

288581-2026 - Ergebnis

Deutschland – Laborgeräte, optische Geräte und Präzisionsgeräte (außer Gläser) – Lieferung und Installation einer 1290 Infinity III (U)HPLC und eines hochempfindlichen Triple Quadrupol MS-Systems

OJ S 82/2026 28/04/2026

Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung Lieferleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg

E-Mail: Vergabestelle@lubw.bwl.de

Rechtsform des Erwerbers: Von einer regionalen Gebietskörperschaft kontrollierte Einrichtung des öffentlichen Rechts

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Umweltschutz

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Lieferung und Installation einer 1290 Infinity III (U)HPLC und eines hochempfindlichen Triple Quadrupol MS-Systems

Beschreibung: Gegenstand dieses Vertrages ist die Lieferung und Installation einer 1290 Infinity III (U)HPLC und eines hochempfindlichen Triple Quadrupol MS-Systems.

Kennung des Verfahrens: 6f6d1774-9ae4-468e-b1fd-d5700e99a94c

Vorherige Bekanntmachung: 208494-2026

Interne Kennung: LUBW-2025-0018

Verfahrensart: Verhandlungsverfahren ohne Aufruf zum Wettbewerb

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 38000000 Laborgeräte, optische Geräte und Präzisionsgeräte (außer Gläser)

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Großoberfeld 3

Stadt: Karlsruhe

Postleitzahl: 76135

Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)

Land: Deutschland

2.1.3. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 328 559,44 EUR

2.1.4. Allgemeine Informationen

Der Aufruf zum Wettbewerb ist beendet

Zusätzliche Informationen: #Bekanntmachungs-ID: CXUEYY9YTP6M6SAE# - Darstellung des Bieters, insbesondere dessen Namen, Rechtsform, Ansprechpartner, Anschrift, Kontaktdaten, Größenklasse des Unternehmens, sowie Angabe der Umsatzsteuer-ID und der Nationalität

des Eigentümers (Anlage 1). - Für den Fall, dass die Leistung als Bietergemeinschaft (Anlage 1) angeboten wird, ist mit dem Angebot zusätzlich eine Erklärung abzugeben, in der jeweils die Mitglieder sowie eines ihrer Mitglieder als bevollmächtigten Vertreter für den Abschluss und die Durchführung des Vertrags benannt sind. Die Erklärung ist von allen Mitgliedern zu unterzeichnen. - Bei Bietergemeinschaften sind von mind. einem Unternehmen/Büro die in A 15 ff. aufgeführten Nachweise, Angaben und Erklärungen beizufügen. Die Anlagen 2 bis 6 sind von allen Unternehmen / Büros beizufügen. - Eigenerklärung, dass kein zwingender Ausschlussgrund gem. § 123 Abs. 1 bis 3 sowie Abs. 4 Nr. 1 und § 124 Abs. 1 Nr.2 GWB vorliegt (Anlage 2). - Eigenerklärung, dass kein fakultativer Ausschlussgrund gem. § 124 GWB vorliegt (Anlage 3). - Eigenerklärung, dass kein Ausschlussgrund vorliegt (Anlage 4). ===== Nachweise, die die Zuschlagskriterien betreffen: ===== - Anforderungen an das System: Die Anforderungen sind gemäß Anlage 9 einzuhalten. - Preis: Die für die Leistungserbringung angesetzten Kosten sind in Anlage 7 (Leistungsverzeichnis) einzutragen. ===== Ausschlusskriterien ===== Die Erfüllung der nachstehenden Kriterien für die 1290 Infinity III (U) HPLC und das hochempfindliche Triple Quadrupol MS-System ist Voraussetzung für die Bewertung des Angebots (vgl. hierzu auch Teil C). Hierzu ist Anlage 8 auszufüllen. Folgende Kriterien müssen vom Bieter erfüllt werden: (a) Integration des Online SPE-Moduls 1290 Infinity Flexible Cube in die (U)HPLC (b) Software mit intelligenter, automatischer Reinjektionslogik (c) nahtloses Ansteuern der Module mit einer Software (d) Methodenimplementierung Sofern mindestens eines dieser Kriterien nicht erfüllt ist, führt dies zum Ausschluss des Angebots.

