



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	„Складове”
Цел на заявеното водовземане	Водоснабдяване за други цели
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане	BG3G0000PgN019 „Порови води в Палеоген - Неоген - 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 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-01-190/04.08.2021г. 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 BG3G0000PgN019 „Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток” е в добро състояние по количество и лошо по качество.</p> <p>Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G0000PgN019 „Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток” е постигане на по-малко строга цел по показател калций, нитрати, твърдост(обща), магнезий, сулфати.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район” през 2019г., подземно водно тяло BG3G0000PgN019 „Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток” е в лошо химично състояние по показатели нитрати, сулфати и арсен.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район” през 2020г., подземно водно тяло BG3G0000PgN019 „Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток” е в лошо химично състояние по показатели нитрати, сулфати, флуориди и арсен.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на</p>

	територията на Източнoбеломорски район” през 2021г., подземно водно тяло BG3G0000PgN019 „Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток” е в лошо химично състояние по показател нитрати, сулфати и обща алфа-активност.
Качествено състояние на частта от ПВТ	Завишено съдържание на нитрати.
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	<p>Тръбен кладенец ТК с дълбочина 14,50 м. Експлоатационна колона от PVC тръби с диаметър Ø200 в интервала от 0,00 до 14,50 м. Изпълнена задтръбна циментация в интервала от 0,00 до 4,00 м. Гравийна засипка в задтръбното пространство в интервала от 4,00 до 14,50 м. Водоприемна част от PVC филтри с диаметър Ø200 в интервала от 4,00 до 14,50 м.</p>
Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията	<p>Един тръбен кладенец ТК, разположен на територията на ПИ с идентификатор 70586.18.319, по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Сърнево, община Раднево, област Стара Загора.</p> <p><u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 127,25 м</u> N 42° 21' 49,86" E 25° 50' 57,05" X 4626351,349 Y 9452572,508 X 4692113,539 Y 528762,773</p>
ЕКАТТЕ	70586
Параметри на разрешеното водовземане	<p>Q_{ср.ден.} = 0,1 л/сек; Q_{макс.} = 2,40 л/сек; Q_{год.} = 3000,0 м³/год. Q_{мин.} = 2700,0 м³/год. S_{макс.доп.} = 1,58 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, калций, твърдост (обща), магнезий, флуориди, арсен и обща алфа-активност; • Монтиране на водомерни устройства, измерващи ползваните водни количества за разрешената цел на водовземане от водовземните съоръжения; • Монтиране на нивомери за измерване на нивото на подземните води в съоръженията;

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• 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.

ГЕОРГИ ВЕЛЕВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

