



ОБЩИНА СЛИВЕН

Кмет: 044/611 106; Секретар: 044/611 215; централа: 044/611 100; факс: 044/662 350

e-mail: kmet@sliven.bg; sekretar@sliven.bg

О Б Я В Л Е Н И Е

На основание на чл. 62а, ал.3 от Закон за водите, Община Сливен обявява **СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ** на Басейнова дирекция за управление на водите „Източнобеломорски район”, гр. Пловдив, за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез нови водовземни съоръжения – един тръбен кладенец ТК, който ще бъде изграден на територията на ПИ с идентификатор 67338.525.178 /кв. Българка/, по КККР на гр. Сливен, община Сливен, област Сливен, с цел на водовземане – „водоснабдяване за други цели“.

Възражения или предлагане на условия по смисъла на чл. 64, ал.1, т.2 и т.3 от Закон за водите могат да се изпращат в 14-дневен срок в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район” на адрес:

гр. Пловдив 4000
ул. “Янко Сакъзов” № 35
или Централна поща, п.к. 307

06.03.2025 г.

Отдел „Екология“



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на Разрешително за водоземане на подземни води,
чрез нови водоземни съоръжения (съгласно чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите)

Обект	„Зелени площи, храсти и дървета прилежащи към кв. „Българка“
Цел на заявеното водоземане	Водоснабдяване за други цели
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водоземане	BG3G0PzK2Pg027 „Пукнатинни води - масив Шипка - Сливен“
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 8 и във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 4, чл. 118а, ал. 1, т. 5 от Закона за водите и постъпило в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“, заявление с вх. № РР-01-265/11.08.2023г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водоземане от подземни води, чрез нови водоземни съоръжения, придружено 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, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР вр. Приложения 4.2.2.1 и 4.2.3.1, подземно водно тяло BG3G0PzK2Pg027 „Пукнатинни води - масив Шипка – Сливен“ е в лошо химично състояние във връзка със завишено съдържание на нитрати (съгласно стандарт на Наредба № 1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води и определена прагова стойност) и добро количествено състояние.</p> <p>Целта за опазване на водно тяло BG3G0PzK2Pg027 „Пукнатинни води - масив Шипка – Сливен“ е постигане на добро химично състояние по показател нитрати и предотвратяване на влошаването му, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район“ през 2023г., подземно водно тяло BG3G0PzK2Pg027 „Пукнатинни води - масив Шипка – Сливен“ е в лошо химично състояние по показател нитрати.</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



ISO 9001:2015

Certificate NoBG/1398Q/1411

<p>Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземаването</p>	<p>Един тръбен кладенец, който ще бъде с дълбочина до 80,00 м. Сондиране по метода на пневмо-ударно сондиране с диаметър Ø346 в интервала от 0,00 до 80,00 м. Обсаждане с PVC тръбно-филтърна колона с диаметър Ø125 в интервала от 0,00 до 80,00 м. В интервала от 0,00 до 10,00 м в задтръбното пространство ще бъде изпълнен глинест тампонаж. В интервала от 10,00 до 80,00 м ще бъде поставена гравийна засипка. Филтърната част на PVC колоната ще бъде разположена в интервалите от 31,20 до 75,20 м.</p>
<p>Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията</p> <p>ЕКАТТЕ</p>	<p>Един тръбен кладенец, който ще бъде изграден на територията на ПИ с идентификатор 67338.525.178 (кв. „Българка“), по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Сливен, община Сливен, област Сливен.</p> <p><u>Тръбен кладенец - кота терен 271,50 м</u> N 42° 41' 04,70" E 26° 20' 24,00"</p> <p>67338</p>
<p>Параметри на разрешеното водовземаване</p>	<p>Q пр.ср.ден. = 1,00 л/сек; Q макс. = 1,50 л/сек; Q год. = 29960,0 м³/год.; Q мин. = 29960,0 м³/год.; S макс.доп. = 20,80 м</p>
<p>Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Да води геоложки журнал за изясняване на литоложкия строеж на водонодния хоризонт; • Изграждане на съоръжението с продукти и материали, които не променят състава и свойствата на подземните води, оценени по реда на Наредба № РД-02-20-1 от 2015г. (обн., ДВ, бр. 14 от 2015г.; изм. и доп., бр. 18 от 2016г.) за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България; • Провеждане на хидравлични тестове; • Спазване на предвидената конструкция на тръбния кладенец; • Спазване на разрешеното водно количество; • Спазване целите, за които е разрешено водовземаването; • Ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати;



	<ul style="list-style-type: none"> • Да изследва химичния състав на добиваната подземна вода (преди третирането ѝ) през 2029г. и на всеки шест години след това (чл. 80, ал. 2, т. 3 от Наредба 1/10.10.2007) по показатели: арсен, тетрахлоретилен, трихлоретилен и други йони, осигуряващи йонен баланс на анализа. • Монтиране на водомерно устройство, измерващо ползваните водни количества за разрешената цел на водовземане от водовземното съоръжение; • Монтиране на нивомер за измерване на нивото на подземните води в съоръжението; • 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 и т. 3 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