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Lieferung und Installation einer 1290 Infinity III (U)HPLC und eines hochempfindlichen Triple Quadrupol MS-Systems

Beschreibung: Lieferung und Installation einer 1290 Infinity III (U)HPLC und eines hochempfindlichen Triple Quadrupol MS-Systems. (U)HPLC-Anlage: 1. binäre UHPLC-Hochdruck-Mischpumpe, Druckbeständigkeit bis 1300 bar, Durchfluss bis 5 ml/min mit aktiver Kolbenhinterspülung, Werkzeugkit, Lösemittelwanne und entsprechendes Zubehör wie: - Kapillaren/Fittings-Kit für ultraniedrige Dispersion - ultrareine Schläuche/Schlauchkits - ohne ISET (Intelligent System Emulation Technology) 2. Säulenofen für bis zu 8 Säulen, Druckbeständigkeit bis 1300 bar, Temperaturbereich < 5 bis 110 °C mit Wärmetauscher und Fittings entsprechendes Zubehör wie: - Ventiltrieb für mehrere Säulen - 6-Pos./14-Port. Ventilkopf, 6-Säulenauswahl, Druckbeständigkeit bis 1300 bar - 6-Säulenauswahlventilkit mit Wärmetauschern und Kapillaren 3. temperierbarer Mehrfachprobengeber, Druckbeständigkeit bis 1300 bar inkl. einer Proben-schublade und Probenteller Nadelspülanschluss, analytischer Dosierkopf und Schleife entsprechendes Zubehör wie: - einem Proben-Thermostat < 5 bis 40 °C - Mehrfachspülfunktion - drei Probenschubladen mit je 2 Positionen für 2 ml Vials - Probenteller für 2 ml Vials für 3 Probenschubladen - analytischer Dosierkopf 100 µl - Probenschleife 100 µl sensitivstes ESI-Triple Quadrupole Massenspektrometer mit: - minimaler Dwell Time ? 1 ms - Massenbereich bis 3000 m/z - Scan-Modi: MS1/MS2-Scan, Produktionenscan, Vorläuferionenscan, SIM, MRM (statisch und dynamisch), Polarity Switching - automatisierter Optimierung von MRM- und Quellenparametern - Installation und

Einweisung Zusätzlich: - ölfreie Vakuumpumpe - MassHunter Workstation Software inkl. automatische Reinjektionslogik und Softwareinstallation durch den Hersteller - Methodenimplementierung - Erweiterte Gewährleistung 2 Jahre ab Installationsdatum
Interne Kennung: LUBW-2025-0018

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 38000000 Laborgeräte, optische Geräte und Präzisionsgeräte (außer Gläser)

5.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Großoberfeld 3

Stadt: Karlsruhe

Postleitzahl: 76135

Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)

Land: Deutschland

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

Informationen über frühere Bekanntmachungen:

Kennung der vorherigen Bekanntmachung: 208494-2026

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Bewertung der Anforderungen an das System

Beschreibung: Bewertung der Anforderungen an das System gem. Anlage 9: max. 60 Punkte

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Punkte, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 60

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: Preis gem. Leistungsverzeichnis (Anlage 7): max. 40 Punkte

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Punkte, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 40

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Informationen über die Überprüfungsfristen: Der Antrag auf Einleitung eines

Nachprüfungsverfahrens ist gemäß § 160 Abs. 3 Nr. 4 GWB nur innerhalb einer Frist von 15

Kalendertagen nach Eingang der Mitteilung des Auftraggebers, einer Rüge im Sinne des §

