

Deutschland-Arnstadt: Softwarepaket und Informationssysteme
OJ S 158/2023 18/08/2023
Bekanntmachung vergebener Aufträge
Lieferungen

Rechtsgrundlage:
Richtlinie 2014/24/EU

Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber

I.1. Name und Adressen

Offizielle Bezeichnung: Marienstift Arnstadt

Postanschrift: Wachsenburg Allee 12

Ort: Arnstadt

NUTS-Code: DEG0F IIm-Kreis

Postleitzahl: 99310

Land: Deutschland

Kontaktstelle(n): Herr Graf

E-Mail: a.graf@ms-arn.de

Internet-Adresse(n):

Hauptadresse: www.marienstift-arnstadt.de

Adresse des Beschafferprofils: https://www.tender24.de/NetServer/TenderingProcedureDetails?function=_Details&TenderOID=54321-Tender-188335e4ecc-2a54028f9de2493d

I.4. Art des öffentlichen Auftraggebers

Andere: rechtsfähige kirchliche Stiftung des bürgerlichen Rechts, gemeinnützig anerkannt

I.5. Haupttätigkeit(en)

Gesundheit

Abschnitt II: Gegenstand

II.1. Umfang der Beschaffung

II.1.1. Bezeichnung des Auftrags

Umsetzung Krankenhauszukunftsgesetz - FTB 3 - Los 2b Schwachstellenscanner

Referenznummer der Bekanntmachung: DRESO_L-2023-0010

II.1.2. CPV-Code Hauptteil

48000000 Softwarepaket und Informationssysteme

II.1.3. Art des Auftrags

Lieferauftrag

II.1.4. Kurze Beschreibung

Umsetzung Krankenhauszukunftsgesetz - FTB 3 - Los 2b Schwachstellenscanner

Lieferung

II.1.6. Angaben zu den Losen

Aufteilung des Auftrags in Lose: nein

II.1.7. Gesamtwert der Beschaffung

Wert ohne MwSt.: 0,01 EUR

II.2. Beschreibung

II.2.2. Weitere(r) CPV-Code(s)

48180000 Medizinsoftwarepaket, 48100000 Branchenspezifisches Softwarepaket, 48730000 Sicherheitssoftwarepaket, 48800000 Informationssysteme und Server, 48900000 Diverse Softwarepakete und Computersysteme

II.2.3. Erfüllungsort

NUTS-Code: DEG0F IIm-Kreis

Hauptort der Ausführung: Wachsenburgallee 12, 99310 Arnstadt

II.2.4. Beschreibung der Beschaffung

Das Marienstift Arnstadt plant umfassende digitale Modernisierungsmaßnahmen im Rahmen der Fördermöglichkeiten des Krankenhauszukunftsgesetzes bzw. des Krankenhauszukunftsfonds. Ziel dieser Maßnahmen ist, die IT Sicherheit auf den aktuellsten Stand zu bringen und mit den dann zur Verfügung stehenden Mitteln die permanente Weiterentwicklung der IT-Sicherheit voranzutreiben. Die Grundlage dieser IT Sicherheitsmaßnahmen ist das existierende IT Sicherheitskonzept. Das Klinikum Marienstift Arnstadt betreibt auf dem Klinikgelände zwei getrennte Rechenzentren. Die Hardware ist in diesen beiden Rechenzentren redundant aufgebaut. Die Rechenzentren haben folgende für die Technik relevante Ausrüstung: -Redundante Stromversorgung in den Schränken -19" Serverschränke -Zwischen den beiden Rechenzentren bestehen ausreichend Glasfaserkapazitäten Single Mode -In den 19 Zoll Schränken in den Rechenzentren befinden sich Patchpanel. Bei zu installierender Netzwerkverkabelung wird die Verkabelung zwischen den Schränken und Rechenzentren gestellt. -Redundante Klimatisierung -Zukünftig 2x2 VMware ESX Hosts mit VMware vSphere 7 Das Klinikum beabsichtigt im Rahmen des Fördertatbestandes 3 des Krankenhauszukunftsgesetzes die Beschaffung von folgenden Themen: -Anschaffung Schwachstellenscanner für die praktische Umsetzung einer klinikinternen Schwachstellenanalyse

II.2.5. Zuschlagskriterien

Preis

II.2.11. Angaben zu Optionen

Optionen: nein

II.2.13. Angaben zu Mitteln der Europäischen Union

Der Auftrag steht in Verbindung mit einem Vorhaben und/oder Programm, das aus Mitteln der EU finanziert wird: nein

II.2.14. Zusätzliche Angaben

Abschnitt IV: Verfahren

IV.1. Beschreibung

IV.1.1. Verfahrensart

Offenes Verfahren

IV.1.3. Angaben zur Rahmenvereinbarung oder zum dynamischen Beschaffungssystem

IV.1.8. Angaben zum Beschaffungsübereinkommen (GPA)

Der Auftrag fällt unter das Beschaffungsübereinkommen: nein

IV.2. Verwaltungsangaben

IV.2.1. Frühere Bekanntmachung zu diesem Verfahren

Bekanntmachungsnummer im ABl.: [2023/S 107-337402](#)

IV.2.8. Angaben zur Beendigung des dynamischen Beschaffungssystems

IV.2.9. Angaben zur Beendigung des Aufrufs zum Wettbewerb in Form einer Vorinformation

Abschnitt V: Auftragsvergabe

Auftrags-Nr.: 1

Bezeichnung des Auftrags:

Umsetzung Krankenhauszukunfts-gesetz - FTB 3 - Los 2b Schwachstellenscanner

Ein Auftrag/Los wurde vergeben: ja

V.2. Auftragsvergabe

V.2.1. Tag des Vertragsabschlusses

10/08/2023

V.2.2. Angaben zu den Angeboten

Anzahl der eingegangenen Angebote: 5

Anzahl der eingegangenen Angebote von KMU: 5

Anzahl der eingegangenen Angebote von Bietern aus anderen EU-Mitgliedstaaten: 5

Anzahl der eingegangenen Angebote von Bietern aus Nicht-EU-Mitgliedstaaten: 0

Anzahl der elektronisch eingegangenen Angebote: 5

Der Auftrag wurde an einen Zusammenschluss aus Wirtschaftsteilnehmern vergeben: nein

V.2.3. Name und Anschrift des Wirtschaftsteilnehmers, zu dessen Gunsten der Zuschlag erteilt wurde

Offizielle Bezeichnung: Bechtle GmbH

Postanschrift: Lindenallee 6

Ort: Weimar

NUTS-Code: DEG05 Weimar, Kreisfreie Stadt

Postleitzahl: 99428

Land: Deutschland

Der Auftragnehmer ist ein KMU: ja

V.2.4. Angaben zum Wert des Auftrags/Loses

Gesamtwert des Auftrags/Loses: 0,01 EUR

V.2.5. Angaben zur Vergabe von Unteraufträgen

Abschnitt VI: Weitere Angaben

VI.3. Zusätzliche Angaben

VI.4. Rechtsbehelfsverfahren/Nachprüfungsverfahren

VI.4.1. Zuständige Stelle für Rechtsbehelfs-/Nachprüfungsverfahren

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Thüringen

Postanschrift: Jorge-Semprün-Platz 4

Ort: Weimar

Postleitzahl: 99423

Land: Deutschland

E-Mail: vergabekammer@tlvwa.thueringen.de

VI.5. Tag der Absendung dieser Bekanntmachung

14/08/2023