

# Der Oberbürgermeister

Landeshauptstadt Erfurt . Der Oberbürgermeister . 99111 Erfurt

Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN  
Frau Wahl, Herr Robeck  
Fischmarkt 1  
99084 Erfurt

**Drucksache 0060/26; Anfrage nach § 9 Abs. 2 GeschO; Nutzung von Pyrotechnik Silvester 2025/26 – Teil II Abfälle; öffentlich** Journal-Nr.:

Sehr geehrte Frau Wahl, sehr geehrter Herr Robeck, Erfurt,  
Ihre Anfrage beantworte ich wie folgt:

## **1. Welche Müllmenge hat die Stadtwirtschaft am Reinigungstag nach Silvester aufgesammelt? (Bitte möglichst in Tonnen angeben.)**

Das Personal der SWE Stadtwirtschaft GmbH führt jeweils am Neujahrstag eine Reinigung der Innenstadt durch. Dabei werden hauptsächlich die Reste der Neujahrsfeierlichkeiten beseitigt. Nachfolgende Flächen werden hierbei gereinigt:

- ▶ Domplatz
- ▶ Marktstraße
- ▶ Fischmarkt
- ▶ Schlösserstraße
- ▶ Schlösserbrücke
- ▶ Anger
- ▶ Bahnhofstraße
- ▶ Willy-Brandt-Platz
- ▶ Wenigemarkt
- ▶ Krämerbrücke
- ▶ Benediktsplatz
- ▶ Meienbergstraße
- ▶ Futterstraße
- ▶ Johannesstraße
- ▶ Rathausbrücke
- ▶ Rathausgasse
- ▶ Große Arche
- ▶ Mettengasse

In diesem Zusammenhang werden auch die Reste der Pyrotechnik beseitigt. Die genaue Menge der Pyrotechnik kann nicht exakt bestimmt werden, da nur die gesamte Abfallmenge aus den eingesetzten Kehrmaschinen und den Abfallsammelfahrzeugen zusammen mit den Abfällen aus den öffentlichen Pa-pierkörben erfasst und verwogen wird.

*Seite 1 von 2*

## 2. Wie hat sich diese Müllmenge im Vergleich zum letzten Jahr verändert?

Nachfolgende Abfallmengen wurden jeweils am Reinigungstag nach Silvester ermittelt:

- ▶ 2025: 14,05 t
- ▶ 2026: 8,32 t

Statistisch sank also die Abfallmenge um ca. 40 %.

## 3. Welche Kosten verursachen diese zusätzlichen Abfälle für die Stadtwirtschaft Erfurt (Personaleinsatz, Entsorgung, etc.).

Wie bereits in der Beantwortung der Frage 1 erläutert, ist die Menge der Pyrotechnikreste nur über Schätzungen ermittelbar. Aus Sicht der SWE Stadtwirtschaft GmbH beträgt dieser etwa 20 – 30 % der Gesamtabfallmenge.

Für die Reinigung wurden folgende Ressourcen eingesetzt:

- ▶ 18 Mitarbeitende
- ▶ 1 Großkehrmaschine
- ▶ 2 Kleinkehrmaschinen
- ▶ 2 kleine Abfallpressfahrzeuge
- ▶ 4 Kleintransporter mit Pritsche

Mit freundlichen Grüßen

A. Horn