

**Germany-Halle (Saale): Laboratory, optical and precision equipments (excl. glasses)**  
**OJ S 154/2020 11/08/2020**  
**Contract award notice**  
**Supplies**

**Legal Basis:**

Directive 2014/24/EU

---

**Section I: Contracting authority**

**I.1. Name and addresses**

Official name: Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Abteilung 4 – Bau, Liegenschaften und Gebäudemanagement

Postal address: Kurt-Mothes-Straße 1

Town: Halle (Saale)

NUTS code: DEE02 Halle (Saale), Kreisfreie Stadt

Postal code: 06120

Country: Germany

Contact person: Referat 4.3 – Bauangelegenheiten

E-mail: [monique.sommer@verwaltung.uni-halle.de](mailto:monique.sommer@verwaltung.uni-halle.de)

Telephone: +49 34555-21478

Fax: +49 34555-27612

**Internet address(es):**

Main address: [www.uni-halle.de](http://www.uni-halle.de)

Address of the buyer profile: [https://bau.verwaltung.uni-halle.de/referat\\_4.3/sachgebiet\\_4.3.2/](https://bau.verwaltung.uni-halle.de/referat_4.3/sachgebiet_4.3.2/)

**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**

Ersteinrichtung Chemie; Laborgeräte

Reference number: Z04030-20-05-52

**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**

Lieferung und Inbetriebnahme von Laborgeräten.

**II.1.6. Information about lots**

This contract is divided into lots: yes

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

Value excluding VAT: 121 357,40 EUR

## **II.2. Description**

### **II.2.1. Title**

Laborgeräte

Lot No: 1

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

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

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

NUTS code: DEE02 Halle (Saale), Kreisfreie Stadt

Main site or place of performance: Halle (Saale)

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

10 Stück Rotationsverdampfer mit Vakuumpumpe und Kondensatkühler: Das Gerät dient zur schonenden Entfernung von organischen und anorganischen Lösungsmitteln im regelbaren Vakuum bei gleichzeitiger kontrollierter Erwärmung und unter gleichzeitiger, drehzahl geregelter drehender Bewegung des Verdampferkolbens. 10 Stück Umlaufkühler im Temperaturbereich von -10 bis +40 oC: Das Gerät dient zur kontrollierten Kühlung von Verdampfungseinrichtungen, die nicht durch ein zentrales Kühlsystem bedient werden können; dies ist gegeben durch die intrinsische Mobilität des Gerätes. 20 Stück Magnetheizrührer mit Pt 1000: Das Gerät dient zum kontrollierten Rühren von Reaktionslösungen unterschiedlicher Volumina und Viskosität unter gleichzeitigem kontrollierten Erwärmen.

### **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:  
yes

Identification of the project: Ersteinrichtung für GNUE „Sanierung Chemie, Bauteile B und D, 06120 Halle (Saale), Kurt-Mothes-Straße 2“ EFRE-Projektnr. 1101 00005

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

## **II.2. Description**

### **II.2.1. Title**

Gaschromatograph-Massenspektrometer

Lot No: 2

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

38432200 Chromatographs

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

NUTS code: DEE02 Halle (Saale), Kreisfreie Stadt

Main site or place of performance: Halle (Saale)

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

1 Stück Gaschromatograph-Massenspektrometer: Das Gerät dient zur gaschromatographischen Auftrennung von Stoffgemischen und der anschließenden massenspektrometrischen Detektion/Charakterisierung der aufgetrennten Komponenten.

#### **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:  
yes

Identification of the project: Ersteinrichtung für GNUE „Sanierung Chemie, Bauteile B und D, 06120 Halle (Saale), Kurt-Mothes-Straße 2“ EFRE-Projektnr. 1101 00005

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

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

##### **II.2.1. Title**

Gaschromatograph/Flammen-Ionisationsspektrometer

Lot No: 3

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

38432200 Chromatographs

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

NUTS code: DEE02 Halle (Saale), Kreisfreie Stadt

Main site or place of performance: Halle (Saale)

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

1 Stück Gaschromatograph/Flammen-Ionisationsspektrometer: Ein Gaschromatograph (GC) ist in der Lage, komplexe Stoffgemische analytisch zu trennen. Der FID (Flammen-Ionisationsdetektor) spricht auf Verbindungen mit oxidierbarem Kohlenstoff an. Als massenstromabhängiger Detektor besitzt er eine hohe Empfindlichkeit und einen breiten dynamischen Bereich.

