

Germany-Regensburg: Laboratory, optical and precision equipments (excl. glasses)

OJ S 70/2023 07/04/2023

Contract award notice

Supplies

**Legal Basis:**

Directive 2014/24/EU

---

**Section I: Contracting authority**

**I.1. Name and addresses**

Official name: Universität Regensburg

Postal address: Universitätsstraße 31

Town: Regensburg

NUTS code: DE232 Regensburg, Kreisfreie Stadt

Postal code: 93053

Country: Germany

Contact person: Peter, Georgine

E-mail: [Ausschreibung@ur.de](mailto:Ausschreibung@ur.de)

Fax: +49 9419432331

**Internet address(es):**

Main address: <https://www.auftraege.bayern.de>

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

Body governed by public law

**I.5. Main activity**

Education

---

**Section II: Object**

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

**II.1.1. Title**

Femtosekundenlasersystem

Reference number: 2023PGE000005WU

**II.1.2. Main CPV code**

38000000 Laboratory, optical and precision equipments (excl. glasses)

**II.1.3. Type of contract**

Supplies

**II.1.4. Short description**

Die Universität Regensburg (Auftraggeber) plant die Beschaffung eines breit durchstimmbaren Femtosekunden-Lasersystem mit verstärkten Laserpulsen das Teil eines experimentellen Messsystems für kombinierte magneto-opto-elektrische Experimente mit hoher räumlicher und zeitlicher Auflösung ist. Das Femtosekunden-Lasersystem besteht aus einem leistungsstarken Pumplaser und zwei optischen parametrischen Verstärkern (OPAs). Der Pumplaser muss außerdem eine hohe Stabilität und eine hohe Laserstrahl-qualität aufweisen. Beide OPAs müssen in der Lage sein, sehr kurze Pulse in einem breiten Spektralbereich vom nahen

Infrarot bis zum nahen Ultraviolett zu liefern. Einer der OPAs ist für eine besonders hohe Laserpulsenergie bei moderater Repetitionsrate optimiert (OPA-HE), während der zweite OPA eine besonders hohe Repetitionsrate und ultrakurze Pulslänge bei moderater Pulsenergie gewährleisten soll (OPA-HRR).

#### **II.1.6. Information about lots**

This contract is divided into lots: no

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

Value excluding VAT: 383 933,00 EUR

### **II.2. Description**

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

38000000 Laboratory, optical and precision equipments (excl. glasses)

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

NUTS code: DE232 Regensburg, Kreisfreie Stadt

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

Femtosekundenlasersystem

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

Quality criterion - Name: Leistung / Weighting: 70

Cost criterion - Name: Preis / Weighting: 30

#### **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: yes

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

##### **IV.2.1. Previous publication concerning this procedure**

Notice number in the OJ S: [2023/S 031-090660](#)

##### **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

---

**Title:**

Femtosekundenlasersystem

A contract/lot is awarded: yes

### V.2. Award of contract

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

05/04/2023

#### V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 1

Number of tenders received from SMEs: 1

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: 1

The contract has been awarded to a group of economic operators: no

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

Official name: Topag Lasertechnik GmbH

Postal address: Nieder-Ramstädter str. 247

Town: Darmstadt

NUTS code: DE711 Darmstadt, Kreisfreie Stadt

Postal code: 64285

Country: Germany

The contractor is an SME: yes

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

Total value of the contract/lot: 383 933,00 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: Regierung von Mittelfranken - Vergabekammer Nordbayern

Postal address: Promenade 27

Town: Ansbach

Postal code: 91522

Country: Germany

E-mail: [vergabekammer.nordbayern@reg-mfr.bayern.de](mailto:vergabekammer.nordbayern@reg-mfr.bayern.de)

Telephone: +49 981531277

Fax: +49 981531837

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

05/04/2023