

Übersicht Gebührenmodelle Vorkalkulation 2020-2023

ausgewiesene Grundgebühr bezogen auf Zählergröße bis 2,5 m³/h (93 % aller Volleinleiter)
Teileinleiter zahlen hälftige Grundgebühr, die anderen Kostenträger keine Grundgebühr

SLN Var. 1 - Grundgebühr bleibt stabil		50,00 € /Jahr (4,17 €/Monat)				
	SW VE	SW TE	RWP	RWS	FS	
neue Gebühr in € je m ³ bzw. m ²	3,44	0,93	0,74	1,15	48,18	
bisherige Gebühr in €	2,45	1,72	0,49	0,45	31,67	
Differenz in €	0,99	-0,79	0,25	0,70	16,51	
Differenz in %	40,4	-46,0	50,1	156,8	52,1	

SLN Var. 2 - Grundgebühr wie ZAL und VGOS		120,00 € /Jahr (10,00 €/Monat)				
	SW VE	SW TE	RWP	RWS	FS	
neue Gebühr in € je m ³ bzw. m ²	3,06	0,50	0,74	1,15	48,18	
bisherige Gebühr in €	2,45	1,72	0,49	0,45	31,67	
Differenz in €	0,61	-1,22	0,25	0,70	16,51	
Differenz in %	24,9	-70,7	50,1	156,8	52,1	

SLN Var. 3 - Mengengebühr unter 3 €		144,00 € /Jahr (12,00 €/Monat)				
	SW VE	SW TE	RWP	RWS	FS	
neue Gebühr in € je m ³ bzw. m ²	2,93	0,36	0,74	1,15	48,18	
bisherige Gebühr in €	2,45	1,72	0,49	0,45	31,67	
Differenz in €	0,48	-1,36	0,25	0,70	16,51	
Differenz in %	19,5	-79,1	50,1	156,8	52,1	

SLN Var. 4 - Mengengebühr bleibt stabil		232,50 € /Jahr (19,38 €/Monat)				
(nicht möglich, Negativgebühr SW TE)						
	SW VE	SW TE	RWP	RWS	FS	
neue Gebühr in € je m ³ bzw. m ²	2,45	-0,18	0,74	1,15	48,18	
bisherige Gebühr in €	2,45	1,72	0,49	0,45	31,67	
Differenz in €	0,00	-1,90	0,25	0,70	16,51	
Differenz in %		-110,3	50,1	156,8	52,1	

nachrichtlich: zählergrößenabhängige Grundgebühstaffelung (Vollinleiter) nach Varianten in € pro Jahr

Zählergröße	Var. 1	Var. 2	Var. 3	Var. 4	Anzahl VE
Qn bis 2,5 m ³ /h	50,00	120,00	144,00	232,50	2.519
Qn bis 6,0 m ³ /h	120,00	288,00	345,60	558,00	137
Qn bis 10 m ³ /h	200,00	480,00	576,00	930,00	36
Qn bis 25 m ³ /h	500,00	1.200,00	1.440,00	2.325,00	18
Qn bis 40 m ³ /h	800,00	1.920,00	2.304,00	3.720,00	3
Qn bis 60 m ³ /h	1.200,00	2.880,00	3.456,00	5.580,00	4
					2.717

Teileinleiter 163 Stk. Qn bis 2,5 m³/h und 2 Stk. Qn bis 6,0 m³/h

SW VE Schmutzwasser Volleinleiter

SW TE Schmutzwasser Teileinleiter

RWP Regenwasser privat

RWS Regenwasser Straße

FS Fäkalschlamm