160 Abs. 3 Nr. 1-3 GWB nicht abhelfen zu wollen, zulässig. Dies gilt nicht bei einem Antrag auf Feststellung der Unwirksamkeit des Vertrages nach § 135 Abs. 1 Nr. 2 GWB. § 134 Abs. 1 Satz 2 GWB bleibt unberührt.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 328 559,44 EUR

Direktvergabe

:

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

Sonstige Begründung: Die vom Hersteller beschafften Messgeräte sind nur mit der bereits vorhandenen Laborausstattung kompatibel. - das vorhandene Online-SPE-Modul ist nur in Agilent-HPLC-Systeme integrierbar. Aus diesem Grund können nur Hersteller berücksichtigt werden, die Agilent- HPLC-Systeme anbieten. - eine KI-gestützte Software für eine intelligente Reinjektionslogik mit automatisierter Verdünnung wird nur von der Firma Agilent angeboten. - ein KI-basiertes Auswerteprogramm u.a. für PFAS ist demnächst verfügbar und kann nur mit der Auswertesoftware von Agilent gekoppelt werden. - Zudem ist die Software anderer Geräteanbieter von HPLC- oder TQMS-Systemen überwiegend nicht in der Lage, die Agilent Module nahtlos anzusteuern, was zu Kommunikationsfehlern und Geräteausfällen führt.

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: Agilent Technologies Deutschland GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: 1 - 26871

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0001

Wert der Ausschreibung: 328 559,44 EUR

Bei dem Angebot handelt es sich um eine Variante: nein

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: 1

Titel: Agilent Technologies Deutschland GmbH, 76337 Waldbronn

Datum des Vertragsabschlusses: 10/04/2026

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote auf elektronischem Wege eingereicht

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Bietern, die in anderen Ländern des Europäischen Wirtschaftsraums registriert sind als dem Land des Beschaffers

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 0

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von Bieter aus Ländern außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 0

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote geprüft und als unzulässig abgewiesen

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 0

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote geprüft und aufgrund eines ungewöhnlich niedrigen Preises oder aufgrund ungewöhnlich niedriger Kosten als unzulässig abgewiesen

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 0

Bandbreite der Angebote:

Wert des niedrigsten zulässigen Angebots: 328 559,44 EUR

Wert des höchsten zulässigen Angebots: 328 559,44 EUR

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg

Registrierungsnummer: 0204:08-A4062-89

Postanschrift: Griesbachstraße 1

Stadt: Karlsruhe

Postleitzahl: 76185

Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)

Land: Deutschland

E-Mail: Vergabestelle@lubw.bwl.de

Telefon: +49 7215600-0

Internetadresse: <https://www.lubw.baden-wuerttemberg.de/startseite>

Profil des Erwerbers: <https://www.lubw.baden-wuerttemberg.de/angebote/e-vergabe>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Baden-Württemberg beim Regierungspräsidium Karlsruhe

Registrierungsnummer: 08-A9866-40

Postanschrift: Durlacher Allee 100

Stadt: Karlsruhe

Postleitzahl: 76137

Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Stadtkreis (DE122)

Land: Deutschland

E-Mail: vergabekammer@rpk.bwl.de

Telefon: +49 721926-8730

Internetadresse: <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpk/abt1/ref15/>

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: Agilent Technologies Deutschland GmbH

Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Großunternehmen

Registrierungsnummer: DE812729296

Postanschrift: Hewlett-Packard-Str. 8

Stadt: Waldbronn
Postleitzahl: 76337
Land, Gliederung (NUTS): Karlsruhe, Landkreis (DE123)
Land: Deutschland

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Wirtschaftlicher Eigentümer:

Staatsangehörigkeit des Eigentümers: Deutschland

Gewinner dieser Lose: LOT-0001

8.1. ORG-0004

Offizielle Bezeichnung: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registrierungsnummer: 0204:994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

E-Mail: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telefon: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: ccb9bb16-6b1b-40e0-a2a3-5215207ba0d9 - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 24/04/2026 15:06:19 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 288581-2026

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 82/2026

Datum der Veröffentlichung: 28/04/2026