

246594-2026 - Result

Germany – Laboratory, optical and precision equipments (excl. glasses) – Reaktiver Laborcompoundierer mit Insitu-Messtechnik (RLC-RS)
OJ S 70/2026 10/04/2026
Contract or concession award notice – standard regime
Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Technische Universität Chemnitz

Email: ausschreibung@verwaltung.tu-chemnitz.de

Legal type of the buyer: Body governed by public law, controlled by a regional authority

Activity of the contracting authority: Education

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Reaktiver Laborcompoundierer mit Insitu-Messtechnik (RLC-RS)

Description: Reaktiver Laborcompoundierer mit Insitu-Messtechnik (RLC-RS)

Procedure identifier: 019c41a6-d096-4e2d-a585-dc44e576b747

Internal identifier: 3.5-004/26

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 38000000 Laboratory, optical and precision equipments (excl. glasses)

Additional classification (cpv): 38400000 Instruments for checking physical characteristics, 42122500 Laboratory pumps and accessories

2.1.2. Place of performance

Town: Boxberg/Oberlausitz

Postcode: 02943

Country subdivision (NUTS): Görlitz (DED2D)

Country: Germany

2.1.4. General information

Additional information: Gem. § 53 VgV erfolgt die komplette Vergabedurchführung für den Oberschwellenbereich grundsätzlich elektronisch. Dies beinhaltet das komplette Vergabeverfahren inklusive Angebotsabgabe, jegliche Art der Bieterkommunikation und Antragsvorgänge. Die Technische Universität Chemnitz nutzt hierzu ausschließlich die Vergabepattform eVergabe.de. Die Allgemeine Geschäftsbedingungen und Datenschutzbestimmungen der Vergabepattform eVergabe.de sind zu beachten. Insbesondere ist regelmäßig (bei laufenden Verfahren ggf. täglich) das Postfach unter www.eVergabe.de auf neue Nachrichten zu prüfen, da Informationen grundsätzlich nur elektronisch auf eVergabe.de bereitgestellt werden.

Legal basis:

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: Reaktiver Laborcompoundierer mit Insitu-Messtechnik (RLC-RS)

Description: Das strategische Konzept zur Etablierung des Forschungsfeldes „Carbonfaser- und Verarbeitungstechnologien“ in Sachsen und speziell in der Lausitz zielt auf die Schlüsseltechnologie „Leichtbau“ als Innovationstreiber. Die damit verbundene Carbonfaser-Pilotlinienforschung ergänzt etablierte Forschungsschwerpunkte der TU Chemnitz komplementär, ordnet sich einzigartig in die Leichtbaustrategie des Bundes und der Länder ein und stellt einen Nukleus für neue Leichtbauwerkstoffe dar. Leistungsstarke Carbonfasern auf Basis von Polyacrylnitril.(PAN) und alternativer Rohstoffe eröffnen ein weitreichendes Zukunftsfeld und steigern so die Innovationskraft in Deutschland. Eine Laboranlage zur Erforschung von reaktiver Schmelzspinntechnik auf der Basis von PAN Synthesen aus Biomasse von Precursoren stellt eine Verknüpfung von Grundlagenforschung und industriellen Fertigungsbedingungen dar. Dies hat erhebliche Potentiale den Hochtechnologiestandort Sachsen weiter zu stärken. Gegenstand dieser Ausschreibung ist ein sog. „reaktiver Laborcompoundierer mit Insitu-RAMAN Spektrometer Messtechnik sowie eine integrierbare Prüfanlage für reaktive Baustoffe“ (im weiteren Verlauf als „RLC-RS“ bezeichnet) zur Erforschung neuer Prozesse, Verfahren und Technologien für die Herstellung von reaktiven Precursormischungen bis zur Erzeugung von Precursorfasern. Alle in den Vergabeunterlagen genannten Details beschreiben die zwingend zu erfüllenden Mindestanforderungen der zu erbringenden Leistung.

