

109432-2024 - Wettbewerb

Deutschland – Mikroelektronische Maschinen und Geräte – VS_ALD-Anlage_PN

OJ S 37/2024 21/02/2024

Auftrags- oder Konzessionsbekanntmachung – Standardregelung

Lieferleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V.

E-Mail: markus.nagler@hahn-schickard.de

Rechtsform des Erwerbers: Organisation, die einen durch einen öffentlichen Auftraggeber subventionierten Auftrag vergibt

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Wirtschaftliche Angelegenheiten

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: VS_ALD-Anlage_PN

Beschreibung: VS_ALD-Anlage_PN

Kennung des Verfahrens: 018db16e-847f-4218-93d0-b5aa3174836f

Interne Kennung: VS_ALD-Anlage_PN

Verfahrensart: Offenes Verfahren

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 31712100 Mikroelektronische Maschinen und Geräte

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Wilhelm-Schickard-Str. 10

Stadt: Villingen-Schwenningen

Postleitzahl: 78052

Land, Gliederung (NUTS): Schwarzwald-Baar-Kreis (DE136)

Land: Deutschland

2.1.3. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 980 000,00 EUR

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

2.1.6. Ausschlussgründe

Konkurs: Eigenerklärung, dass kein Insolvenzverfahren in Eröffnung ist, eröffnet wurde oder mangels Masse abgelehnt wurde; Nachweis einer entsprechenden Berufs- oder Haftpflichtversicherung;

Zahlung der Sozialversicherungsbeiträge: Eigenerklärung über das Einhalten des Tariftreue- und Mindestlohngesetzes soweit anwendbar und über das ordnungsgemäße Abführen von Steuern und Sozialabgaben.

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: ALD-Anlage

Beschreibung: Anlage für die Atomlagenabscheidung (ALD) am Standort Villingen-Schwenningen. Die Atomlagenabscheidung ermöglicht die präzise Abscheidung von Dünnschichten aus einer breiten Palette von Materialien auf atomarer Ebene. Die Anlage muss für die zerstörungsfreie Bearbeitung von 100, 150 und 200mm Wafern gemäß SEMI /MESC Standard sowie kleiner Bauteile und 3D-Objekte geeignet sein. Die Anlage muss der Spezifikation entsprechen.

Interne Kennung: LOT-0001

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 31712100 Mikroelektronische Maschinen und Geräte

5.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Wilhelm-Schickard-Str. 10

Stadt: Villingen-Schwenningen

Postleitzahl: 78052

Land, Gliederung (NUTS): Schwarzwald-Baar-Kreis (DE136)

Land: Deutschland

5.1.5. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 980 000,00 EUR

5.1.6. Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme:

Teilnahme ist nicht vorbehalten.

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: nein

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9. Eignungskriterien

Kriterium:

Art: Sonstiges

Beschreibung des Auswahlkriteriums: siehe Leistungsmerkmale der Spezifikation/Bewertung

5.1.11. Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.evergabe.de/unterlagen/018db16e-847f-4218-93d0-b5aa3174836f/zustellweg-auswaehlen>

5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Zulässig

Adresse für die Einreichung: <https://www.evergabe.de/unterlagen/018db16e-847f-4218-93d0-b5aa3174836f/zustellweg-auswaehlen>

Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch, Englisch
Elektronischer Katalog: Zulässig
Varianten: Nicht zulässig
Die Bieter können mehrere Angebote einreichen: Zulässig
Beschreibung der finanziellen Sicherheit: Anzahlungsbürgschaft eines anerkannten deutschen oder europäischen Kreditinstituts für Anzahlungsbeträge
Frist für den Eingang der Angebote: 27/03/2024 12:00:00 (UTC+01:00) Mitteleuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

Nach Ermessen des Käufers können alle fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Nebeninformationen wie Eigenerklärungen können nachgefordert werden.

Informationen über die öffentliche Angebotsöffnung:

Eröffnungstermin: 28/03/2024 11:00:00 (UTC+01:00) Mitteleuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Elektronische Rechnungsstellung: Erforderlich

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V.

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt: Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V.

TED eSender: Beschaffungsamt des BMI

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V.

Registrierungsnummer: VR 1000 Amtsgericht Stuttgart

Postanschrift: Wilhelm-Schickard-Straße 10

Stadt: Villingen-Schwenningen

Postleitzahl: 78052

Land, Gliederung (NUTS): Schwarzwald-Baar-Kreis (DE136)

Land: Deutschland

Kontaktperson: Dr. Markus Nagler

E-Mail: markus.nagler@hahn-schickard.de

Telefon: +497721943-178

Internetadresse: <https://www.hahn-schickard.de/>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Federführendes Mitglied

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Beschaffungsamt des BMI

Registrierungsnummer: 994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

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

Land: Deutschland

E-Mail: esender_hub@bescha.bund.de

Telefon: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: 018db171-2c83-4c6f-8c73-3b47e57e1924 - 01

Formulartyp: Wettbewerb

Art der Bekanntmachung: Auftrags- oder Konzessionsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 16

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 19/02/2024 15:18:00 (UTC+01:00)

Mitteuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 109432-2024

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 37/2024

Datum der Veröffentlichung: 21/02/2024