

Stabilirea cantității de ape meteorice

Modalitatea de calcul a cantității de apă meteorică preluată în sistemul public de canalizare este în conformitate cu prevederile din Legea 241/2006 - Legea serviciului de alimentare cu apa și de canalizare , cu Ordinul 88/2007 al președintelui A.N.R.S.C. și a Regulamentului S.C. AQUABIS S.A. al Serviciului de Alimentare cu Apă și de Canalizare, aprobat prin Hot. Nr18/30.09.2014 a Adunării Generale a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară pentru Servicii de Alimentare cu Apă și de Canalizare.

Conform art.208.pct. (1) din Regulament S.C. AQUABIS S.A. de Furnizare/prestare a Serviciului de Alimentare cu Apă și de Canalizare, stabilirea cantității de apă meteorică preluată de rețeaua de canalizare se determină, prin înmulțirea cantității specifice de apă meteorică (K), comunicată de Administrația Națională de Meteorologie (ANM)– Centrul Meteorologic Cluj, pentru luna anterioară emiterii facturii, cu suprafețele totale ale incintelor construite și neconstruite declarate de fiecare utilizator și cu coeficienții de scurgere recomandați de SR1846-2/2007.

Formula de calcul este:

$$Q_m = (SC \cdot 0.85 + SN \cdot 0.05) \cdot K \quad \text{unde,}$$

Q_m - cantitatea de apă meteorică calculată și facturată (mc/lună);
0,85 – coeficient de scurgere pentru suprafețele construite (SC);
0,05 – coeficient de scurgere prntru suprafețele neconstruite (SN);
K – cantitatea specifică de apă meteorică comunicată de ANM.

Pentru relații suplimentare vă stăm la dispoziție , la telefon nr. 0263/214.014 sau 0263/212.878.

Cantitatea de precipitații înregistrată la Stația Meteorologică Județeană Bistrița

Nr. crt.	Luna	Cantitatea de precipitații (l / m ²)					
		Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018
1	ianuarie	39.4	70.6	39.0	57.8	8.5	57.2
2	februarie	34.7	30.5	15.1	81.7	52.0	
3	martie	99.8	32.1	37.5	40.4	30.8	
4	aprilie	62.6	35.0	50.7	55.2	42.1	
5	mai	121.6	71.2	113.8	44.2	93.2	
6	iunie	91.2	51.2	84.4	117.8	99.6	
7	iulie	31.7	173.2	41.6	65.0	58.2	
8	august	55.2	52.6	33.4	24.2	31.8	
9	septembrie	72.0	53.6	85.0	35.2	107.7	
10	octombrie	26.2	75.0	46.8	98.0	47.7	
11	noiembrie	48.3	12.6	70.1	59.6	66.8	
12	decembrie	12.4	52.6	22.4	23.9	66.2	

