



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

изх.№ РР-01-306/.....^{15.06}.....2017 г.
гр. Благоевград

ДО
Г-Н ПЕТЪР ПАУНОВ
КМЕТ НА
ОБЩИНА КЮСТЕНДИЛ
пл. „Велбъжд“ № 1
гр. Кюстендил, 2500

Относно: *Откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПАУНОВ,

В Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ - Благоевград е постъпило заявление с вх. № РР-01-306/05.12.2016 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения. Заявлението е подадено на основание чл. 60, ал. 1 от Закона за водите.

Моля, на основание чл. 62а, ал. 2 от Закона за водите, публично да обявите приложеното съобщение на определените за тази цел места. **Съгласно разпоредбите на чл. 62а, ал. 3, т. 1 и т. 2 от Закона за водите публичното обявяване се извършва в тридневен срок от получаване на съобщението, като в същия срок е необходимо да ни уведомите писмено за точната дата на обявяване.**

Всички заинтересовани лица (ако се явят такива) в предвидения четиринадесет дневен срок за публично обявяване, могат да ползват правата си по чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите:

т.2. възразят срещу издаването на разрешителното;

т.3. предложат условия, при които да бъде издадено разрешително, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси;

Становища, искания, възражения и предложения за условия се приемат само в рамките на законоустановеният срок за публично обявяване, като е необходимо същите да се представят в Басейнова дирекция – Благоевград – п.к. 441.

Приложение: съгласно текста.

С уважение,

АНГЕЛИНА ТЮФЕКЧИЙСКА

за Директор на Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“,
съгласно Заповед за заместване № РД-05-228/05.06.2017г.





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЗАПАДНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

СЪОБЩЕНИЕ

Относно: Публично обявяване на заявление от „100 Процента Био“ ООД, гр. София, за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водоземни съоръжения

1. Целта на заявеното използване на водите: **напояване на земеделски култури** - арония и малинови насаждения в имот с № 034001, м. „Смърделян“, землище с. Стенско, община Кюстендил и имоти с №№ 000535 и 798002, землище с. Полска Скакавица, община Кюстендил

2. Водното тяло, в което се предвижда използване на водите: „Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити ” – BG4G001PtPz125.

3. Съоръженията, чрез които ще се реализира използването: Водоземането от подземни води ще се осъществява от тръбен кладенец ТК-2, предвиден за изграждане в имот № 798002, местност „Над шлаевци“, землище с. Полска Скакавица, община Кюстендил. Водоземното съоръжение се предвижда със следната конструкция: тръбен кладенец ТК-2 с дълбочина 100 м; сондиране с длето Ø 344 мм до дълбочина 100,00 м; обсаждане с PVC тръби с диаметър Ø140 мм, като филтърът ще е с вертикални прорези в интервала от 11,00 до 90,00 м и от 94,00 до 100,000 м, в интервала от 0,00 м до 11,00 м се предвижда задтръбна циментация, в интервала от 11,00 м до 100,00 м – гравийна засипка с едрина на зърната 5-20 мм. Проектния тръбен кладенец ще бъде оборудван с потопяема помпа с максимален дебит 2,50 л/сек, спусната на дълбочина 90,00 – 94,00 м.

4. Мястото на използване на водите, местността, административно-териториалната и териториалната единица: с. Полска Скакавица, община Кюстендил, област Кюстендил, ЕКАТТЕ 57319

5. Проектните параметри на използването, включително:

а) количество на водите: дневно – 155,52 м³/дн.
годишно 33 228,20 м³/г.
период на черпене – 01.04. – 31.10.
средноденонощно - 1,80 л/сек.

б) проектно допустимо понижение на водното ниво – 31,20 м.

в) проектно експлоатационно понижение при средноденонощен дебит на черпене 1,80 л/сек – 21,54 м;

г) проектно експлоатационно понижение при работа на помпата с дебит 2,5 л/сек и време на черпене 17,3 ч. – 16,19 м

д) проектно допълнително понижение, което тръбния кладенец ТК-2 би създадо на намиращи се на разстояние от 100,00 м от него кладенци, череша вода от същото подземно водно тяло при средноденонощен дебит от 1,80 л/сек и време на работа 213 дни е – 2,53 м

6. Условието, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

а) спазване на предвидената конструкция на тръбния кладенец;

б) спазване на разрешеното водно количество;

в) спазване целите, за които е разрешено водоземането;

г) провеждане на собствен мониторинг, съгласно изискванията на чл. 80 от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води, а именно:

1. ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по:

1.1. показателите рН, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, амониеви йони, нитрати, нитрити, фосфати, хлориди и сулфати;

1.2. други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води;

1.3. изследване на химичния състав на черпените подземни води през 2017 г и на всеки 6 години след това, включващо всички показатели по чл. 67, ал. 1 от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води: