



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за изменение на Разрешително за водовземане на подземни води, № 31520277/23.11.2011г.,
(съгласно чл. 62а, ал. 1, вр. чл. 75 от ЗВ)

Обект	„Трайни насаждения и разсадник за овощни дървета“ в ПИ с идентификатор 36172.100.76 по КККР с. Карабунар, общ. Септември, обл. Пазарджик.
Цели 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”
Състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни	Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G000000Q013 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определени прагови стойности) и добро количествено състояние. За водно тяло BG3G000000Q013 е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций. Съгласно Доклад за състоянието на водите през 2021г., общата оценка на химичното състояние на ПВТ BG3G000000Q013 е „лошо” - показатели на замърсяване са нитрати, манган, фосфати.
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	Един тръбен кладенец (ТК) реконструиран както следва: От дълбочина 30,60м. На дълбочина 20,0м. - експлоатационна PVC тръбно-филтрова колона Ø315мм. Задтръбна циментация в интервала 0,0-6,0м, гравийна засипка в интервала 6,0-20,0м. Филтърната част на колоната в интервала 60,0-20,00м.
Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията	1 бр. ТК, разположен на територията на ПИ с идентификатор 36172.100.76 по КККР с. Карабунар, общ. Септември, обл. Пазарджик.
ЕКАТТЕ	36172
Параметри на разрешеното водовземане.	От $S_{\text{макс. доп.}} = 16,40\text{м.}$ на $S_{\text{макс. доп. експл.}} = 6,0\text{м.}$
Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите	Спазване на разрешеното водно количество; Спазване целите, за които е разрешено водовземането;



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов” 35 Тел: (+359) 032 604 720
Факс: (+359) 032 604 721, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



	<p>Провеждане на собствен мониторинг;</p> <p>Монтиране на водомерни устройства, измерващи ползваните водни количества за разрешените цели на водовземане от водовземното съоръжение;</p> <p>Измерване на нивото на подземните води в съоръжението;</p> <p>Ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по показателите: температура, рН, електропроводимост, обща твърдост, неразтворени вещества, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди, сулфати, хидрокарбонати, карбонати, желязо, калций, манган, магнезий, натрий, калий, олово, кадмий, живак.</p> <p>Да изследва химичния състав на добиваната подземна вода (преди третирането ѝ) през 2023г. и на всеки шест години след това (чл. 80, ал.2, т.3 от Наредба 1/10.10.2007) по показатели: арсен, тетрахлоретилен, трихлоретилен и други йони, осигуряващи йонен баланс на анализа.</p> <p>Заплащане на такса водовземане, съгласно чл. 194 от Закона за водите;</p>
--	--

Възраженията срещу изменението на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се измени 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“

