

17011-2026 - Auftragsänderung

Deutschland – Installation von Fernmeldeanlagen – S21, PA 1.7; Bahntechnik TK Anlagen
OJ S 7/2026 12/01/2026
Bekanntmachung der Auftragsänderungen
Bauleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH (Bukr 5S)
E-Mail: einkauf-s21nbs@deutschebahn.com

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: S21, PA 1.7; Bahntechnik TK Anlagen
Beschreibung: S21, PA 1.7; Bahntechnik TK Anlagen
Kennung des Verfahrens: 89297ab4-2121-4075-beeb-b92bfb2c6cd5
Interne Kennung: 19FEI39184

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen
Haupteinstufung (cpv): 45314000 Installation von Fernmeldeanlagen

2.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Stuttgart
Postleitzahl: 70192
Land, Gliederung (NUTS): Stuttgart, Stadtkreis (DE111)
Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:
Richtlinie 2014/25/EU
sektvo -

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: S21, PA 1.7; Bahntechnik TK Anlagen
Beschreibung: S21, PA 1.7; Bahntechnik TK Anlagen
Interne Kennung: 4a1b96bd-4c92-4118-b4f4-b2c1940c1023

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen
Haupteinstufung (cpv): 45314000 Installation von Fernmeldeanlagen

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Stuttgart
Postleitzahl: 70192
Land, Gliederung (NUTS): Stuttgart, Stadtkreis (DE111)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 15/10/2020

Enddatum der Laufzeit: 06/05/2025

5.1.6. Allgemeine Informationen

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Entfällt

Elektronische Rechnungsstellung: Erforderlich

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

Finanzielle Vereinbarung: Die Zahlungsbedingungen gelten gemäß Vergabeunterlagen.

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer des Bundes

Informationen über die Überprüfungsfristen: Die Geltendmachung der Unwirksamkeit einer Auftragsvergabe in einem Nachprüfungsverfahren ist fristgebunden. Es wird auf die in § 135 Abs. 2 GWB genannten Fristen verwiesen. Nach § 135 Abs. 2 S. 2 GWB endet die Frist zur Geltendmachung der Unwirksamkeit 30 Kalendertage nach Veröffentlichung der Bekanntmachung der Auftragsvergabe im Amtsblatt der Europäischen Union. Nach Ablauf der jeweiligen Frist kann eine Unwirksamkeit nicht mehr festgestellt werden.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH (Bukr 5S)

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt: Vergabekammer des Bundes

6. Ergebnisse

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: DB Bahnbau Gruppe GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: 2019613481

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0001

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: CON-0001 - DB Bahnbau Gruppe GmbH

Datum der Auswahl des Gewinners: 23/11/2020

7. Änderung

7.1. Änderung

Kennzeichnung der vorherigen Vertragsvergabebezeichnung: 633270-2020

Identifikator des geänderten Vertrags: CON-0001 - DB Bahnbau Gruppe GmbH

Grund für die Änderung: Bedarf an zusätzlichen Bauleistungen, Dienstleistungen oder Lieferungen durch den ursprünglichen Auftragnehmer.

