

Anlage A zur V/0514/2024

Kurzüberblick

Im Zuge eines ganzheitlichen Starkregenisikomanagements wurde durch das Amt für Mobilität und Tiefbau mit Erstellung und Veröffentlichung der kommunalen Starkregengefahrenkarten eine umfangreiche Informationskampagne zur Thematik Starkregenvorsorge, Risikominimierung und Objektschutz über einen Projektzeitraum von einem Jahr durchgeführt. Dabei wurden im Rahmen des Kommunikationskonzeptes alle circa 48.000 Grundstückseigentümer:innen per Anschreiben über die Überflutungsgefährdung informiert, ein individuelles, mehrstufiges Beratungsangebot zur Verfügung gestellt und eine neue Website mit Hintergrundinformationen, Hilfestellungen und den interaktiven Starkregengefahrenkarten entwickelt.

Ziele/Teilziele/Zielerreichung

Mit der Vorlage wird das Ziel „ordnungsgemäße, sichere, umweltgerechte und wirtschaftliche Ableitung und Reinigung von Abwasser“ verfolgt.
Das Starkregen- und Hochwasserrisikomanagement trägt zur Umsetzung der Ziele zur Klimaanpassung und Nachhaltigkeitsstrategie der Stadt Münster bei.

Insbesondere die Maßnahmen S (Starkregen) aus dem Handlungskonzept Klimaanpassung 2030 zur Umsetzung des Klimaanpassungskonzeptes der Stadt Münster werden hiermit umgesetzt.

Finanzierung

Produktgruppe:	1101	Abwasserbeseitigung				
Auswirkungen auf den Ergebnisplan		Ja	x	Nein		
Auswirkungen auf den Finanzplan		Ja	x	Nein		
Im beschlossenen (Nachtrags-)Haushaltsplan 2024 enthalten?	x	Ja		Nein		teilw.
Im Entwurf des (Nachtrags-)Haushaltsplan 2025 enthalten?		Ja	x	Nein		teilw.
Belastungen in zukünftigen HH-Jahren?		Ja	x	Nein		
Bereits veranschlagt?		Ja	x	Nein		

Pflichtigkeitsgrad

Die Maßnahme/Leistung ist		vollständig pflichtig		überwiegend pflichtig	x	überwiegend freiwillig		vollständig freiwillig
<p>Rechtliche Grundlagen: Europäische Wasserrahmenrichtlinie (WRRL), Wasserhaushaltsgesetz (WHG), Klimaanpassungsgesetz (KAnG), Landeswassergesetz NW (LWG), Entwässerungssatzung (EWS), Abwasserbeseitigungskonzept (ABK)</p> <p>Beeinflussbarkeit der finanziellen Auswirkungen: Eine Reduzierung der finanziellen Auswirkungen ist nicht möglich.</p>								

Unmittelbare, grundsätzliche Relevanz für Querschnittsthemen (Demographie, Gleichstellung, Inklusion, Klimaschutz, Migration)

Das Starkregen- und Hochwasserrisikomanagement hat grundsätzliche Relevanz für das Querschnittsthema Klimaschutz und trägt zur Umsetzung der Ziele zur Klimaanpassung und Nachhaltigkeitsstrategie der Stadt Münster bei.