

Germany-Ilmenau: Instruments for checking physical characteristics
OJ S 173/2019 09/09/2019
Contract award notice
Supplies

Legal Basis:

Directive 2014/24/EU

Section I: Contracting authority

I.1. Name and addresses

Official name: TU-Ilmenau, DF, SG Beschaffung

Postal address: Max-Planck-Ring 14

Town: Ilmenau

NUTS code: DEG0F Ilm-Kreis

Postal code: 98693

Country: Germany

E-mail: Beschaffung@tu-ilmenau.de

Telephone: +49 3677-692696

Fax: +49 3677-691931

Internet address(es):

Main address: <http://www.tu-ilmenau.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

Nano Theranostics Labor – Magnetische Charakterisierung

Reference number: TU-097/19-22-IA

II.1.2. Main CPV code

38400000 Instruments for checking physical characteristics

II.1.3. Type of contract

Supplies

II.1.4. Short description

Lieferung und Inbetriebnahme einer Anlage zur Erzeugung magnetischer Wechselfelder im kHz-Bereich.

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: yes

II.1.7.

Total value of the procurement

Value excluding VAT: 93 800,00 EUR

II.2. Description

II.2.1. Title

Wechselstrom-Magnetfeldgenerator für Hyperthermie-Anwendungen mit magnetischen Nanopartikeln

Lot No: 1

II.2.2. Additional CPV code(s)

38400000 Instruments for checking physical characteristics

II.2.3. Place of performance

NUTS code: DEG0F Ilm-Kreis

Main site or place of performance: Ilmenau

II.2.4. Description of the procurement

Der AC – Magnetfeldgenerator ist zur Erzeugung oszillierender Magnetfelder vorgesehen, um die Heizleistung von magnetischen Nanopartikeln (Pulvern und Flüssigkeiten) bestimmen zu können. Daraus ergeben sich hohe Anforderungen an die Frequenz – und Feldstabilität des zu erzeugenden Magnetfelds.

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: 2018IZN0004

II.2.14. Additional information

II.2. Description

II.2.1. Title

Faseroptisches Temperaturmessgerät für Hyperthermie-Anwendungen mit magnetischen Nanopartikeln

Lot No: 2

II.2.2. Additional CPV code(s)

38412000 Thermometers

II.2.3. Place of performance

NUTS code: DEG0F Ilm-Kreis

Main site or place of performance: Ilmenau

II.2.4. Description of the procurement

Das faseroptische Temperaturmessgerät ist zur Temperaturüberwachung des induktiven Heizvorganges von magnetischen Nanopartikeln (Pulvern und Flüssigkeiten) vorgesehen. Daraus ergeben sich hohe Anforderungen an Temperaturmessung in elektromagnetisch beeinflusster Umgebung.

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: 2018IZN0004

II.2.14. Additional information

II.2. Description

II.2.1. Title

'Digitale Wärmebildkamera zur ortsabhängigen Temperaturanalyse bei Hyperthermie-Anwendungen mit magnetischen Nanopartikeln
Lot No: 3

II.2.2. Additional CPV code(s)

38412000 Thermometers

II.2.3. Place of performance

NUTS code: DEG0F Ilm-Kreis

Main site or place of performance: Ilmenau

II.2.4. Description of the procurement

Die digitale Wärmebildkamera ist zur kontaktlosen, zerstörungsfreien Temperaturüberwachung des induktiven Heizvorganges von magnetischen Materialien (insbesondere aber von Nanopartikeln in Form von Pulvern und Flüssigkeiten) vorgesehen. Daraus ergeben sich hohe Anforderungen an die kontaktlose und ortsaufgelöste Temperaturmessung.

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: 2018IZN0004

II.2.14. Additional information

II.2. Description

II.2.1. Title

Magnet-Partikel-Spektrometer zur Charakterisierung magnetischer Nanopartikel in der Nanotechnologie
Lot No: 4

II.2.2.

