

243509-2026 - Contract modification

Germany – Railway bridge construction work – Bauhauptleistung EÜ Euloer Straße Forst (Lausitz), Str. 6205 km 21,25
OJ S 69/2026 09/04/2026
Contract modification notice
Works

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: DB InfraGO AG – Geschäftsbereich Fahrweg (Bukr 16)
Email: kerstin.querhammer@deutschebahn.com

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Bauhauptleistung EÜ Euloer Straße Forst(Lausitz), Str. 6205 km 21,25
Description: Ersatzneubau Eisenbahnüberführung Euloer Straße (Str. 6205 km 21,25) inkl. AP und tangierender Oberbau- und anderer Maßnahmen Die EÜ Euloer Straße in Forst (Lausitz) ist abgänglich und soll in den Jahren 2026-2028 durch einen Neubau als viergleisiges Vollrahmenbauwerk mit finaler Inbetriebnahme am 30.09.2028 ersetzt werden. Die gegenwärtige EÜ Euloer Straße besteht aus Mauerwerkswiderlagern mit vier einfeldrigen Stahlüberbauten und überführt drei befahrene sowie ein optionales Gleis. Die Strecke ist nicht elektrifiziert. Der Bahnbetrieb ist innerhalb von vier Hauptbauphasen unter Berücksichtigung der vorgegebenen Sperrpausen mittels zweier Gleishilfsbrücken ZH14 dauerhaft zu gewährleisten. Durch die Veränderung des Gleislayouts werden durch die Fa. Siemens für den Bau- und für den Endzustand jeweils ein Softwarewechsel im ESTW-A Forst durchgeführt. Mit der Aufweitung der neuen EÜ in lichter Weite auf 13,20 m und lichter Höhe auf 4,50 m ist eine Verschiebung der Straßenkreuzung Euloer Straße/ Teichstraße in Richtung Süden verbunden. Leistungsgegenstand ist die Erstellung von gewerkebezogenen Ausführungsunterlagen und Bauausführungen wie folgt: - Konstruktiver Ingenieurbau (Stahlbetonvollrahmen mit anschließenden Trogbauwerken, Gleishilfsbrücken, Kabelhilfsbrücke, Gebäude Hebeanlage) - Spezialtiefbau (Rückverankerter Baugrubenverbau mit Spundwänden, Wasserhaltung, Rückverankerte Unterwasserbetonsole mit Verpresspfählen) - Verkehrsanlage Bahn (Gleisbau mit bauzeitlichem Gleislayout, 8 Weichen aus- und einbauen) - Ausrüstungstechnik (Kabelverlegung LST-TK-50 Hz, Gleisfeldbeleuchtung, Weichenheizung) – Hinweis: 6 LST Bauzustände mit 2 Softwarewechsel (2026 u. 2028) - Verkehrsanlage Straße (Straßenbau, Entwässerung mit Regenrückhaltebecken) - Maschinentechnische Anlagen (Hebeanlage/ Pumpwerk)
Procedure identifier: 27c4a75a-0308-448c-8445-89885623bf9e
Internal identifier: 25FEI79842

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works
Main classification (cpv): 45221112 Railway bridge construction work

2.1.2. Place of performance

Town: Forst (Lausitz)
Postcode: 03149

Country subdivision (NUTS): Spree-Neiße (DE40G)

Country: Germany

2.1.4. General information

Additional information: Die interessierten Wirtschaftsteilnehmer müssen dem Auftraggeber mitteilen, dass sie an den Aufträgen interessiert sind; die Aufträge werden ohne spätere Veröffentlichung eines Aufrufs zum Wettbewerb vergeben. Durch den Wirtschaftsteilnehmer sind als Teilnahmebedingung neben den zuvor genannten Erklärungen/Nachweisen folgende weitere Erklärungen/Nachweise erforderlich: 1. Erklärung, ob und inwieweit mit dem/den vom AG beauftragten Ingenieurbüro(s) Verbundenheit (gesellschaftsrechtlich verbunden im Sinne § 18 AktG / verwandtschaftliche Beziehungen zwischen Organen des Bieters und Organen des Ingenieurbüros) oder wirtschaftliche Abhängigkeit besteht. Bei Bietergemeinschaften gilt, dass jedes einzelne Mitglied eine entsprechende Erklärung abzugeben hat. Beauftragte(s) Ingenieurbüro(s): 1. DB Engineering & Consulting GmbH 2. Baugrund Stralsund Ingenieurgesellschaft mbH 3. cdf Schallschutz; Mathias Muckel Kampfmittelgutachter Der Auftraggeber behält sich vor, Angebote von Bietern auszuschließen, die unter Mitwirkung eines vom Auftraggeber beauftragten Ingenieurbüros erstellt wurden. Gleiches gilt, wenn zwischen Bieter und beauftragtem Ingenieurbüro eine gesellschaftsrechtliche /verwandtschaftliche Verbundenheit oder wirtschaftliche Abhängigkeit besteht. Fragen zu den Vergabeunterlagen oder dem Vergabeverfahren sind so rechtzeitig zu stellen, dass dem Auftraggeber unter Berücksichtigung interner Abstimmungsprozesse eine Beantwortung spätestens sechs Tage vor Ablauf der Frist zur Angebotsabgabe möglich ist. Der Auftraggeber behält sich vor, nicht rechtzeitig gestellte Fragen gar nicht oder innerhalb von weniger als sechs Tagen vor Ablauf der Frist zur Angebotsabgabe zu beantworten. Der Auftraggeber behält sich die Anwendung von §§ 123, 124 GWB vor. Geforderte Kauttionen und Sicherheiten: Vertragserfüllungsbürgschaft in Höhe von 5 v.H. der Auftragssumme Geforderte Kauttionen und Sicherheiten: Bürgschaft für Mängelansprüche in Höhe von 3 v.H. der Abrechnungssumme Die Zahlungsbedingungen gelten gemäß Vergabeunterlagen.

