

**Germany-Göppingen: Road viaduct construction work**  
**OJ S 248/2022 23/12/2022**  
**Contract award notice**  
**Works**

**Legal Basis:**

Directive 2014/24/EU

---

**Section I: Contracting authority**

**I.1. Name and addresses**

Official name: Regierungspräsidium Stuttgart, Außenstelle Göppingen

National registration number: 081730

Postal address: Willi-Bleicher-Straße 3

Town: Göppingen

NUTS code: DE114 Göppingen

Postal code: 73033

Country: Germany

E-mail: [aussenstelleGP@rps.bwl.de](mailto:aussenstelleGP@rps.bwl.de)

Telephone: +49 7161657-0

Fax: +49 7161657-199

**Internet address(es):**

Main address: <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rps/Seiten/default.aspx>

**I.4. Type of the contracting authority**

Regional or local authority

**I.5. Main activity**

Other activity: Straßenbau

---

**Section II: Object**

**II.1. Scope of the procurement**

**II.1.1. Title**

B14 BA 2.6 MTV Ost und RKB 5

Reference number: Y.2130.B0014.N22.226

**II.1.2. Main CPV code**

45221121 Road viaduct construction work

**II.1.3. Type of contract**

Works

**II.1.4. Short description**

Neubau B 14 Winnenden - Backnang/West, Nördlicher Bauabschnitt

BA 2.6 Murrtaalviadukt Ost inkl. Anpassung an die B14, Lärmschutzwand, Regenklärbecken 5

**II.1.6. Information about lots**

This contract is divided into lots: no

### **II.1.7. Total value of the procurement**

Value excluding VAT: 0,01 EUR

## **II.2. Description**

### **II.2.3. Place of performance**

NUTS code: DE116 Rems-Murr-Kreis

Main site or place of performance: Backnang

### **II.2.4. Description of the procurement**

Das Murrthalviadukt Ost (BW 7022 693) ist das zweite Brückenbauwerk, welches im Zuge der B14 erstellt wird. Auf diesem Bauwerk verläuft die Richtungsfahrbahn Schwäbisch Hall. Sie umfasst zwei Fahrstreifen und einen Standstreifen sowie Randstreifen auf jeder Seite. Das neu zu errichtende Bauwerk soll im Erscheinungsbild der bestehenden Brücke (BW 7022 650) gleichen. Die sichtbaren Bauteilabmessungen sind deshalb identisch zur bestehenden Brücke auszubilden. Das Brückenbauwerk wird als 10-feldriger semi-integraler Durchlaufträger mit 2 Hauptöffnungen als Bogentragwerk über der Talsenke in Spannbetonweise hergestellt. Die Bögen weisen eine Spannweite von je 107,6 m auf. Die Brücke hat eine Gesamtlänge von 394,60 m und eine lichte Höhe von 28 m. Für das Brückenbauwerk werden die Anpassungsbereiche der B14 (inkl. Einfahrt der Anschlussstelle Backnang - Mitte in Fahrtrichtung Schwäbisch Hall) hergestellt. Auf der neu zu errichtenden Brücke wird eine Lärmschutzwand (BW 7022 694) überführt, die nicht Bestandteil dieser Baumaßnahme ist und als separates Fachlos vergeben wird. Jedoch sind die Bemessung und der Einbau der Verankerungen der Lärmschutzwandpfosten mit dieser Baumaßnahme zu erbringende Leistungen. Vergeben wird der Bau des Murrthalviaduktes, die Anbindung an die B14 und das Regenklärbecken 5 (RKB 5) sowie ein Übersteigschutz am westlichen Bauwerk.

### **II.2.5. Award criteria**

Price

### **II.2.11. Information about options**

Options: no

### **II.2.13. Information about European Union funds**

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:  
no

### **II.2.14. Additional information**

## **Section IV: Procedure**

---

### **IV.1. Description**

#### **IV.1.1. Type of procedure**

Open procedure

#### **IV.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system**

#### **IV.1.8. Information about the Government Procurement Agreement (GPA)**

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: no

### **IV.2. Administrative information**

#### **IV.2.1.**

## Previous publication concerning this procedure

Notice number in the OJ S: [2022/S 125-351671](#)

### IV.2.8. Information about termination of dynamic purchasing system

### IV.2.9. Information about termination of call for competition in the form of a prior information notice

## Section V: Award of contract

---

**Contract No:** 1

**Title:**

B14 BA 2.6 MTV Ost und RKB 5

A contract/lot is awarded: yes

### V.2. Award of contract

#### V.2.1. Date of conclusion of the contract

19/12/2022

#### V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 4

Number of tenders received from SMEs: 2

Number of tenders received from tenderers from other EU Member States: 0

Number of tenders received from tenderers from non-EU Member States: 0

Number of tenders received by electronic means: 4

The contract has been awarded to a group of economic operators: yes

#### V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: Bietergemeinschaft: WOLFF & MÜLLER Ingenieurbau GmbH; WOLFF & MÜLLER Tief- und Straßenbau GmbH & Co.KG

Postal address: Schwieberdinger Str. 107

Town: Stuttgart

NUTS code: DE111 Stuttgart, Stadtkreis

Postal code: 70174

Country: Germany

The contractor is an SME: yes

#### V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: WOLFF & MÜLLER Tief- und Straßenbau GmbH & Co.KG

Town: Waldenburg

NUTS code: DE119 Hohenlohekreis

Country: Germany

The contractor is an SME: yes

#### V.2.4. Information on value of the contract/lot

Total value of the contract/lot: 0,01 EUR

#### V.2.5. Information about subcontracting

## Section VI: Complementary information

---

**VI.3. Additional information**

**VI.4. Procedures for review**

**VI.4.1. Review body**

Official name: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Postal address: Durlacher Allee 100

Town: Karlsruhe

Postal code: 76137

Country: Germany

E-mail: [vergabekammer@rpk.bwl.de](mailto:vergabekammer@rpk.bwl.de)

Telephone: +49 721/9268730

Fax: +49 721/926-3985

**VI.4.4. Service from which information about the review procedure may be obtained**

Official name: Regierungspräsidium Stuttgart, Referat 41

Postal address: Industriestraße 5

Town: Stuttgart

Postal code: 70565

Country: Germany

**VI.5. Date of dispatch of this notice**

20/12/2022