Beschreibung: AvL 02 Die Änderung ist erforderlich, da es während der Sperrpausen zu einem Mehraufwand kommt, der durch die Überschreitung des ursprünglich geplanten Bau-Solls verursacht wurde. Der Mehraufwand wurde durch das veranlassende Ereignis während der Sommer- und Herbstsperrpausen ausgelöst. AvL Nr. 0046a Änderung der Übermittlung entsprechend den Anforderungen der zuständigen technischen und betrieblichen Stellen. Die zusätzliche Leistung ist erforderlich, um den Werkerfolg der Projektierung DB MAS sicherstellen zu können. Aufgrund der engen Verknüpfung zur Hauptvertragsleistung und dem erhöhten Abstimmungs- und Koordinationsbedarfs ist ein Wechsel des Auftragnehmers unter wirtschaftlichen und organisatorischen Gesichtspunkten nicht zweckmäßig und mit unverhältnismäßigen Kosten sowie Schwierigkeiten verbunden AvL Nr. 0127a Neubau von Kunststoffrohren entsprechend den TK Anforderungen im Technikgebäude, Raum 4.1.4/5. Die zusätzliche Leistung ist erforderlich, um den Werkerfolg der Kabelanlage LWL sicherstellen zu können AvL Nr. 0129a Geänderte Leistungen, auf Grundlage des bestätigten Sicherheitskonzept, um den werkvertraglichen Erfolg sicherstellen zu können. AvL Nr. 0143 Erforderliche geänderte und zusätzliche Leistungen, die zur Gesamtinbetriebnahme des Projektes erforderlich sind. AvL Nr. 0144 Erforderliche geänderte und zusätzliche Leistungen, die zur Gesamtinbetriebnahme des Projektes erforderlich sind. AvL Nr. 0145 Erforderliche geänderte und zusätzliche Leistungen, die zur Gesamtinbetriebnahme des Projektes erforderlich sind. AvL Nr. 0146 Liefern und Ummanteln der Kabel mit DB freigegebenen Brandschutzgewebe in TK - Räumen im Technikgebäude. Die zusätzliche Leistung ist erforderlich, um den Werkerfolg der Kabelanlage LWL und Cu sicherstellen zu können. AvL Nr. 0147 Das ursprünglich vorgesehene Kabel für das Tunnelnotrufsystem steht zum geplanten Zeitpunkt des Kabelzugs nicht zur Verfügung. Die zusätzliche Leistung ist erforderlich, um den Werkerfolg sicherstellen zu können. AvL Nr. 0148 Die vollständige LWL Planung ist eine Voraussetzung für die Übertragungstechnik. Die zusätzlichen Leistungen sind für die Erfüllung der Übertragungstechnik notwendig, um den Werkerfolg sicherzustellen. AvL Nr. 0149 Die Durchschaltung von Fasern aus dem LWL-Strecken-kabel zwischen dem F7295 am GFK TSH01 und F7243 am Standort Plochingen ist zur Realisation von bbIP-Zugangsnetzen erforderlich. AvL Nr. 0150 Sicherstellung der Anzeige des Betriebszustands der Tore in dBMAS, um die Sicherheitsbestimmungen zu erfüllen.

7.1.1. Änderung

Beschreibung der Änderungen: AvL 02 Mehraufwand für die Abdeckung der Sommersperrpause im Abschnitt TSC, Abdeckung der Herbstsperrpausen in den Abschnitten BZU und OTH. AvL Nr. 0046a Nach Vertrag sind die Planung und Errichtung der S21 TK - Anlagen im Projekt S21 beauftragt. Änderungen der Übermittlung der Alarmmeldungen EMA /BMA und GSM-R an den zuständigen Fahrdienstleiter, Technischen Stelle und Network Operation Center (NOC) und deren Projektierungslisten. AvL Nr. 0127a Nach Vertrag sind die Planung und Errichtung der S21 TK - Anlagen im Projekt S21 beauftragt. Zusätzlich ist der Neubau von Kunststoffrohren im Technikgebäude Raum 4.1.4/5 für den Kabelzug Innenraumkabel erforderlich. AvL Nr. 0129a Nach Vertrag sind die Planung und Ausstattung

