

298981-2026 - Vorankündigung – Direktvergabe

Deutschland – Verschiedene medizinische Geräte und Produkte – Unit Dose Produktion

OJ S 84/2026 30/04/2026

Freiwillige Ex-ante-Transparenzbekanntmachung

Lieferleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

E-Mail: submissionsstelle@uke.de

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Unit Dose Produktion

Beschreibung: Lieferung von Proud 336 Unit Dose Systemen und Pouch-Inspectoren Die Unit-Dose Produktion stellt das versorgungstechnische Rückgrat der patient:innenindividuellen Arzneimittelversorgung im Klinikum dar und ist ein wesentlicher Bestandteil des im Klinikum etablierten Closed-Loop-Medikationsprozesses. Es sollen drei Proud 336 Unit Dose Systeme und 2 Pouch-Inspectoren beschafft und sukzessiv ausgetauscht werden.

Kennung des Verfahrens: 91ee4efa-0d76-4fdf-b0c1-82504ed08ce7

Interne Kennung: 0120-2026

Verfahrensart: Verhandlungsverfahren ohne Aufruf zum Wettbewerb

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 33190000 Verschiedene medizinische Geräte und Produkte

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Martinstraße 52

Stadt: Hamburg

Postleitzahl: 20251

Land, Gliederung (NUTS): Hamburg (DE600)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Unit Dose Produktion

Beschreibung: Lieferung von Proud 336 Unit Dose Systemen und Pouch-Inspectoren

Beschreibung der Beschaffung (Art und Umfang der Dienstleistung bzw. Angabe der Bedürfnisse und Anforderungen) : Die Unit-Dose Produktion stellt das versorgungstechnische Rückgrat der patient:innenindividuellen Arzneimittelversorgung im Klinikum dar und ist ein wesentlicher Bestandteil des im Klinikum etablierten Closed-Loop-Medikationsprozesses. Es

sollen drei Proud 336 Unit Dose Systeme und 2 Pouch-Inspectoren beschafft und sukzessiv ausgetauscht werden. Die Patientenversorgung muss zu jederzeit gewährleistet und gesichert sein und daher kann ein Austausch der Geräte nur sukzessiv auf der vorhandenen begrenzten Fläche erfolgen. Eine Ausweichfläche außerhalb der Apothekenräume ist gemäß § 4 Abs. 1 ApBetrO nicht möglich (Reinraum). Die aktuell verwendete Proud DebPro Entblisterungssoftware ist als modular und integrierter Bestandteil der Proud Automaten-Steuerungssoftware entwickelt worden, es ist ein Bestandteil des Proud Gesamtsystems und kommuniziert mit den Proud 336 Automaten und deren peripheren Komponenten, wie z.B. auch der DTA Füllstation, über interne Schnittstellen und geteilte Datenbanken. Für eine präzise Prozessqualität dokumentiert und verwaltet die Software den kompletten Entblisterungsablauf der Apotheke rechtssicher und vollumfänglich. Aufgrund der genannten Gründe kommt nur die Firma Baxter in Betracht.
Interne Kennung: 0120-2026

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 33190000 Verschiedene medizinische Geräte und Produkte

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Hamburg

Land, Gliederung (NUTS): Hamburg (DE600)

Land: Deutschland

5.1.6. Allgemeine Informationen

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Finanzbehörde

Informationen über die Überprüfungsfristen: 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. Ergebnisse

Direktvergabe

:

Begründung der Direktvergabe: Der Auftrag kann nur von einem bestimmten Wirtschaftsteilnehmer ausgeführt werden, da aus technischen Gründen kein Wettbewerb vorhanden ist

Sonstige Begründung: 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. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Registrierungsnummer: 02000000-BUKE000001-19

Postanschrift: Martinistr. 52

Stadt: Hamburg

Postleitzahl: 20251

Land, Gliederung (NUTS): Hamburg (DE600)

Land: Deutschland

Kontaktperson: Strategischer Einkauf

E-Mail: submissionsstelle@uke.de

Telefon: +49 (0)40 7410-0

Internetadresse: www.uke.de

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Finanzbehörde

Postanschrift: Gänsemarkt 36

Stadt: Hamburg

Postleitzahl: 20354

Land, Gliederung (NUTS): Hamburg (DE600)

Land: Deutschland

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: Baxter B.V.

Postanschrift: Kobaltweg 49

Stadt: CE Utrecht

Postleitzahl: 3542

Land, Gliederung (NUTS): Utrecht (NL350)

Land: Niederlande

Rollen dieser Organisation:

Bieter

8.1. ORG-0000

Offizielle Bezeichnung: Publications Office of the European Union

Registrierungsnummer: PUBL

Stadt: Luxembourg

Postleitzahl: 2417

Land, Gliederung (NUTS): Luxembourg (LU000)

Land: Luxemburg

E-Mail: ted@publications.europa.eu
Telefon: +352 29291
Internetadresse: <https://op.europa.eu>
Rollen dieser Organisation:
TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: 7cd68b6e-3ff9-421d-b49b-34cff651c05f - 01
Formulartyp: Vorankündigung – Direktvergabe
Art der Bekanntmachung: Freiwillige Ex-ante-Transparenzbekanntmachung
Unterart der Bekanntmachung: 25
Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 29/04/2026 11:42:49 (UTC+00:00)
Westeuropäische Zeit, GMT
Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch
Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 298981-2026
ABl. S – Nummer der Ausgabe: 84/2026
Datum der Veröffentlichung: 30/04/2026