

ЗАПОВЕД

№ РД 222

гр.София, 03.04 2001 г.

На основание чл.151, т.2, буква "р" от Закона за водите (Обн., ДВ, бр. 67 от 27 юли 1999 г., в сила от 29.01.2000 г., изм., бр. 81 от 2000 г., в сила от 6.10.2000 г.) и чл.46 от Наредбата №1 от 07.07.2000г. за проучването, ползването и опазването на подземните води (обн. ДВ бр.57/2000 г.).

УТВЪРЖДАВАМ:

За находище "Войводиново", с.Войводиново, община "Марица", област Пловдив – пукнатинно-порова система на варовиците с палеогенска възраст ($5Pg_2^3$) и пясъците и чакълите на базалния слой на неогенския пълнеж на Моминското понижение (ahN_{1-2}) – водовземни съоръжения Сондаж №8 и Сондаж №9 за срок от 25 години.

1. Локални експлоатационни ресурси

Водовземно съоръжение	Локални експлоатационни ресурси от минерална вода			Температура °C	Локални ресурси от хидрогеотермална енергия		
	$Q_{ер1}^n$ л/сек	$Q_{ер2}^n$ л/сек	Допустимо понижение $S_{доп}$ м		Q л/сек	ΔT °C	$G_{екс}^n$ kJ/s
Сондаж №8	3,2	4,82	29,0 до кота 126,07	31	8,0	16	536
	8,0						
Сондаж №9	2,4	3,6	25,0 до кота 129,3	31	6,0	16	402
	6,0						

2. Проектен средногодишен експлоатационен дебит от водовземно съоръжение Сондаж №8, разкрил находище "Войводиново", с.Войводиново, община "Марица", област Пловдив – пукнатинно-порова система на варовиците с палеогенска възраст ($5Pg_2^3$) и пясъците и чакълите на базалния слой на неогенския пълнеж на Моминското понижение (ahN_{1-2}) размер на:

$Q_{пр} = 5,0$ л/сек при $S_{доп} = 19,10$ м до кота 142.65 м

3. Проектен средногодишен експлоатационен дебит от водовземно съоръжение Сондаж №9, разкрил находище "Войводиново", с.Войводиново, община "Марица", област Пловдив – пукнатинно-порова система на варовиците с палеогенска възраст ($5Pg_2^3$) и пясъците и чакълите на базалния слой на неогенския пълнеж на Моминското понижение (ahN_{1-2}) размер на:

$Q_{пр} = 5,0$ л/сек при $S_{доп} = 19,10$ м до кота 141.65 м

МИНИСТЪР:

Евдокия Манева