Additional CPV code(s)

38433000 Spectrometers

II.2.3. Place of performance

NUTS code: DEG0F Ilm-Kreis

Main site or place of performance: Ilmenau

II.2.4. Description of the procurement

Das Messgerät ist zur Messung der höheren harmonischen Oberwellen von magnetischen Nanopartikeln (Feststoffen, Pulvern und Flüssigkeiten) für den Laborbetrieb bei Normaltemperatur vorgesehen. Daraus ergeben sich Anforderungen an die Messgenauigkeit um standardisierte Prozeduren entwickeln zu können.

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: 2018IZN0004

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: [2019/S 126-307849](#)

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: TU-097/19-22-IA

Lot No: 1

Title:

Wechselstrom-Magnetfeldgenerator für Hyperthermie-Anwendungen mit magnetischen Nanopartikeln

A contract/lot is awarded: yes

V.2. Award of contract

V.2.1. Date of conclusion of the contract

29/08/2019

V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 1

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

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: EFD Induction GmbH

Postal address: Lebener Straße 91

Town: Freiburg im Breisgau

NUTS code: DE131 Freiburg im Breisgau, Stadtkreis

Postal code: 79106

Country: Germany

The contractor is an SME: no

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

Total value of the contract/lot: 34 000,00 EUR

V.2.5. Information about subcontracting

Section V: Award of contract

Contract No: TU-097/19-22-IA

Lot No: 2

Title:

'Faseroptisches Temperaturmessgerät für Hyperthermie-Anwendungen mit magnetischen Nanopartikeln

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: TU-097/19-22-IA

Lot No: 3

Title:

'Digitale Wärmebildkamera zur ortsabhängigen Temperaturanalyse bei Hyperthermie-Anwendungen mit magnetischen Nanopartikeln

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: TU-097/19-22-IA

Lot No: 4

Title:

Magnet-Partikel-Spektrometer zur Charakterisierung magnetischer Nanopartikel in der Nanotechnologie

A contract/lot is awarded: yes

V.2. Award of contract

V.2.1. Date of conclusion of the contract

29/08/2019

V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 1

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

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: Pure Devices GmbH

Postal address: Ketteler Straße 5-11

Town: Rimpar

NUTS code: DE26C Würzburg, Landkreis

Postal code: 97222

Country: Germany

The contractor is an SME: no

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

Total value of the contract/lot: 59 800,00 EUR

V.2.5. Information about subcontracting

Section VI: Complementary information

VI.3. Additional information

Die Vergabeunterlagen stehen ausschließlich elektronisch unter der im Abschnitt I. 3) dieser Bekanntmachung/Kommunikation angegebenen Internet-Adresse kostenfrei zur Verfügung. Ein Anwendersupport für Bieter steht unter der Rufnummer: 0351/4203-1422 zur Verfügung. Hinweis zum Ausfüllen der EEE: Dienst zum Ausfüllen und Wiederverwenden der EEE unter dem Link: im nächsten Schritt „Ich <https://eee.Evergabe-online.de/espd/> bin ein Wirtschaftsteilnehmer“ anklicken und dann die Option „eine Antwort erstellen“ anklicken. Dann kann die EEE ausgefüllt und im gleichen Format (xml) sowie als PDF-Datei exportiert/ gespeichert werden.

VI.4. Procedures for review

VI.4.1.

Review body

Official name: Vergabekammer beim Thüringer Landesverwaltungsamt

Postal address: Jorge-Semprún-Platz

Town: Weimar

Postal code: 99423

Country: Germany

Telephone: +49 361-37700

Fax: +49 361-573321059

VI.4.3. Review procedure

Precise information on deadline(s) for review procedures:

Entsprechend der Regelungen gemäß § 160 GWB.

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

Official name: TU-Ilmenau, DF, SG Beschaffung

Postal address: Max-Planck-Ring 14

Town: Ilmenau

Postal code: 98693

Country: Germany

E-mail: Beschaffung@tu-ilmenau.de

Telephone: +49 3677-692696

Fax: +49 3677-691931

Internet address: <http://www.tu-ilmenau.de>

VI.5. Date of dispatch of this notice

05/09/2019