

Abwassergebührenkalkulation 2014

Gebührenrechnung 31.12.2012	Insgesamt	Insgesamt	Insgesamt	Schmutzwasser	Schmutzwasser	Niederschlagswasser	Niederschlagswasser
	Plan 12. 2012	Ist 12. 2012	Anteil Ist	Plan 12. 2012	Ist 12. 2012	Plan 12. 2012	Ist 12.2012
	T€	T€	%	T€	T€	T€	T€
Materialaufwand	47.550	44.250	20,01%	26.163	24.131	21.386	20.119
Personalaufwand	34.882	34.354	15,53%	18.356	17.919	16.526	16.436
Kalkulatorische Abschreibung	66.729	69.653	31,49%	33.694	34.290	33.035	35.363
sonstiger betrieblicher Aufwand	10.358	11.708	5,29%	5.483	6.081	4.875	5.627
kalkulatorische Zinsen	62.977	63.846	28,87%	31.797	29.973	31.181	33.873
Sekundärkosten	-2.981	-2.853	-1,29%	-1.503	-1.434	-1.478	-1.419
Steuern	13	225	0,10%	7	145	6	79
Ausgaben / Kosten	219.528	221.183	100,00%	113.997	111.105	105.531	110.078
Betriebliche Leistungen	199.761	199.687	95,63%	104.414	103.964	95.347	95.723
- davon Kanalbenutzungsgebühren	193.830	193.905	92,86%	101.400	101.024	92.430	92.881
sonstige betriebliche Erträge	634	9.118	4,37%	290	4.132	344	4.986
Gesamtleistungen	200.395	208.805	100,00%	104.704	108.096	95.691	100.709
Kostendeckung vor Entnahme	91,28%	94,40%		91,85%	97,29%	90,68%	91,49%
Entnahme Kamerale Rücklage	1.400	0		700	0	700	0
Gesamtleistungen nach Entnahme	201.795	208.805		105.404	108.096	96.391	100.709
Kostendeckung nach Entnahme	91,92%	94,40%		92,46%	97,29%	91,34%	91,49%
Ergebnis Gebührenrechnung	-17.733	-12.378		-8.593	-3.009	-9.140	-9.369
Frischwassermenge m³				65.000.000	64.287.095		
bebaute und befestigte Fläche m²						71.100.000	70.926.802
Gebühr je m³ eingeleitetes Schmutzwasser							
Schmutzwassergebühr pro m³ Plansatz lt. Abwassergebührensatzung / fiktiver Ist-Satz bei 100% Kostendeckung				1,56	1,62		
Schmutzwassergebühr pro m³ bei 100% Kostendeckung				1,70	1,62		
Gebühr je m² angeschlossene bebaute und befestigte Fläche							
Niederschlagswassergebühr pro m³ Plansatz lt. Abwassergebührensatzung / fiktiver Ist-Satz bei 100% Kostendeckung						1,30	1,44
Niederschlagswassergebühr pro m³ bei 100% Kostendeckung						1,44	1,44