

**Tyskland-Frankfurt am Main: Arkitekt-, ingeniør- og planlægningsvirksomhed**

OJ S 51/2020 12/03/2020

**Bekendtgørelse om indgåede kontrakter – forsyningsvirksomhed****Tjenesteydelser****Retsgrundlag:**

Direktiv 2014/25/EU

**Del I: Ordregivende enhed**

---

**I.1. Navn og adresser**

Officielt navn: DB Netz AG

Postadresse: Theodor-Heuss-Allee 7

By: Frankfurt am Main

NUTS-kode: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

Postnummer: 60486

Land: Tyskland

Kontaktperson: Deutsche Bahn AG, Beschaffung Infrastruktur, Region Mitte

E-mail: [anja.theiss@deutschebahn.com](mailto:anja.theiss@deutschebahn.com)

Telefon: +49 69265-45517

Fax: +49 69265-45635

**Internetadresse(r):**Overordnet internetadresse: <https://bieterportal.noncd.db.de/Portal/>Internetadresse for køberprofilen: <https://bieterportal.noncd.db.de/Portal/>**I.6. Hovedaktivitet**

Jernbanetransport

**Del II: Genstand**

---

**II.1. Udbuddets omfang****II.1.1. Betegnelse**

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

Machbarkeitsstudie

Sagsnr.: 19FEI42382

**II.1.2. Hoved-CPV-kode**

71240000 Arkitekt-, ingeniør- og planlægningsvirksomhed

**II.1.3. Kontrakttype**

Tjenesteydelser

**II.1.4. Kort beskrivelse**

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. Oplysninger om delkontrakter**

Kontrakten er opdelt i delkontrakter: nej

#### **II.2. Beskrivelse**

##### **II.2.3. Udførelsessted**

NUTS-kode: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

##### **II.2.4. Beskrivelse af udbuddet**

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. Oplysninger om optioner**

Optioner: nej

##### **II.2.13. Oplysninger om EU-midler**

Udbuddet vedrører et EU-finansieret projekt og/eller program: nej

##### **II.2.14. Yderligere oplysninger**

#### **Del IV: Procedure**

---

##### **IV.1. Beskrivelse**

###### **IV.1.1. Proceduretype**

Forhandlingsprocedure med forudgående indkaldelse af tilbud

###### **IV.1.3. Oplysninger om rammeaftale eller dynamisk indkøbssystem**

###### **IV.1.8. Oplysninger om GPA-aftalen om offentlige udbud**

Dette udbud er omfattet af GPA-aftalen: nej

##### **IV.2. Administrative oplysninger**

###### **IV.2.1. Tidligere offentliggørelse om samme kontrakt**

Bekendtgørelsens nummer i EUT S: [2019/S 218-536383](#)

###### **IV.2.8. Oplysninger om opsigelse af dynamisk indkøbssystem**

###### **IV.2.9. Oplysninger om ophør af indkaldelse af tilbud i form af en vejledende periodisk bekendtgørelse**

#### **Del V: Kontrakttildeling**

---

Kontraktnr.: 19FEI428382

**Delkontrakt nr.: 1**

**Betegnelse:**

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

En kontrakt/delkontrakt tildeles: ja

**V.2. Kontrakttildeling**

**V.2.1. Dato for indgåelse af kontrakten**

10/03/2020

**V.2.3. Kontrahentens navn og adresse**

Officielt navn: Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH

Postadresse: Lindleystr. 11

By: Frankfurt am Main

NUTS-kode: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

Postnummer: 60314

Land: Tyskland

Kontrahenten er en SMV: nej

**V.2.3. Kontrahentens navn og adresse**

Officielt navn: Sweco GmbH

Postadresse: Hanauer Landstr. 52

By: Frankfurt am Main

NUTS-kode: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

Postnummer: 60314

Land: Tyskland

Kontrahenten er en SMV: nej

**V.2.3. Kontrahentens navn og adresse**

Officielt navn: DB Engineering & Consulting GmbH, Region Mitte

Postadresse: Hahnstr. 52

By: Frankfurt am Main

NUTS-kode: DE712 Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt

Postnummer: 60528

Land: Tyskland

Kontrahenten er en SMV: nej

**V.2.3. Kontrahentens navn og adresse**

Officielt navn: ILF Consulting Engineers Austria GmbH

Postadresse: Feldkreuzstr. 3

By: Rum bei Innsbruck

NUTS-kode: AT332 Innsbruck

Postnummer: 6063

Land: Østrig

Kontrahenten er en SMV: nej

**V.2.4. Oplysninger om kontraktens/delkontraktens værdi**

**V.2.5. Oplysninger om underentreprise**

**V.2.6. Pris, der er betalt for lejlighedskøb**

## **Del VI: Supplerende oplysninger**

---

### **VI.3. Yderligere oplysninger**

### **VI.4. Klageprocedurer**

#### **VI.4.1. Organ med ansvar for klageprocedurerne**

Officielt navn: Vergabekammern des Bundes beim Bundeskartellamt

Postadresse: Villemombler Straße 76

By: Bonn

Postnummer: 53123

Land: Tyskland

#### **VI.4.3. Klageprocedure**

Præcise oplysninger om klagefrist(er):

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. Dato for afsendelse af denne bekendtgørelse**

10/03/2020