

760663-2024 - Wettbewerb

Deutschland – Bauarbeiten für Eisenbahnlinien – Fahrleitungsbau

OJ S 242/2024 12/12/2024

Auftrags- oder Konzessionsbekanntmachung – Standardregelung

Bauleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: THOST Projektmanagement GmbH

E-Mail: info@swu.de

Rechtsform des Erwerbers: Öffentliches Unternehmen

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

Tätigkeit des Auftraggebers: Städtische Eisenbahn-, Straßenbahn-, Oberleitungsbus- oder Busdienste

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Fahrleitungsbau

Beschreibung: Aufbau Fahrleitung für Kletterweichen, Montage von Wandankern und Aufbau einer Kuppelstelle sowie Regulierung der Fahrleitungsanlage. Baubeschreibung: Die SWU Verkehr GmbH erneuert in der Wagnerstraße zwischen der Haltestelle Theodor-Heuss-Platz und der Kreuzung Beyerstraße/Wagnerstraße die gesamte Gleisanlage. Die Erneuerung der Gleisanlage fällt nicht in einen Zeitraum in dem Schienenersatzverkehr möglich ist, so dass in mehreren Bauabschnitten jeweils nur ein Gleis befahren und das parallel verlaufende Gleis erneuert wird. Für dieses Vorgehen sind Kletterweichen jeweils am Anfang und Ende des Bauabschnittes nötig. Um die Fahrleitung im Bereich der Bauarbeiten spannungsfrei zu schalten müssen Bautrenner jeweils am Anfang und Ende des Bauabschnittes über dem Umbaugleis eingebaut werden. Die Maßnahme ist in 5 Bauphasen aufgeteilt, in denen die Kletterweichen montiert und mehrere Male an neue Stelle versetzt werden müssen. Zu Beginn jeder neuen Bauphase ist im Bereich der Kletterweichen die Fahrleitungsanlage anzupassen. Es muss eine Überspannung der Weiche mit Alurohren und Fahrdraht montiert werden. Zusätzlich sind Fahrdrahtkontakte und die Verkabelung für eine Signalanlage in den Quertragwerken und Fahrdrähten zu montieren und beim Wechsel der Bauphasen abzubauen und an neuer Stelle wieder zu montieren. Für die Überspannung der Kletterweichen im Bereich Beyerstraße ist ein Mobilfundament aufzustellen, welches die Lasten der Weichenüberspannung aufnimmt um die Wandanker nicht zu überlasten. In den Bereichen der weiteren Kletterweichen müssen zusätzliche Wandanker und Verspannungen montiert werden um auch hier die bestehenden Wandanker nicht zu überlasten. Zum Ende der Gesamtanierung muss die Fahrleitungsanlage im gesamten Bereich nachreguliert werden. Im Bereich der Beyerstraße am letzten Mastpaar in der Wagnerstraße ist eine Kuppelstelle mit Handantrieb einzubauen.

Kennung des Verfahrens: 307b8e55-7bb1-4dc6-87c8-050695510799

Verfahrensart: Offenes Verfahren

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45234100 Bauarbeiten für Eisenbahnlinien
Zusätzliche Einstufung (cpv): 45234160 Fahrleitungsbauarbeiten

2.1.2. Erfüllungsort

Land, Gliederung (NUTS): Ulm, Stadtkreis (DE144)
Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/25/EU
sektvo -

2.1.6. Ausschlussgründe

Rein innerstaatliche Ausschlussgründe: Sämtliche gesetzliche Ausschlussgründe aller Art, u. a.: Russland-Sanktionen gem. 5. EU-Sanktionspaket nach Verordnung (EU) 2022/576 v. 08.04.2022: Erklärung, dass kein Bezug zu Russland im Sinne der Vorschrift besteht.
Tariftreue- und Mindestentgeltverpflichtungen nach dem Tariftreue- und Mindestlohngesetz (LTMG): Verpflichtungserklärung der Tariftreue- und Mindestentgeltverpflichtungen nach dem Tariftreue- und Mindestlohngesetz für öffentliche Aufträge nach Landestariftreue- und Mindestlohngesetz – LTMG. Einhaltung der Teilnahmebedingungen für die Vergabe von Bauleistungen (KEV 112.2)

