



Sitzungsvorlage

B 2023/661/5423/1
öffentliche Sitzungsvorlage

Federführung

Fachdienst Tiefbau, Umwelt

Auskunft erteilt Frau Stefanie Gröne
Telefon 02522 / 72-463
E-Mail stefanie.groene@oelde.de

Richtlinie der Stadt Oelde zur Förderung von Retentionszisternen

Beratungsfolge	Zuständigkeit	Termin
Ausschuss für Umwelt, Energie, Mobilität und Verkehr	Entscheidung	23.08.2023

Beschlussvorschlag

Der Ausschuss für Umwelt, Energie, Mobilität und Verkehr beschließt die als Anlage beigefügte Richtlinie der Stadt Oelde zur Förderung von Retentionszisternen. Die Richtlinie tritt zum 01.10.2023 in Kraft.

Sachverhalt

Die FWG-Fraktion hat mit Schreiben vom 26.11.2021 die Aufstellung eines Förderprogramms für Retentionszisternen bei Wohngebäuden beantragt. Nach politischer Beratung im Ausschuss für Umwelt, Energie, Mobilität und Verkehr am 15.03.2023 und im Rat am 24.04.2023 wurde die Verwaltung beauftragt, eine entsprechende Förderrichtlinie für die Bezuschussung von Retentionszisternen zu erstellen.

Im Haushaltsplan 2023 der Stadt Oelde steht ein Betrag in Höhe von 10.000 Euro für das Förderprogramm zur Verfügung (Produktkonto 14.01.01.5318010).

Der Entwurf der Förderrichtlinie ist dieser Vorlage als Anlage beigefügt.

Im Kern beinhaltet sie folgende Punkte:

- 1) Antragsberechtigt sind Grundeigentümerinnen und Grundeigentümer oder sonstige dinglich Verfügungsberechtigte (z. B. Erbbauberechtigte) von Grundbesitzungen in Oelde.
- 2) Gefördert werden Neuinstallationen inkl. der dazugehörigen Erd- und Leitungsarbeiten von unterirdischen Retentionszisternen zur Regenwasserrückhaltung mit einem Retentionsvolumen von mindestens 2.500 Litern mit einem maximalen Ablaufwert des Retentionsvolumens in die Kanalisation von 0,2 Liter/Sekunde.
- 3) Die Förderhöhe beträgt 30 % der Gesamtkosten, allerdings maximal 750 Euro pro Haushalt. Die Förderhöhe wird anhand offizieller Rechnungen ermittelt.
- 4) Die Beantragung der Fördermittel ist vor Beginn der Baumaßnahme/Beauftragung von Leistungen zu stellen. Die Beantragung kann sowohl postalisch als auch in digitaler Form über die Homepage der Stadt Oelde erfolgen. Die Bearbeitung der Förderanträge erfolgt durch das Klimaschutzmanagement (analog zu den bereits laufenden Förderprogrammen).
- 5) Geplanter Start der Förderung ist der 01.10.2023.

Reine Retentionszisternen dienen der Rückhaltung von Niederschlägen und geben diese zeitverzögert an die Kanalisation wieder ab. Der Kanal wird somit bei Niederschlägen entlastet. Für die zeitverzögerte Abgabe des Regenwassers ist in der Retentionszisterne eine sogenannte Ablaufdrossel montiert.

Die Möglichkeit, die Retentionszisterne auch zur Regenwassernutzung (Gartenbewässerung) einzusetzen besteht, sofern der Tank eine Größe von mehr als 2.500 Litern aufweist. In diesem Fall kann neben dem benötigten Rückhaltevolumen (2.500 Liter) auch ein Teil des Regenwassers genutzt werden.

Retentionszisternen stellen einen wichtigen Beitrag für eine klimaangepasste Stadtentwicklung dar. Zunehmende Bebauung und Versiegelung erhöhen die Vulnerabilität bzw. Verwundbarkeit der öffentlichen und privaten Infrastruktur bei Starkregenereignissen. Durch das Zurückhalten von Regenwasser in Retentionszisternen wird die von Starkregen ausgehende Gefahr reduziert.

Anlagen

Anlage 1 Antrag der FWG-Fraktion vom 26.11.2021

Anlage 2 Richtlinie der Stadt Oelde zur Förderung von Retentionszisternen