



# 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 нови водовземни съоръжения

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

<b>Обект</b>	„Цех за производство на пелети“
<b>Цел на заявеното водовземане</b>	Водоснабдяване за други цели;
<b>Водно тяло /подземен воден обект/, в което се предвижда водовземане</b>	BG3G000000Q012 „Порови води в Кватернер - Марица Изток“
<b>Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни</b>	<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 „Източнобеломорски район“, заявление с вх. № РР-01-169/15.07.2021г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови 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, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G000000Q012 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на манган и фосфати (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>Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000000Q012 е постигане на добро състояние по показатели: манган и фосфати.</p>
<b>Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането</b>	<p>Един тръбен кладенец с дълбочина 30,0м. Сондиране с диаметър Ø350мм. и обсаждане с тръбно-филтрова колона PVC с Ø110 мм. В интервала от 10,0 до 30,0м ще бъде поставена гравийна засипка фракция Ø 5-12мм., а от 0,0 до 10,0м ще бъде изпълнен тампонаж от глина и цимент. Филтърната част на PVC колоната ще бъде разположена в интервалите 10,0-22,0 и 24,0-28,0 м. Сондажния кладенец завършва с плътна тръба-утайник в интервала 28,0-30,0м.</p> <p>Проектира се устието на кладенеца да бъде в стоманенобетонова шахта с капак и размери 1,5x1,0м и дълбочина 1,0м.Кладенеца ще бъде оборуудван с</p>



	потопяема помпа WILO TWU 4, монтирана в интервала 22,0-24,0м, срещу плътна част от експлоатационната колона.
<b>Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията</b>	Един тръбен кладенец, който се предвижда да бъде изграден на територията на ПИ с идентификатор 77476.505.25, по КККР на с. Хрищени, община Стара Загора, област Стара Загора. <u>Тръбен кладенец ТК - кота терен 178,66 м</u> N 42° 26' 49,192" E 25° 43' 39,183"
<b>ЕКАТТЕ</b>	77476
Заявено водно количество за водоземане	Q пр.ср.год. = 0,03л/с. Q макс. = 1,0 л/с. /до 2 часа/ S макс.доп. = 2,25 м
Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите	Да води геоложки журнал за изясняване на литоложкия строеж на водонодния хоризонт; Изграждане на съоръжението с продукти и материали, които не променят състава и свойствата на подземните води, оценени по реда на Наредба № РД-02-20-1 от 2015г. (обн., ДВ, бр. 14 от 2015г.; изм. и доп., бр. 18 от 2016г.) за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България; Провеждане на хидравлични тестове; Спазване на предвидената конструкция на тръбния кладенец; Спазване на разрешеното водно количество; Спазване целите, за които е разрешено водоземането; 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 водомерно устройство, измерващо ползваните водни количества за разрешената цел на водоземане от водоземното съоръжение; Монтиране на нивомер за измерване на нивото на подземните води в съоръжението; Заплащане на такса водоземане, 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.

## ГЕОРГИ ВЕЛЕВ

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](http://www.earbd.bg); e-mail:

[bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)

стр. 2 от 2

