

Das Starkregenereignis vom 14.07.2021 hat Schäden an Regenwasserkanälen in der Nistenbergstraße (Verrohrung der Vossbicke) und der Kläranlage (KA) Schöenthal geführt.

In der Nistenbergstraße ist es zum Austritt von Oberflächenwasser aus den Rohrverbindungen gekommen. Aufgrund der geringen Rohrüberdeckung drückte das Wasser die Pflasterflächen hoch und lief zum Teil in Garagen und Kellerräume. Der Regenwasserkanal in der soll von innen auf einer Länge von ca. 250 lfdm saniert werden. Dabei wird ein Inliner in die vorhandenen Rohre eingebaut, um die Dichtigkeit des Kanals wieder herbeiführen. Die Kosten betragen ca. 180.000 €.

Am Regenwasserkanal an der Kläranlage kam es zum Abflusshindernis und das Wasser lief über das Gelände der Kläranlage, nur knapp an den Betriebsräumen vorbei. Der Kanal soll auf einer Länge von ca. 85 lfdm. in offener Bauweise ertüchtigt werden. Dabei werden Kunststoffrohre aus PP mit besseren Reibungswerten die alten Betonrohre ersetzen. Die Kosten der Maßnahme liegen bei ca. 90.000 €.

Der Gesetzgeber hat festgelegt, dass die Bewilligung der Aufbauhilfen zur Schadensbeseitigung bei Kommunen nur mit dem Beschluss der kommunalen Vertretungskörperschaft möglich ist.

Die Förderung erfolgt als Billigkeitsleistung in Höhe von bis zu 100 Prozent der förderfähigen Kosten (s. Runderlass des Ministeriums für Heimat, Kommunales, Bau und Gleichstellung-102-FRL Wiederaufbau NRW vom 10. September 2021, Pkt. 6.4.1 Art u. Umfang).