Legal basis:

Directive 2014/25/EU

sektvo -

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: Bauhauptleistung EÜ Euloer Straße Forst(Lausitz), Str. 6205 km 21,25

Description: Ersatzneubau Eisenbahnüberführung Euloer Straße (Str. 6205 km 21,25) inkl. AP und tangierender Oberbau- und anderer Maßnahmen Die EÜ Euloer Straße in Forst (Lausitz) ist abgängig und soll in den Jahren 2026-2028 durch einen Neubau als viergleisiges Vollrahmenbauwerk mit finaler Inbetriebnahme am 30.09.2028 ersetzt werden. Die gegenwärtige EÜ Euloer Straße besteht aus Mauerwerkswiderlagern mit vier einfeldrigen Stahlüberbauten und überführt drei befahrene sowie ein optionales Gleis. Die Strecke ist nicht elektrifiziert. Der Bahnbetrieb ist innerhalb von vier Hauptbauphasen unter Berücksichtigung der vorgegebenen Sperrpausen mittels zweier Gleishilfsbrücken ZH14 dauerhaft zu gewährleisten. Durch die Veränderung des Gleislayouts werden durch die Fa. Siemens für den Bau- und für den Endzustand jeweils ein Softwarewechsel im ESTW-A Forst durchgeführt. Mit der Aufweitung der neuen EÜ in lichter Weite auf 13,20 m und lichter Höhe auf 4,50 m ist eine Verschiebung der Straßenkreuzung Euloer Straße/ Teichstraße in Richtung Süden verbunden. Leistungsgegenstand ist die Erstellung von gewerkebezogenen Ausführungsunterlagen und Bauausführungen wie folgt: - Konstruktiver Ingenieurbau

(Stahlbetonvollrahmen mit anschließenden Trogbauwerken, Gleishilfsbrücken, Kabelhilfsbrücke, Gebäude Hebeanlage) - Spezialtiefbau (Rückverankerter Baugrubenverbau mit Spundwänden, Wasserhaltung, Rückverankerte Unterwasserbetonsohle mit Verpresspfählen) - Verkehrsanlage Bahn (Gleisbau mit bauzeitlichem Gleislayout, 8 Weichen aus- und einbauen) - Ausrüstungstechnik (Kabelverlegung LST-TK-50 Hz, Gleisfeldbeleuchtung, Weichenheizung) – Hinweis: 6 LST Bauzustände mit 2 Softwarewechsel (2026 u. 2028) - Verkehrsanlage Straße (Straßenbau, Entwässerung mit Regenrückhaltebecken) - Maschinentechnische Anlagen (Hebeanlage/ Pumpwerk)
Internal identifier: a3fa2729-a3fb-4733-9e50-e68c1717d21c

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45221112 Railway bridge construction work

5.1.2. Place of performance

Town: Forst (Lausitz)

Postcode: 03149

Country subdivision (NUTS): Spree-Neiße (DE40G)

Country: Germany

5.1.3. Estimated duration

Start date: 04/08/2025

Duration end date: 31/12/2028

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

Additional information: Für folgende Leistungen muss das für die Ausführung vorgesehene Unternehmen in einem Präqualifikationsverfahren bei der Deutschen Bahn AG präqualifiziert sein. Eine dementsprechende Erklärung ist im Offenen Verfahren mit dem Angebot abzugeben. Zusätzliche Unterlagen sind nicht erwünscht. Angaben zu den

Teilnahmebedingungen und zum Präqualifikationsverfahren sind den

Bewerbungsbedingungen Ziff. 18 und Besonderen Vertragsbedingungen zu entnehmen:

