

## 416472-2024 - Auftragsänderung

Deutschland – Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie planungsbezogene Leistungen – BIM-Planung, ABS/NBS Hamburg/Bremen-Hannover (HHBH); Abschnitt 2 ABS Rotenburg - Verden Lph 3/4 (optional 6/7)  
OJ S 134/2024 11/07/2024  
Bekanntmachung der Auftragsänderungen  
Dienstleistungen

### 1. Beschaffer

---

#### 1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: DB Netz AG (Bukr 16)

E-Mail: [erik.schaefer@deutschebahn.com](mailto:erik.schaefer@deutschebahn.com)

### 2. Verfahren

---

#### 2.1. Verfahren

Titel: BIM-Planung, ABS/NBS Hamburg/Bremen-Hannover (HHBH); Abschnitt 2 ABS

Rotenburg - Verden Lph 3/4 (optional 6/7)

Beschreibung: BIM-Planung, ABS/NBS Hamburg/Bremen-Hannover (HHBH); Abschnitt 2 ABS

Rotenburg - Verden Lph 3/4 (optional 6/7)

Kennung des Verfahrens: e1f67e5f-0a1d-45b4-8cb6-17172496a6ee

Interne Kennung: 21FEI51717

##### 2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71240000 Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie planungsbezogene Leistungen

##### 2.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Verden (Aller)

Postleitzahl: 27283

Land, Gliederung (NUTS): Verden (DE93B)

Land: Deutschland

##### 2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: 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.

##### Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/25/EU

sektvo -

### 5. Los

---

#### 5.1. Los: LOT-0001

Titel: BIM-Planung, ABS/NBS Hamburg/Bremen-Hannover (HHBH); Abschnitt 2 ABS

Rotenburg - Verden Lph 3/4 (optional 6/7)

Beschreibung: BIM-Planung, ABS/NBS Hamburg/Bremen-Hannover (HHBH); Abschnitt 2 ABS

Rotenburg - Verden Lph 3/4 (optional 6/7)

Interne Kennung: b3725e38-895a-44db-b13c-d9c7d89efb1d

#### **5.1.1. Zweck**

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71240000 Dienstleistungen von Architektur- und Ingenieurbüros sowie planungsbezogene Leistungen

#### **5.1.3. Geschätzte Dauer**

Datum des Beginns: 12/04/2022

Enddatum der Laufzeit: 31/05/2029

#### **5.1.6. Allgemeine Informationen**

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

#### **5.1.7. Strategische Auftragsvergabe**

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

#### **5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe**

##### **Auftragsbedingungen:**

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Elektronische Rechnungsstellung: Erforderlich

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

Finanzielle Vereinbarung: Entfällt

#### **5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung**

Überprüfungsstelle: Vergabekammer des Bundes

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: DB Netz AG (Bukr 16)

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

## **6. Ergebnisse**

---

### **6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001**

#### **6.1.2. Informationen über die Gewinner**

##### **Wettbewerbsgewinner:**

Offizielle Bezeichnung: DB Engineering & Consulting GmbH

##### **Angebot:**

Kennung des Angebots: 2022792421

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0001

Wert der Ausschreibung: 0,00 EUR

##### **Informationen zum Auftrag:**

Kennung des Auftrags: CON-0001 - DB Engineering & Consulting GmbH

Datum der Auswahl des Gewinners: 31/03/2022

Datum des Vertragsabschlusses: 11/04/2022

## 7. Änderung

---

### 7.1. Änderung

Kennzeichnung der vorherigen Vertragsvergabebekanntmachung: 205634-2022

Grund für die Änderung: Bedarf an zusätzlichen Bauleistungen, Dienstleistungen oder Lieferungen durch den ursprünglichen Auftragnehmer.

