

1. Änderung der Satzung

über die Erhebung von Beiträgen und Gebühren für die Abwasserbeseitigung des Wasser- und Abwasserverbandes Holtemme-Bode (Abwasserbeseitigungsabgabensatzung) vom 03.12.2012

Aufgrund der §§ 6 und 91 der Gemeindeordnung für das Land Sachsen-Anhalt vom 10.08.2009 (GVBl. LSA S. 383) in der derzeit gültigen Fassung, der §§ 9 und 16 des Gesetzes über kommunale Gemeinschaftsarbeit (GKG-LSA) in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.1998 (GVBl. LSA S. 81) in der derzeit gültigen Fassung und der §§ 5, 6 und 8 des Kommunalabgabengesetzes für das Land Sachsen-Anhalt (KAG-LSA) in der Fassung der Bekanntmachung vom 13.12.1996 (GVBl. S. 405) in der derzeit gültigen Fassung hat die Verbandsversammlung in ihrer Sitzung am 20.11.2013 folgende 1. Satzungsänderung beschlossen:

Artikel 1

§ 15 wird wie folgt neu gefasst:

§ 15 Gebührensätze

I. Bereich Holtemme

(1) Die Schmutzwassergebühr beträgt für den laufenden Zeitraum vom 01.01.2014 bis 31.12.2016 gemäß § 1 Abs. 1 a) aa) und a) ab) der Abwasserbeseitigungssatzung (ABS)

a) Zentralkläranlage Silstedt 3,00 €/m³

und setzt sich zusammen aus:

$G_{\text{Abw.Beh.}} = G_{\text{Kanal}} + G_{\text{Abw.R.häusl.}}$

mit

$G_{\text{Kanal}} = 1,85 \text{ €/m}^3$

$G_{\text{Abw.R.häusl.}} = 1,15 \text{ €/m}^3$

daraus folgt

$G_{\text{Abw.Beh.}} = 1,85 \text{ €/m}^3 + 1,15 \text{ €/m}^3$

$= 3,00 \text{ €/m}^3$

b) Öffentlichen Kläranlagen
(Gemeinschaftskläranlagen) 2,61 €/m³.

(2) Die Niederschlagswassergebühr beträgt für den laufenden Zeitraum vom 01.01.2014 bis 31.12.2016 gemäß § 1 Abs. 1 b) der ABS 8,76 €/BE.

II. Bereich Bode

- (1) Die Schmutzwassergebühr beträgt für den laufenden Zeitraum vom 01.01.2014 bis 31.12.2016 gemäß § 1 Abs. 2 a) aa) und a) ab) ABS
- a) Zentralkläranlage Rübeland 4,20 €/m³
- b) Öffentlichen Kläranlagen
(Gemeinschaftskläranlagen) 4,18 €/m³
- (2) Die Niederschlagswassergebühr beträgt für den laufenden Zeitraum vom 01.01.2014 bis 31.12.2016 gemäß § 1 Abs. 2 b) der ABS 9,55 €/BE.
- (3) Für Grundstücke mit einem Schmutzwasseranfall von mindestens 1 m³ bis maximal 6 m³ im Kalenderjahr wird eine Mindestmenge von 6 m³ multipliziert mit der jeweils gültigen Abwassergebühr gemäß § 15 II. (1) a) der Satzung erhoben.

Artikel 2

§ 15 c wird wie folgt neu gefasst:

§ 15 c Gleichung Bereich Holtemme

GVA oder SVZ werden für den laufenden Zeitraum vom 01.01.2014 bis 31.12.2016 nach folgender Gleichung ermittelt:

$$G_{\text{Abw.Beh.}} = G_{\text{Kanal}} + G_{\text{Abw.R.,Gewerb./Ind.}}$$

mit

$$G_{\text{Kanal}} = 1,85 \text{ €/m}^3$$

und

$$G_{\text{Abw.R.,Gewerb./Ind.}} = G_{\text{Abw.R.häusl.}} \times F = 1,15 \text{ €/m}^3 \times F$$

und

$$F = 0,13 + 0,28 \left(\frac{\text{CSB}}{1.100} \right) + 0,18 \left(\frac{N_{\text{ges}}}{116} \right) + 0,12 \left(\frac{P_{\text{ges}}}{17} \right) + 0,29 \left(\frac{\text{AFS}}{446} \right),$$

wobei

$$G_{\text{Abw.R.,Gewerb./Ind.}} = \text{Gebühr der Abwasserreinigung für gewerblich-industrielles Abwasser}$$

$$G_{\text{Abw.Beh.}} = \text{Grundgebühr der Abwasserbehandlung für häusliches Abwasser}$$

$$G_{\text{Kanal}} = \text{Grundgebühr für die Abwasserableitung in den Kanal}$$

$G_{\text{Abw.R.häusl.}}$ = Grundgebühr der Abwasserreinigung für häusliches Abwasser
F = Faktor Verschmutzungsgrad (1,0 bei häusl. Abwasser)
CSB, Nges, Pges
und AFS = Konzentrationen des gewerblichen Abwassers nach Anlage 1
Teil A

bedeuten.

Artikel 3

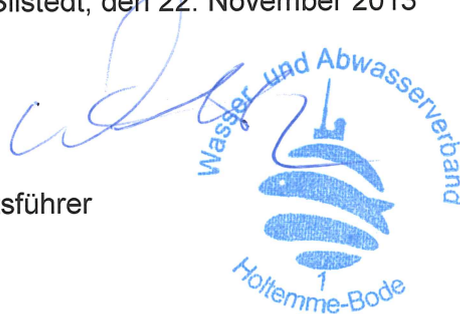
Anlage 1 wird wie folgt neu gefasst, siehe Anlage.

Artikel 4

Die 1. Änderung der Abwasserbeseitigungsabgabensatzung tritt am Tag nach ihrer öffentlichen Bekanntmachung im Amtsblatt der öffentlichen Ver- und Entsorgungsunternehmen im Landkreis Harz, frühestens jedoch am 01.01.2014, in Kraft.

Wernigerode/OT Silstedt, den 22. November 2013

Witte
Verbandsgeschäftsführer



Anlage 1

Teil A: Analyseverfahren zur Bestimmung des Verschmutzungsgrades des Abwassers

CSB	=	Chem. Sauerstoffbedarf in mg/l (nach DIN 38409-H41) aus der unabgesetzten homogenisierten Probe des gewerblich-industriellen Abwassers
N_{ges}	=	Gesamt-Stickstoff-Konzentration in mg/l (als Summe aus NH ₄ -N nach DIN EN ISO 11732), NO ₂ -N (nach DIN-EN 26777), NO ₃ -N (nach DIN-EN-ISO 10304-1 sowie org. N (nach DIN EN 12260) aus der unabgesetzten homogenisierten Probe des gewerblich-industriellen Abwassers
P_{ges}	=	Gesamt-Phosphor-Konzentration in mg/l (DIN EN ISO 11885) aus der unabgesetzten homogenisierten Probe des gewerblich-industriellen Abwassers
AFS	=	abfiltrierbare Stoffe im gewerblich-industriellen Abwasser (nach DIN EN 872)

Teil B: Verschmutzungskonzentrationen

Parameterkonzentrationen zur Definition eines SVZ bzw. GVA

Parameter	Einheit	GVA unterhalb	häusliches Abwasser	SVZ oberhalb
1	2	3	4	5
CSB	mg/l	900	1100	1300
N_{ges}	mg/l	100	116	135
P_{ges}	mg/l	14	17	20
AFS	mg/l	380	446	515

Wernigerode/OT Silstedt, den 22. November 2013

Witte
Verbandsgeschäftsführer

