

Zusammenstellung der Mehr- / Mindereinnahmen

	Grundlagen Alt	TO 07.1 Ø 2002-2006 ohne 2003	Grundlagen Neu	Basis	Einheit	CHF/Jahr	TOW 2010	Plus / Minus
Anschlussgebühr	Art. 2ff / 5 ‰ des Gebäudeversicherungswertes	417'300	Art. 2	7'919	BW	90.00	570'168	152'868
Grundpreis	Art. 3.2 / 0.24 ‰ des Gebäuderversicherungswertes	1'713'644	entfällt				-	-1'713'644
Leistungspreis	Art. 3.3	432'097	Art. 4				1'380'000	947'904
Mengenpreis	Art. 3.4 / CHF/m3	3'632'129	Art. 5	4'376'060	m3	0.95	4'157'257	525'127
	Erlös	4'376'060						
Sprinkler	Art. 4.2 / CHF 1.- je Liter/Minute	106'770	Art. 7			1.50	160'155	53'385
Spezielle Wasserbezüger (Klimaanlagen, etc.)		vernachlässigbar					vernachlässigbar	
Hydrantentarif	Art. 4.5 / CHF/Jahr 75.- je Stück	85'575	Art. 9 *	1'115	Stk.	105.00	117'075	31'500
Brunnentarif	Art. 4.5 / CHF/Jahr 190.- je Liter/Minute	keine Verrechnung	Art. 9 / CHF/Jahr je Liter/Minute **	212	Liter/Minunte	190.00	40'280	40'280
Total Einnahmen		6'387'515					6'424'935	37'420

*** Hydranten**

Unterhaltskosten für SH-Hydranten Ø der letzten 5 Jahren in CHF 182'000	CHF / Jahr	91'000
Kosten für den Ersatz von ca. 50 Hydranten / Jahr à CHF 5'000.-		250'000
Subvention für Ersatz: 50 % von 50 x 4'500.- in CHF		-112'500
Benützung Hydranten durch GWW (Bauwasser, Provisorien etc.) CHF 100.- / Hydrant		-111'500
Daraus ergeben sich Kosten CHF pro Hydrant und Jahr		105

Kosteneinsparung infolge Reduktion Unterhalt (2 Jahre)

**** Brunnenwasser**

	m3	CHF/m3	Kosten	Liter/Minute	Kosten Liter/Min.
Bezug Mühlentalwasser m3/Jahr	94'500	0.00	-	180	0
Bezug Netzwasser in m3/Jahr	85'000	0.95	80'750	212	380
Total Wasserbezug öffentliche Brunnen m3/Jahr	179500		80'750	380	380

1/2 Anteil zu Lasten

		Fix	
2'145'741	37.1%		1'380'000 24.9%
3'632'129	62.9%	Variabel	4'157'257 75.1%
5'777'870	100.0%	Total	5'537'257 100.0%