S_{макс.доп.} = 0,29 \text{ м}$
Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите	<ul style="list-style-type: none"> Спазване на разрешеното водно количество; Спазване целите, за които е разрешено водовземането; Ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по показателите pH, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди, сулфати, обща твърдост, неразтворени вещества, хидрокарбонати, карбонати, желязо, мangan,, калций, магнезий, натрий, калий, олово, кадмий и живак; Монтиране на водомерни устройства, измерващи ползваните водни количества за разрешената цел на водовземане от водовземните съоръжения; Монтиране на нивомери за измерване на нивото на подземните води в съоръженията; Заплащане на такса водовземане, съгласно чл. 194 от Закона за водите;

Възраженията срещу издаването на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се издаде Разрешителното по смисъла на чл. 64, ал. 1, т. 2 от Закона за водите могат да се изпращат в 14-дневен срок в БД на адрес: гр. Пловдив - 4000, ул. „Янко Сакъзов“ № 35 или Централна поща, п.к. 307.

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция „Източна

