

**Germany-Ulm: Construction work for commercial buildings, warehouses and industrial buildings, buildings relating to transport**  
**OJ S 136/2017 19/07/2017**  
**Contract award notice – utilities**  
**Works**

**Legal Basis:**

Directive 2014/25/EU

---

**Section I: Contracting entity**

**I.1. Name and addresses**

Official name: SWU Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm GmbH

Postal address: Karlsstraße 1-3

Town: Ulm

NUTS code: DE144 Ulm, Stadtkreis

Postal code: 89073

Country: Germany

Contact person: Herr Martin Langhof

E-mail: [martin.langhof@swu.de](mailto:martin.langhof@swu.de)

**Internet address(es):**

Main address: [www.swu.de](http://www.swu.de)

**I.2. Information about joint procurement**

The contract is awarded by a central purchasing body

**I.6. Main activity**

Other activity: Versorgungsbetrieb / Stadtwerke

---

**Section II: Object**

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

**II.1.1. Title**

Erweiterung Betriebshof Bauhoferstraße – Neubau Abstellhalle A.

**II.1.2. Main CPV code**

45213000 Construction work for commercial buildings, warehouses and industrial buildings, buildings relating to transport

**II.1.3. Type of contract**

Works

**II.1.4. Short description**

Planung und schlüsselfertige Erstellung einer Abstellhalle für Straßenbahnfahrzeuge und Erprobungsfahrten. Länge 185 m, Breite 17 m, Höhe 6 m.

Haustechnische Leistungen: 2 Sanitärbereiche mit Lüftung, Heizung zur Frostfreihaltung der Halle, Beleuchtung, Niederspannungsversorgung, Brandmeldeanlage, Druckluft.

**II.1.6. Information about lots**

This contract is divided into lots: no

## **II.2. Description**

### **II.2.2. Additional CPV code(s)**

71240000 Architectural, engineering and planning services, 71320000 Engineering design services

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

NUTS code: DE144 Ulm, Stadtkreis

Main site or place of performance: Bauhoferstraße, 89025 Ulm.

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

Die Abstellhalle dient zur Abstellung von bis zu 20 Straßenbahnen sowie für Erprobungsfahrten. Die Abstellhalle ist 184 m lang, 17 m breit und 6 m hoch. Sie ist als Stahlrahmenkonstruktion konzipiert mit einem Raster von 5,50 m. Auf den Stirnseiten befinden sich jeweils 2 Tore für die Straßenbahnein- und ausfahrten. Die Stahlrahmen werden auf einem Längsbalken befestigt, welcher aufgrund der schlechten Bodenverhältnisse mittels duktiler Bohrpfähle tiefgegründet ist. Die Halle grenzt nach Norden hin an eine bis zu 1 m tiefer liegende Parkanlage. Aus diesem Grund muss der nördliche Längsbalken entsprechend tiefer ausgeführt werden. Die Halle erhält keine durchgehende Bodenplatte. Auf der Südseite sind 6 Zugangstüren vorgesehen und dazwischen ein Fensterband. Auf der Rückseite ist das Fensterband an einzelnen Abschnitten vorgesehen. Die Fassade wird in Sandwichpaneelen ausgeführt und mit Wellblech verkleidet. In der Halle sind 2 Sanitärbereiche mit jeweils 3 Räumen vorgesehen. Als Haustechnik für die Halle ist eine Wasserversorgungs- und entsorgung, ein Heizsystem zur Frostfreihaltung, Lüftungsanlagen für Sanitärbereich, Niederspannungsversorgung, Beleuchtungsanlage, Brandmeldeanlage sowie Druckluftversorgung vorzusehen. Das Hallendach wird als Flachdach mit einer extensiven Dachbegrünung ausgeführt. Ergänzt wird die Halle auf der Südseite durch ein auskragendes Vordach zur Abstellung von Omnibussen.

Die neue Abstellhalle entsteht im Anschluss zur neuen Hoffläche, welche während der Bauzeit schon von Fahrzeugen genutzt wird. Somit steht nur ein begrenztes Baufeld zur Verfügung. Größere Lagerflächen sind nicht vorhanden.

Folgende Bauleistungen an der Halle werden von Dritten erbracht: Gleisanlagen vor und in der Abstellhalle, Fahrleitungsanlagen sowie zugehörige Schaltanlagen in der Abstellhalle, Beleuchtungsmasten vor der Abstellhalle mit Durchdringung des Vordaches. Die metallisch leitenden Bauteile der Halle sind gemäß den Vorgaben zur Erdung von Anlagen im Bereich von Gleichstrombahnen auszuführen.

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

Quality criterion - Name: Früherer Fertigstellungstermin / Weighting: 15 %

Quality criterion - Name: Baukonstruktion + Materialität / Weighting: 15 %

Cost criterion - Name: Baukosten / Weighting: 70 %

### **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**

Negotiated procedure with prior call for competition

### **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: [2016/S 218-396151](#)

### **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 periodic indicative notice**

## **Section V: Award of contract**

---

**Contract No:** 48505591/04/600

**Title:**

Neubau Straßenbahnlinie 2, Ulm – Erweiterung Betriebshof

A contract/lot is awarded: yes

## **V.2. Award of contract**

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

27/06/2017

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

Official name: Matthäus Schmid GmbH & Co. KG

Postal address: Hornberg 8

Town: Baltringen

NUTS code: DE279 Neu-Ulm

Postal code: 88487

Country: Germany

The contractor is an SME: no

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

### **V.2.5. Information about subcontracting**

### **V.2.6. Price paid for bargain purchases**

## **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

Town: Karlsruhe

Postal code: 76133

Country: Germany

Telephone: +49 7219264057

**VI.4.2. Body responsible for mediation procedures**

Official name: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Town: Karlsruhe

Postal code: 76133

Country: Germany

Telephone: +49 7219264057

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

Official name: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Town: Karlsruhe

Postal code: 76133

Country: Germany

Telephone: +49 7219264057

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

14/07/2017