



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за прекратяване действието на разрешително № 31520242/21.12.2011г., за водовземане от подземни води, издадено от Директора на БДИБР, преиздаване, изменение и продължаване срока на действие на разрешителното
(съгласно чл. 62а, ал. 1, вр. чл. 75 от Закона за водите)

Обект	От „Рибовъдно стопанство за отглеждане на есетрова риба“ На „Животновъден обект“
Цел на заявеното водовземане	От „Аквакултури и свързаните с тях дейности“ На „Водоснабдяване за животновъдство“
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, 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. За подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина“ е определена по - малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций. Съгласно „Доклад за състоянието на водите на територията на Източнoбеломорски район“ през 2023г., подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина“ е в лошо химично състояние по показатели нитрати, манган и фосфати.
Системите или съоръженията, чрез които ще се реализира водовземането	Един тръбен кладенец с дълбочина 25,0 м
Местност, административно териториална и териториална единица за съоръженията	Един тръбен кладенец, разположен на територията на ПИ с идентификатор 57621.18.84, по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Поповица, община Садово, област Пловдив.
ЕКАТТЕ	57621
Параметри на разрешеното водовземане	От $Q_{\text{ср.ден.}} = 20,00$ л/сек. на $Q_{\text{ср.ден.}} = 4,40$ л/сек. $Q_{\text{макс.}} = 20,00$ л/сек. От $Q_{\text{год.}} = 630720,0$ м ³ /год. на $Q_{\text{год.}} = 138700,0$ м ³ /год. $Q_{\text{мин.}} = 97090,0$ м³/год. От $S_{\text{макс. доп.}} = 4,68$ м на $S_{\text{макс. доп.}} = 3,47$ 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 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



	<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 и манган;</p> <p>Монтиране на водомерно устройство, измерващо ползваните водни количества за разрешената цел на водовземане от водоземното съоръжение;</p> <p>Измерване на нивото на подземните води в съоръжението;</p> <p>Заплащане на такса водовземане, съгласно чл. 194 от Закона за водите;</p>
--	---

Възраженията срещу издаването на решението за прекратяване, преиздаване, изменение и продължаване срока на действие 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 БДИБР на адрес: гр. Пловдив - 4000, ул. "Янко Сакъзов" № 35 или Централна поща, п.к. 307.

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

