



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, чрез нови водовземни съоръжения

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

Обект	парк „Стационарна градина“
Цел на заявеното водовземане	Водоснабдяване за други цели;
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане	BG3G000000Q012 „Порови води в Кватернер - Марица Изток”
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-01-96/15.04.2021г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни 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 подземно водно тяло BG3G000000Q012 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на манган и фосфати (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определени прагови стойности) и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000000Q012 е постигане на добро състояние по показатели: манган и фосфати.</p>
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	<p>Един тръбен кладенец с дълбочина 100,0м. Сондиране с диаметър Ø400мм. и обсаждане с тръбно-филтрова колона PVC/R10 с Ø160/9,5 мм. В интервала от 24,0 до 100,0м ще бъде поставена филцова засипка фракция Ø 5-12мм., а от 0,0 до 24,0м ще се изпълни затръбна циментация. Филтърната част на PVC колоната ще бъде разположена в интервалите: 24,0-64,0 и 68,0-96,0м. На дъното на сондажния кладенец ще бъде с плътна тръба-утайник в интервала 96,0-100,0м.</p> <p>Устието на кладенеца ще бъде затворено с метална капачка. Проектира се оборудване на стоманобетонена шахта с капак и стълби до 1,80м.</p>



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов” 35 Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



<p>Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията</p> <p>ЕКАТТЕ</p>	<p>Един тръбен кладенец, който се предвижда да бъде изграден на територията на ПИ с идентификатор 68850.522.801, по Кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Стара Загора. <u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 185,54 м</u> N 42° 25' 02,280" E 25° 37' 44,573"</p> <p>68850</p>
<p>Заявено водно количество за водоземане</p>	<p>Q пр.ср.год. = 0,35л/с.(за периода 01.04-30.10) Q макс. = 1,0 л/с. /до 0,35 ден./ S макс.доп. = 25,65 м</p>
<p>Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите</p>	<p>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 водоземането; Ежегодно да извършва пълен химичен анализ на черпените подземни води по показателите съгласно приложение № 1 от Наредба № 1/10.10.2007г. (изм. и доп. ДВ бр.102/23.12.2016г.) за проучване, ползване и опазване на подземните води. Монтиране на водомерно устройство, измерващо ползваните водни количества за разрешената цел на водоземане от водоземното съоръжение; Монтиране на нивомер за измерване на нивото на подземните води в съоръжението; Заплащане на такса водоземане, съгласно чл. 194 от Закона за водите;</p>

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.

ВАСИЛКА ЧОПКОВА

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg
стр. 2 от 2

