

Anlage 1

(A) Niederschlagswasser

Basisdaten:

	2015	2014
Gesamtkosten lt. Kostenverteilung	A	1.200.326,14 €
Fixkostenanteil des Niederschlagswassers	B	1.071.373,11 €
Umlagefähige Fixkosten (max. 50 %)	C	235.702,08 €
Alle abflusswirksamen Flächen inkl. Straßen	D	1.354.335,00 m ²
Angeschlossene Flächen	E	569.641,00 m ²
Straßenflächen (Gemeinde)	F	272.526,00 m ²
Straßenflächen (Straßenbaulastträger)	G	56.365,00 m ²
Berechnungsrelevante Flächen (E+F+G)	H	898.532,00 m ²

Berechnung:

a) Grundgebühr

C	:	D	=	Grundgebühr (spitz) je Jahr
235.702,08 €		1.354.335,00 m ²		0,17 €
				0,15 €

je m² abflusswirksame Fläche

b) Flächengebühr je m²

A	-	C	=	Gesamtkosten ohne Grundgebühr
1.200.326,14 €		235.702,08 €		964.624,06 €

Gesamtkosten ohne Grundgebühr	:	G	=	Flächengebühr je m²
964.624,06 €		898.532,00 m ²		1,07 €
				0,88 €

Anlage 1

(B) Schmutzwasser

2015

2014

Basisdaten:

Gesamtkosten	A		1.541.938,12 €	
Fixkostenanteil des Schmutzwassers	B		1.376.285,15 €	
Umlagefähige Fixkosten (max. 50 %)	C	Anteil Fixkosten 22,00%	302.782,73 €	
Berücksichtigungsfähige Anschlüsse	D		3.089,00 Stück	
Gesamtverbrauch Gemeindegebiet	E	(letzte Ableseperiode)	345.000,00 m³	

Berechnung:

a) Grundgebühr

$$\begin{array}{l} \text{C} \quad 302.782,73 \text{ €} \quad : \quad \text{D} \quad 3089 \quad = \quad \text{Grundgebühr (spitz) je Jahr} \quad 98,02 \text{ €} \\ \text{monatlich teilbar (12)} \quad \approx \quad \text{97,80 €} \end{array}$$

93,00 €

$$\begin{array}{l} \text{Grundgebühr (teilbar)} \quad \times \quad \text{D} \quad 3089 \quad = \quad \text{C (gerundet)} \\ 97,80 \text{ €} \quad \times \quad = \quad 302.104,20 \text{ €} \end{array}$$

b) Arbeitsgebühr je m³

$$\begin{array}{l} \text{A} \quad 1.541.938,12 \text{ €} \quad - \quad \text{C (gerundet)} \quad 302.104,20 \text{ €} \quad = \quad \text{Gesamtkosten ohne Grundgebühr} \\ 1.239.833,92 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{Gesamtkosten ohne Grundgebühr} \quad : \quad \text{G} \quad 345.000 \quad = \quad \text{Flächengebühr je m}^2 \\ 1.239.833,92 \text{ €} \quad : \quad = \quad \text{3,59 €} \end{array}$$

3,56 €

Anlage 1

(C) Zwischenzählergebühr

2015

2014

Basisdaten:

Einbaukosten je Zähler	A	(laut Dienstleistungsvereinbarung WWP)	82,50 €
Verwaltungskosten Einbau	B	(16 % von A)	13,20 €
Ablesekosten je Zähler	C	(laut Dienstleistungsvereinbarung WWP)	4,05 €
Verwaltungskosten je Zähler	D	2.500,00 €	11,47 €
Berücksichtigungsfähige Zähler	E	Stück	218

Berechnung:

a) Einbaugebühr Zwischenzähler	A	+	B	=	Gesamtkosten Zählerreinbau
	82,50 €	+	13,20 €	=	95,70 €
			einmalig bei Einbau	=	95,70 €
					94,88 €

b) Zwischenzählergebühr	C	+	D	=	Gesamtkosten laufender Aufwand
	4,05 €	+	11,47 €	=	15,52 €
			jährlicher laufender Aufwand	=	15,52 €
					15,68 €

c) Gesamtgebühr über den Eichzeitraum (6 Jahre)	Gesamtkosten Zählerreinbau	:	6 Jahre	=	Jahresanteil (1/6)
	95,70 €	:	6	=	15,95 €
					15,81 €

Gesamtkosten laufender Aufwand	+	Jahresanteil (1/6)	=	Gesamtgebühr Eichzeitraum
15,52 €	+	15,95 €	=	31,47 €
				31,49 €
			gerundet	31,50 €
				31,50 €