

Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice

Vyúčtování kalkulace VODNÉHO za rok 2012		Kalkulace	Skutečnost
1.	Nájemné (tis. Kč)	16 883	16 883
	z toho dodavatelské opravy	1 700	1 700
2.	Opravy (tis. Kč)	5 060	5 311
3.	Náklady VAS, a.s. (tis. Kč)	25 141	25 793
	- energie	4 494	4 693
	- provozování a údržba	9 608	10 028
	- laboratoře	716	719
	- režie	4 701	4 654
	- ostatní náklady	2 123	2 238
	- podzemní vody	3 500	3 461
4.	Voda převzatá (tis. Kč)	506	452
5.	Náklady celkem (tis. Kč)	47 590	48 439
6.	Výkony (tis. m ³)	1 415	1 452
7.	Nákladová cena (Kč/m ³)	33,63	33,37
8.	Cena vodného bez DPH (Kč/m ³)	34,21	34,21
	DPH (14%)	4,79	4,79
	Cena vodného včetně DPH	39,00	39,00

Vyúčtování kalkulace STOČNÉHO za rok 2012		Kalkulace	Skutečnost
1.	Nájemné (tis. Kč)	17 929	17 929
	z toho dodavatelské opravy	1 000	1 000
2.	Opravy (tis. Kč)	1 057	977
3.	Náklady VAS, a.s. (tis. Kč)	22 590	21 522
	- energie	4 213	3 688
	- provozování a údržba	8 678	9 082
	- laboratoře	949	885
	- režie	4 566	4 387
	- ostatní náklady	2 626	2 653
	- úplaty za vypouštění	691	200
	- likvidace kalů	552	489
	- čištění kanalizace	390	215
	- zpracování kalů z ČOV Zbraslav	-75	-77
4.	Voda převzatá (tis. Kč)	224	502
5.	Náklady celkem (tis. Kč)	41 800	40 930
6.	Výkony (tis. m ³)	1 153	1 182
7.	Nákladová cena (Kč/m ³)	36,25	34,63
8.	Cena stočného bez DPH (Kč/m ³)	36,84	36,84
	DPH (14%)	5,16	5,16
	Cena stočného včetně DPH	42,00	42,00

Vyhotovil: Milan Pavelka

Schválil: Ing. Martin Juránek

Brno, červen 2013