

304518-2026 - Result

Germany – Engineering services – 2026-01_B73_Stade_Objekt-_und_Tragswerksplanung_bes._Leistungen_expost Bekanntmachung

OJ S 86/2026 05/05/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Services

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Zentrale Geschäftsbereiche

Email: nlstbv-z-vergabestelle@nlstbv.niedersachsen.de

Legal type of the buyer: Regional authority

Activity of the contracting authority: General public services

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: 2026-01_B73_Stade_Objekt-_und_Tragswerksplanung_bes._Leistungen_expost Bekanntmachung

Description: B 73 - Ersatzneubau von drei Brücken in Stade über die L124, eine Gleisanlage und eine Anschlussbahn

Procedure identifier: 6b7eb5c5-3de7-4fd2-85e2-79c740088dde

Internal identifier: 03_247622_320193

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Services

Main classification (cpv): 71300000 Engineering services

Additional classification (cpv): 71322500 Engineering-design services for traffic installations, 71242000 Project and design preparation, estimation of costs, 71240000 Architectural, engineering and planning services, 71243000 Draft plans (systems and integration), 71244000 Calculation of costs, monitoring of costs, 71245000 Approval plans, working drawings and specifications, 71246000 Determining and listing of quantities in construction

2.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Stade (DE939)

Country: Germany

2.1.3. Value

Estimated value excluding VAT: 223 500,00 EUR

2.1.4. General information

Additional information: #Bekanntmachungs-ID: CXQ6YY6RFVN#

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

vgv -

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: 2026-01_B73_Stade_Objekt-_und_Tragswerksplanung_bes._Leistungen_expost
Bekanntmachung

Description: Als Leistungen gemäß HVA F-StB, 2022-03, Abschnitt 1.5 sind zu erbringen: -
Objektplanung Verkehrsanlagen (HOAI Teil 3, Abschnitt 4) - Objektplanungen
Ingenieurbauwerke (HOAI Teil 3, Abschnitt 3) - Fachplanungen Tragwerksplanung (HOAI Teil
4, Abschnitt 1) - Rückbauplanung in der Objektplanung Ingenieurbauwerke - Rückbauplanung
in der Fachplanung Tragwerksplanung - Verbauplanung in der Objektplanung
Ingenieurbauwerke - Verbauplanung in der Fachplanung Tragwerksplanung -
Lärmschutzwand in der Objektplanung Ingenieurbauwerke - Besondere Leistungen der
Objektplanung Ingenieurbauwerke näheres siehe Leistungsbeschreibung
Internal identifier: 03_247622_320193

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Services

Main classification (cpv): 71300000 Engineering services

Additional classification (cpv): 71322500 Engineering-design services for traffic installations,
71242000 Project and design preparation, estimation of costs, 71240000 Architectural,
engineering and planning services, 71243000 Draft plans (systems and integration), 71244000
Calculation of costs, monitoring of costs, 71245000 Approval plans, working drawings and
specifications, 71246000 Determining and listing of quantities in construction

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Stade (DE939)

Country: Germany

5.1.3. Estimated duration

Duration: 2 Years

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Der Preis (in EUR, netto) wird ermittelt aus der Wertungssumme des Angebotes.
Die Wertungssumme (in EUR, netto) wird ermittelt aus der nachgerechneten Angebotssumme.
Für die Angebotswertung wird der Preis (in EUR, netto) wie folgt in eine Punkteskala von 0 bis
5 Punkten normiert: - 5 Punkte erhält das Angebot mit dem niedrigsten Preis. - 0 Punkte erhält
ein fiktives Angebot mit dem 2,0-fachen des niedrigsten Preises. - Alle Angebote mit darüber
liegenden Preisen erhalten ebenfalls 0 Punkte. - Die Punktermittlung für die dazwischen
liegenden Preise erfolgt über eine lineare Interpolation mit bis zu drei Stellen nach dem
Komma.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 40

Criterion:

Type: Quality

Name: Referenzprojekte Objekt- und Tragwerksplanung Ingenieurbau

Description: - Es werden nur Referenzprojekte gewertet, die zwischen dem 01.01.2016 und dem Einreichen des Ange-botes abgeschlossen wurden. - Für den konstruktiven Teil werden maximal 6 Referenzprojekte gewertet (jeweils 3 für den Bewerber und 3 für die Projektleitung). - Es werden nur Referenzen gewertet, die die Leistungsphase 3 (Entwurfsplanung) der Objektplanung Ingenieurbauwerke und der Fachplanung Tragwerksplanung für ein Brückenbauwerk (Neubau oder Er-satzneubau) beinhalten. - Es ist mindestens eine Straßenbrücke für den Projektverantwortlichen Konstruktiver Ingenieurbau und den Bewerber abzugeben (Mindeststandard). Berechnung der Punkte: Jede Referenz wird separat bewertet. Jede Referenz kann maximal = 12 Punkte erhalten. Die maximal erreichbare Punktzahl beträgt sowohl für Bewerber als auch für die Projektleitung jeweils 36 Punkte (3 Referenzen á 12 Punkte). Die Bewertungen der Referenzen von Bewerber und Projektleitung werden addiert. Nach Bewertung wird der Korrekturfaktor 5/72 eingesetzt, um keine Verzerrung gegenüber dem Wertungskri-terium 1 Preis zu erzeugen. --> die Wertungsmatrix ist unter 03.1 _Anl. 2.2. _Bewertungsmatrix zu finden

