

282958-2026 - Direct award preannouncement

Germany – Laboratory, optical and precision equipments (excl. glasses) – Serielle Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform

OJ S 80/2026 24/04/2026

Voluntary ex-ante transparency notice

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Email: submissionsstelle@uke.de

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Serielle Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform

Description: Lieferung eines Analysegerätes zur seriellen Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform. Analysegerät für multiparametrische Gewebeanalysen (Spatial Proteomics) für die Analyse von Nierenbiopsieproben.

Procedure identifier: 38dfa75d-401f-4f98-898a-06c6292bb8f0

Internal identifier: 0184-2026

Type of procedure: Negotiated without prior call for competition

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

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

2.1.2. Place of performance

Postal address: Martinistraße 52

Town: Hamburg

Postcode: 20251

Country subdivision (NUTS): Hamburg (DE600)

Country: Germany

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: Serielle Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform

Description: Lieferung eines Analysegerätes zur seriellen Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform: Analysegerät für multiparametrische Gewebeanalysen (Spatial Proteomics) für die Analyse von Nierenbiopsieproben. Der Auftraggeber ist der Auffassung, dass für die geplanten Forschungsvorhaben aufgrund der folgenden Eigenschaften ausschließlich die serielle Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform mit integrierter

Mikrofluidik von Lunaphore in Frage kommt: Nutzung konventioneller indirekter Immunfluoreszenz: Die serielle Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform mit integrierter Mikrofluidik (COMET) von Lunaphore ist derzeit das einzige verfügbare System, das mit standardisierter indirekter Immunfluoreszenz betrieben werden kann (kommerzielle oder selbst generierte Primär- und Sekundärantikörper), weshalb eine Antikörperkonjugation komplett entfällt. Dadurch besteht Zugriff auf eine praktisch unbegrenzte Antikörperbibliothek, einschließlich klinisch etablierter Marker. Diese Flexibilität ist Voraussetzung für die Umsetzung der vorgeschlagenen Projekte. Andere Anbieter bieten Systeme an, bei denen barcodierte, konjugierte Primärantikörper oder direkt fluorophor-konjugierte Primärantikörper zum Einsatz kommen, die keine freie bzw. für die geplanten Projekte hinreichende Markerwahl erlauben. Nur das Lunaphore System ermöglicht die für die Projekte essenzielle Nutzung standardisierter indirekter Immunfluoreszenz bei gleichzeitig maximaler Flexibilität und klinischer Anschlussfähigkeit. Aufgrund der genannten Gründe kommt nur die Firma Lunaphore in Betracht.

Internal identifier: 0184-2026

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

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

5.1.2. Place of performance

Town: Hamburg

Country subdivision (NUTS): Hamburg (DE600)

Country: Germany

5.1.6. General information

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

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer Finanzbehörde

Information about review deadlines: Informationen über die Überprüfungsfristen: Die Frist zur Geltendmachung der Unwirksamkeit dieser Vergabe endet 10 Kalendertage gerechnet ab dem Tag nach der Veröffentlichung dieser Bekanntmachung im Amtsblatt der Europäischen Union (§ 135 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 und Nr. 3 Gesetz gegen Wettbewerbsbeschränkungen - GWB -).

6. Results

Direct award

:

Justification for direct award: The contract can be provided only by a particular economic operator because of an absence of competition for technical reasons

Other justification: Der Auftraggeber ist der Auffassung, dass für die geplanten Forschungsvorhaben aufgrund der folgenden Eigenschaften ausschließlich die serielle Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform mit integrierter Mikrofluidik von Lunaphore in Frage kommt: Nutzung konventioneller indirekter Immunfluoreszenz: Die serielle Multiplex-Immunfluoreszenz-Mikroskopie-Plattform mit integrierter Mikrofluidik (COMET) von Lunaphore ist derzeit das einzige verfügbare System, das mit standardisierter indirekter Immunfluoreszenz betrieben werden kann (kommerzielle oder selbst generierte Primär- und Sekundärantikörper), weshalb eine Antikörperkonjugation komplett entfällt. Dadurch besteht

Zugriff auf eine praktisch unbegrenzte Antikörperbibliothek, einschließlich klinisch etablierter Marker. Diese Flexibilität ist Voraussetzung für die Umsetzung der vorgeschlagenen Projekte. Andere Anbieter bieten Systeme an, bei denen barcodierte, konjugierte Primärantikörper oder direkt fluorophor-konjugierte Primärantikörper zum Einsatz kommen, die keine freie bzw. für die geplanten Projekte hinreichende Markerwahl erlauben. Nur das Lunaphore System ermöglicht die für die Projekte essenzielle Nutzung standardisierter indirekter Immunfluoreszenz bei gleichzeitig maximaler Flexibilität und klinischer Anschlussfähigkeit. Aufgrund der genannten Gründe kommt nur die Firma Lunaphore in Betracht.

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Registration number: 02000000-BUKE000001-19

Postal address: Martinistr. 52

Town: Hamburg

Postcode: 20251

Country subdivision (NUTS): Hamburg (DE600)

Country: Germany

Contact point: Strategischer Einkauf

Email: submissionsstelle@uke.de

Telephone: +49 (0)40 7410-0

Internet address: www.uke.de

Roles of this organisation:

Buyer

8.1. ORG-0002

Official name: Vergabekammer Finanzbehörde

Postal address: Gänsemarkt 36

Town: Hamburg

Postcode: 20354

Country subdivision (NUTS): Hamburg (DE600)

Country: Germany

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0003

Official name: Lunaphore Technologies SA

Postal address: Route de Lully 5C

Town: Tolochenaz

Postcode: 1131

Country subdivision (NUTS): Vaud (CH011)

Country: Switzerland

Roles of this organisation:

Tenderer

8.1. ORG-0000

Official name: Publications Office of the European Union

Registration number: PUBL

Town: Luxembourg

Postcode: 2417

Country subdivision (NUTS): Luxembourg (LU000)

Country: Luxembourg

Email: ted@publications.europa.eu

Telephone: +352 29291

Internet address: <https://op.europa.eu>

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: 7e004e8f-155e-490c-b9c4-fb73dc55cb9d - 01

Form type: Direct award preannouncement

Notice type: Voluntary ex-ante transparency notice

Notice subtype: 25

Notice dispatch date: 23/04/2026 08:43:04 (UTC+00:00) Western European Time, GMT

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 282958-2026

OJ S issue number: 80/2026

Publication date: 24/04/2026