

Sitzungsvorlage

Vorlage Nr.: 154-23

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Amt: Finanzverwaltung | Datum: 23.08.2023 |
| Verfasser: Muscheler, Katja | AZ: 728.163 |

| Gremium | Termin | Ö-Status | Zuständigkeit |
|-------------|------------|----------|------------------|
| Gemeinderat | 19.09.2023 | Ö | Beschlussfassung |

Zustimmung zur Einführung der "Gelben Tonne" zum 01.01.2025

Sachverhalt:

Die Sammlung von Kunststoff-, Metall- und Verbundverpackungen bei privaten Haushaltungen (LVP) erfolgt im Erfassungsgebiet des Müllabfuhr-Zweckverbandes (Stadt Engen, Gem. Gailingen, Gem. Gottmadingen, Gem. Hilzingen und Gem. Rielasingen-Worblingen) derzeit mittels Gelbem Sack.

Der Müllabfuhr-Zweckverband beabsichtigt die LVP-Erfassung auf die Gelbe Tonne unter Beibehaltung des vierwöchigen Sammelrhythmus umzustellen. Dies kann zu einer Steigerung der Umweltverträglichkeit der Sammlung beitragen, indem Umweltbeeinträchtigungen durch den Riss von Säcken und daraus resultierenden Verwehungen verhindert werden. Allerdings besteht auch das Risiko von erhöhten Fehlwurf-Raten, da der Müllwerker nicht kontrollierend seitlich in die Tonne sehen kann wie beim Gelben Sack.

Hierzu sollen Verhandlungen mit dem Ausschreibungsführer (BellandVision) aufgenommen werden. Erfahrungen aus der Vergangenheit zeigen jedoch, dass die DSD-Systeme einer Umstellung auf dem Verhandlungsweg eher nicht entgegenkommen. In diesem Fall beabsichtigt der Müllabfuhr-Zweckverband eine Rahmenvorgabe nach § 22 Abs.2 Verpackungsgesetz (VerpackG) zu erlassen.

Nach § 22 Abs. 2 VerpackG kann ein öffentlich-rechtlicher Entsorgungsträger durch einen schriftlichen Verwaltungsakt gegenüber den DSD-Systemen festlegen, wie die nach § 14 Abs. 1 durchzuführende Sammlung der restentleerten Kunststoff-, Metall- und Verbundverpackungen hinsichtlich der Art des Sammelsystems, beim Müllabfuhr-Zweckverband als Holsystem und der Art und Größe der Sammelbehälter, sofern es sich um Standard-Sammelbehälter handelt, sowie der Häufigkeit und des Zeitraums der Behälterleerungen auszugestalten ist.

Daher bittet der Müllabfuhr-Zweckverband die Gremien der einzelnen Mitgliedsgemeinden um Zustimmung - falls erforderlich - per Rahmenvorgabe gemäß § 22 Abs. 2 VerpackG dies gegenüber den DSD-Systemen durchzusetzen.

Aktuelle Situation:

Der Müllabfuhr-Zweckverband sammelt die Gelben Säcke seit 2004 als Subunternehmer der Firma Sita und später der Firma Remondis im gesamten Erfassungsgebiet ein. Eine europaweite Ausschreibung für die Sammlung der Gelben Säcke erfolgt alle drei Jahre. Die Ausschreibung erfolgt jeweils nur landkreisweit. In den letzten Jahren wurde vermehrt nach einer Gelben Tonne, bei Gewerbetreibenden nach einem gelben 1.100 l Container nachgefragt. Dies geschah zum überwiegenden Teil aus hygienischen, räumlichen und umweltverträglichen Gründen. Daher begannen wir, auf Wunsch der Kunden 240 l Tonnen und 1.100 l Container für einen Preis von 60,- € und 285,- € zu verkaufen und zu leeren.

Im Regelfall ist bei der Gelben-Sack-Abfuhr die Fahrzeug-Schüttung abgebaut und die Einwurfkante befindet sich circa auf einer Höhe von 1,05 m. Werden hingegen Gelber Sack und Gelbe Tonne gemeinsam gesammelt, befindet sich die Einwurfkante für den Gelben Sack bei ca. 1,65 m. Dies führt zu einer deutlichen körperlichen Mehrbelastung der Mitarbeiter.

Finanzielle Auswirkungen:

Keine, unter der Annahme, dass das DSD-System die Beschaffungs- und Verteilungskosten der Gelben Tonnen vollumfänglich trägt.

Der Geschäftsführer des Müllabfuhr-Zweckverbandes - Herr Eckhardt Pfeiffer - wird den Sachverhalt in der Sitzung näher erläutern.

Beschluss:

1. Der Gemeinderat beschließt, dass für die Sammlung von Kunststoff-, Metall- und Verbundverpackungen bei privaten Haushaltungen (LVP) künftig grundsätzlich die Gelbe Tonne zum Einsatz kommen soll.
2. Die Verwaltung des Müllabfuhr-Zweckverbandes wird beauftragt, gegenüber den DSD-Systemen eine Rahmenvorgabe nach § 22 Abs. 2 VerpackG zu erlassen, um die LVP-Erfassung in dem Erfassungsgebiet des Müllabfuhrzweckverbandes auf eine Sammlung ausschließlich mittels Gelber Tonne umzustellen.

Anlagen:

keine