

## **Satzung zur Änderung der Abwasserbeitrags- und -gebührensatzung der Stadt Oberursel (Taunus)**

Aufgrund der §§ 5 und 51 der Hessischen Gemeindeordnung (HGO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 07.03.2005 (GVBl. I S. 142), zuletzt geändert durch Gesetz vom 16.02.2023 (GVBl. I S. 90, 93), der §§ 37 bis 40 des Hessischen Wassergesetzes (HWG) vom 14.12.2010 (GVBl. I S. 548), zuletzt geändert durch Gesetz vom 28.06.2023 (GVBl. S. 473, 475), der §§ 1, 2, 9 bis 11 und 12 des Gesetzes über kommunale Abgaben (KAG) in der Fassung vom 24.03.2013 (GVBl. S. 134), zuletzt geändert durch Gesetz vom 20.07.2023 (GVBl. S. 582), der §§ 1 und 9 des Gesetzes über Abgaben für das Einleiten von Abwasser in Gewässer (Abwasserabgabengesetz) in der Fassung vom 18.01.2005 (BGBl. I S. 114), zuletzt geändert durch Verordnung vom 22.08.2018 (BGBl. I S. 1327) sowie §§ 1 und 2 des Hessischen Ausführungsgesetzes zum Abwasserabgabengesetz vom 09.06.2016 (GVBl. S. 71) neu gefasst durch Gesetz vom 25.05.2023 (GVBl. S. 357) hat die Stadtverordnetenversammlung der Stadt Oberursel (Taunus) in der Sitzung am 06.06.2024 folgende Satzung beschlossen:

### **Artikel 1**

1. § 17 der Abwasserbeitrags- und –gebührensatzung der Stadt Oberursel (Taunus) vom 02.10.2020 wird wie folgt geändert:
  - a) In Abs. 1 Satz 2 wird die Zahl „0,48“ durch die Zahl „0,72“ ersetzt.
  - b) In Abs. 2 Satz 2 wird die Zahl „2,50“ durch die Zahl „3,41“ ersetzt.
2. Die Anlage zu § 16 AbwBGS Gebührentarif für die Kontrolle der Indirekteinleiter 2020 wird vollständig ersetzt durch die Anlage zu § 16 AbwBGS 2024 Gebührentarif für die Kontrolle der Indirekteinleiter:

„Anlage zu § 16 AbwBGS 2024

Gebührentarif  
für die Kontrolle der Indirekteinleiter

				Nettopreis in EUR	
Code	Analyse/Analysepaket	Einzelpreis	Anz.	Gesamtpreis	
<b>Sonderleistungen: Begehung und Dokumentation</b>					
	Erstbegehung	119,00	1	119,00	
	Begehung	69,00	1	69,00	
AN0MC-1	<sup>(□□)</sup> (&)(x) Dokumentationspauschale	59,00	1	59,00	
<b>Logistik</b>					
AN0PI-1	<sup>(□□)</sup> (&)(x) Pauschale für An- und Abfahrt zur Probenahme	99,00	1	99,00	
<b>Probenahme</b>					
ADJ	Probenahme und Vor Ort-Parameter			62,00	
AN36G-1	(&)(x) Probenahme Abwasser, qualifizierte Stichprobe, pro Messstelle (A)	51,00	1	51,00	
AN6WE-1	(&)(x) Färbung [Wasser, Probenahme] (A)	2,50	1	2,50	
AN0GJ-1	(&)(x) pH-Wert (Probenahme) (A)	3,50	1	3,50	
AN0MJ-1	(&)(x) Wasser-Temperatur (Probenahme) °C (A)	2,50	1	2,50	
AN2B7-1	(&)(x) Geruch (Wasser, Probenahme) (A)	2,50	1	2,50	
<b>Analytik</b>					
AN05V-1	Abfiltrierbare Stoffe (Membranfilter 0,45µm) mg/l (A)	14,00	1	14,00	
AN07J-1	Absetzbare Stoffe (2h) ml/l (A)	12,00	1	12,00	
AN0RE-1	AOX [0,15 mg/l] [unsauberes Wasser] (A)	59,00	1	59,00	
AN05Z-1	Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) (homogenisiert) mg/l (A)	31,00	1	31,00	
AN067-1	lipophile Stoffe mg/l (A)	28,00	1	28,00	
AN063-1	Unpolarer KW-Index C10-C40 mg/l (A)	30,00	1	30,00	
AN061-1	Phenolindex, wdf. [CFA] mg/l (A)	21,00	1	21,00	
AN081-1	Cyanid leicht freisetzbar [CFA] mg/l (A)	24,00	1	24,00	
AN083-1	Cyanid gesamt [CFA] mg/l (A)	24,00	1	24,00	
AN0CR-1	Sulfid, leicht freisetzbar [Abwasser, DIN 38405-27: 1992-07] mg/l (A)	19,00	1	19,00	
AN217-1	Sulfat mg/l (A)	13,50	1	13,50	
AN0AD-1	Stickstoff, gesamt [TNb] mg/l (A)	59,00	1	59,00	
FR1MP-1	Nitrit-Stickstoff [Photometer] berechnet mg/l (A)	0,00	1	0,00	
FR222-1	Nitrit [Photometer] mg/l (A)	14,00	1	14,00	
AN706-1	Phosphat gesamt [ICP-MS] ber. mg/l (A)	0,00	1	0,00	
AN0TW-1	Phosphor, gesamt mg/l (A)	9,00	1	9,00	
AN3DZ-1	Chrom (VI) [Photometer] mg/l (A)	13,00	1	13,00	
AN0T4-1	Arsen, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0TK-1	Aluminium, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0SY-1	Blei, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0SZ-1	Cadmium, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0T0-1	Chrom, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0TY-1	Eisen, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0T1-1	Kupfer, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0T2-1	Nickel, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0AY-1	Kalium, gesamt mg/l (A)	7,00	1	7,00	
AN0T3-1	Zink, gesamt mg/l (A)	8,00	1	8,00	
AN0TR-1	Barium, gesamt mg/l (A)	8,00	1	8,00	
AN0TX-1	Cobalt, gesamt mg/l (A)	8,00	1	8,00	
AN6XJ-1	ICP-MS-Lauf [Wasser, gesamt]	12,00	1	12,00	
AN889-1	Säure-Aufschluss Schwermetalle (A)	10,00	1	10,00	
AN0EL-1	Säure-Aufschluss Zinn (A)	10,00	1	10,00	
AN0BL-1	Zinn, gesamt mg/l (A)	14,00	1	14,00	
AN0EK-1	Abwasser-Aufschluss Quecksilber (A)	12,00	1	12,00	
AN0T5-1	Quecksilber, gesamt [AAS] mg/l (A)	14,00	1	14,00	
JE0NQ-1	Silber, gesamt [ICP-OES] mg/l (A)	15,00	1	15,00	
AN5L1-1	Säure-Aufschluss Silber (A)	14,00	1	14,00	
ADI	LHKW	35,00	1	35,00	
AN3NC-1	Summe LHKW (8 Parameter) als Chlor µg/l (A)				
AN1UI-1	Tetrachlormethan µg/l (A)				
AN1UG-1	Tetrachlorethen µg/l (A)				
AN1UH-1	Dichlormethan µg/l (A)				
AN1UC-1	ole-1,2-Dichlorethen µg/l (A)				
AN1UF-1	1,1,1-Trichlorethen µg/l (A)				
AN1UJ-1	Trichlorethen µg/l (A)				
AN1UD-1	trans-1,2-Dichlorethen µg/l (A)				
AN26Z-1	VOCs GC-MS-Lauf (Wasser)				
AN1UE-1	Chloroform (Trichlormethan) µg/l (A)				