##### **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:  
yes

Identification of the project: Ersteinrichtung für GNUE „Sanierung Chemie, Bauteile B und D, 06120 Halle (Saale), Kurt-Mothes-Straße 2“ EFRE-Projektnr. 1101 00005

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

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

**II.2.1. Title**

Gefriertrocknung inkl. Vakuumpumpe  
Lot No: 4

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

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

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: DEE02 Halle (Saale), Kreisfreie Stadt  
Main site or place of performance: Halle (Saale)

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

1 Stück Gefriertrocknung inkl. Vakuumpumpe: Die Labor-Gefriertrocknungsanlage soll zur Trocknung sowohl für wässrige, als auch für lösemittelhaltige und niedrig gefrierende Produkte geeignet sein. Die Anlage sollte dafür eine Kondensatortemperatur von - 105 oC erreichen und eine Kondensatorkapazität von 4 kg bei einer Leistung von mindestens 4 kg/24 h besitzen.

**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:  
yes

Identification of the project: Ersteinrichtung für GNUE „Sanierung Chemie, Bauteile B und D, 06120 Halle (Saale), Kurt-Mothes-Straße 2“ EFRE-Projektnr. 1101 00005

**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: [2020/S 103-247870](#)

**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:** 1.1

**Lot No:** 1

**Title:**

Laborgeräte

A contract/lot is awarded: yes

**V.2. Award of contract**

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

28/07/2020

**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: no

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

Official name: Omnilab-Laborzentrum GmbH & CO.KG

Postal address: Robert-Hooke-Strasse 8

Town: Bremen

NUTS code: DE501 Bremen, Kreisfreie Stadt

Postal code: 28359

Country: Germany

E-mail: [hartwig@omnilab.de](mailto:hartwig@omnilab.de)

Telephone: +49 42117599376

Fax: +49 42117599300

The contractor is an SME: yes

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

Total value of the contract/lot: 101 287,60 EUR

**V.2.5. Information about subcontracting**

**Section V: Award of contract**

---

**Lot No:** 2

**Title:**

Gaschromatograph-Massenspektrometer

A contract/lot is awarded: no

**V.1. Information on non-award**

**The contract/lot is not awarded**

No tenders or requests to participate were received or all were rejected

**Section V: Award of contract**

---

**Lot No: 3**

**Title:**

Gaschromatograph/Flammen-Ionisationspektrometer

A contract/lot is awarded: no

**V.1. Information on non-award**

**The contract/lot is not awarded**

No tenders or requests to participate were received or all were rejected

**Section V: Award of contract**

---

**Contract No: 4.1**

**Lot No: 4**

**Title:**

Gefriertrocknung inkl. Vakuumpumpe

A contract/lot is awarded: yes

**V.2. Award of contract**

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

28/07/2020

**V.2.2. Information about tenders**

Number of tenders received: 4

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: 4

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

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

Official name: VWR International GmbH

Postal address: Großenhainer Str. 99

Town: Dresden

NUTS code: DED2 Dresden

Postal code: 01127

Country: Germany

E-mail: [ausschreibung.de@vwr.com](mailto:ausschreibung.de@vwr.com)

Telephone: +49 35185348-0

Fax: +49 35185348-654

The contractor is an SME: no

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

Total value of the contract/lot: 20 069,80 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: Landesverwaltungsamt, 1. und 2. Vergabekammer

Postal address: Ernst-Kamieth-Straße 2

Town: Halle (Saale)

Postal code: 06112

Country: Germany

E-mail: [vergabekammer@lvwa.sachsen-anhalt.de](mailto:vergabekammer@lvwa.sachsen-anhalt.de)

Telephone: +49 345514-0

Fax: +49 345514-1115

Internet address: <https://lvwa.sachsen-anhalt.de/das-lvwa/wirtschaft-bauwesen-verkehr/wirtschaft/vergabekammern/1-und-2-vergabekammer/>

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

Official name: Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Ref. 4.3. – Bauangelegenheiten

Postal address: Kurt-Mothes-Straße 1

Town: Halle (Saale)

Postal code: 06120

Country: Germany

E-mail: [monique.sommer@verwaltung.uni-halle.de](mailto:monique.sommer@verwaltung.uni-halle.de)

Telephone: +49 345 / 55-21478

Fax: +49 345 / 55-27612

Internet address: [https://bau.verwaltung.uni-halle.de/referat\\_4.3/sachgebiet\\_4.3.2./](https://bau.verwaltung.uni-halle.de/referat_4.3/sachgebiet_4.3.2/)

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

06/08/2020