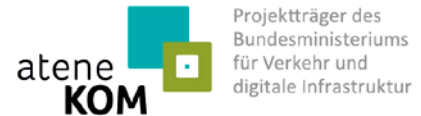


Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



FTTB Ausbau im Gewerbegebiet in Sinsheim Süd

Der Zweckverband High-Speed-Netz Rhein-Neckar führt im Gewerbegebiet in Sinsheim Süd einen FTTB-Ausbau durch. Die dort ansässigen Gewerbebetriebe sollen hierdurch an das hochleistungsfähige Glasfasernetz angeschlossen werden.

Die Bauleistung umfasst sämtliche Tiefbauarbeiten zur Herstellung der Leerrohrtrasse inkl. Kabelzug sowie die Vorstreckungen der Hausanschlüsse bis zum jeweiligen Gebäude inklusive Kabelzugarbeiten und Inbetriebnahme.

Nachfolgende Straßenzüge werden ausgebaut:

- Hummelberg
- Dietmar-Hopp-Straße
- Annagrund

Der FTTB-Ausbau im Gewerbegebiet wird mit Mitteln aus dem aktuellen „Förderprogramm Breitbandausbau Gewerbegebiete“ des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur sowie über eine Ko-Finanzierung durch das Land Baden-Württemberg gefördert.

Dem Bauvorhaben ist ein Öffentliches Ausschreibungsverfahren nach VOB vorausgegangen. Eine Bietergemeinschaft bestehend aus den Firmen Aytac Bau GmbH, Darmstadt und Fa. Furkan Bau GmbH, Darmstadt erhielt als wirtschaftlichster Bieter den Zuschlag für den Bauauftrag.

Der geplante Baubeginn ist der 01.09.2020, die geplante Bauzeit beträgt ca. 7 Monate.

1. Baufortschritt Gewerbegebiet Sinsheim Süd

- Tiefbau der Haupttrasse bereits abgeschlossen -

Das Gewerbegebiet Sinsheim Süd wird von der Bietergemeinschaft der Firmen Aytac Bau GmbH und Furkan Bau GmbH zeitgleich mit dem Gewerbegebiet Neulandstraße und In der Au ausgebaut. Die Tiefbauarbeiten haben wie geplant Anfang September begonnen. Um den errichteten Verteilerkasten (MFG) an die vorhandene Infrastruktur des Zweckverbandes High-Speed-Netz Rhein-Neckar anschließen zu können wurde ein Spülbohrverfahren eingesetzt. Bei diesem Verfahren wird lediglich eine Start- und eine Zielgrube im Tiefbau geöffnet und das Leerrohr mittels eines speziellen Bohrkopfes von einer Grube zur anderen gezogen. Hierbei können Aufbrucharbeiten an sensiblen oder neuen Oberflächen umgangen werden.

Zudem konnte bereits ein großer Teil der Hausanschlüsse für die Unternehmen im Gewerbegebiet tiefbautechnisch realisiert werden. Nach Fertigstellung der Tiefbauarbeiten für die Hausanschlüsse soll mit den Kabelzug- und Spleißarbeiten begonnen werden.

Aktualisierung: 09.11.2020