

Vācija-Frankfurte pie Mainas: Dzelzceļa būvdarbi
OJ S 205/2023 24/10/2023
Paziņojums par izmaiņām
Būvdarbi

Juridiskais pamats:
Direktīva 2014/25/ES

I iedaļa: Līgumslēdzēja iestāde/līgumslēdzējs

I.1. Nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: DB Netz AG (Bukr 16)
Pasta adrese: Adam-Riese-Straße 11-13
Pilsēta: Frankfurt Main
NUTS kods: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt
Pasta indekss: 60327
Valsts: Vācija
Kontaktpersona: Führer, Ingo
E-pasts: ingo.fuehrer@deutschebahn.com
Tālrunis: +49 35146125396
Fakss: +49 3514613079
Interneta adrese(-es):
Galvenā adrese: <http://www.deutschebahn.com/bieterportal>

II iedaļa: Priekšmets

II.1. Iepirkuma apjoms

II.1.1. Nosaukums

ESTW Altenburg und Bahnhof Altenburg
Atsauces numurs: 20FEI43541

II.1.2. Galvenās CPV kods

45234100 Dzelzceļa būvdarbi

II.1.3. Līguma veids

Būvdarbi

II.2. Apraksts

II.2.2. Papildu CPV kods(-i)

44322100 Kabeļu izolācijas caurules, 45221112 Dzelzceļa tilta celtniecības darbi, 45231400 Elektrolīniju būvdarbi, 45233120 Ceļu būvdarbi, 45234116 Sliežu montāža

II.2.3. Izpildes vieta

NUTS kods: DEG0M Altenburger Land
Galvenais būvlaukums/objekts vai izpildes vieta: 04600 Altenburg (Thüringen)

II.2.4. Iepirkuma apraksts līguma noslēgšanas brīdī

LOS 1 (Vergabelos 203) - BAULEISTUNGEN:

Oberbau (ca. 20 km Gleise, 42 Weichen (Beistellung Oberbaustoffe durch AG)), Tiefbau (ca. 70.000 m³Erdarbeiten, 117.000 m² Planum herstellen), Kabeltiefbau (ca. 22 km Kabelgefäßsysteme), Mittellängsverbau herstellen ca. 5,4 km;
Ingenieurbau (u.a. Neubau 7 Brücken (Stahlbetonrahmenbauwerke bis 3-feldrig, lichte Weiten bis 12 m und lichte Höhen bis 5 m), Instandsetzung weiterer Bestandsingenieurbauwerke, 11 Durchlässe (Fertigteilrahmen-und Rohrdurchlässe),
Bohrpfahl-/Spund-/Stützwände (5 Bohrpfahlwände mit lichter Höhe 0,5-2,6 m und Länge 722 m, 2 Spundwände mit lichter Höhe 0-1,9 m und Länge 570 m, 1 Winkelstützwand mit lichter Höhe 1,5 m und Länge 15 m, 1 Winkelstützwand mit Bohrpfahlgründung und lichter Höhe 5 m sowie Länge 157 m), Lärmschutzwände (715 m mit 3 m Höhe, 560 m mit 2 m Höhe, 1.450 m mit 5 m Höhe));
1 Stück Signalausleger (Stahl), 4 Weichenheizstationen;
Bahnsteige mit Zugang und Ausstattung (1 konventioneller Außenbahnsteig 55 cm ü.SO, 1 Kante, Länge 155m; 1 Interimsbahnsteig, modular, 55 cm ü.SO, 2 Kanten, Länge 155 m)
Straßenbau (ca. 8.000 m² Asphalt, ca. 5.000 m² Pflaster)
Besonderheiten: Bauen unter Aufrechterhaltung des elektrischen Eisenbahnbetriebes, teilweise Gewährung von Sperrpausen; Bauen im innerstädtischen Gebiet, teilweise eingeschränkte Zugänglichkeiten, paralleles Bauen mit anderen Firmen;

II.2.7. Līguma, pamatnolīguma, dinamiskās iepirkumu sistēmas vai koncesijas darbības laiks

