



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	„Рудник Трояново – север, участък „Добив”
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-01-110/27.04.2021г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водоземни 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 2018г., подземно водно тяло BG3G0000PgN019 „Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток” е в лошо химично състояние по показател нитрати.</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</p>

	„Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток” е в лошо химично състояние по показатели нитрати, сульфати, флуориди и арсен.
Качествено състояние на частта от ПВТ	Завишено съдържание на амониеви йони.
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	<u>Тръбен кладенец ТК ВС-Пробовземна</u> с дълбочина 74,50 м. Диаметър на сондиране Ø380 в интервала от 0,00 до 40,00 м и Ø220 в интервала от 5,00 до 74,50 м. Експлоатационна колона от PVC тръби с диаметър Ø125 в интервала от 0,00 до 74,50 м. Изпълнена извънтръбна циментация на устието в интервала от 0,00 до 40,00 м и е поставена метална кондукторна колона Ø273. Около устието на тръбния кладенец е изградена стоманобетонна площадка с размери 0,8x0,8 с височина 0,25 м. Водоприемна част от PVC филтри с диаметър Ø125 в интервала от 45,50 до 57,50 м, от 61,60 до 65,50 м и от 69,50 до 73,50 м.
Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията	Един тръбен кладенец ВС-Пробовземна, разположен на територията на ПИ с идентификатор 73225.53.292, по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Трояново, община Раднево, област Стара Загора. <u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 100,49 м</u> N 42° 11' 18,20" E 25° 57' 29,20" X 4606810,379 Y 9461446,748
ЕКАТТЕ	73225
Параметри на разрешеното водовземане	Q _{ср.ден.} = 0,26 л/сек; Q _{макс.} = 1,00 л/сек; Q _{год.} = 8065,0 м ³ /Год. Q _{мин.} = 5646,0 м ³ /Год. S _{макс.доп.} = 10,89 м
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, сульфати, калций, твърдост (обща), магнезий, флуориди и арсен; • 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; • 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

За Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”

(съгласно Заповед № РД-03-179/21.06.2022 г. на Директора на Басейнова дирекция ИБР)

