

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

OJ S 31/2023 13/02/2023

Contract 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.3. Communication**

The procurement documents are available for unrestricted and full direct access, free of charge, at: <https://www.evergabe.bayern.de/evergabe.bieter/api/external/deeplink/subproject/2095d562-8de3-44a8-9b50-ce613101192d>

Additional information can be obtained from the abovementioned address

Tenders or requests to participate must be submitted electronically via: <https://www.evergabe.bayern.de/evergabe.bieter/api/external/deeplink/subproject/2095d562-8de3-44a8-9b50-ce613101192d>

**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.1.5. Estimated total value**

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

This contract is divided into lots: no

### **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**

Price is not the only award criterion and all criteria are stated only in the procurement documents

#### **II.2.6. Estimated value**

#### **II.2.7. Duration of the contract, framework agreement or dynamic purchasing system**

Start: 12/04/2023 End: 30/06/2024

This contract is subject to renewal: no

#### **II.2.10. Information about variants**

Variants will be accepted: no

#### **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.2.2. Time limit for receipt of tenders or requests to participate**

Date: 13/03/2023 Local time: 10:00

**IV.2.3. Estimated date of dispatch of invitations to tender or to participate to selected candidates****IV.2.4. Languages in which tenders or requests to participate may be submitted**

German

**IV.2.6. Minimum time frame during which the tenderer must maintain the tender**

Tender must be valid until: 12/04/2023

**IV.2.7. Conditions for opening of tenders**

Date: 13/03/2023 Local time: 10:00

**Section VI: Complementary information**

---

**VI.1. Information about recurrence**

This is a recurrent procurement: no

**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**

08/02/2023