

## **Umfangreiche Leitungsbauarbeiten Am Sägbuck in Sattelweiler im Gang Bewilligung der ELR-Mittel für den Straßenausbau erfolgt**

**Nach umfangreichen Planungen, zahlreichen Gesprächen und einer Bürgerversammlung sind die Leitungsbauarbeiten Am Sägbuck in Satteldorf-Sattelweiler in vollem Gang. Dieser Tage ging im Rathaus Satteldorf erfreuliche Post aus dem Ministerium Ländlicher Raum ein – die Bewilligung der ELR-Mittel für die dorfgerechte Gestaltung der Ortsstraße liegt vor und die Bauarbeiten können nunmehr ausgeschrieben werden.**

Das Wohnumfeldprojekt Am Sägbuck in Sattelweiler ist eines der größten Projekte im diesjährigen Investitionshaushalt der Gemeinde Satteldorf. In Summe sind 800.000 € eingeplant. Aufgrund der zunächst nicht erfolgten Bewilligung der Fördermittel aus dem Entwicklungsprogramm Ländlicher Raum müsste das Projekt aufgesplittet und lediglich der Leitungsbau mit Kanalisation, Wasserversorgung, Breitbandleerrohrverlegung und Stromnetzausbau ausgeschrieben werden. Der gestalterische Ausbau der Ortsstraße wurde zurückgestellt. Die Leitungsbauarbeiten sind mittlerweile in vollem Gang. Die neue Wasserleitung ist in der Straße in einem nennenswerten Umfang bereits durch die Fa. Leidig aus Wallhausen verlegt; die Grabarbeiten führt die Fa. Steinbrenner aus Wiesenbach aus. Allein der gemeindliche Teilauftrag an die beiden Firmen beläuft sich auf über 180.000 €.

Erfreuliche Post ging dieser Tage im Rathaus Satteldorf ein: Im Rahmen der 2. Bewilligungsrunde wurde nunmehr der gestalterische Ausbau der Ortsstraße in die ELR-Förderung aufgenommen und der Gemeinde eine Fördersumme von 201.000 € zugesagt. Damit ist der Weg offen, dass die umfassende Neugestaltung der Ortsstraße Am Sägbuck in Sattelweiler unmittelbar im Anschluss an die Leitungsbauarbeiten angegangen werden kann. Der gestalterische Ausbau kann nunmehr öffentlich ausgeschrieben und vergeben werden. Mit der kompletten Umgestaltung kann eine wesentliche Aufwertung des Wohnumfeldes in Sattelweiler umgesetzt werden.

Die Planung des Projekts liegt beim Ingenieurbüro Gebhard Ziegler, Bauleiter vor Ort ist Herr Günther Könninger.