<b>AAJ</b>	<b>BTEX + LHKW</b>	<b>49,00</b>	<b>1</b>	<b>49,00</b>
AN3NC-1	<b>Summe LHKW (8 Parameter) als Chlor µg/l (A)</b>			
AN1UD-1	<b>trans-1,2-Dichlorethen µg/l (A)</b>			
AN1UE-1	<b>Chloroform (Trichlormethan) µg/l (A)</b>			
AN1UC-1	<b>ole-1,2-Dichlorethen µg/l (A)</b>			
AN1UG-1	<b>Tetrachlorethen µg/l (A)</b>			
AN1UF-1	<b>1,1,1-Trichlorethen µg/l (A)</b>			
AN1UU-1	<b>Trichlorethen µg/l (A)</b>			
AN1UH-1	<b>Dichlormethan µg/l (A)</b>			
AN26Z-1	<b>VOCs GC-MS-Lauf (Wasser)</b>			
AN1UI-1	<b>Tetrachlormethan µg/l (A)</b>			
AN20G-1	<b>Summe BTEX (8 Parameter) µg/l (A)</b>			
AN1ZK-1	<b>1,2,3-Trimethylbenzol µg/l (A)</b>			
AN0JV-1	<b>Benzol µg/l (A)</b>			
AN1ZS-1	<b>o-Xylol µg/l (A)</b>			
AN1ZR-1	<b>m-/p-Xylol µg/l (A)</b>			
AN1ZU-1	<b>Toluol µg/l (A)</b>			
AN1ZV-1	<b>Ethylbenzol µg/l (A)</b>			
AN1ZY-1	<b>1,3,5-Trimethylbenzol (Mesitylen) µg/l (A)</b>			
AN1ZZ-1	<b>1,2,4-Trimethylbenzol µg/l (A)</b>			
(A)	Dieser Test ist akkreditiert. Wenn die Symbole (π) oder (§) vorhanden sind, bestehen Einschränkungen für bestimmte Arten von Proben oder Testparametern.			
(ππ)	Die Berechnung dieser Leistung erfolgt pro Auftrag (Bei Rückfragen beziehen Sie sich bitte auf die Angebotsposition).			
(x)	Dieser Posten ist von der Anwendung und Berechnung von Aufschlägen ausgenommen.			

Alle Preise gelten zzgl. der aktuellen MwSt.“

## Artikel 2

Diese Satzung tritt am 01.07.2024 in Kraft.

Oberursel (Taunus), den 19.06.2024

Der Magistrat

Christof Fink  
Erster Stadtrat

Öffentlich bekannt gemacht durch Bereitstellung im Internet am 22.06.2024 sowie nachrichtlich in der Taunus Zeitung am 22.06.2024 hierauf verwiesen.