



# 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	Водопой на патици в стопански двор, разположен в землището на с. Кукорево, община Тунджа, област Ямбол.
Цел на заявеното водовземане	Водоснабдяване за животновъдство
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане	„Порови води в – Неоген – Кватернер - Ямбол – Елхово” с код BG3G00000NQ054.
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-01-123/13.05.2021г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водоземни 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, точки 4.2.2 и 4.2.3, вр. Приложение №35 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000NQ054 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на нитрати, фосфати, натрий и хлориди (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. За водно тяло BG3G00000NQ054 е определена по-малко строга цел по показатели нитрати, фосфати, натрий и хлориди.</p> <p>Съгласно Доклад за състоянието на водите през 2020г. и 2021г. общата оценка на химичното състояние на ПВТ BG3G00000NQ054 е „лошо” - показатели на замърсяване са нитрати, сулфати, флуориди, обща алфа-активност. Извършен е анализ на подземната вода, в лаборатории ЦНИЛ към „ДИАЛ“ ООД и „Акватератест“ при ИССЕ ООД, по всички вещества и показатели посочени в приложение № 1 към чл. 10, ал. 2, т. 1 от Наредба № 1/10.10.2007г. от В предоставените протоколи от изпитване има превишаване на стойностите – нитрати, обща алфа-активност.</p>

	По показател нитрати се наблюдава превишаване като допускателна граница на показателя съгласно Наредба № 1/10.10.2007г. 50 mg/l. Резултат от изпитването – 90,01 mg/l. По показател обща алфа-активност се наблюдава превишаване като допускателна граница на показателя съгласно Наредба № 1/10.10.2007г. е 0,5 Bq/l. Резултат от изпитването – 0,913 Bq/l.
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водоземането	Един тръбен кладенец (ТК) с дълбочина 18,50м. От 0,0-18,5м. метална експлоатационна тръбно-филтърна колона с диаметър Ø 320/7мм. Филтърната част в интервала 10,0-18,50м. Чакълеста засипка в задтръбното пространство.
Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията	1 брой ТК, изграден на територията на ПИ с идентификатор 40484.42.11 по КККР на с. Кукорево, община Тунджа, област Ямбол. с координати: N 42° 26' 29,413" E 26° 32' 05,533"
ЕКАТТЕ	40484
Параметри на разрешеното водоземане	Q <sub>год.</sub> = 6 388 м <sup>3</sup> /год. Q <sub>ср.ден.</sub> = 0,2 л/сек. Q <sub>макс.</sub> = 1,3 л/сек; S <sub>макс.доп.експл.</sub> = 2,27м.
Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите	Спазване на разрешеното водно количество; Спазване целите, за които е разрешено водоземането; Ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по показателите: рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди, сулфати, натрий, флуориди, обща алфа-активност. 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;

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“



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

