



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, чрез съществуващи водоземни съоръжения

(съгласно чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите)

Обект	–„Магазин за промишлени стоки, административни помещения и складове“
Цел на заявеното водоземане	Водоснабдяване за други цели
Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водоземане	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 8 и във връзка с чл. 52, ал.1, т.4, чл. 118а, ал.1, т. 5 от Закона за водите и постъпило в Басейнова дирекция „Източноевропейски район“, заявление с вх. № РР-01-311/02.12.2021г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водоземане от подземни води, чрез съществуващи водоземни съоръжения, придружено с изискваните 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, подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ е в добро състояние по количество и лошо по качество.</p> <p>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.</p>

	<p>За водно тяло BG3G000000Q013 е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.</p> <p>Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина” е определена по-малко строга цел по показател фосфати, нитрати, калций.</p>
<p>Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водоземането</p>	<p>Един тръбен кладенец с дълбочина 25,0 м. Тръбният кладенец е обсаден с тръбно-филтрова PVC колона Ø200мм. В интервала от 18,0 до 25,0м е запълнена с гравийна засипка с диаметър на зърната 5-15мм, а в интервала 0,0-18,0 е направен глинест тампонаж. Филтърната част на PVC колоната е разположена в интервала 18,0-25,0м.</p> <p>Устието на кладенеца е разположено в шахта и е оборудвано с потопяема помпа Belardi, модел R18 със следните характеристики: $Q_{nom.}=10,8\text{м}^3/\text{ч}$. и $H=70\text{м}$.</p> <p>Монтиран е водомерен възел тип „BAYLAN“, с номер KO27121.</p> <p>Кладенецът е оборудван с потопяема помпа ГРУНДФОС СП 30 с $Q_{max.} = 10,8\text{л/с}$., монтирана в интервала 15,0-16,0м. На тласкателния водопровод е монтиран водомерен възел.</p>
<p>Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията</p>	<p>Един тръбен кладенец ТК, разположен на територията на ПИ с идентификатор 38950.40.150, по КККР с. Костиево, община Марица, област Пловдив.</p> <p><u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 165,813 м</u> N 42° 10' 00,9899" E 24° 40' 26,6873"- Координатна система WGS84 X 4545407.160 Y 8610136.820- Координатна система 1970г.</p>
<p>EKATTE</p>	<p>38950</p>

Заявено водно количество за водоземане	$Q_{\text{пр.ср.ден.}} = 0,46 \text{ л/с.}$ $Q_{\text{макс.}} = 10,8 \text{ л/с. (до 0,29 ден.)}$ $Q_{\text{год.}} = 14670,0 \text{ м}^3/\text{г.}$ $S_{\text{макс.доп.}} = 4,90 \text{ м}$
Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите	<p>Спазване на разрешеното водно количество;</p> <p>Спазване целите, за които е разрешено водоземането;</p> <p>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 и обща алфа-активност.</p> <p>Монтиране на водомерно устройство, измерващо ползваните водни количества за разрешената цел на водоземане от водоземното съоръжение;</p> <p>Монтиране на нивомер за измерване на нивото на подземните води в съоръжението;</p> <p>Заплащане на такса водоземане, съгласно чл. 194 от Закона за водите;</p>

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“



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. 3 от 3

