



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	„Селскостопанска база”
Цел на заявеното водовземане	Водоснабдяване за други цели
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане	BG3G00000NQ054 „Порови води в Неоген - Кватернер - Ямбол - Елхово”
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-01-198/01.06.2023г. 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 BG3G00000NQ054 „Порови води в Неоген - Кватернер - Ямбол - Елхово” е в добро състояние по количество и лошо качество.</p> <p>За подземно водно тяло BG3G00000NQ054 „Порови води в Неоген - Кватернер - Ямбол - Елхово” е определена по - малко строга цел по показатели нитрати, фосфати, натрий и хлориди.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район” през 2023г., подземно водно тяло BG3G00000NQ054 „Порови води в Неоген - Кватернер - Ямбол - Елхово” е в лошо химично състояние по показатели нитрати, сулфати, флуориди, фосфати, обща алфа-активност и естествен уран.</p>
Качествено състояние на частта от ПВТ	Завишено съдържание на: обща твърдост – $27,25 \pm 1,64$ mgeqv/l, при допуск 12 mgeqv/l; нитрати – 1215 ± 122 mg/l, при допуск 50 mg/l; калций – $205,7 \pm 13,8$ mg/l, при допуск 150 mg/l; магнезий – $206,4 \pm 10,8$ mg/l, при допуск 80 mg/l; алуминий – $759,3 \pm 76,0$ µg/l, при допуск 200 µg/l; желязо – $626,0 \pm 63,0$ µg/l, при допуск 200 µg/l;



Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	<p>Тръбен кладенец ТК с дълбочина 30,0 м.</p> <p>Експлоатационна колона от PVC тръби с диаметър Ø200 в интервала от 0,00 до 30,00 м. Гравийна засипка в задтръбното пространство в интервала от 0,00 до 30,00 м.</p> <p>Водоприемна част от PVC филтри с диаметър Ø200 в интервала от 15,00 до 30,00 м.</p>
Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията	<p>Един тръбен кладенец разположен на територията на ПИ с идентификатор 66456.30.146, по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Симеоново, община Тунджа, област Ямбол.</p> <p><u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 171,09 м</u> N 42° 22' 07,89" E 26° 38' 12,63" X 4693240,187 Y 593634,288</p>
ЕКАТТЕ	66456
Параметри на разрешеното водовземане	<p>$Q_{\text{ср.ден.}} = 0,70 \text{ л/сек};$ $Q_{\text{макс.}} = 1,40 \text{ л/сек};$ $Q_{\text{год.}} = 22050,0 \text{ м}^3/\text{год.};$ $Q_{\text{мин.}} = 18375,0 \text{ м}^3/\text{год.};$ $S_{\text{макс.доп.}} = 7,82 \text{ м}.$</p>
Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите	<ul style="list-style-type: none"> • Спазване на разрешеното водно количество; • Спазване целите, за които е разрешено водовземането; • 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, калций, магнезий, алуминий, желязо, обща алфа – активност, обща твърдост и естествен уран; • Монтиране на водомерни устройства, измерващи ползваните водни количества за разрешената цел на водовземане от водоземните съоръжения; • Монтиране на нивомери за измерване на нивото на подземните води в съоръженията; • 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 „Източнобеломорски район“