Oberbau konventionell–Schotter: Gleise: Strecken III; Regionalverkehr 50 - 120 km/h Oberbau

konventionell–Schotter: Weichen: Strecken III; Regionalverkehr 50 - 120 km/h Allgemeiner

Erd- und Tiefbau: Erdbauwerke Allgemeiner Erd- und Tiefbau: Erdbauwerke-Bauen unter

Eisenbahnbetrieb Bauleistung für Kabel: Kabelführungssysteme incl. Tiefbau Bauleistung für

Kabel: Kabelverlegung Bauleistung für Kabel: Bauleistungen für Kabel–Bauen unter

Eisenbahnbetrieb Spezialtiefbau: Gründungen Pfähle Spezialtiefbau: Stützbauwerke

Spezialtiefbau: Verankerungen Spezialtiefbau: Spezialtiefbau - Bauen unter Eisenbahnbetrieb

Konstruktiver Ingenieurbau: Erweiterungsvorhaben für Betonbrücken, Teilnahmekriterien siehe

Bewerbungsbedingungen (BWB) Konstruktiver Ingenieurbau: Stahlbetonbrücken Konstruktiver

Ingenieurbau: Bauen unter Eisenbahnbetrieb Elektrische Weichenheizanlagen:

Niederspannung Planung E-Technik: Planung von elektrischen Energieanlagen Planung E-

Technik: Planung elektrischer Weichenheizanlagen Planung LST Planung bauliche Anlagen:

Planung Ingenieurbauwerke (Eisenbahnbrücken) Planung bauliche Anlagen: Planung

Verkehrsanlagen (Fahrbahn) des weiteren: Bescheinigung über die erfolgreiche Durchführung

eines Präqualifizierungsverfahrens nach VOB im Leistungsbereich "511_08 Kampfmittelräumung" gemäß Verein für die Präqualifizierung von Bauunternehmen e.V. (<https://www.pq-verein.de/pq-liste/anzeige/>) Präqualifikation Kampfmittelräumung

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.12. Terms of procurement

Terms of contract:

The execution of the contract must be performed within the framework of sheltered employment programmes: No

Conditions relating to the performance of the contract: Entfällt

Electronic invoicing: Required

Electronic ordering will be used: yes

Electronic payment will be used: yes

Financial arrangement: Die Zahlungsbedingungen gelten gemäß Vergabeunterlagen.

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes

Information about review deadlines: 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 providing additional information about the procurement procedure: DB InfraGO AG – Geschäftsbereich Fahrweg (Bukr 16)

Organisation providing more information on the review procedures: Vergabekammer des Bundes

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 0,00 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: Sächsische Bau GmbH

Tender:

Tender identifier: 20251043997

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 0,00 EUR

Subcontracting: Not yet known

Contract information:

Identifier of the contract: CON-0001 - Sächsische Bau GmbH

Date on which the winner was chosen: 24/07/2025

Date of the conclusion of the contract: 04/08/2025

7. Modification

7.1. Modification

Identifier of the previous contract award notice: 6995710b-d6c5-47ce-9287-aeefc02b1faf-01

Identifier of the modified contract: CON-0001 - Sächsische Bau GmbH

Reason for modification: Need for additional works, services or supplies by the original contractor.

Description: 011:Durch die Beauftragung eines zweiten ANS treten Schwierigkeiten bei der Abgrenzung der zu erstellenden Leistungen auf und zusätzlich dem Ineinandergreifen einzelner Leistung, speziell im Leistungsablauf und den hauptvertraglich geschuldeten Leistungen. Die Leistungen müssen im Zusammenhang mit den Hauptvertragsleistungen erbracht werden. 010:Durch die Beauftragung eines zweiten ANS treten Schwierigkeiten bei der Abgrenzung der zu erstellenden Leistungen auf und zusätzlich dem Ineinandergreifen einzelner Leistung, speziell im Leistungsablauf und den hauptvertraglich geschuldeten Leistungen. Die Leistungen müssen im Zusammenhang mit den Hauptvertragsleistungen erbracht werden. 009:Durch die Beauftragung eines zweiten ANS treten Schwierigkeiten bei der Abgrenzung der zu erstellenden Leistungen auf und zusätzlich dem Ineinandergreifen einzelner Leistung, speziell im Leistungsablauf und den hauptvertraglich geschuldeten Leistungen. Die Leistungen müssen im Zusammenhang mit den Hauptvertragsleistungen erbracht werden. 008:Durch die Beauftragung eines zweiten ANS treten Schwierigkeiten bei der Abgrenzung der zu erstellenden Leistungen auf und zusätzlich dem Ineinandergreifen einzelner Leistung, speziell im Leistungsablauf und den hauptvertraglich geschuldeten Leistungen. Die Leistungen müssen im Zusammenhang mit den Hauptvertragsleistungen erbracht werden. 007:Durch die Beauftragung eines zweiten ANS treten Schwierigkeiten bei der Abgrenzung der zu erstellenden Leistungen auf und zusätzlich dem Ineinandergreifen einzelner Leistung, speziell im Leistungsablauf und den hauptvertraglich geschuldeten Leistungen. Die Leistungen müssen im Zusammenhang mit den Hauptvertragsleistungen erbracht werden. 006:Durch die Beauftragung eines zweiten ANS treten Schwierigkeiten bei der Abgrenzung der zu erstellenden Leistungen auf und zusätzlich dem Ineinandergreifen einzelner Leistung, speziell im Leistungsablauf und den hauptvertraglich geschuldeten Leistungen. Die Leistungen müssen im Zusammenhang mit den Hauptvertragsleistungen erbracht werden.

