

Nemecko-Frankfurt nad Mohanom: Stavebné práce na výstavbe železníc

OJ S 205/2023 24/10/2023

Oznámenie o úprave

Práce

Právny základ:

Smernica 2014/25/EÚ

Oddiel I: Verejný obstarávateľ/obstarávateľ

I.1. Názov a adresy

Úradný názov: DB Netz AG (Bukr 16)

Poštová adresa: Adam-Riese-Straße 11-13

Mesto/obec: Frankfurt Main

Kód NUTS: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

PSC: 60327

Štát: Nemecko

Kontaktná osoba: Führer, Ingo

E-mail: ingo.fuehrer@deutschebahn.com

Telefón: +49 35146125396

Fax: +49 3514613079

Internetová adresa (internetové adresy):

Hlavná adresa: <http://www.deutschebahn.com/bieterportal>

Oddiel II: Predmet

II.1. Rozsah obstarávania

II.1.1. Názov

ESTW Altenburg und Bahnhof Altenburg

Referenčné číslo: 20FEI43541

II.1.2. Hlavný kód CPV

45234100 Stavebné práce na výstavbe železníc

II.1.3. Druh zákazky

Práce

II.2. Opis

II.2.2. Dodatočné kódy CPV

44322100 Elektroinštalačné káble, 45221112 Stavebné práce na železničných mostoch,

45231400 Stavebné práce na stavbe elektrických vedení, 45233120 Stavebné práce na

výstavbe ciest, 45234116 Stavebné práce na výstavbe železničnej trate

II.2.3. Miesto vykonania

Kód NUTS: DEG0M Altenburger Land

Hlavné miesto dodania alebo plnenia: 04600 Altenburg (Thüringen)

II.2.4. Opis verejného obstarávania v čase uzatvorenia zmluvy

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. Dĺžka trvania zákazky, rámcovej dohody, dynamického nákupného systému alebo koncesie

Začatie: 11/01/2021 Koniec: 30/10/2026

II.2.13. Informácie o fondoch Európskej únie

Obstarávanie sa týka projektu a/alebo programu financovaného z fondov Európskej únie: nie

Oddiel IV: Postup

IV.2. Administratívne informácie

IV.2.1. Oznámenie o výsledku obstarávania týkajúce sa tejto zákazky

Číslo oznámenia v Ú. v. EÚ: [2020/S 227-559842](#)

Oddiel V: Pridelenie zákazky/koncesie

Zákazka č.: 20FEI43541 MKA 588

Časť č.: 1

Názov:

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

V.2. Pridelenie zákazky/koncesie

V.2.1. Dátum uzatvorenia zmluvy/rozhodnutia o pridelení koncesie

11/11/2020

V.2.2. Informácie o ponukách

Zákazka/koncesia bola pridelená skupine hospodárskych subjektov: áno

V.2.3. Názov a adresa dodávateľa/držiteľa koncesie

Úradný názov: ARGE Hentschke Bau / Amand / Gleisbau Bautzen, c/o Hentschke Bau GmbH
Poštová adresa: Zeppelinstraße 15

Mesto/obec: Bautzen
Kód NUTS: DED2C Bautzen
PSČ: 02625
Štát: Nemecko
Dodávateľom/koncesionárom je MSP: áno

V.2.3. Názov a adresa dodávateľa/držiťateľa koncesie

Úradný názov: Amand Bau Sachsen GmbH & Co. KG
Poštová adresa: Wilsdruffer Straße 12
Mesto/obec: Grumbach
Kód NUTS: DED2F Sächsische Schweiz-Osterzgebirge
PSČ: 01723
Štát: Nemecko
Telefón: +49 352049550
Dodávateľom/koncesionárom je MSP: áno

V.2.3. Názov a adresa dodávateľa/držiťateľa koncesie

Úradný názov: Gleisbau Bautzen
Poštová adresa: Baschützer Straße 13
Mesto/obec: Bautzen
Kód NUTS: DED2C Bautzen
PSČ: 02625
Štát: Nemecko
Dodávateľom/koncesionárom je MSP: áno

V.2.4. Informácie o hodnote zákazky/časti/koncesie

Oddiel VI: Doplnkové informácie

VI.3. Doplnujúce informácie

VI.4. Postupy preskúmania

VI.4.1. Orgán zodpovedný za preskúmanie

Úradný názov: Vergabekammer des Bundes
Poštová adresa: Villemomblerstr. 76
Mesto/obec: Bonn
PSČ: 53123
Štát: Nemecko

VI.4.3. Postup preskúmania

Presné informácie o termínoch na postup preskúmania:
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. Dátum odoslania tohto oznámenia

19/10/2023

VII.1. Opis verejného obstarávania po úpravách

VII.1.1. Hlavný kód CPV

45234100 Stavebné práce na výstavbe železníc

VII.1.2. Dodatočné kódy CPV

44322100 Elektroinštalačné káble, 45221112 Stavebné práce na železničných mostoch, 45231400 Stavebné práce na stavbe elektrických vedení, 45233120 Stavebné práce na výstavbe ciest, 45234116 Stavebné práce na výstavbe železničnej trate

VII.1.3. Miesto vykonania

Kód NUTS: DEG0M Altenburger Land

Hlavné miesto dodania alebo plnenia: 04600 Altenburg (Thüringen)

VII.1.4. Opis obstarávania

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. Dĺžka trvania zákazky, rámcovej dohody, dynamického nákupného systému alebo koncesie

Začatie: 11/01/2021 Koniec: 30/10/2026

VII.1.6. Informácie o hodnote zákazky/časti/koncesie

VII.1.7. Názov a adresa dodávateľa/držiteľa koncesie

Úradný názov: ARGE Hentschke Bau/Amand/Gleisbau Bautzen, c/o Hentschke Bau

Mesto/obec: Bautzen

Kód NUTS: DED2C Bautzen

PSČ: 02625

Štát: Nemecko

Dodávateľom/koncesionárom je MSP: nie

VII.2. Informácie o úpravách

VII.2.1. Opis úprav

Povaha a rozsah úprav (s uvedením prípadných predchádzajúcich zmien v zákazke):

MKA 588 - Mehrkosten Mäharbeiten auf Böschungen steiler 1:3

VII.2.2. Dôvody na úpravu

Je potrebné vykonať úpravy v dôsledku okolností, ktoré svedomitý obstarávateľ/verejný obstarávateľ nemohol predpokladať [článok 43 ods. 1 písm. c) smernice 2014/23/EÚ, článok 72 ods. 1 písm. c) smernice 2014/24/EÚ, článok 89 ods. 1 písm. c) smernice 2014/25/EÚ]

Opis okolností, ktoré si vyžiadali zmenu a vysvetlenie nepredvídanej povahy týchto okolností:
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. Zvýšenie ceny