

Anlage 3

Investitionskosten bisheriger und zukünftiger Abwassermaßnahmen im Entsorgungsgebiet

Angaben der Investitionen: ohne Kläranlagen und sonstige Investitionen

bisherige Investitionen:

a) bisheriges Investitionsvolumen 1990-2016 (für 27 Jahre):	217.596.663,71 €
b) durchschnittliche jährliche Investitionsrate 1990-2016 [=a : 27 Jahre]:	8.059.135,69 €/a
c) in a) enthaltenes Fördermittelvolumen 1990-2016: *	14.273.793,40 €
d) durchschnittliche Fördermittelquote 1990-2016 [(c/a) · 100]:	6,56%
e) vorhandene Einwohner 2016 im Entsorgungsgebiet: (siehe Anlage 1a)	210.271
f) spezifische Investitionshöhe 1990-2016 je Einwohner [=a/e]:	1.034,84 €/E

geplantes Investitionsvolumen laut Abwasserbeseitigungskonzept:

(a) kurzfristiges Investitionsvolumen 2016 bis 2021 (Summe aus Anlage 2a):	62.830.000 €
Sanierungsvolumen 2016 bis 2021	27.760.000 €
(b) mittelfristiges Investitionsvolumen 2022 bis 2030:	51.285.000 €
Sanierungsvolumen 2022 bis 2030	18.290.000 €
(c) Investitionsvolumen 2031 bis Endausbau:	0 €
Sanierungsvolumen ab 2031 jährlich	10.000.000 €

aktuelle Gebühren und Beiträge:

(a) Grundgebühr bis Nenndurchfluss 2,5 m ³ /h:	0,00 €/a
(b) Abwasser-/Schmutzwassergebühr (Volleinleiter):	1,90 €/m ³
(c) Abwasser-/Schmutzwassergebühr (Teileinleiter):	0,72 €/m ³
(d) Abwasser-/Schmutzwassergebühr (Direkteinleiter):	0,00 €/m ³
(e) Regenwassergebühr:	0,76 €/m ²
(f) Gebühr für Schlamm aus Kleinkläranlage:	27,14 €/m ³
(g) Gebühr für Schlamm aus abflussloser Grube:	36,53 €/m ³
(h) weitere Gebühr für:	keine
(i) weitere Gebühr für:	keine
(j) durchschnittlicher Frischwasserverbrauch:	32 m ³ /E · a
(k) Beitragssatz (gewichtete Grundstücksfläche):	0,00 €/m ²
(l) durchschnittliche Grundstücksgröße:	entfällt
(m) weiterer Beitragssatz:	keine
(d) bisheriges vereinnahmtes Beitragsvolumen:	entfällt
(e) zukünftiges und ausstehendes Beitragsvolumen	entfällt

* seit 2004 erfolgt keine Förderung Kanalinvestitionen mehr.