Sākuma datums: 11/01/2021 Beigu datums: 30/10/2026

II.2.13. Informācija par Eiropas Savienības fondiem

Iepirkums ir saistīts ar projektu un/vai programmu, ko finansē no Eiropas Savienības fondiem:
nē

IV iedaļa: Procedūra

IV.2. Administratīvā informācija

IV.2.1. Paziņojums par šā līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu

Paziņojuma numurs ES OV: [2020/S 227-559842](#)

V iedaļa: Līguma/koncesijas piešķiršana

Līguma numurs: 20FEI43541 MKA 588

Daļas numurs: 1

Nosaukums:

Los 1 (Vergabelos 203) - Bauleistungen ESTW / Bf. Altenburg - Treben-Lehma

V.2. Līguma/koncesijas piešķiršana

V.2.1. Līguma noslēgšanas/koncesijas piešķiršanas lēmuma datums

11/11/2020

V.2.2. Informācija par piedāvājumiem

Līgums/koncesija ir piešķirts(-a) ekonomikas dalībnieku grupai: jā

V.2.3. Darbuzņēmēja/koncesionāra nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: ARGE Hentschke Bau / Amand / Gleisbau Bautzen, c/o Hentschke Bau GmbH

Pasta adrese: Zeppelinstraße 15
Pilsēta: Bautzen
NUTS kods: DED2C Bautzen
Pasta indekss: 02625
Valsts: Vācija
Darbuņēmējs/koncesionārs ir MVU: jā

V.2.3. Darbuņēmēja/koncesionāra nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: Amand Bau Sachsen GmbH & Co. KG
Pasta adrese: Wilsdruffer Straße 12
Pilsēta: Grumbach
NUTS kods: DED2F Sächsische Schweiz-Osterzgebirge
Pasta indekss: 01723
Valsts: Vācija
Tālrunis: +49 352049550
Darbuņēmējs/koncesionārs ir MVU: jā

V.2.3. Darbuņēmēja/koncesionāra nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: Gleisbau Bautzen
Pasta adrese: Baschützer Straße 13
Pilsēta: Bautzen
NUTS kods: DED2C Bautzen
Pasta indekss: 02625
Valsts: Vācija
Darbuņēmējs/koncesionārs ir MVU: jā

V.2.4. Informācija par līguma/daļas/koncesijas vērtību

VI iedaļa: Papildinformācija

VI.3. Papildu informācija

VI.4. Pārskatīšanas procedūras

VI.4.1. Struktūra, kas atbildīga par pārskatīšanu

Pilns nosaukums: Vergabekammer des Bundes
Pasta adrese: Villemomblerstr. 76
Pilsēta: Bonn
Pasta indekss: 53123
Valsts: Vācija

VI.4.3. Pārskatīšanas procedūra

Precīza informācija par pārskatīšanas procedūru termiņu(-iem):
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.

VI.5. Šā paziņojuma nosūtīšanas datums

19/10/2023

VII iedaļa: Izmaiņas līgumā/koncesijā

VII.1. Iepirkuma apraksts pēc izmaiņām

VII.1.1. Galvenās CPV kods

45234100 Dzelzceļa būvdarbi

VII.1.2. Papildu CPV kods(-i)

44322100 Kabeļu izolācijas caurules, 45221112 Dzelzceļa tilta celtniecības darbi, 45231400 Elektrolīniju būvdarbi, 45233120 Ceļu būvdarbi, 45234116 Sliežu montāža

VII.1.3. Izpildes vieta

NUTS kods: DEG0M Altenburger Land

Galvenais būvlaukums/objekts vai izpildes vieta: 04600 Altenburg (Thüringen)

VII.1.4. Iepirkuma apraksts

LOS 1 (Vergabelos 203) - BAULEISTUNGEN:

Oberbau (ca. 20 km Gleise, 42 Weichen (Beistellung Oberbaustoffe durch AG)), Tiefbau (ca. 70.000 m³Erdarbeiten, 117.000 m² Planum herstellen), Kabeltiefbau (ca. 22 km

