

5.1.4

Aufgrund der §§ 5, 19, 20, 51 und 93 Abs. 1 der Hessischen Gemeindeordnung (HGO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.03.2005 (GVBl. I S. 142), zuletzt geändert durch Gesetz vom 17.10.2005 (GVBl. I, S. 674, 686), der §§ 42 bis 46 des Hessischen Wassergesetzes (HWG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 06.05.2005 (GVBl. I S. 305), der §§ 1 bis 5a, 9 bis 12 des Hessischen Gesetzes über kommunale Abgaben (KAG) vom 17.03.1970 (GVBl. I S. 225), zuletzt geändert durch Gesetz vom 31.01.2005 (GVBl. I S. 54), der §§ 1 und 9 des Gesetzes über Abgaben für das Einleiten von Abwasser in Gewässer (Abwasserabgabengesetz - AbwAG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 18.01.2005 (BGBl. I S. 114) und der §§ 1 und 2 des Hessischen Ausführungsgesetzes zum Abwasserabgabengesetz (HAbwAG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 29.05.2005 (GVBl. I S. 664), hat die Stadtverordnetenversammlung der Stadt Hünfeld in der Sitzung am 16.12.2005 folgenden

1. Nachtrag zur Entwässerungssatzung (EWS) vom 17.12.2004

beschlossen:

Artikel 1

§ 26 - Gebührenmaßstäbe und -sätze für Schmutzwasser - Abs. 1 erhält folgende Fassung:

§ 26 Gebührenmaßstäbe und -sätze für Schmutzwasser

(1) Gebührenmaßstab für das Einleiten und Behandeln von Schmutzwasser mit oder ohne Fäkalien ist der nach § 28 ermittelte Frischwasserverbrauch auf dem angeschlossenen Grundstück. Die Gebühr beträgt pro m³ Frischwasserverbrauch 1,70 Euro.

Abweichend hiervon beträgt die Gebühr

- a) 1,40 Euro pro m³ Frischwasserverbrauch bei erteilter Befreiung vom Anschluss- und Benutzungszwang hinsichtlich der Benutzung von Sammelleitungen,
- b) 1,10 Euro pro m³ Frischwasserverbrauch, sofern auf Verlangen der Stadt durch den Anschlussnehmer eine Vorreinigung des Abwassers mit Schmutzfrachtabbau in einer privaten Vorbehandlungsanlage vor Einleitung in eine Sammelleitung vorzunehmen ist und die in eine Sammelleitung eingeleitete Menge 25.000 m³ übersteigt.

Bei Einleitung von mehr als 30.000 m³ Brändenwasser pro Jahr reduziert sich die Gebühr nach Satz 2 auf einen Betrag, der sich aus dem Verhältnis der CSB-Werte der tatsächlich eingetragenen Schadstoffmenge zur maximal eintragbaren Schadstoffmenge gemäß nachstehender Formel ergibt, nicht jedoch unter den Betrag von 0,25 Euro pro m³:

$$\text{Reduzierte Gebühr} = G \times \frac{\text{tatsächlich eingetragene Schadstoffmenge (dargestellt als CSB-Wert)}}{\text{maximal eintragbare Schadstoffmenge (dargestellt als CSB-Wert)}}$$

wobei G die Gebühr nach Satz 2 ist,

die tatsächlich eingetragene Schadstoffmenge durch regelmäßige, zumindest vierteljährliche Messungen eines durch die Stadt zu beauftragenden Gutachters nach ihrem CSB-Wert zu bestimmen ist und dieser Wert bis zur nächsten Messung maßgeblich ist, sowie die maximal eintragbare Schadstoffmenge einer Verschmutzung des Abwassers entspricht, die sich als CSB-Wert von 600 mg/l darstellen lässt (Abs. 3).

5.1.4

Die Aufwendungen für die Messungen sind der Stadt nach Maßgabe des § 9 zu erstatten.

Artikel 2

Die Anlage 1 zu § 9 Abs. 1 erhält folgende Fassung:

Anlage 1 zu § 9

A. Kosten für Probeentnahmen und Betriebsüberprüfungen

1.	Betriebsbegehung, Kontrolle von Abwasseranlagen - nach Zeitaufwand einschl. Fahrtkosten	pro Stunde	44,08 €
2.	Einsatz eines Labormeßwagens, einschl. der Durchflußmessung (soweit möglich), pH-Wert- u. Temperaturmessung – nach Zeitaufwand	pro Stunde	25,52 €
3.	Einsatz von Registriergeräten (Chemograph) zur kontinuierlichen Erfassung von Meßwerten - nach Zeitaufwand	pro Stunde	5,80 €
4.	Entnahme von Stichproben einschl. pH-Wert und Temperaturmessung	pro Probe	5,80 €
4a	Alternativangebot für „qualifizierte Stichprobe“	pro Probe	11,60 €
5.	Entnahme von Mischproben (2 Stunden)	pro Probe	27,84 €
5a	Alternativangebot bei durchgehender Anwesenheit des Probenehmers (2 Stunden)	pro Probe	58,00 €
6.	Entnahme von Mischproben (1 Stunde)	pro Probe	20,88 €
6a	Alternativangebot bei durchgehender Anwesenheit des Probenehmers (1 Stunde)	pro Probe	29,00 €
7.	zu 1. Berichterarbeitung, Schreib- und Kopierkosten	je Bericht	5,80 €
8.	Für An- und Abfahrt sowie Wartezeiten werden pro Überprüfungsstelle jeweils 0,5 Std. in Anrechnung gebracht	pro Betrieb	12,76 €
9.	Fahrtkosten (ohne Fahrtzeit)	1 km a'	0,41 €

