

**Germany-Kiel: Mass spectrometer  
OJ S 60/2023 24/03/2023  
Contract award notice  
Supplies**

**Legal Basis:**

Directive 2014/24/EU

---

**Section I: Contracting authority**

**I.1. Name and addresses**

Official name: GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel

Postal address: Wischhofstr. 1-3

Town: Kiel

NUTS code: DEF02 Kiel, Kreisfreie Stadt

Postal code: 24148

Country: Germany

Contact person: Abteilung Einkauf

E-mail: [mmix@geomar.de](mailto:mmix@geomar.de)

Telephone: +49 431-600-2558

Fax: +49 431-600-1525

**Internet address(es):**

Main address: [www.geomar.de](http://www.geomar.de)

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

Body governed by public law

**I.5. Main activity**

Other activity: Forschung

---

**Section II: Object**

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

**II.1.1. Title**

3 Stück Massenspektrometer

Reference number: 0001-2023

**II.1.2. Main CPV code**

38433100 Mass spectrometer

**II.1.3. Type of contract**

Supplies

**II.1.4. Short description**

Lieferung von 3 Stück Massenspektrometern

**II.1.6. Information about lots**

This contract is divided into lots: yes

**II.1.7.**

## **Total value of the procurement**

Value excluding VAT: 0,01 EUR

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

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

Triple-Quadrupole Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometer (TQ-ICPMS)

Lot No: 1

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

38433100 Mass spectrometer

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

NUTS code: DEF02 Kiel, Kreisfreie Stadt

Main site or place of performance: Kiel

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

1 Stück Triple-Quadrupole Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometer (TQ-ICPMS)

#### **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:  
no

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

Erläuterung der Ausführungsfrist:

Das unter "II.2.7" angegebene Datum zum Ausführungsbeginn stellt die Bindefrist dar. Dieses Datum ist, nach aktueller Verfahrensplanung, das späteste Zuschlagsdatum. Die tatsächliche Ausführungsfrist ist:

Beginn: mit Zuschlagserteilung

Ende: Vollständige Leistungserfüllung spätestens am 30.06.2024.

Die Ausführung erfolgt in mehreren Abschnitten, welche in die nachfolgenden konkreten Ausführungsfristen unterteilt sind:

Lieferung:

Beginn: frühestens ab dem 01.10.2023

Einbringung in das Labor, Installation und Nutzereinweisung:

Beginn: frühestens ab dem 01.12.2023

Ende: spätestens am 31.03.2024

Spezielle Nutzereinweisung:

Beginn: frühestens 2 Monate Nach Einbringung

Ende: Spätestens am 30.06.2024

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

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

Multicollector Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometer (MC-ICPMS)

Lot No: 2

#### **II.2.2.**

**Additional CPV code(s)**

38433100 Mass spectrometer

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: DEF02 Kiel, Kreisfreie Stadt

Main site or place of performance: Kiel

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

1 Stück Multicollector Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometer (MC-ICPMS)

**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:  
no

**II.2.14. Additional information**

Erläuterung der Ausführungsfrist:

Das unter "II.2.7" angegebene Datum zum Ausführungsbeginn stellt die Bindefrist dar. Dieses Datum ist, nach aktueller Verfahrensplanung, das späteste Zuschlagsdatum. Die tatsächliche Ausführungsfrist ist:

Beginn: mit Zuschlagserteilung

Ende: Vollständige Leistungserfüllung spätestens am 30.06.2024.

Die Ausführung erfolgt in mehreren Abschnitten, welche in die nachfolgenden konkreten Ausführungsfristen unterteilt sind:

Lieferung:

Beginn: frühestens ab dem 01.10.2023

Einbringung in das Labor, Installation und Nutzereinweisung:

Beginn: frühestens ab dem 01.12.2023

Ende: spätestens am 31.03.2024

Spezielle Nutzereinweisung:

Beginn: frühestens 2 Monate Nach Einbringung

Ende: Spätestens am 30.06.2024

**II.2. Description****II.2.1. Title**

Isotopenmassenspektrometer (IRMS)

Lot No: 3

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

38433100 Mass spectrometer

**II.2.3. Place of performance**

NUTS code: DEF02 Kiel, Kreisfreie Stadt

Main site or place of performance: Kiel

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

1 Stück Isotopenmassenspektrometer (IRMS)

## **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:  
no

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

Erläuterung der Ausführungsfrist:

Das unter "II.2.7" angegebene Datum zum Ausführungsbeginn stellt die Bindefrist dar. Dieses Datum ist, nach aktueller Verfahrensplanung, das späteste Zuschlagsdatum. Die tatsächliche Ausführungsfrist ist:

Beginn: mit Zuschlagserteilung

Ende: Vollständige Leistungserfüllung spätestens am 31.03.2024.

