



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, черпещи 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. Условията, 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: