



# 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	„Цех за обработка на хартия и хартиени шпули”
Цел на заявеното водовземане	Водоснабдяване за други цели и промишлено водоснабдяване
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 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. № РР-01-126/19.04.2023г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи 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, т.4.2.2 и т.4.2.3 от ПУРБ на ИБР, вр. Приложение № 35, подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина” е в добро състояние по количество и лошо качество.</p> <p>За подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина” е определена по - малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район” през 2022г., подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина” е в лошо химично състояние по показатели нитрати, манган и фосфати.</p>
Качествено състояние на частта от ПВТ	Завишено съдържание на: манган – $100,3 \div 9,9 \mu\text{g}/\text{dm}^3$ , при допуск $50 \mu\text{g}/\text{dm}^3$
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	<u>Тръбен кладенец ТК</u> с дълбочина 12,00 м. Експлоатационна колона от етернитови тръби с диаметър Ø200 в интервала от 0,00 до 12,00 м. Гравийна засипка в задтръбното пространство в интервала от 0,00 до 12,00 м. Водоприемна част от етернитови филтри с диаметър Ø200 в интервала от 4,00 до 11,00 м.

<p>Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията</p> <p>ЕКАТТЕ</p>	<p>Един тръбен кладенец, разположен на територията на ПИ с идентификатор 56784.504.721, по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Пловдив, община Пловдив, област Пловдив.</p> <p><u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 159,35 м</u>  N 42° 10' 10,3"    E 24° 45' 01,9"  X 4545790,690    Y 8616448,830  X 4670745,081    Y 43873,283</p> <p>56784</p>
<p>Параметри на разрешеното водоземане</p>	<p>Q<sub>ср.ден.</sub> = 0,02 л/сек;  Q<sub>макс.</sub> = 1,10 л/сек;  Q<sub>год.</sub> = 530,0 м<sup>3</sup>/Год.  Q<sub>мин.</sub> = 530,0 м<sup>3</sup>/Год.  S<sub>макс.доп.</sub> = 0,20 м</p>
<p>Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Спазване на разрешеното водно количество;</li> <li>• Спазване целите, за които е разрешено водоземането;</li> <li>• Ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди, сулфати, калций и манган;</li> <li>• Монтиране на водомерни устройства, измерващи ползваните водни количества за разрешената цел на водоземане от водоземните съоръжения;</li> <li>• Монтиране на нивомери за измерване на нивото на подземните води в съоръженията;</li> <li>• Заплащане на такса водоземане, съгласно чл. 194 от Закона за водите;</li> </ul>

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 „Източнобеломорски район“*