

Anlage 3.1 zur Abwassergebührensatzung 2025 - 2027

BAB 2022

Zusammenstellung der Kosten je Gebührenbereich

Gebührenbereich		Pers.kosten	Sachkosten	Afa	Zinsen	Gesamtkosten
RW 10	Regenwasser Hannover, privat	6.635.492,17 €	7.133.892,56 €	5.717.041,41 €	2.618.019,47 €	22.104.445,61 €
SW 10	Schmutzwasser Hannover	18.901.449,81 €	22.693.515,93 €	16.674.317,75 €	4.881.380,87 €	63.150.664,35 €
RW50	Unbelastetes Grund- u. Sonstiges	238.316,95 €	304.910,33 €	263.687,40 €	109.812,43 €	916.727,11 €
SW 50	Belastetes Grund- u. Sonstiges W	226.774,07 €	269.251,83 €	211.430,34 €	55.873,98 €	763.330,23 €
SW31	Fäkalschlammannahme	26.119,03 €	29.122,79 €	16.960,21 €	2.439,80 €	74.641,83 €
SW 32	Rohabwasser	35.877,37 €	3.864,34 €	2.052,43 €	153,60 €	41.947,74 €
LHH	Stadtanteil u. Straßenabläufe	2.853.435,16 €	4.451.793,50 €	2.840.229,88 €	783.708,50 €	10.929.167,04 €
Umland	Umlandgemeinden	4.090.794,20 €	4.599.058,03 €	3.438.327,17 €	1.527.090,93 €	13.655.270,33 €
830	Fettabscheider-Reinigung	207.134,95 €	155.554,52 €	8.839,95 €	795,36 €	372.324,78 €
820	Öl / Benzinabscheider-Reinigung	837.745,71 €	253.464,24 €	26.139,32 €	9.683,85 €	1.127.033,12 €
Sonstige	Betriebsleistg. ohne Abscheider	62.660,87 €	751.428,63 €	85.156,42 €	10.379,41 €	909.625,33 €
Summe		34.115.800,29 €	40.645.856,71 €	29.284.182,28 €	9.999.338,20 €	114.045.177,48 €

Zusammenstellung der Erlöse je Gebührenbereich

Gebührenbereich		Gesamterlöse
RW 10	Regenwasser Hannover, privat	-19.408.706,05 €
SW 10	Schmutzwasser Hannover	-60.752.842,27 €
RW50	Unbelastetes Grund- u. Sonstiges Wasser	-1.084.440,55 €
SW 50	Belastetes Grund- u. Sonstiges Wasser	-913.616,05 €
SW31	Fäkalschlammannahme	-130.061,63 €
SW 32	Rohabwasser	-56.583,38 €
LHH	Stadtanteil u. Straßenabläufe	-11.422.927,98 €
Umland	Umlandgemeinden	-13.756.483,27 €
830	Fettabscheider-Reinigung	-308.779,04 €
820	Öl / Benzinabscheider-Reinigung	-1.494.004,41 €
Sonstige	Betriebsleistg. ohne Abscheider	-1.057.961,72 €
Summe		-110.386.406,36 €

Betriebsergebnis -3.658.771,12 €

bearbeitet 24.08.2023