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 40

Criterion:

Type: Quality

Name: Referenzprojekte Objektplanung Verkehrsanlagen

Description: - Es werden nur Referenzprojekte gewertet, die zwischen dem 01.01.2016 und dem Einreichen des Ange-botes abgeschlossen wurden. - Hier werden maximal 4 Referenzprojekte gewertet (jeweils 2 für den Bewerber und 2 für die Projektlei-tung). - Es werden nur Projekte gewertet, die nach Tab. 13.2 Objektliste Verkehrsanlagen nach HOAI zu den An-lagen des Straßenverkehrs zählen (Mindeststandard). Berechnung der Punkte: Jede Referenz wird separat bewertet. Jede Referenz kann maximal = 8 Punkte erhalten. Die maximal erreichbare Punktzahl beträgt sowohl für Be-werber als auch für die Projektleitung jeweils 16 Punkte (2 Referenzen á 8 Punkte). Die Bewertungen der Referenzen von Bewerber und Projektleitung werden addiert. Nach Bewertung wird der Korrekturfaktor 5/32 eingesetzt, um keine Verzerrung gegenüber dem Wertungskri-terium 1 Preis zu erzeugen.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 20

5.1.15. Techniques**Framework agreement:**

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Mediation organisation: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Zentrale Geschäftsbereiche

Review organisation: Vergabekammer Niedersachsen beim Niedersächsischen Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Bauen

Information about review deadlines: Auf die Unzulässigkeit eines Nachprüfungsantrages nach Ablauf der Frist des § 160 Absatz 2 Nummer 4 GWB (15 Tage nach Eingang des Nichtabhilfebescheids auf eine Rüge) wird hingewiesen.

Organisation providing additional information about the procurement procedure:
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Zentrale Geschäftsbereiche
Organisation providing more information on the review procedures: Niedersächsische
Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Zentrale Geschäftsbereiche

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 223 500,00 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: Bockermann Fritze IngenieurConsult

Tender:

Tender identifier: 1

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 240 000,00 EUR

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 1

Date on which the winner was chosen: 23/04/2026

Date of the conclusion of the contract: 04/05/2026

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 10

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Zentrale
Geschäftsbereiche

Registration number: 03-0025000000-57

Postal address: Göttinger Chaussee 76 A

Town: Hannover

Postcode: 30453

Country subdivision (NUTS): Region Hannover (DE929)

Country: Germany

Email: nlstbv-z-vergabestelle@nlstbv.niedersachsen.de

Telephone: +49 5113034-01

Fax: +49 5113034-2099

Internet address: <http://www.strassenbau.niedersachsen.de>

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0002

Official name: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Zentrale Geschäftsbereiche
Registration number: 03-0025000000-57
Postal address: Göttinger Chaussee 76 A
Town: Hannover
Postcode: 30453
Country subdivision (NUTS): Region Hannover (DE929)
Country: Germany
Email: nlstbv-z-vergabestelle@nlstbv.niedersachsen.de
Telephone: +49 5113034-01
Fax: +49 5113034-2099
Internet address: <http://www.strassenbau.niedersachsen.de>

Roles of this organisation:

Organisation providing more information on the review procedures
Mediation organisation

8.1. ORG-0003

Official name: Vergabekammer Niedersachsen beim Niedersächsischen Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Bauen
Registration number: t:04131153308
Postal address: Auf der Hude 2
Town: Lüneburg
Postcode: 21339
Country subdivision (NUTS): Lüneburg, Landkreis (DE935)
Country: Germany
Email: vergabekammer@mw.niedersachsen.de
Telephone: +49 413115-3306
Fax: +49 413115-2943
Internet address: <http://www.mw.niedersachsen.de>

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0004

Official name: Bockermann Fritze IngenieurConsult
Size of the economic operator: Medium
Registration number: DE125359620
Postal address: Dieselstr. 11
Town: Enger
Postcode: 32130
Country subdivision (NUTS): Herford (DEA43)
Country: Germany
Email: ausschreibung@bockermann-fritze.de
Telephone: 05224 97370
Fax: 05224 9737-50
Internet address: <http://www.bockermann-fritze.de>

Roles of this organisation:

Tenderer

Beneficial owner:

Nationality of the owner: Germany

Winner of these lots: LOT-0001

8.1. **ORG-0005**

Official name: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registration number: 0204:994-DOEVD-83

Town: Bonn

Postcode: 53119

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

Email: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telephone: +49228996100

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: 42aa3922-a6e4-4bfe-868a-740ae0b6c875 - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 29

Notice dispatch date: 04/05/2026 09:43:08 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 304518-2026

OJ S issue number: 86/2026

Publication date: 05/05/2026