



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	„Сезонни оранжерии за зеленчуци на площ 5,5 дка със система за капково напояване“
Цел на заявеното водовземане	Самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури
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-01-194/15.08.2022г. 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 2019 г., подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина“ е в лошо химично състояние по показатели манган и фосфати.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район“ през 2020 г., подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина“ е в лошо химично състояние по показатели нитрати, манган, фосфати и обща алфа-активност.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район“ през 2021 г., подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина“ е в лошо химично състояние по показатели нитрати, манган и фосфати.</p>



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 20
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



Качествено състояние на частта от ПВТ	Завишено съдържание на антимон – $5,2 \pm 0,3 \mu\text{g/l}$, при допуск $5,0 \mu\text{g/l}$.
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	Тръбен кладенец ТК с дълбочина 15,00 м. Експлоатационна колона от PVC тръби с диаметър $\varnothing 200$ в интервала от 0,00 до 15,00 м. Гравийна засипка в задтръбното пространство в интервала от 0,00 до 20,00 м. Водоприемна част от PVC филтри с диаметър $\varnothing 200$ в интервала от 9,00 до 15,00 м.
Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията	Един тръбен кладенец, разположен на територията на имот № 057001, местност „Михово бунарче“, в землището на с. Караджалово, община Първомай, област Пловдив. Тръбен кладенец ТК - кота терен 122,94 м N $42^{\circ} 05' 47,89''$ E $25^{\circ} 18' 31,60''$ X 4597097,209 Y 9407680,184 X 4662391,670 Y 484181,382
ЕКАТТЕ	36230
Параметри на разрешеното водовземане	$Q_{\text{ср. ден.}} = 0,05 \text{ л/сек};$ $Q_{\text{макс.}} = 1,00 \text{ л/сек};$ $Q_{\text{год.}} = 1420,0 \text{ м}^3/\text{год.}$ (от 01.03 до 30.11) $Q_{\text{мин.}} = 1045,0 \text{ м}^3/\text{год.}$ $S_{\text{макс. доп.}} = 1,00 \text{ м}$
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, сулфати, калций, манган, обща алфа-активност и антимон; • 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 за използване на условия, при които да се издаде Разрешителното по смисъла на чл. 64, ал. 3 от Закона за водите могат да се изпращат в 14-дневен срок в БД на адрес: гр. Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ № 35 или Централна поща, п.к. 307.

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция „Източноробеломорски район“



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел: (+359) 032 60 47 20
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg

стр. 2 от 2

