

## Anlage 3

### Gebührenkalkulation A- Gebiet (Vollservice) 60I/120I "Grüne Tonne" für Bio- Abfälle

#### A Kosten:

1. Sammlung	EUR
Systemabfuhr	178.038
Allgemeines, Leitung, Verwaltung	70.518
Behälterdienst etc.	17.087
<b>Summe</b>	<b>265.643</b>

	EUR
1. Sammlung	265.643
2. Kompostierung	146.577
<b>1- 2 Summe</b>	<b>412.220</b>
- Nebenerträge	0
- Gebührenaussgleichsrücklage	37.142
<b>Summe</b>	<b>375.078</b>

Umlage Nebenerträge u.Gebührenaussgleichsrücklage			
1.	Sammlung	23.935	241.708
2.	Kompostierung	13.207	133.370
<b>Summe</b>		<b>37.142</b>	<b>375.078</b>

#### B Kostenanteile:

<b>1. Sammlung</b>	241.708 EUR	=	<b>1,83</b>	Euro/ Leerung
<b>Anzahl gewichtete Leerungen</b>	131.786 Leer.			
<b>2. Kompostierung</b>	133.370 EUR	=	<b>8,91</b>	Euro/ m <sup>3</sup>
<b>Abfallvolumen</b>	14.967 m <sup>3</sup>			

#### 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 <sup>3</sup>	Kostenanteil in Euro	
60I, 2- wchtl. Einzelnutzung	26	<b>47,7</b>	0,67	<b>31,9</b>	1,56	<b>13,9</b>	<b>45,85 €</b>
120I, 2- wchtl. Einzelnutzung	26	<b>47,7</b>	1,00	<b>47,7</b>	3,12	<b>27,8</b>	<b>75,49 €</b>
120I, 2- wchtl., gemein. Nutzung	13	<b>23,8</b>	1,00	<b>23,8</b>	1,56	<b>13,9</b>	<b>37,74 €</b>