Bayerische Staatsregierung



Sie befinden sich hier: Startseite > Presse > Pressemitteilungen

Pressemitteilungen

Straßenbauförderung: Eine Million Euro für Landkreis Schwandorf

4. Dezember 2023

- Erster Bauabschnitt zwischen Fuchsberg und Kühried
- Bestandsorientierter Ausbau und bessere Linienführung
- Verkehrsminister Bernreiter: "Wichtiger Beitrag für mehr Verkehrssicherheit"

Der Landkreis Schwandorf investiert in die Verbesserung der Verkehrsverhältnisse und erhält hierfür Unterstützung vom Freistaat Bayern. Für den Ausbau der Kreisstraße SAD 43 zwischen Fuchsberg und Kühried in der Gemeinde Teunz hat Verkehrsminister Christian <u>Bernreiter</u> jetzt eine Förderung des Freistaats Bayern zugesagt: "Der Ausbau ist dringend erforderlich, um die Verkehrsverhältnisse zu verbessern und die Verkehrssicherheit zu erhöhen. Dabei unterstützen wir gerne und nehmen dafür 1.02 Millionen Euro in die Hand."

Aktuell ist die zu schmale und in der Linienführung unstetige Straße auf dem 1,1 Kilometer langen Abschnitt nicht durchgängig frostsicherer aufgebaut. Deswegen haben sich Risse und Spurrillen gebildet. Im Rahmen des Ausbaus wird die Fahrbahn deshalb von derzeit rund fünf auf sechs Meter verbreitert, die Linienführung verbessert und die Entwässerung neu geordnet. Dadurch wird die Straße an das Verkehrsaufkommen angepasst und gleichzeitig die Verkehrssicherheit erhöht. Mit den Bauarbeiten wurde bereits begonnen, im Sommer 2024 sollen sie abgeschlossen werden. Der Landkreis investiert rund 1,94 Millionen Euro in die Maßnahme, wovon der Freistaat Bayern 1,02 Millionen Euro im Rahmen einer Förderung nach dem Bayerischen Gemeindeverkehrsfinanzierungsgesetz (BayGVFG) übernimmt.

Insgesamt erhalten Landkreise, Städte und Gemeinden in Bayern vom Freistaat jährlich rund 250 Millionen Euro für Projekte zur Verbesserung ihrer Straßennetze. Dazu gehören neben der Verstärkung von Fahrbahnen und Brücken beispielsweise auch der Radwegebau, der verkehrssichere Umbau von Kreuzungen oder der Bau von Busspuren.

Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers

Inhalt Datenschutz Impressum Barrierefreiheit

