

Umgehungsstraße und Arbeitsplätze

„Die Dinklager SPD steht für die Schaffung von Arbeitsplätzen und hat schon vor 1990 das dafür notwendige Projekt Umgehungsstraße, welches Gewerbe- und Industriegebiete mit der Autobahn verbindet (sog. Projekt 2000) angedacht und initiiert“, sagen die SPD Stadtratskandidaten Martin Vodde, Jochen Naß und Rainer Buske. Dass der erste Bauabschnitt erst 16 Jahre später verwirklicht werde, läge daran, weil die Mehrheitsfraktion anderen Interessenten und Interessen den Vorrang gegeben habe. Innerhalb der Vorplanungsphase seien, wie in einem solchen Fall üblich, diverse Varianten zur Diskussion gestellt und die planungsrelevanten Fakten gewichtet und abgewogen worden. In dieser Phase hätten SPD-Fraktion und Vorstand im Übrigen bereits eine Variante entwickelt, die mit der heute zur Genehmigung vorgelegten Trassenführung nahezu identisch sei, so Martin Vodde. Der Stadtrat habe im Februar 2005 den Trassenverlauf des 2. Bauabschnittes der Umgehungsstraße festgelegt. Auch die Durchführung eines Flurneuordnungsverfahrens, seit Beginn der Diskussion von der SPD beantragt, wurde nach anfänglichem Zögern der Mehrheitsfraktion beschlossen. „Die Vorteile des Verfahrens liegen nach Meinung der SPD in der größeren Planungssicherheit für beide Seiten, einer eigentumsverträglichen Kompensation (Flächentausch oder –verkauf nach Bodenrichtwert) sowie einer Vermeidung der Existenzgefährdung von landwirtschaftlichen Betrieben“, stellt Rainer Buske fest. Bei einer frühzeitigen Einleitung dieses Verfahrens für die gesamte Trasse wären viele Verzögerungen und Unsicherheiten auf beiden Seiten vermieden worden. Jetzt gelte es den 2. Bauabschnitt möglichst schnell zu beginnen und vor 2010 abzuschließen. „Zum einen stehen sonst die Fördergelder auf dem Spiel, zum anderen können so besser die Gewerbegrundstücke vermarktet werden“, sagt Jochen Naß auch im Hinblick auf die Schaffung neuer Arbeitsplätze. Für die städtebauliche Entwicklung sei es wichtig, die Umgehungsstraße in das Gesamtkonzept einzubeziehen.