

Projektsteckbrief - Schienengüterverkehr - Bimodales Agroterminal Heidenau/Sachsen

Auftraggeber

HaBeMa Futtermittel GmbH & Co. KG, Hamburg

Bearbeitungszeitraum

seit 2009

Projektbeschreibung

Projektentwicklung und –steuerung sowie Bauherrenvertretung für die Errichtung einer Schiene-Straße-Umschlaganlage für Getreide und Futtermittel (inkl. Reaktivierung eines Industriestammgleises zu einer Anschlussbahn)

Leistungsumfang

Die HaBeMa Futtermittel GmbH & Co. KG errichtet in Heidenau/Sachsen auf dem Gelände des ehemaligen Heizkraftwerkes eine Getreide- und Futtermittelumschlaganlage mit Bahnanbindung.

Ziel der Investition ist die Verlagerung von Lkw-Transporten von der Straße auf die Schiene. Der Antragsteller wird hierzu Ganzzugverkehre mit externen Eisenbahnverkehrsunternehmen zwischen der bereits bestehenden Umschlaganlage am Firmensitz in Hamburg und der geplanten Anlage in Heidenau organisieren.

Die Leistungen der LUB umfassen: Standortuntersuchung/ Variantenvergleich, Detailuntersuchung des Vorzugsstandortes hinsichtlich Flächenverfügbarkeit, straßen- und schienenseitiger Erreichbarkeit, Bahnbetriebstechnologie sowie medientechnischer Erschließung (Masterplanung). Abstimmung des Infrastrukturanschlussvertrags mit DB Netz, Abstimmung der Grundstückskaufverträge, Erstellung der BImSchG-Antragsunterlagen, Abstimmung mit Genehmigungsbehörden etc.

