

Gebührenkalkulation B - Gebiet (Teilservice) 60l/120l "Grüne Tonne" für Bio- Abfälle

A Kosten:

1. Sammlung		EUR
Systemabfuhr		404.433
Allgemeines, Leitung, Verwaltung		168.851
Behälterdienst etc.		44.044
Summe		617.328

		EUR
1. Sammlung		617.328
2. Kompostierung		408.121
1- 2 Summe		1.025.449
- Nebenerträge		0
- Gebührenaussgleichsrücklage		91.513
Summe		933.936

Umlage Nebenerträge u. Gebührenaussgleichsrücklage			
1.	Sammlung	55.091	562.237
2.	Kompostierung	36.421	371.700
Summe		91.513	933.936

B Kostenanteile:

1. Sammlung	562.237 EUR	=	1,79	Euro/ Leerung
Anzahl Leerungen	314.911 Leer.			
2. Kompostierung	371.700 EUR	=	10,24	Euro/ m ³
Abfallvolumen	36.315 m ³			

C Kostenanteile je Anschlussnehmer und Jahresgebührensätze:

Gefäßgröße / Leerungen Einzel- oder gemeinsame Nutzung	1. Sammlung		Erschwernisfaktor		2. Kompostierung		Jahresgebührensätze Summe 1 - 2 in Euro
	Anz.d. Leerung	Kostenanteil in Euro	Kostenanteil in Euro		Volumen jährl. m ³	Kostenanteil in Euro	
60l, 2- wchtl. Einzelnutzung	26	46	0,67	31,1	1,56	16	47 €
120l, 2- wchtl. Einzelnutzung	26	46	1,00	46,4	3,12	32	78 €
120l, 2- wchtl., gemein. Nutzung	13	23	1,00	23,2	1,56	16	39 €

D Sommertonne Leerung von April bis Oktober

Gefäßgröße / Leerungen Einzel- oder gemeinsame Nutzung	1. Sammlung		Erschwernisfaktor		2. Kompostierung		Jahresgebührensätze Summe 1 - 2 in Euro
	Anz.d. Leerung	Kostenanteil in Euro	Kostenanteil in Euro		Volumen jährl. m ³	Kostenanteil in Euro	
120l, 2- wchtl. Einzelnutzung	16	29	1,00	28,6	1,82	19	47 €