7.1.1. Change

Description of modifications: 011:Zur Herstellung des Bauzustands im Straßenbereich werden folgende zusätzliche Leistungen erforderlich: Herstellung qualifizierte Bodenverbesserung (die zusätzliche Leistung „qualifizierte Bodenverbesserung“ wird für max. 100 m² anerkannt) Herstellung Bauzustand Ertüchtigung Euloer Straße und Teichstraße zur IBN westl. Teichstraße in Richtung Klein Jamno sowie spätere anteiliger Rückbau., einschl. Entsorgung und Verfahren innerhalb der Baustelle Die Euloer Straße muss für die bauzeitliche Umfahrung über die westliche Teichstraße nicht ertüchtigt werden. Die darin enthaltenen 2 Querungen wurden durch die Telekom bereits geschlossen. Der anteilige Rückbau der bauzeitlichen westl. Teichstraße ist zusätzlich vergütungswürdig, die Entsorgung dazu entfällt jedoch, da die ausgebauten Materialien im Endzustand Wiederverwendung finden. Das Verfahren innerhalb der Baustelle muss gesondert betrachtet werden. Herstellung provisorische Zufahrt Garagenkomplex mittels RC-Material und späterem Rückbau einschl. Verwertung 010:Im Umbaubereich wurde eine stillgelegt Heizleitung vorgefunden, welche nicht bekannt war und nun zurückgebaut und entsorgt werden muss. 009:Im Umbaubereich wurde eine stillgelegt Heizleitung vorgefunden, welche nicht bekannt war und nun zurückgebaut und entsorgt

werden muss. 008:Berücksichtigung des von der Stadt Forst vorgegebenen Dimmprofils für Straßenbeleuchtungen in der Planung und Ausführung, nach ergänzenden Unterlagen nach Auftragserteilung des AN Bau. 007:Planung und Ausführung von zwei ergänzenden Kontroll- bzw. Revisions-schächten für die Drainageleitungen in den zwei Gehwegbereichen des Trogbauwerks. 006:infolge eines erhöhten Eisenwertes im Grundwasser wird es erforderlich eine Enteisungsanlage zu installieren um die Filtration des Grundwassers der Baugrube zu gewährleisten.

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: DB InfraGO AG – Geschäftsbereich Fahrweg (Bukr 16)

Registration number: fb197f94-7578-4673-8a57-4642ae120532

Postal address: Adam-Riese-Straße 11-13

Town: Frankfurt Main

Postcode: 60327

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

Contact point: FE.EI-O-B

Email: kerstin.querhammer@deutschebahn.com

Telephone: +49 3029756799

Fax: +49 6926553244

Internet address: <http://www.deutschebahn.com/bieterportal/>

Roles of this organisation:

Buyer

Central purchasing body awarding public contracts or concluding framework agreements for works, supplies or services intended for other buyers

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0002

Official name: Vergabekammer des Bundes

Registration number: 0a9ea480-08e4-4ab6-bf12-d722d0ad54b6

Postal address: Kaiser-Friedrich-Straße 16

Town: Bonn

Postcode: 53113

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

Email: vk@bundeskartellamt.bund.de

Telephone: +49 22894990

Roles of this organisation:

Review organisation

Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0003

Official name: Sächsische Bau GmbH

Registration number: 3dea8bd6-fd6d-4cbc-9de3-450cb3474547

Town: Dresden

Postcode: 01099

Country subdivision (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Country: Germany

Email: bieterportal-alt@deutschebahn.com

Telephone: +49

Roles of this organisation:

Tenderer

Winner of these lots: LOT-0001

8.1. ORG-0004

Official name: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registration number: 0204:994-DOEVD-83

Town: Bonn

Postcode: 53119

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

Email: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telephone: +49228996100

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: d99dc770-9bc7-4ae9-ad3b-0576862f851d - 01

Form type: Contract modification

Notice type: Contract modification notice

Notice subtype: 39

Notice dispatch date: 07/04/2026 15:04:34 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 243509-2026

OJ S issue number: 69/2026

Publication date: 09/04/2026