

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ЗАПОВЕД

№ РД-...²⁰⁴.....

гр.София, ^{10.09}.....2014 г.

На основание чл.151, ал.2, т.2, буква "р" от Закона за водите и чл.39 от Наредба №1 за проучване, ползване и опазване на подземните води (обн.ДВ.бр.87/2007 г.)

УТВЪРЖДАВАМ:

1. Експлоатационни ресурси за находище на минерална вода „Баня”, с.Баня, община Нова Загора, област Сливен – водонапорна система от пукнатинно-жилен тип в палеозойските гранити на Казанския плутон (kzPz₂) в източната част на Средногорската тектонска зона – изключителна държавна собственост,

Воден обект	Експлоатационни ресурси от минерална вода			Температура Т (°C)	Експлоатационни ресурси от хидрогеотермална енергия		
	Q _{EP1} (л/сек)	Q _{EP2} (л/сек)	Q _{EP3} (л/сек)		Q (л/сек)	ΔT (°C)	G ^п _{екс} (kJ/s)
Находище на минерална вода „Баня” - водонапорна система от пукнатинно-жилен тип в палеозойските гранити на Казанския плутон (kzPz ₂) в източната част на Средногорската тектонска зона	5,19	6,92	5,19	44,6-57,7	4,24 _{КЕИН№1}	41,6	739 _{КЕИН№1}
					7,35 _{КЕИН№2}	42,7	1315 _{КЕИН№2}
					0,52 _{СН№1хг}	29,6	64,5 _{СН№1хг}
					12,11		

2. Технически възможен дебит на водовземните съоръжения:

Водовземно съоръжение:	Технически възможен дебит на водовземното съоръжение	Кота СВН,	Допустимо понижение S _{доп} ,	Допустима дълбочина на водното ниво,	Допустима кота на динамичното водно ниво,	Температура
	Q (л/сек)	м	м	м	м	Т (°C)
КЕИ №1	4,24	210,27	3,34	-	до кота 206,93	56,6
КЕИ №2	7,35	-	-	-	до кота 210,01	57,7
Сондаж №1хг	0,52	-	-	-	до кота 210,23	44,6

3. Начин на експлоатация - технически възможните дебити на водоземните съоръжения по т.2 са определени при експлоатация:

3.1. КЕИ №1 и КЕИ №2 – на помпажен режим, с хоризонтални помпи.

3.2. Сондаж №1хг – на самоизлив.

4. Ресурсите по т.1 и технически възможните дебити по т.2 да се преоценят:

4.1. през 2024 г. и на всеки 12 години след това, при характеризиране на районите за басейново управление, по данните от извършвания мониторинг на дебитите и понижението на водното ниво на водоземните съоръжения по т.2, без да се променят котите на динамичното водно ниво.

4.2. до 6 месеца след датата на последното, от извършените в три последователни сезона измервания, с които е установено намаляване на дебита или промяна котата на динамичното водно ниво на водоземните съоръжения, утвърдени по т.2 от настоящата заповед,

4.3. до два месеца, преди въвеждането в експлоатация на новоизградено(ни) водоземно(и) съоръжение(я) или при реконструкция/прекаптиране на съоръженията от находище „Баня”, община Нова Загора, променяща параметрите, при които са определени ресурсите или технически възможните дебити на съоръженията.

5. Отменям Заповед №РД-854/23.11.2011г. за утвърждаване на експлоатационните ресурси на минерална вода за находище „Баня” (Кортенски бани), община Нова Загора и технически възможните дебити на каптиран естествен извор №1 и/или каптиран естествен извор №2 и сондаж №1хг.

Висс
СВЕТЛАНА ЖЕКОВА

09.09
Министър на околната среда и водите



За министър:	
Заместник-министър:	<i>Sp. Louchev</i>
Заповед за заместване:	<i>РД-682/09.09.14</i>