Internal identifier: LOT-0001

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 38000000 Laboratory, optical and precision equipments (excl. glasses)

Additional classification (cpv): 38400000 Instruments for checking physical characteristics, 42122500 Laboratory pumps and accessories

5.1.2. Place of performance

Town: Boxberg/Oberlausitz

Postcode: 02943

Country subdivision (NUTS): Görlitz (DED2D)

Country: Germany

5.1.3. Estimated duration

Start date: 01/06/2026

Duration end date: 31/08/2026

5.1.6. General information

Procurement Project fully or partially financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Der Zuschlag wird auf das unter Berücksichtigung aller Umstände wirtschaftlichste Angebot erteilt. Berücksichtigt wird ausschließlich das Kriterium Preis.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 100

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion

Information about review deadlines: Nach §160 Abs. 3 GWB ist ein Nachprüfungsantrag

unzulässig, soweit: 1. der Antragsteller den geltend gemachten Verstoß gegen

Vergabevorschriften vor Einreichen des Nachprüfungsantrags erkannt und gegenüber dem

Auftraggeber nicht innerhalb einer Frist von zehn Kalendertagen gerügt hat; der Ablauf der

Frist nach § 134 Absatz 2 GWB bleibt unberührt, 2. Verstöße gegen Vergabevorschriften, die

aufgrund der Bekanntmachung erkennbar sind, nicht spätestens bis zum Ablauf der in der

Bekanntmachung benannten Frist zur Bewerbung oder zur Angebotsabgabe gegenüber dem

Auftraggeber gerügt werden, 3. Verstöße gegen Vergabevorschriften, die erst in den

Vergabeunterlagen erkennbar sind, nicht spätestens bis zum Ablauf der Frist zur Bewerbung

oder zur Angebotsabgabe gegenüber dem Auftraggeber gerügt werden, 4. mehr als 15

Kalendertage nach Eingang der Mitteilung des Auftraggebers, einer Rüge nicht abhelfen zu

wollen, vergangen sind. Die Unwirksamkeit der Zuschlagserteilung kann nach § 135 Abs. 2

GWB nur festgestellt werden, wenn sie im Nachprüfungsverfahren innerhalb von 30

Kalendertagen nach der Information der betroffenen Bieter und Bewerber durch den

öffentlichen Auftraggeber über den Abschluss des Vertrags, jedoch nicht später als sechs

Monate nach Vertragsschluss geltend gemacht worden ist. Hat der Auftraggeber die

Auftragsvergabe im Amtsblatt der Europäischen Union bekannt gemacht, endet die Frist zur

Geltendmachung der Unwirksamkeit 30 Kalendertage nach Veröffentlichung der

Bekanntmachung der Auftragsvergabe im Amtsblatt der Europäischen Union.

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Technische

Universität Chemnitz

Organisation providing offline access to the procurement documents: Technische Universität

Chemnitz

Organisation signing the contract: Technische Universität Chemnitz

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 1,00 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: Thermo Electron (Karlsruhe) GmbH

Tender:

Tender identifier: Angebot vom 12.03.2026 zur Ausschreibung Nr.: 3.5-004/26

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 1,00 EUR

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 01324-260029

Date of the conclusion of the contract: 26/03/2026

Organisation signing the contract: Technische Universität Chemnitz

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 1

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Technische Universität Chemnitz

Registration number: DE140857609

Postal address: Straße der Nationen 62

Town: Chemnitz

Postcode: 09111

Country subdivision (NUTS): Chemnitz, Kreisfreie Stadt (DED41)

Country: Germany

Contact point: Technische Universität Chemnitz - Abteilung 3.5 Beschaffung

Email: ausschreibung@verwaltung.tu-chemnitz.de

Telephone: +49 37153112350

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

Organisation providing offline access to the procurement documents

Organisation signing the contract

8.1. ORG-0002

Official name: Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion

Registration number: DE287064009

Postal address: Braustraße 2

Town: Leipzig

Postcode: 04107

Country subdivision (NUTS): Leipzig, Kreisfreie Stadt (DED51)

Country: Germany

Contact point: Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion

Email: vergabekammer@ldl.sachsen.de

Telephone: +49 341-977-3800

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0101

Official name: Thermo Electron (Karlsruhe) GmbH

Size of the economic operator: Large
Registration number: DE143583100
Postal address: Pfannkuchstraße 10-12
Town: Karlsruhe
Postcode: 76185
Country subdivision (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)
Country: Germany
Email: orders_germany@thermofisher.com

Roles of this organisation:

Tenderer

Winner of these lots: LOT-0001

8.1. ORG-0102

Official name: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registration number: 0204:994-DOEVD-83

Town: Bonn

Postcode: 53119

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

Email: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telephone: +49228996100

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: 019d6d1b-a297-449a-84be-0a28b7eebb70 - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 29

Notice dispatch date: 08/04/2026 16:30:10 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 246594-2026

OJ S issue number: 70/2026

Publication date: 10/04/2026