



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	„Ремонтно експлоатационен пункт /РЕП/ Загоре”
Цел на заявеното водовземане	Водоснабдяване за други цели
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане	BG3G000000Q012 „Порови води в Кватернер - 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-01-98/16.04.2021г. 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 BG3G000000Q012 „Порови води в Кватернер - Марица Изток” е в добро състояние по количество и лошо качество.</p> <p>Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000000Q012 „Порови води в Кватернер - Марица Изток” е постигане на добро състояние по показател манган и фосфати и привеждането на ПВТ в много добро състояние по количество и качество към 2027 г.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район” през 2019 г., подземно водно тяло BG3G000000Q012 „Порови води в Кватернер - Марица Изток” е в лошо химично състояние по показател манган.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район” през 2020 г., подземно водно тяло BG3G000000Q012 „Порови води в Кватернер - Марица Изток” е в лошо химично състояние по показатели нитрати, манган и фосфати.</p> <p>Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнобеломорски район” през 2021 г., подземно водно тяло BG3G000000Q012 „Порови води в Кватернер - Марица Изток” е в лошо химично състояние по показатели нитрати, манган и фосфати.</p>

<p>Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането</p>	<p><u>Тръбен кладенец ТК</u> с дълбочина 11,40 м. Експлоатационна колона от етернитови тръби с диаметър Ø250 в интервала от 2,00 до 11,40 м. Гравийна засипка в задтръбното пространство в интервала от 2,00 до 11,40 м. Водоприемна част от етернитови филтри с диаметър Ø250 в интервала от 4,00 до 11,40 м. Около устието на тръбния кладенец е изградена шахта с размери 2,4x2,4 м и дълбочина 2,0 м от терена.</p>
<p>Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията</p> <p>ЕКАТТЕ</p>	<p>Един тръбен кладенец, разположен на територията на имот УПИ V-Булгаргаз, кв. 3 по Плана за регулация и застрояване на с. Загоре, община Стара Загора, област Стара Загора.</p> <p><u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 156,44 м</u> N 42° 21' 18,63" E 25° 40' 01,52" X 4625499,370 Y 9437564,637 X 4691104,228 Y 513765,411</p> <p>30119</p>
<p>Параметри на разрешеното водовземане</p>	<p>$Q_{\text{ср.ден.}} = 0,087 \text{ л/сек};$ $Q_{\text{макс.}} = 0,40 \text{ л/сек};$ $Q_{\text{год.}} = 2745,0 \text{ м}^3/\text{Год.}$ $Q_{\text{сез.}} = 1800,0 \text{ м}^3/\text{Год. (от 01.05 до 30.08)}$ $Q_{\text{мин.}} = 2470,0 \text{ м}^3/\text{Год.}$ $S_{\text{макс.доп.}} = 0,45 \text{ м}$</p>
<p>Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите</p>	<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 и манган; • 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

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