5.1.4

B) Untersuchungskosten für Analysen

1. Physikalische Parameter:

1.1	Absetzbare Stoffe Schlammartige und feste Stoffe aus industriellen Abwasservorbehandlungsanlagen (z. B. Neutralisations- Entgiftungs-Anlagen)	pro Analyse nach Aufwand!	5,22 € nach Aufwand
1.2	Abwassermengenmessung		

2. Organische Stoffe und Summenparameter

2.1	CSB (Chemischer Sauerstoffbedarf nach DIN 38409 bzw. DEV-H41)	pro Analyse	13,34 €
2.2	BSB5 (biologischer Sauerstoffparameter nach DEV- H 51)	pro Analyse	16,24 €
2.3	TOC	pro Analyse	17,40 €
2.4	AOX	pro Analyse	37,12 €
2.5	EOX	pro Analyse	37,12 €
2.6	POX	pro Analyse	37,12 €
2.7	Kohlenwasserstoff (nach DIN bzw. DEV-H 18)	pro Analyse	23,20 €
2.8	Lipophile Stoffe (nach DIN bzw. DEV-H 17)	pro Analyse	26,68 €
2.8.1	Organische Lösungsmittel (qualitativ)	pro Analyse	40,60 €
2.9	Halogenierte Kohlenwasserstoffe (CKW, FKW) Summe	pro Analyse	25,52 €
	mit Einzelbestimmung	pro Analyse	25,52 €
2.10	BTX, Summe	pro Analyse	29,00 €
	mit Einzelbestimmungen	pro Analyse	29,00 €
2.11	PAK, Summe	pro Analyse	55,68 €
	mit Einzelbestimmungen	pro Analyse	55,68 €
2.12	sonstige gaschromatographische Analysen, z. B. HKW, Summe	pro Analyse	25,52 €
	mit Einzelbestimmungen	pro Analyse	25,52 €
2.13	Messung der Hemmwirkung	pro Analyse	41,76 €
2.14	Phenole (Phenolindex)	pro Analyse	16,24 €
2.15	Fischgiftigkeit	pro Analyse	30,16 €
2.16	pH-Wert	pro Analyse	1,39 €
2.17	Elektrische Leitfähigkeit	pro Analyse	1,39 €

3. Anorganische Stoffe (Kationen / Anionen)

3.1	Schwermetalle (für Permeat)	pro Analyse	6,38 €
3.2.1	Ammonium (n. DEV-E5 -1)	pro Analyse	8,12 €
3.2.2	Ammonium (n. DEV-E5 -2)	pro Analyse	12,76 €
3.3	Nitrit (n. DEV-D10)	pro Analyse	8,12 €
3.4.1	Nitrat (n. DEV-D9-2)	pro Analyse	7,54 €
3.4.2	Nitrat (n. DEV-D9-3)	pro Analyse	7,54 €
3.5	Gesamtstickstoff (n. DEV-H12)	pro Analyse	20,88 €

5.1.4

3.6	Org. gebundener Stickstoff	pro Analyse	16,24 €
3.7.1	Ortho-Phosphat	pro Analyse	8,12 €
3.7.2	Gesamt-Phosphat	pro Analyse	9,28 €
3.8	Cyanide (gesamt)	pro Analyse	13,92 €
3.9	Cyanide, durch Chlor zerstörbar	pro Analyse	13,92 €
3.10	Sulfate	pro Analyse	12,76 €
3.11	Chromat (Chrom VI)	pro Analyse	12,76 €
3.12	Fluoride	pro Analyse	10,44 €
3.13	Freies Chlor	pro Analyse	4,06 €
3.14	Sonstige photometrische Analysen	pro Analyse	9,28 €
3.15	Sonstige atomabsorption- spektroskopische Analysen	pro Analyse	6,38 €
3.16	Für die Erstellung des Jahresberichtes aller Betriebe zur Vorlage bei der Wasserbehörde werden jährlich berechnet:	pauschal	208,80 €

Artikel 3

Dieser I. Nachtrag tritt am 01.01.2006 in Kraft.

Hünfeld, 19.12.2005

(23-17-1-12-Entwässerungssatzung I. Nachtrag)

Der Magistrat der Stadt Hünfeld

Dr. Fennel
Bürgermeister