

219136-2024 - Ergebnis

Deutschland – Mikroelektronische Maschinen und Geräte und Mikrosysteme – 3D-5AchsDrucker
OJ S 74/2024 15/04/2024
Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – 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: 3D-5AchsDrucker

Beschreibung: 3D-5AchsDrucker

Kennung des Verfahrens: 018d0d60-2343-4823-8c0c-0d7a0b420b37

Interne Kennung: VS_5Achsen3DDruckerOA

Verfahrensart: Offenes Verfahren

Das Verfahren wird beschleunigt: nein

Zentrale Elemente des Verfahrens: VgV

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 31712000 Mikroelektronische Maschinen und Geräte und Mikrosysteme

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Georges-Köhler-Allee 302

Stadt: Freiburg

Postleitzahl: 79110

Land, Gliederung (NUTS): Freiburg im Breisgau, Stadtkreis (DE131)

Land: Deutschland

2.1.3. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 300 000,00 EUR

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv - Offene Ausschreibung

Anzuwendende grenzübergreifende Rechtsvorschrift: VgV

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: VS_5Achsen3DDruckerOA

Beschreibung: Lieferung eines 3D-fähigen 5 Achs-Druckers gemäß Spezifikation

Interne Kennung: VS_5Achsen3DDruckerOA

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Lieferleistungen

Haupteinstufung (cpv): 31712000 Mikroelektronische Maschinen und Geräte und Mikrosysteme

Menge: 1

5.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Georges-Köhler-Allee 302

Stadt: Freiburg

Postleitzahl: 79110

Land, Gliederung (NUTS): Freiburg im Breisgau, Stadtkreis (DE131)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 12/01/2024

Enddatum der Laufzeit: 19/01/2024

5.1.5. Wert

Geschätzter Wert ohne MwSt.: 300 000,00 EUR

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Preis

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

Das dynamische Beschaffungssystem ist eingestellt

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

6. Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 299 975,78 EUR

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Leiter der anbietenden Partei: Neotech AMT GmbH

Angebot:

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

Informationen zum Auftrag:

Titel: Vergabebzuschlag

Datum der Auswahl des Gewinners: 10/10/2023

Datum des Vertragsabschlusses: 11/10/2023

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote auf elektronischem Wege eingereicht

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

Bandbreite der Angebote:

Wert des niedrigsten zulässigen Angebots: 299 975,78 EUR

Wert des höchsten zulässigen Angebots: 299 975,78 EUR

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

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

Registrierungsnummer: VR1000 AG Stuttgart

Registrierungsnummer: UStID DE147807640

Postanschrift: Wilhelm-Schickard-Straße 10

Stadt: Villingen-Schwenningen

Postleitzahl: 78052

Land, Gliederung (NUTS): Freiburg im Breisgau, Stadtkreis (DE131)

Land: Deutschland

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

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

Telefon: +497721943-178

Fax: +497721943210

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: Neotech AMT GmbH

Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Mittleres Unternehmen

Registrierungsnummer: UStID DE283119728

Stadt: Nürnberg

Postleitzahl: 90443
Land, Gliederung (NUTS): Nürnberger Land (DE259)
Land: Deutschland
E-Mail: info@neotech-amt.com
Telefon: +499112745502

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Leiter der anbietenden Partei

Gewinner dieser Lose: LOT-0001

8.1. ORG-0003

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: 018ed1b3-4f0c-48c0-adc5-dec60830c1a5 - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder
Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 12/04/2024 12:22:53 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 219136-2024

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 74/2024

Datum der Veröffentlichung: 15/04/2024