Entsorgungsverband Saar: Neubau einer Abwasserdruckleitung in Sitzerath (Nonnweiler)

Baubeginn Mitte August 2024

Mitte August 2024 beginnt der Entsorgungsverband Saar im Nonnweiler Ortsteil Sitzerath in der LIIO 365/Eichenlaubstraße mit dem Bau einer neuen Abwasserdruckleitung. Um den Bürgerinnen und Bürgern mehrfache Beeinträchtigungen durch verschiedene Einzelmaßnahmen zu ersparen, wird in gleichem Zuge die Landesstraße durch den Landesbetrieb für Straßenbau (LfS) neu asphaltiert.

Die Bauzeit wurde durch die bautechnische Optimierung so gestrafft, dass – gutes Bauwetter vorausgesetzt – mit einer Fertigstellung des Gesamtprojektes Mitte 2025 gerechnet wird.

Mit der Umsetzung des EVS-Projektes wurde nach öffentlicher Ausschreibung das Unternehmen Dittgen Bauunternehmung GmbH, Schmelz beauftragt.

Die Baustelle verläuft auf rund zwei Kilometern in der Eichenlaubstraße von Sitzerath in Richtung Bierfeld. Vor der Kläranlage Bierfeld folgt am Druckentlastungsschacht der Weitertransport des Abwassers künftig durch eine ebenfalls neu zu errichtende 280 Meter lange Leitung zur Kläranlage Bierfeld.

Der EVS investiert in die Maßnahme rund 1,6 Millionen Euro, die Asphaltierung der LIIO 365 kostet den LfS ca. 0,1 Millionen Euro.

Um die Baumaßnahme umsetzen zu können, ist eine Sperrung der LIIO 365 leider unumgänglich. Um die Verkehrsbeeinträchtigung der Bürgerinnen und Bürger zu minimieren, ist jedoch vorgesehen, dass zunächst der Kanal von der Kläranlage Bierfeld bis zu LIIO 365/Eichenlaubstraße und die Druckleitung von der Kläranlage Sitzerath bis zur LIIO 365/Eichenlaubstraße verlegt wird.

Erst danach wird voraussichtlich ab Februar 2025 die LIIO 365/Eichenlaubstraße für rund vier Monate voll gesperrt.

Eine großräumige Umleitungsstecke wird jeweils ausgeschildert.

Der EVS bittet die betroffenen Bürgerinnen und Bürger um Verständnis für die mit den Arbeiten verbundenen Verkehrsbeeinträchtigungen und Lärmbelästigungen.