

740291-2025 - Auftragsänderung

Deutschland – Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie planungsbezogene Leistungen – BIM-Planung LST, TK, EEA und KTB (Lph 1-4) Scan-Med-Korridor Abschn. N-Eibach - Treuchtlingen
OJ S 215/2025 07/11/2025
Bekanntmachung der Auftragsänderungen
Dienstleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: DB InfraGO AG – Geschäftsbereich Fahrweg (Bukr 16)

E-Mail: Katharina.K.Meissner@deutschebahn.com

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: BIM-Planung LST, TK, EEA und KTB (Lph 1-4) Scan-Med-Korridor Abschn. N-Eibach - Treuchtlingen

Beschreibung: Im Rahmen des DSD Starterpakets Scan.-Med. soll der Korridor "Skandinavien - Mittelmeer" (Scan-Med.) mit ETCS/DSTW ausgerüstet werden. Im Regionalbereich Süd Netz Nürnberg unterteilt sich die Ausrüstung des Scan-Med auf die einzelnen Netzbezirke und Streckenabschnitte. Gegenstand dieser Planungsausschreibung ist die signaltechnische Ausrüstung des Streckenabschnitts Nürnberg-Eibach - Treuchtlingen(a) inklusive der tangierenden Gewerke TK, EEA und KTB jeweils als einzelne Fachlose.

Kennung des Verfahrens: 23b469a8-f0a0-4358-b9f3-d77adf1fd89a

Interne Kennung: 24FEI77751

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71240000 Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie planungsbezogene Leistungen

2.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Nürnberg

Postleitzahl: 90489

Land, Gliederung (NUTS): Nürnberg, Kreisfreie Stadt (DE254)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/25/EU

sektvo -

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Los 4 - Kabeltiefbau

Beschreibung: Kabeltiefbau

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71240000 Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie planungsbezogene Leistungen

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Nürnberg

Postleitzahl: 90489

Land, Gliederung (NUTS): Nürnberg, Kreisfreie Stadt (DE254)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 03/02/2025

Enddatum der Laufzeit: 30/06/2027

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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 InfraGO AG – Geschäftsbereich Fahrweg (Bukr 16)

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

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 0,00 EUR

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: DB Engineering & Consulting GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: 20251037093 - Los: 4

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

Wert der Ausschreibung: 0,00 EUR

Vergabe von Unteraufträgen: Noch nicht bekannt

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: CON-0001 - DB Engineering & Consulting GmbH

Datum der Auswahl des Gewinners: 28/02/2025

Datum des Vertragsabschlusses: 11/03/2025

7. Änderung

7.1. Änderung

Kennzeichnung der vorherigen Vertragsvergabe bekanntmachung: 94a987dd-3bd5-4f1f-b550-5e22aaba6e2a-01

Identifikator des geänderten Vertrags: CON-0001 - DB Engineering & Consulting GmbH

Grund für die Änderung: Änderungen aufgrund von Umständen, die bei aller Umsicht vom Beschaffer nicht vorhergesehen werden konnten, erforderlich.

Beschreibung: NT1 Die übergebenen Planungsgrundlagen waren zu Teil fehlerhaft und erforderten mehr Aufwand als geplant. Hinzu kamen einige Schwierigkeiten und verzögerung bei der Beschaffung von Projektraumlizenzen. Ein Auftragnehmerwechsel würde eine Erhöhung der Komplexität bei der Steuerung und dem Management dieses Projektes und mehr Zeit kosten. NT3 Die übergebenen Planungsgrundlagen, u.a. das BIM-Grundlagenmodell, waren zum Teil nicht vollständig und erforderten mehr Aufwand als geplant für die Modellierung. Ein Auftragnehmerwechsel NT4 Die genaue Anzahl der zu planenden GFKs im Projektabschnitt und die vollständigen Leistungsbilder waren zum Beauftragungszeitpunkt der Planungsleitungen nicht eindeutig abbildbar. Ein Auftragnehmerwechsel würde eine Erhöhung der Komplexität bei der Steuerung und dem Management dieses Projektes und mehr Zeit kosten.

7.1.1. Änderung

Beschreibung der Änderungen: NT1 • Mehrfache Prüfung der Planungsgrundlagen. Durch die mehrfachen, z.T. unvollständig übergebenen Planungsgrundlagen waren 4 Prüfläufe erforderlich. 2 Prüfläufe stellen einen zusätzlichen Aufwand dar. • Mehraufwand für die Beschaffung der EPLASS Lizenzen, aufgrund des geänderten Beschaffungsprozesses Entgegen dem bisher bekannten Bestellvorgang der EPLASS Lizenzen (einfache Bestellung bei EPLASS selbst), konnten wir erst nach unzähligen Telefonaten mit EPLASS und DB Systel herausfinden, wie der neue Ablauf sein soll (Antrag DeBI + Antrag Digitale Portal) • Mehrfache Prüfung der Trassendaten, Abstimmungen mit ProVI Support und dem AG sowie Korrektur der Trassendaten. • Koordination der oben aufgeführten Leistungen • Mitwirken bei der Beschaffung der EPLASS Lizenzen • Korrektur der Trassendaten • Mehrfache Prüfung der Planungsgrundlagen • Mehrfache Prüfung der Trassendaten • Mitwirkung bei der Korrektur der Trassendaten NT3 Es geht um die Nachmodellierung des KTB-Bestands. Dabei wird der KTB-Bestand im Bestandsmodell als Grundlage für die folgende KTB-Planung ergänzt. •

Aufbereitungsgrundlagen (IVL, DB VIS, LST, TK). • Modellierung des Kabelkanäle im Bestand entlang der Strecken und Bahnhofsbereiche • Vereinfachte Darstellung der Kabelschächte im Bestand • Attribuierung im Bestand inkl. Abstimmung NT4 Es geht um die BIM-Planung von 7 GFKs und dazu gehörigen Außenanlagen gemäß definierter Leistungsbilder: • Zeichnerische Darstellung der Vorzugsvariante aus einer GFK-Standortsuntersuchung. • Erarbeiten der Entwurfsplanung, unter weiterer Berücksichtigung der wesentlichen Zusammenhänge, Vorgaben und Bedingungen • Vereinfachte Darstellung der Kabelschächte im Bestand • Erarbeiten eines Planungskonzepts mit zeichnerischer Darstellung • Kostenschätzung • Zusammenfassung und Dokumentation der Ergebnisse • Abstimmung mit Behörden

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: DB InfraGO AG – Geschäftsbereich Fahrweg (Bukr 16)

Registrierungsnummer: fb197f94-7578-4673-8a57-4642ae120532

Postanschrift: Adam-Riese-Straße 11-13

Stadt: Frankfurt Main

Postleitzahl: 60327

Land, Gliederung (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Land: Deutschland

E-Mail: Katharina.K.Meissner@deutschebahn.com

Telefon: +49 3514611259

Fax: +49 69260913613

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 Engineering & Consulting GmbH

Registrierungsnummer: a91e16be-2254-4eae-8566-af3d9b6f5d9b

Postanschrift: EUREF-Campus 14

Stadt: Berlin

Postleitzahl: 10829

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: 89ef8b90-f7c4-428c-8276-99c134c65661 - 01

Formulartyp: Auftragsänderung

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung der Auftragsänderungen

Unterart der Bekanntmachung: 39

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 06/11/2025 10:37:22 (UTC+01:00)

Mitteuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 740291-2025

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 215/2025

Datum der Veröffentlichung: 07/11/2025