Beschreibung: 23 - Im Bf Verden hat sich die Trassierung Stand VP 2019 durch eine Spurplananpassung (Flankenschutzweichen, DKW, Gleis 6/7, etc.) geändert. Aufgrund der Änderung der Trassierung ist eine Anpassung der OLA erforderlich. Zudem soll die OLA nun getrennt von den Galeriebauwerken geplant werden. Im Zuge dessen soll auch die VP 2019 für den Bf Verden überarbeitet werden. Die Anpassung der OLA beinhaltet in beiden Fällen (Rotenburg+Verden) u.a. die Überprüfung der Bespannung, die Mastgassenplanung und den Abgleich mit LSW-Bauwerken. Der AN ist bereits mit der Planung der Galeriebauwerke sowie der OLA beauftragt. Da die zusätzlich erforderliche Leistung auf beiden Planungen beruht, aufbaut und einander beeinflusst, ist eine Beauftragung der zusätzlich erforderlichen Leistung an Dritte nicht wirtschaftlich. Bei erneuter Ausschreibung und Vergabe und den damit verbundenen neuen Schnittstellen sowie einer erforderlichen Einarbeitungszeit eines neuen AN entsteht ein zusätzlicher Aufwand. 24 - Um Wirtschaftlichkeit und Nutzen der Galeriebauwerke zu prüfen, sollen parallel zu den Berechnungen der Galeriebauwerke bereichsweise Berechnungen auf Basis von 6m-Lärmschutzwänden durchgeführt und im Anschluss hinsichtlich gelöster Schutzfälle und Kosten gegenübergestellt werden. Der AN ist bereits mit der Berechnung der Galeriebauwerke beauftragt. Da eine unmittelbare Abstimmung der zu berechnenden Bereiche sowie die Gegenüberstellung dieser Berechnungen erforderlich ist, ergäbe sich durch eine Beauftragung der zusätzlichen Leistung an Dritte eine weitere Schnittstelle. Der damit einhergehende Mehraufwand ist wirtschaftlich nicht sinnvoll. Bei erneuter Ausschreibung und Vergabe an Dritte ist eine Einarbeitungszeit des AN erforderlich. Dieser muss zudem zwecks Vergleichbarkeit der Berechnungen das gleiche Berechnungsprogramm nutzen wie der aktuelle AN. Insgesamt führt dies alles zu einem zusätzlichen Aufwand und somit zu zusätzlichen Kosten. 25 - Da die Schallschutzgalerien einen erheblichen Eingriff in die Bausubstanz Dritter hervor rufen, muss für die Genehmigungsfähigkeit der Bauprozess von Galeriebauwerken und der gesetzlichen Lösung - Lärmschutzwänden bis 6m Höhe - in der Örtlichkeit Bf Verden gegenübergestellt werden. Die Errichtung der Lärmschutzbauwerke und damit auch die Erarbeitung der Bauprozesse liegt beim AN. Da die Bauprozesse der Lärmschutzanlagen stark mit dem gesamten Bauablauf verwoben sind, kann der Vergleich der Bauprozesse Schallschutzgalerie vs Lärmschutzwand nur sinnvoll von dem verantwortlichen Planer für den Gesamtbauprozess erstellt werden. Bei erneuter Ausschreibung und Vergabe an Dritte entstünde ein erheblicher Abstimmungsaufwand hinsichtlich der Integation des Bauprozesses für die Lärmschutzwände in den Gesamtbaubauablauf. Weiterhin etabliert sich ein vermeidbares Fehlerpotential sowie mangelnde Vergleichbarkeit aufgrund der Erarbeitung von Unterlagen durch unterschiedliche Auftragnehmer.

#### 7.1.1. Änderung

Beschreibung der Änderungen: 23 - Mastkonflikt Galeriebauwerk-OLA in Rotenburg und Verden 24 - Gegenüberstellung der Berechnung 6m LSW ggü. SSG 25 - Vergleich der Bauprozesse Lärmschutzwand gegenüber Schallschutzgalerie

Abschnittskennung: CON-0001

## 8. Organisationen

---

### 8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: DB Netz AG (Bukr 16)  
Registrierungsnummer: f45ee0d3-f9b6-44f0-846d-0c10b6f61a37  
Postanschrift: Adam-Riese-Straße 11-13  
Stadt: Frankfurt Main  
Postleitzahl: 60327  
Land, Gliederung (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)  
Land: Deutschland  
Kontaktperson: FE.EI-N-A  
E-Mail: [erik.schaefer@deutschebahn.com](mailto:erik.schaefer@deutschebahn.com)  
Telefon: +49 4039182398  
Fax: +49 6926521083  
Internetadresse: <https://www.deutschebahn.com/bieterportal>

#### **Rollen dieser Organisation:**

Beschaffer  
Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

### 8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer des Bundes  
Registrierungsnummer: 0a9ea480-08e4-4ab6-bf12-d722d0ad54b6  
Postanschrift: Villemomplerstr. 76  
Stadt: Bonn  
Postleitzahl: 53123  
Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)  
Land: Deutschland  
E-Mail: [vk@bundeskartellamt.bund.de](mailto:vk@bundeskartellamt.bund.de)  
Telefon: +49 22894990

#### **Rollen dieser Organisation:**

Überprüfungsstelle

### 8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: DB Engineering & Consulting GmbH  
Registrierungsnummer: a91e16be-2254-4eae-8566-af3d9b6f5d9b  
Postanschrift: Torgauer Straße 12-15  
Stadt: Berlin  
Postleitzahl: 10829  
Land, Gliederung (NUTS): Berlin (DE300)  
Land: Deutschland  
Kontaktperson: I.TP-N(M)  
E-Mail: [bieterportal-alt@deutschebahn.com](mailto:bieterportal-alt@deutschebahn.com)  
Telefon: +49

#### **Rollen dieser Organisation:**

Bieter

**Gewinner dieser Lose: LOT-0001**

### 8.1. ORG-0004

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](mailto:noreply.esender_hub@bescha.bund.de)

Telefon: +49228996100

**Rollen dieser Organisation:**

TED eSender

## Informationen zur Bekanntmachung

---

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: 86b6147e-d146-49fd-8ef1-8714e1f9b108 - 01

Formulartyp: Auftragsänderung

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung der Auftragsänderungen

Unterart der Bekanntmachung: 39

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 10/07/2024 13:13:31 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 416472-2024

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 134/2024

Datum der Veröffentlichung: 11/07/2024