Kabelgefäßsysteme), Mittellängsverbau herstellen ca. 5,4 km;

Ingenieurbau (u.a. Neubau 7 Brücken (Stahlbetonrahmenbauwerke bis 3-feldrig, lichte Weiten bis 12 m und lichte Höhen bis 5 m), Instandsetzung weiterer Bestandsingenieurbauwerke, 11 Durchlässe (Fertigteilrahmen-und Rohrdurchlässe),

Bohrpfahl-/Spund-/Stützwände (5 Bohrpfahlwände mit lichter Höhe 0,5-2,6 m und Länge 722 m, 2 Spundwände mit lichter Höhe 0-1,9 m und Länge 570 m, 1 Winkelstützwand mit lichter Höhe 1,5 m und Länge 15 m, 1 Winkelstützwand mit Bohrpfahlgründung und lichter Höhe 5 m sowie Länge 157 m), Lärmschutzwände (715 m mit 3 m Höhe, 560 m mit 2 m Höhe, 1.450 m mit 5 m Höhe));

1 Stück Signalausleger (Stahl), 4 Weichenheizstationen;

Bahnsteige mit Zugang und Ausstattung (1 konventioneller Außenbahnsteig 55 cm ü.SO, 1 Kante, Länge 155m; 1 Interimsbahnsteig, modular, 55 cm ü.SO, 2 Kanten, Länge 155 m)

Straßenbau (ca. 8.000 m² Asphalt, ca. 5.000 m² Pflaster)

Besonderheiten: Bauen unter Aufrechterhaltung des elektrischen Eisenbahnbetriebes, teilweise Gewährung von Sperrpausen; Bauen im innerstädtischen Gebiet, teilweise eingeschränkte Zugänglichkeiten, paralleles Bauen mit anderen Firmen;

VII.1.5. Līguma, pamatlīguma, dinamiskās iepirkumu sistēmas vai koncesijas darbības laiks

Sākuma datums: 11/01/2021 Beigu datums: 30/10/2026

VII.1.6. Informācija par līguma/daļas/koncesijas vērtību

VII.1.7. Darbuņēmēja/koncesionāra nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: ARGE Hentschke Bau/Amand/Gleisbau Bautzen, c/o Hentschke Bau

Pilsēta: Bautzen

NUTS kods: DED2C Bautzen

Pasta indekss: 02625

Valsts: Vācija

Darbuņēmējs/koncesionārs ir MVU: nē

VII.2. Informācija par izmaiņām

VII.2.1. Izmaiņu apraksts

Izmaiņu veids un apmērs (ar norādi par iespējamām iepriekšējām izmaiņām līgumā):

VII.2.2. Izmaiņu iemesli

Izmaiņas ir vajadzīgas tādu apstākļu dēļ, ko rūpīga līgumslēdzēja iestāde/līgumslēdzējs nevarēja paredzēt (Direktīvas 2014/23/ES 43. panta 1. punkta c) apakšpunkts, Direktīvas 2014/24/ES 72. panta 1. punkta c) apakšpunkts, Direktīvas 2014/25/ES 89. panta 1. punkta c) apakšpunkts)

To apstākļu apraksts, kas radījuši nepieciešamību pēc izmaiņām, un skaidrojums par šo apstākļu neparedzamību:

Die Böschungen sollten vom AN203 direkt nach der Profilierung mit der Maßnahmensaat angesät werden, um gegen Bodenerosion zu sichern.

Die Maßnahme beinhaltet die einjährige Fertigstellungspflege zum Erreichen einer abnahmereifen Leistung – wie ausgeschrieben (2 Stk. Mähgänge). Die Pflege einer Böschung steiler 1:3 ist aufwendiger und erfordert einen ferngesteuerten Mäher – wie vom AN richtig beschrieben. Eine Böschungsmahd steiler 1:3 ist deshalb vom AN höher zu kalkulieren als 1:3-1.4.

VII.2.3. Cenas pieaugums