



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

Обект	„Автомивка“
Цел на заявеното водовземане	Водоснабдяване за други цели
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане	BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина”
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 „Източноевропейски район”, заявление с вх. № РР-01-164/05.07.2021г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения, придружено с изискваните 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 BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина” е в добро състояние по количество и лошо по качество.</p> <p>Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G000000Q013 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (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.</p>

	<p>За водно тяло BG3G000000Q013 е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.</p> <p>Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина” е определена по-малко строга цел по показател фосфати, нитрати, калций.</p>
<b>Качествено състояние на частта от ПВТ</b>	Завишено съдържание на: манган и обща алфа-активност;
<b>Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането</b>	Един тръбен кладенец с дълбочина 13,0м, изграден от PVC тръбно-филтърна колона с диаметър Ø160мм. Водоприемната част е разположена в интервала 3,0-12,0 м. В затръбното пространство в интервала 1,0-13,0м е запълнено със засипка от промит речен чакъл фракция 5-15мм. Устието на кладенеца е поместено в подземна бетонова шахта с размери 1,50х2,0м и дълбочина 1,0м.
<b>Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията</b>	Един тръбен кладенец ТК, разположен на територията на ПИ с идентификатор 56784.505.1031, по КККР на гр. Пловдив. <u>Тръбен кладенец ТК - kota терен 158,37м</u> N 42° 09' 57,797" E 24° 44' 20,545"- Координатна система WGS84 X 4670367.368 Y 437120.734-Координатна система БГС2005
<b>ЕКАТТЕ</b>	56784
<b>Заявено водно количество за водовземане</b>	<p>Q пр.ср.ден. = 0,09 л/с.</p> <p>Q макс. = 1,0 л/с. (до 0,09д.)</p> <p>Q макс. = 2961,0 м<sup>3</sup>/г.</p> <p>S макс.доп. = 0,30 м</p>
<b>Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите</b>	<p>Спазване на разрешеното водно количество;</p> <p>Спазване целите, за които е разрешено водовземането;</p> <p>Ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по: показателите рН,</p>

	<p>електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди, сулфати, калций, манган и обща алфа-активност.</p> <p>Монтиране на водомерно устройство, измерващо ползваните водни количества за разрешената цел на водоземане от водоземното съоръжение;</p> <p>Монтиране на нивомер за измерване на нивото на подземните води в съоръжението;</p> <p>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.

**ГЕОРГИ ВЕЛЕВ**

*Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”*