der TK-Räume, BSH und DSTW/ ESTW Module mit Gefahrenmeldeanlagen GMA (Brand) beauftragt. Zur Kompensation der Brandlasten ist ein Rauchmelder, in den Verbindungsbauwerken der Tunnel im Gesamtprojekt S21, in denen Technikeinbauten erfolgt sind, zu planen und einzubauen AvL Nr. 0143 Beschaffung und Einbau eines geeigneten Produkts zur Abdichtung der vorhandenen Kabeleinführung im BSH Filderportal. AvL Nr. 0144 Durchtrennung von durchgehenden Trägern im Doppelboden AvL Nr. 0145 Ausführung der Kabelverbindungen der LWL Kabel im ODF statt in Muffe - Planungsbearbeitung für betroffene Standorte erforderlich. AvL Nr. 0146 Nach Vertrag sind die Planung und Errichtung der S21 TK - Anlagen im Projekt S21 beauftragt. Zusätzlich sind LWL/Cu Kabel, wenn die Kabellänge von Gebäudeeintritte bis zum ODF oder KAG größer 10 m ist, mit DB freigegebenen Brandschutzgewebe zu ummanteln. AvL Nr. 0147 Nach Vertrag sind die Planung und Errichtung der S21 TK - Anlagen im Projekt S21 beauftragt. Zusätzlich sollen Planungs-/Ausführungsänderung Planpaket K6T85 Kabelanlage Cu Tunnel Obertürkheim, hier: Wandgehäuse im VBW 11, Tu OTH ausgeführt werden. AvL Nr. 0148 Die Erstellung der LWL Planung konkret Inhouseverkabelung in den Örtlichkeiten TSB01 und TSB02. AvL Nr. 0149 Planung und Errichtung der S21 TK-Anlagen im Projekt S21. Zusätzlich ist das Durchspleisen von Fasern im KVZ-Obertürkheim zwischen den F7295 und F7243 erforderlich. AvL Nr. 0150 An beiden Enden der Bahnsteige in der Station Flughafen werden Brandschutz Tore eingebaut, die im Brandfall zufahren und beide Tunnelröhren voneinander trennen und damit den Rauchübertritt verhindern. Die Steuerung dieser Tore erfolgt über autonome Brandmelder bzw. die BMA der Station Flughafen. Zur Realisierung ist die Erstellung der Planung zum Anschluss des Steuerschranks der Brandschutz Tore an die dBMAS sowie die Realisierung des Kabelzugs zur vorher erstellten Planung zum Anschluss des Steuerschranks an die ABG der dBMAS erforderlich.

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH (Bukr 5S)
Registrierungsnummer: 3f8de0b9-27ba-41a6-8c87-22d761adb192
Postanschrift: Stockholmer Platz 1
Stadt: Stuttgart
Postleitzahl: 70173
Land, Gliederung (NUTS): Stuttgart, Stadtkreis (DE111)
Land: Deutschland
Kontaktperson: FS.EI 3
E-Mail: einkauf-s21nbs@deutschebahn.com
Telefon: +49
Fax: +49 6926521939
Internetadresse: <http://www.deutschebahn.com/bieterportal>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer
Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer des Bundes
Registrierungsnummer: 0a9ea480-08e4-4ab6-bf12-d722d0ad54b6
Postanschrift: Kaiser-Friedrich-Straße 16
Stadt: Bonn
Postleitzahl: 53113

Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

E-Mail: vk@bundeskartellamt.bund.de

Telefon: +49 22894990

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: DB Bahnbaugruppe GmbH

Registrierungsnummer: 7556ea6e-881d-4711-bbf4-31319620cd31

Stadt: Berlin

Postleitzahl: 12489

Land, Gliederung (NUTS): Berlin (DE300)

Land: Deutschland

E-Mail: bieterportal-alt@deutschebahn.com

Telefon: +49

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Gewinner dieser Lose: LOT-0001

8.1. ORG-0004

Offizielle Bezeichnung: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registrierungsnummer: 0204:994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

E-Mail: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telefon: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: e7071f5b-3715-4de9-86b9-987b823964b2 - 01

Formulartyp: Auftragsänderung

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung der Auftragsänderungen

Unterart der Bekanntmachung: 39

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 09/01/2026 13:33:06 (UTC+01:00)

Mitteuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 17011-2026

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 7/2026

Datum der Veröffentlichung: 12/01/2026