

Der Oberbürgermeister

Landeshauptstadt Erfurt . Der Oberbürgermeister . 99111 Erfurt

Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Frau Wahl und Herrn Robeck
Fischmarkt 1
99084 Erfurt

Drucksache 0237/25; Anfrage nach § 9 Abs. 2 GeschO; Nutzung von Pyrotechnik zum Jahreswechsel – Teil II Abfälle; öffentlich

Sehr geehrte Frau Wahl, sehr geehrter Herr Robeck,

Erfurt,

Ihre Anfrage beantworte ich wie folgt:

- 1. Welche mutmaßlich am Silvesterabend produzierte Müllmenge hat die Stadtwirtschaft im Stadtgebiet insgesamt aufgesammelt? (Bitte möglichst in Tonnen angeben.)**

Die Mitarbeiter der SWE Stadtwirtschaft führen jeweils am Neujahrstag eine Sonderreinigung der Innenstadt durch. Nachfolgende Flächen werden hierbei gereinigt:

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

In diesem Zusammenhang werden auch die Reste der Pyrotechnik beseitigt. Diese Mengen werden nicht gesondert erfasst, da nur die gesamte Abfallmenge aus den eingesetzten Kehrmaschinen, und den Abfallsammelfahrzeugen zusammen mit den Abfällen aus den öffentlichen Papierkörben erfasst und verwogen werden.

- 2. Wie hat sich diese Müllmenge in den letzten Jahren verändert? (Bitte die aufgesammelten Müllmengen von pyrotechnischem Abfall seit 2019 angeben.)**

Nachfolgende Abfallmengen wurden jeweils am Reinigungstag nach Silvester ermittelt:

- ▶ 2020: 8,84 t
- ▶ 2021: 2,41 t (wegen Corona-Auflagen – reduzierter Reinigungseinsatz)
- ▶ 2022: 6,82 t
- ▶ 2023: 8,24 t
- ▶ 2024: 11,31 t
- ▶ 2025: 14,05 t

Seite 1 von 2

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

Wie bereits in der Antwort zur Frage 1 erläutert, kann die genaue Menge der Pyrotechnik nicht genau bestimmt werden. Der Anteil von Pyrotechnikresten kann daher nur geschätzt werden. Aus Sicht der SWE Stadtwirtschaft GmbH beträgt dieser etwa 20 - 30% der Gesamtabfallmenge.

Für die Sonderreinigung werden im Mittel folgende Arbeitskräfte/Technik eingesetzt:

- ▶ 20 Mitarbeiter
- ▶ 2 LKW-Kehrmaschinen
- ▶ 3 Kleinkehrmaschinen
- ▶ 4 Kleintransporter teilweise mit Abfallsammelaufbau

Die Arbeiten dauern in der Regel von 04:00 Uhr bis 11:00 Uhr (7 h).

Aus den o. g. Gründen kann keine konkrete Summe zu zusätzlichen Kosten im Zusammenhang mit der Pyrotechnik angegeben werden.

Mit freundlichen Grüßen

A. Horn