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Fahrleitungsbau

Beschreibung: Aufbau Fahrleitung für Kletterweichen, Montage von Wandankern und Aufbau einer Kuppelstelle sowie Regulierung der Fahrleitungsanlage. Baubeschreibung: Die SWU Verkehr GmbH erneuert in der Wagnerstraße zwischen der Haltestelle Theodor-Heuss-Platz und der Kreuzung Beyerstraße/Wagnerstraße die gesamte Gleisanlage. Die Erneuerung der Gleisanlage fällt nicht in einen Zeitraum in dem Schienenersatzverkehr möglich ist, so dass in mehreren Bauabschnitten jeweils nur ein Gleis befahren und das parallel verlaufende Gleis erneuert wird. Für dieses Vorgehen sind Kletterweichen jeweils am Anfang und Ende des Bauabschnittes nötig. Um die Fahrleitung im Bereich der Bauarbeiten spannungsfrei zu schalten müssen Bautrenner jeweils am Anfang und Ende des Bauabschnittes über dem Umbaugleis eingebaut werden. Die Maßnahme ist in 5 Bauphasen aufgeteilt, in denen die Kletterweichen montiert und mehrere Male an neue Stelle versetzt werden müssen. Zu Beginn jeder neuen Bauphase ist im Bereich der Kletterweichen die Fahrleitungsanlage anzupassen. Es muss eine Überspannung der Weiche mit Alurohren und Fahrdraht montiert werden. Zusätzlich sind Fahrdrahtkontakte und die Verkabelung für eine Signalanlage in den Quertragwerken und Fahrdrähten zu montieren und beim Wechsel der Bauphasen abzubauen und an neuer Stelle wieder zu montieren. Für die Überspannung der Kletterweichen im Bereich Beyerstraße ist ein Mobilfundament aufzustellen, welches die Lasten der Weichenüberspannung aufnimmt um die Wandanker nicht zu überlasten. In den Bereichen der weiteren Kletterweichen müssen zusätzliche Wandanker und Verspannungen montiert werden um auch hier die bestehenden Wandanker nicht zu überlasten. Zum Ende der Gesamtanierung muss die Fahrleitungsanlage im gesamten Bereich nachreguliert werden. Im Bereich der Beyerstraße am letzten Mastpaar in der Wagnerstraße ist eine Kuppelstelle mit Handantrieb einzubauen.

Interne Kennung: 3378-20

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Bauleistungen

Haupteinstufung (cpv): 45234100 Bauarbeiten für Eisenbahnlinien

Zusätzliche Einstufung (cpv): 45234160 Fahrleitungsbauarbeiten

5.1.2. Erfüllungsort

Land, Gliederung (NUTS): Ulm, Stadtkreis (DE144)

Land: Deutschland

5.1.4. Verlängerung

Maximale Verlängerungen: 0

5.1.6. Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme:

Teilnahme ist nicht vorbehalten.

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

Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: nein

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9. Eignungskriterien

Kriterium:

Art: Wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Preis

5.1.11. Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.subreport.de/E35337395>

5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Erforderlich

Adresse für die Einreichung: <https://www.subreport.de/E35337395>

Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch

Elektronischer Katalog: Zulässig

Varianten: Nicht zulässig

Die Bieter können mehrere Angebote einreichen: Nicht zulässig

Frist für den Eingang der Angebote: 14/01/2025 12:00:00 (UTC+01:00) Mitteleuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Dauer, während der das Angebot gültig bleiben muss: 2 Monate

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

Nach Ermessen des Käufers können alle fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Die Nachforderung von Unterlagen wird über die Bieterkommunikation kommuniziert.

Informationen über die öffentliche Angebotsöffnung:

Eröffnungstermin: 14/01/2025 12:00:00 (UTC+01:00) Mitteleuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein
Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Siehe Ausschreibungsunterlagen
Elektronische Rechnungsstellung: Erforderlich
Aufträge werden elektronisch erteilt: nein
Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja
Finanzielle Vereinbarung: Siehe Vergabeunterlagen.

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Karlsruhe

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: THOST Projektmanagement GmbH - THOST Projektmanagement GmbH

Organisation, die Teilnahmeanträge entgegennimmt: THOST Projektmanagement GmbH - THOST Projektmanagement GmbH

Organisation, die Angebote bearbeitet: THOST Projektmanagement GmbH

TED eSender: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: THOST Projektmanagement GmbH

Registrierungsnummer: Ust. Id. Nummer: DE 147035610

Postanschrift: Karlstr. 1-3

Stadt: Ulm

Postleitzahl: 89073

Land, Gliederung (NUTS): Ulm, Stadtkreis (DE144)

Land: Deutschland

E-Mail: info@swu.de

Telefon: 0731 166-0

Internetadresse: <http://www.thost.de>

Sonstige Kontaktpersonen:

Offizielle Bezeichnung: THOST Projektmanagement GmbH

Stadt: Pforzheim

Postleitzahl: 75179

Land, Gliederung (NUTS): Pforzheim, Stadtkreis (DE129)

Land: Deutschland

E-Mail: info@thost.de

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

Organisation, die Teilnahmeanträge entgegennimmt

Organisation, die Angebote bearbeitet

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Karlsruhe
Registrierungsnummer: Leitweg ID: 08-A9866-40
Stadt: Karlsruhe
Postleitzahl: 76137
Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)
Land: Deutschland
E-Mail: vergabekammer@rpk.bwl.de
Telefon: 07219268730

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0003

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: b2a2ef40-c8dd-4326-87e9-6446f0828003 - 01

Formulartyp: Wettbewerb

Art der Bekanntmachung: Auftrags- oder Konzessionsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 17

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 10/12/2024 16:30:05 (UTC+01:00)

Mitteuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 760663-2024

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 242/2024

Datum der Veröffentlichung: 12/12/2024