

Kalkulation Gebührensätze 2026 und 2027

1. Schmutzwassergebühr, Gebühr f. Gruben u. Kleinkläranlagen

Abwassermenge

zugrundegelegte Frischwassermenge:

In Kalkulation 2026 und 2027

Ergebnis 2021	2.975.732 m ³	
Ergebnis 2022	2.899.417 m ³	
Ergebnis 2023	2.873.015 m ³	
Durchschnitt	<u>2.916.054 m³</u>	2.915.000 m ³ /Jahr

Auf Kläranteil Schmutzwasser anzurechnende Abwassermenge aus dezentraler Abwasserbeseitigung

	Faktor	anzurechnende Menge	
angelieferte Menge 2021 aus Kleinkläranlagen:	79,50 m ³ x 20	1.590,01 m ³	
angelieferte Menge 2022 aus Kleinkläranlagen:	120,02 m ³ x 20	2.400,42 m ³	
angelieferte Menge 2023 aus Kleinkläranlagen:	48,64 m ³ x 20	<u>972,84 m³</u>	
Durchschnittlich angelieferte Menge		1.654,42 m ³	1.655 m ³ /Jahr

angelieferte Menge 2021 aus geschl. Gruben:	213,07 m ³ x 2	426,14 m ³	
angelieferte Menge 2022 aus geschl. Gruben:	218,96 m ³ x 2	437,91 m ³	
angelieferte Menge 2023 aus geschl. Gruben:	234,18 m ³ x 2	<u>468,36 m³</u>	
Durchschnittlich angelieferte Menge		444,14 m ³	445 m ³ /Jahr <u>2.100 m³/Jahr</u>

Bemessungsgrundlage Kanal und RÜB:	2.915.000 m ³			
Bemessungsgrundlage Kläranlagen	2.915.000 m ³	+	2.100 m ³	= 2.917.100 m ³

2026

	Gesamt		Anteil Kanal u. RÜB		Anteil Kläranlagen	
Aufwand Schmutzwasser 2026	5.531.738,79 €		2.001.880,89 €		3.529.857,90 €	
Ausgleich Überdeckung Abschluss 2021	-314.124,32 €		-107.372,85 €		-206.751,47 €	
Ausgleich Unterdeckung Abschluss 2022	469.047,81 €		169.660,67 €		299.387,14 €	
Ausgleich Unterdeckung Abschluss 2023	<u>230.500,00 €</u>		<u>78.509,12 €</u>		<u>151.990,88 €</u>	
Aufwand Schmutzwasser	5.917.162,28 €		2.142.677,83 €		3.774.484,46 €	
Gebührensatz Kanal und RÜB	<u>2.142.677,83 €</u> 2.915.000,00 m ³	=			0,7351 €/m ³	
Gebührensatz Kläranlagen	<u>3.774.484,46 €</u> 2.917.100,00 m ³	=			1,2939 €/m ³	
Schmutzwassergebühr:					2,0290 €/m ³	= 2,02 € €/m ³ Schmutzwasser
Gebühr f. geschlossene Gruben:	<u>3.774.484,46 €</u> x Faktor 2 2.917.100,00 m ³	=			2,588 € €/m ³	= 2,50 € €/m ³ Abwasser
Gebühr f. Anlieferung Kleinkläranlagen:	<u>3.774.484,46 €</u> x Faktor 20 2.917.100,00 m ³	=			25,878 € €/m ³	= 25,00 € €/m ³ Schlamm

2027

	Gesamt		Anteil Kanal u. RÜB		Anteil Kläranlagen	
Aufwand Schmutzwasser 2027	5.736.981,48 €		2.042.713,67 €		3.694.267,81 €	
Ausgleich Unterdeckung Abschluss 2023	<u>155.298,08</u>		<u>52.895,08 €</u>		<u>102.403,00 €</u>	
Aufwand Schmutzwasser	5.892.279,56 €		2.095.608,75 €		3.796.670,81 €	
Gebührensatz Kanal und RÜB	<u>2.095.608,75 €</u> 2.915.000,00 m ³	=			0,7189 €/m ³	
Gebührensatz Kläranlagen	<u>3.796.670,81 €</u> 2.917.100,00 m ³	=			1,3015 €/m ³	
Schmutzwassergebühr:					2,0204 €/m ³	= 2,02 € €/m ³ Schmutzwasser
Gebühr f. geschlossene Gruben:	<u>3.796.670,81 €</u> x Faktor 2 2.917.100,00 m ³	=			2,603 € /m ³	= 2,50 € €/m ³ Abwasser
Gebühr f. Anlieferung Kleinkläranlagen:	<u>3.796.670,81 €</u> x Faktor 20 2.917.100,00 m ³	=			26,030 € /m ³	= 25,00 € €/m ³ Schlamm

2. Niederschlagswassergebühr

Bemessungsgrundlage:

Auf Basis der Werte 2023

gesamte versiegelte Fläche	7.834.305 m ²
davon Straßenentwässerung	2.468.343 m ²
davon Gebührenzahler	5.365.962 m ²

2026

Aufwand Niederschlagswasser 2026	2.043.703,54 €
Ausgleich Überdeckung Abschluss 2021	-230.289,94 €
Ausgleich Überdeckung Abschluss 2022	0,00 €
Aufwand Niederschlagswasser	<u>1.813.413,60 €</u>

$$\text{Niederschlagswassergebühr} = \frac{1.813.413,60 \text{ €}}{5.365.962 \text{ m}^2} = 0,3379 \text{ €/m}^2 = 0,33 \text{ € /m}^2 \text{ versiegelte Fläche/Jahr}$$

2027

Aufwand Niederschlagswasser 2027	2.093.158,40 €
Ausgleich Überdeckung Abschluss 2022	-176.367,37 €
Ausgleich Überdeckung Abschluss 2023	-100.000,00 €
Aufwand Niederschlagswasser	<u>1.816.791,03 €</u>

$$\text{Niederschlagswassergebühr} = \frac{1.816.791,03 \text{ €}}{5.365.962 \text{ m}^2} = 0,3386 \text{ €/m}^2 = 0,33 \text{ € /m}^2 \text{ versiegelte Fläche/Jahr}$$