Die Ausführung erfolgt in mehreren Abschnitten, welche in die nachfolgenden konkreten Ausführungsfristen unterteilt sind:

Lieferung:

Beginn: frühestens ab dem 01.10.2023

Einbringung in das Labor, Installation und Nutzereinweisung:

Beginn: frühestens ab dem 01.10.2023

Ende: spätestens am 31.12.2023

Spezielle Nutzereinweisung:

Beginn: frühestens 2 Monate Nach Einbringung

Ende: Spätestens am 31.03.2024

## **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 017-046301](#)

#### **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:**

Triple-Quadrupole Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometer (TQ-ICPMS)

A contract/lot is awarded: yes

**V.2. Award of contract**

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

09/03/2023

**V.2.2. Information about tenders**

Number of tenders received: 1

Number of tenders received from SMEs: 0

Number of tenders received from tenderers from other EU Member States: 0

Number of tenders received from tenderers from non-EU Member States: 0

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

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

Official name: Thermo Fisher Scientific GmbH

Postal address: Im Steingrund 4-6

Town: Dreieich

NUTS code: DE71C Offenbach, Landkreis

Postal code: 63303

Country: Germany

E-mail: [tender.dreieich@thermofisher.com](mailto:tender.dreieich@thermofisher.com)

Telephone: +49 6103-4080

Fax: +49 6103-4081640

The contractor is an SME: no

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

Total value of the contract/lot: 0,01 EUR

**V.2.5. Information about subcontracting**

**Section V: Award of contract**

---

**Contract No: 2.1**

**Lot No: 2**

**Title:**

Multicollector Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometer (MC-ICPMS)

A contract/lot is awarded: yes

**V.2. Award of contract**

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

09/03/2023

**V.2.2. Information about tenders**

Number of tenders received: 1

Number of tenders received from SMEs: 0

Number of tenders received from tenderers from other EU Member States: 0

Number of tenders received from tenderers from non-EU Member States: 0

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

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

Official name: Thermo Fisher Scientific GmbH

Postal address: Im Steingrund 4-6

Town: Dreieich

NUTS code: DE71C Offenbach, Landkreis

Postal code: 63303

Country: Germany

E-mail: [tender.dreieich@thermofisher.com](mailto:tender.dreieich@thermofisher.com)

Telephone: +49 6103-4080

Fax: +49 6103-4081640

The contractor is an SME: no

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

Total value of the contract/lot: 0,01 EUR

**V.2.5. Information about subcontracting**

**Section V: Award of contract**

---

**Contract No:** 3.1

**Lot No:** 3

**Title:**

Isotopenmassenspektrometer (IRMS)

A contract/lot is awarded: yes

**V.2. Award of contract**

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

09/03/2023

**V.2.2. Information about tenders**

Number of tenders received: 1

Number of tenders received from SMEs: 0

Number of tenders received from tenderers from other EU Member States: 0

Number of tenders received from tenderers from non-EU Member States: 0

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

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

Official name: Thermo Fisher Scientific GmbH

Postal address: Im Steingrund 4-6

Town: Dreieich

NUTS code: DE71C Offenbach, Landkreis

Postal code: 63303

Country: Germany

E-mail: [tender.dreieich@thermofisher.com](mailto:tender.dreieich@thermofisher.com)

Telephone: +49 6103-4080

Fax: +49 6103-4081640

The contractor is an SME: no

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

Total value of the contract/lot: 0,01 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: Vergabekammern des Bundes

Postal address: Villemombler Straße 76

Town: Bonn

Postal code: 53123

Country: Germany

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

21/03/2023