# <u>GEBÜHRENBEDARFSBERECHNUNG</u>

- Winterwartung ab 01.01.2007 -

Teil A: Kostenberechnung

Teil B: Gebührenbedarfsberechnung

## Kämmerei Steuerabteilung

# Gebührenbedarfsberechnung Winterwartung ab dem 01.01.2007

### Teil A KOSTENBERECHNUNG

	sächlicher Aufwand für die Winterwartung: Leistungen des Eigenbetriebes für die Winterwartu	36.100,00 102.000,00		
		Summe 1		138.100,00
			e de la composición de la composición La composición de la	
1	Kosten der Verwaltung		0.00	
	Davaga alkantan Stawarahtailung			4.017,00
	Personalkosten Steuerabteilung Geschäftsausgaben			1.450,00
	Kosten ADV			656,00
	1 COCCITAD V	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		000,00
	sonstiger Verwaltungs- und Betriebsaufwand			467,00
-	sonstiger Verwaltungs- und Betriebsaufwand Unterhaltung und Bewirtschaftung der Grundstücke und Gebäude	• •		•
1		<b>)</b>		533,00
1	Unterhaltung und Bewirtschaftung der Grundstücke und Gebäude	•		533,00
1	Unterhaltung und Bewirtschaftung der Grundstücke und Gebäude	Summe 2		467,00 533,00 2.600,00 9.723,00
(	Unterhaltung und Bewirtschaftung der Grundstücke und Gebäude			533,00 2.600,00
	Unterhaltung und Bewirtschaftung der Grundstücke und Gebäude			533,00 2.600,00
1	Unterhaltung und Bewirtschaftung der Grundstücke und Gebäude Verwaltungskosten			533,00 2.600,00

#### Teil B GEBÜHRENBEDARFSBERECHNUNG

#### 1. <u>Ermittlung des durch Gebühren zu deckenden Betrages</u>

Gesamtkosten der Winterwartung			147.823,00 €
(ohne Sommerreinigung)			
abzgl. 25 % Eigenanteil der Stadt	*	1.	36.955,75 €
Entnahme aus der Sonderrücklage		.1	29.800,00 €
durch Gebühren zu deckender Betrag	•		81.067,25 €

#### 2. Berechnung der Winterwartungsgebühren je Gebührenmeter Die Gebührenmeter beinhalten die Frontmeter für die Hinterlieger

		Multiplikator		
2.1	Straßenart	( Schlüssel)	Meter	Gesamt
•	Fußgänger-			
	geschäftsstraße	100	9.006	900.600
•	Anliegerstraßen	100	83.621	8.362.100
	innerörtliche Straßen	90	56.881	5.119.290
	überörtliche Straßen	80	45.958	3.676.640
			Gesamt:	18.058.630
	Durch Gebühren zu deck (81.067,25 € : 18.058.630)			0,0045 €

# <u>Daraus ergeben sich für die einzelnen Straßenarten folgende</u> <u>Winterwartungsgebühren je lfd. m/jährlich</u>

Straßenart	Multiplikator (Schlüssel)		Geb	ühr in €	€ je lfd. Meter/jährlich		
Fußgöngor							
Fußgänger- geschäftsstraße		100			0.0045		0.45
-	William William				0,0045	$(x_{i+1}, \dots, x_{i+1}, x_{i+1}, \dots, x_{i+1})$	0,45
Anliegerstraßen		100		111	0,0045		0,45
innerörtliche Straßen		90			0,0045		0,40
überörtliche Straßen		80		100	0,0045		0,36

## 4. <u>Berechnung des Gebührenaufkommens</u>

Gebühr in € je lfd.

Straßenart	Meter/jährlich	Meter	Gesamt	
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Fußgänger-			•	
geschäftsstraße	0,45	9.006	4.052,70 €	
Anliegerstraßen	0,45	83.621	37.629,45 €	
innerörtliche Straßen	0,40	56.881	22.752,40 €	
überörtliche Straßen	0,36	45.958	16.544,88 €	
Gebührenaufkommen:			80.979,43 €	
durch Gebühren zu decken:			81.067,25 €	
Zuschussbedarf:			87,82 €	
· ·				

Beckum,  $\mathcal{U}$  . November 2006

Aufgestellt:

(Kuhlhüser)

Festgestellt:

(Klaes)