

Vācija-Frankfurte pie Mainas: Arhitektūras, inženiertehniskie un plānošanas pakalpojumi
OJ S 51/2020 12/03/2020
Paziņojums par līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu – sabiedriskie pakalpojumi
Pakalpojumi

Juridiskais pamats:

Direktīva 2014/25/ES

I iedaļa: Līgumslēdzējs

I.1. Nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: DB Netz AG

Pasta adrese: Theodor-Heuss-Allee 7

Pilsēta: Frankfurt am Main

NUTS kods: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

Pasta indekss: 60486

Valsts: Vācija

Kontaktpersona: Deutsche Bahn AG, Beschaffung Infrastruktur, Region Mitte

E-pasts: anja.theiss@deutschebahn.com

Tālrunis: +49 69265-45517

Fakss: +49 69265-45635

Interneta adrese(-es):

Galvenā adrese: <https://bieterportal.noncd.db.de/Portal/>

Pircēja profila adrese: <https://bieterportal.noncd.db.de/Portal/>

I.6. Galvenā darbības joma

Dzelzceļa pakalpojumi

II iedaļa: Priekšmets

II.1. Iepirkuma apjoms

II.1.1. Nosaukums

Knoten Frankfurt; Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main, Machbarkeitsstudie

Atsauces numurs: 19FEI42382

II.1.2. Galvenās CPV kods

71240000 Arhitektūras, inženiertehniskie un plānošanas pakalpojumi

II.1.3. Līguma veids

Pakalpojumi

II.1.4. Īss apraksts

Der Knoten Frankfurt ist einer der verkehrsreichsten Knotenpunkte Deutschlands. In den letzten Jahren zeigt sich zunehmend, dass die bestehende Infrastruktur die kontinuierlich ansteigenden Zugzahlen und -längen nicht mehr abfahren kann. Die für das Jahr 2030 prognostizierten Verkehre steigen weiter an. Um die Leistungsfähigkeit des Knotens Frankfurt für die Zukunft sicher zu stellen, soll die Machbarkeit eines Fernbahntunnels untersucht werden. Durch den Tunnel sollen Fahrzeitverkürzungen und Kapazitätssteigerungen innerhalb

des Knotens erzielt werden. Folgende Leistungen werden vergeben: Machbarkeitsstudie für Verkehrsanlagen und Ingenieurbauwerke Fernbahntunnel inkl. Tiefbahnhof.

II.1.6. Informācija par daļām

Līgums ir sadalīts daļās: nē

II.2. Apraksts

II.2.3. Izpildes vieta

NUTS kods: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

II.2.4. Iepirkuma apraksts

Der Knoten Frankfurt ist einer der verkehrsreichsten Knotenpunkte Deutschlands. In den letzten Jahren zeigt sich zunehmend, dass die bestehende Infrastruktur die kontinuierlich ansteigenden Zugzahlen und -längen nicht mehr abfahren kann. Die für das Jahr 2030 prognostizierten Verkehre steigen weiter an. Um die Leistungsfähigkeit des Knotens Frankfurt für die Zukunft sicher zu stellen, soll die Machbarkeit eines Fernbahntunnels untersucht werden. Durch den Tunnel sollen Fahrzeitverkürzungen und Kapazitätssteigerungen innerhalb des Knotens erzielt werden. Folgende Leistungen werden vergeben: Machbarkeitsstudie für Verkehrsanlagen und Ingenieurbauwerke Fernbahntunnel inkl. Tiefbahnhof.

II.2.11. Informācija par iespējām

Iespējas: nē

II.2.13. Informācija par Eiropas Savienības fondiem

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

II.2.14. Papildu informācija

IV iedaļa: Procedūra

IV.1. Apraksts

IV.1.1. Procedūras veids

Sarunu procedūra ar iepriekšēju iepirkuma izsludināšanu

IV.1.3. Informācija par pamat nolīgumu vai dinamisko iepirkumu sistēmu

IV.1.8. Informācija par Valsts iepirkuma nolīgumu (GPA)

Uz iepirkumu attiecas Valsts iepirkuma nolīgums: nē

IV.2. Administratīvā informācija

IV.2.1. Iepriekšēja publikācija par šo pašu procedūru

Paziņojuma numurs ES OV: [2019/S 218-536383](#)

IV.2.8. Informācija par dinamiskās iepirkumu sistēmas izbeigšanu

IV.2.9. Informācija par to, ka tiek izbeigts ar iepriekšējo periodisko informatīvo paziņojumu izsludinātais iepirkums

V iedaļa: Līguma slēgšanas tiesību piešķiršana

Līguma numurs: 19FEI428382

Daļas numurs: 1

Nosaukums:

Knoten Frankfurt; Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main, Machbarkeitsstudie

Līgums/daļa ir piešķirts(-a): jā

V.2. Līguma slēgšanas tiesību piešķiršana

V.2.1. Līguma noslēgšanas datums

10/03/2020

V.2.3. Darbuņēmēja nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH

Pasta adrese: Lindleystr. 11

Pilsēta: Frankfurt am Main

NUTS kods: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

Pasta indekss: 60314

Valsts: Vācija

Darbuņēmējs ir MVU: nē

V.2.3. Darbuņēmēja nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: Sweco GmbH

Pasta adrese: Hanauer Landstr. 52

Pilsēta: Frankfurt am Main

NUTS kods: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

Pasta indekss: 60314

Valsts: Vācija

Darbuņēmējs ir MVU: nē

V.2.3. Darbuņēmēja nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: DB Engineering & Consulting GmbH, Region Mitte

Pasta adrese: Hahnstr. 52

Pilsēta: Frankfurt am Main

NUTS kods: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

Pasta indekss: 60528

Valsts: Vācija

Darbuņēmējs ir MVU: nē

V.2.3. Darbuņēmēja nosaukums un adrese

Pilns nosaukums: ILF Consulting Engineers Austria GmbH

Pasta adrese: Feldkreuzstr. 3

Pilsēta: Rum bei Innsbruck

NUTS kods: AT332 Innsbruck

Pasta indekss: 6063

Valsts: Austrija

Darbuņēmējs ir MVU: nē

V.2.4. Informācija par līguma/daļas vērtību

V.2.5. Informācija par apakšuzņēmuma līgumiem

V.2.6. Cena, kas samaksāta attiecībā uz pirkumiem par pazeminātu cenu

VI iedaļa: Papildinformācija

VI.3. Papildu informācija

VI.4. Pārskatīšanas procedūras

VI.4.1. Struktūra, kas atbildīga par pārskatīšanu

Pilns nosaukums: Vergabekammern des Bundes beim Bundeskartellamt

Pasta adrese: Villemombler Straße 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

10/03/2020