

Der Oberbürgermeister

Landeshauptstadt Erfurt . Der Oberbürgermeister . 99111 Erfurt

Fraktion SPD & Piraten
Herr Frenzel
Fischmarkt 1
99084 Erfurt

Drucksache 1893/25; Anfrage nach § 9 Abs. 2 GeschO; Bevölkerungswarnung durch Sirenen; öffentlich

Sehr geehrter Herr Frenzel,

Ihre Anfrage beantworte ich wie folgt:

- 1. Welche Maßnahmen wurden in den Jahren 2019 bis 2025 unternommen, um die Sireneninfrastruktur in Erfurt in standzuhalten, zu modernisieren und auszubauen? Bitte nach Jahr aufschlüsseln.**

Im Jahr 2017 wurden acht Sirenen an den neuen Warnton zur Warnung der Bevölkerung angepasst. In den Jahren 2019 bis 2025 wurde eine Sirene im OT Büßleben modernisiert. Gegenwärtig stehen noch Restarbeiten an der Stromversorgung aus.

Alle 21 in Betrieb befindlichen Sirenen werden jährlich und nach Bedarf gewartet und instandgesetzt.

Neubauten erfolgen nach entsprechenden Förderzusagen seit dem Jahr 2022 in den nachfolgend aufgeführten Gebieten. Verzögerungen zwischen Antragstellung und Ausführung sind der Verfügbarkeit des Materials, der Auslastung der jeweiligen Fachfirmen und notwendigen Änderungen von Standorten und des zugehörigen Genehmigungsprozesses geschuldet.

Gebiet (Begründung)	Zeitraum, Neubau/Ersatz
Kühnhausen (Hochwasser)	Ausführung 2025, Ersatz
Gispersleben (Hochwasser)	Ausführung 2025, Neubau
Marbach (Verkehrswege, allg.)	Ausführung 2025, Neubau
Sulzer Siedlung (BlmSch)	Ausführung 2025, Neubau
Bischleben (Hochwasser)	Ausführung 2025, Neubau
Hochheim (Hochwasser)	Ausführung 2025, Neubau
Roter Berg (BlmSch)	Ausführung 2025, Neubau
Warsbergstraße (allg.)	Ausführung 2025, Neubau

Seite 1 von 3

Stadion MFA (BlmSch)	Ausführung 2025, Neubau
Wache 2 GAZ (BlmSch)	2025, Neubau
Molsdorf (Hochwasser)	Ausführung 2025, Neubau
Möbisburg (Hochwasser)	Ausführung 2025, Neubau

2. Welche Maßnahmen sind bis 2030 geplant, um die Sireneninfrastruktur in Erfurt auszubauen und zu erneuern?

Für den weiteren Ausbau sind ab dem Jahr 2026 folgende Maßnahmen vorgesehen, wobei die Fördermittelanträge im Vorjahr der Maßnahme gestellt werden.:

Gebiet (Begründung)	Zeitraum, Neubau/Ersatz
Krämpfervorstadt, Milchkontor (BlmSch)	Geplant für 2026, Neubau
Vieselbach (Verkehrswege, Hochwasser, BlmSch)	Geplant für 2026, Ersatz
Töttleben (Hochwasser)	Geplant für 2026, Ersatz
Johannesvorstadt (BV)	Geplant für 2026, Neubau
Herrenberg (Allg., BlmSch)	Geplant für 2027, Neubau
Bindersleben (Flughafen)	Geplant für 2027, Neubau
Waltersleben (Verkehrswege)	Geplant für 2027, Ersatz
Rohda/Haarberg (Hochwasser)	Geplant für 2027, Ersatz
Töttelstädt (Allg, Biogasanlage)	Geplant für 2028, Ersatz
Stotternheim (Verkehrswege)	Geplant für 2028, Ersatz
Brühlervorstadt (Allg., Verkehrswege)	Geplant für 2028, Neubau
Kerspleben (Hochwasser, Verkehrswege)	Geplant für 2028, Ersatz
Mittelhausen (Verkehrswege)	Geplant für 2029, Ersatz
GVZ (BlmSch, Allg.)	Geplant für 2029, Neubau
Frienstedt (Allg., Verkehrswege)	Geplant für 2029, Ersatz
Alach (Allg., Verkehrswege)	Geplant für 2029, Ersatz
Ermstedt (Allg.)	Geplant für 2030, Neubau
Hochstedt (Allg., Hochwasser)	Geplant für 2030, Ersatz
Tiefthal (Allg., Hochwasser)	Geplant für 2030, Ersatz
Schwerborn (Allg., Verkehrswege)	Geplant für 2030, Ersatz
Salomonsborn (Allg.)	Geplant für 2031, Neubau
Schaderode (Allg.)	Geplant für 2031, Neubau
Egstedt (Allg., Verkehrswege)	Geplant für 2031, Neubau
Urbich (Allg.)	Geplant für 2031, Neubau
Gottstedt (Allg.)	Geplant für 2032, Neubau
Schmira (Allg.)	Geplant für 2032, Neubau
Innenstadt (Allg.)	Geplant für 2032, Neubau

In Abhängigkeit von der tatsächlich zu erreichenden Abdeckung (abweichend von der berechneten Schallausbreitung) sowie vom zu erwartenden Verschleiß und der Verfügbarkeit von Ersatzteilen der Sirenentechnik können weitere Standorte erforderlich sein.

Mit freundlichen Grüßen

A. Horn