



СЪОБЩЕНИЕ

Относно: Публично обявяване на заявление от Кмета на Община Брезник, за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения

1. Целта на заявеното използване на водите: обществено питейно-битово водоснабдяване на село Конска, община Брезник.

2. Водното тяло, в което се предвижда използване на водите: „Порови води в неоген – Брезник - Земен“ с код BG4G000000N015.

3. Съоръженията, чрез които ще се реализира използването: Водовземането от подземни води ще се осъществява от тръбен кладенец - ТК, предвиден за изграждане в имот с идентификатор ПИ 41126.16.128, местност „При мост“, село Конска, община Брезник. Водовземното съоръжение се предвижда със следната конструкция: тръбен кладенец с дълбочина 60 м, с диаметър на сондиране Φ 345 мм и диаметър на обсаждане на кладенеца с PVC тръби Φ 140 мм; филтърна част PVC тръби Φ 140 мм с вертикални прорези в интервала от 5,0 м до 15 м и от 20 м до 55 м.

4. Мястото на използване на водите, местността, административно-териториалната и териториалната единица: село Конска, община Брезник, област Перник, ЕКАТТЕ 41126.

5. Проектните параметри на използването, включително:

а) количество на водите: дневно – 155,5 м³/дн.
годишно – 56 765 м³/г.
средноденоношно – 1,8 л/сек.

б) проектно допустимо понижение на водното ниво – 15,28 м

6. Състояние на водното тяло, определените цели и мерки в ПУРБ (2016 г – 2021 г.): В ПУРБ (2016 г. – 2021 г.) подземно водно тяло (ПВТ) „Порови води в неоген – Брезник - Земен“ с код BG4G000000N015 е определено в добро химично и добро количествено състояние. Общата екологична цел е поддържане на доброто му химично и количествено състояние, чрез недопускане и ограничаване непрякото отвеждане на замърсители в подземните води. Мерки в ПУРБ (2016 г.–2021 г.), засягащи ПВТ са: извършване на проверки за установяване на незаконно черпене на подземни води; контрол за спазване на изискванията за измерване на незаконно черпене на подземни води; контрол за спазване на изискванията за оборудване на съоръженията за водовземане от подземни води с устройства за измерване на водното ниво; ежегодно определяне на разполагаемите ресурси на подземните водни тела; ежемесечно съставяне на баланс „разполагаеми ресурси – разрешено черпене“; забрана за издаване на разрешителни за водовземане, ако водовземните съоръжения са изградени без изискващото се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водовземане и др.

7. Условиата, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

- спазване на предвидената конструкция на тръбния кладенец;
- спазване на разрешеното водно количество;
- спазване целите, за които е разрешено водовземането;
- провеждане на собствен мониторинг;
- монтиране на водомерно устройство, измерващо ползваните водни количества за разрешените цели на водовземане от водовземното съоръжения;



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

- е) монтиране на нивомер за измерване на нивото на подземните води в съоръжението;
- ж) заплащане на такса водовземане, съгласно чл. 194 от Закона за водите.
- з) приемане на съоръжението и разрешаване на ползването му;
- и) за изграждане на съоръжението да се използват продукти, които не променят състава и свойствата на водите и имат оценено и удостоверено съответствие при условията и по реда на Наредба № РД-02-20-1 от 2015 г. (обн., ДВ, бр. 14 от 2015 г.; изм. и доп., бр. 18 от 2016 г.) за условията и реда за влягане на строителни продукти в строежите на Република България;
- й) в срока за изграждане на съоръжението, определен с разрешителното за водовземане чрез нови съоръжения, титулярят на разрешителното уведомява писмено директора на басейнова дирекция за завършване на изграждането, като приложи към уведомителното писмо:
- копие от приемно-предавателен протокол за предаване на съоръжението от изпълнителя на титуляра на разрешителното и приложения към него;
 - първична документация за резултатите от измервания, изпитвания, наблюдения и други подобни, извършени в процеса на изграждане на съоръжението (геоложки журнали и/или геофизични каротажни диаграми; протоколи за скрити работи (за спуснати прикриващи колони; за извършени циментационни работи; за спуснати филтри; за количество и зърнометричен състав на изпълнена засипка на филтърната колона и технология за изпълнение на засипката; за дълбочина на съоръженията; документи за изпълнени дейности за интензификация на водоносния хоризонт; дневници за проведени опитно-филтрационни и/или опитно-миграционни изследвания; протоколи от проведени лабораторни изпитвания; протоколи от проведени полеви измервания на показатели за химичния състав и физикохимичните свойства на подземните води; дневници с проведени измервания на нивата на подземните води);
 - документи за определяне на местоположението на съоръжението (геодезически координати и надморска височина на устието на съоръженията или на характерни точки от линейните съоръжения, топографска карта с нанесени точките (линиите) с посочените координати);
 - документ за изискванията към експлоатацията на съоръжението;
- м) предвид, че водите от водоизточника ще се използват за питейно-битови цели е необходимо след изграждането:
- да бъде извършен анализ на добиваната вода и резултатите от физико-химичните и микробиологични изследвания да докажат, че тя отговаря на изискванията за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели;
 - определяне на СОЗ около водоизточника съгласно Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.
- н) изграденото съоръжение е неразделна част от имота, в който е изградено, и собствеността му следва промените в собствеността на имота.
- о) да не отказва разрешаване на черпене на подземни води от ТК, когато хидравличните характеристики и конструкцията на съоръженията позволяват черпенето на дебити, по-големи от разрешените (този факт се установява при приемане на съоръженията).
- п) при разрешаване на водовземане на трето лице от ТК, разходите за преоборудване на съоръжението са за сметка на новия водоползвател.



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“

8. Мястото за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица: Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ с център Благоевград, п.к. 441.

Становища, искания, възражения и условия ще бъдат приемани само в рамките на 14 - дневния срок на публичното обявяване. Необходимо е те да се представят в Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ с център Благоевград, п.к. 441.

С уважение,

ИНЖ. МОМЧИЛ ПАШОВ

Директор на Басейнова дирекция
„Западнобеломорски район“

