

**Bauleistung - 557650-2018**

19/12/2018 S244 -- Bauleistung – Bekanntmachung über vergebene Aufträge – Offenes Verfahren

---

I. II. IV. V. VI.

Deutschland–Magdeburg: Gipskartonarbeiten

2018/S 244–557650

Bekanntmachung vergebener Aufträge

Ergebnisse des Vergabeverfahrens

Bauftrag

Legal Basis:

Richtlinie 2014/24/EU

Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber

I.1) Name und Adressen

Otto–von–Guericke–Universität Magdeburg

Universitätsplatz 2

Magdeburg

39106

Deutschland

Kontaktstelle(n): Dezernat Technik und Bauplanung

Telefon: +49 391–6756098

E–Mail: k4@ovgu.de

Fax: +49 391–6756040

NUTS–Code: DEE03

Internet–Adresse(n):

Hauptadresse: <http://www.ovgu.de/K4>

Adresse des Beschafferprofils: [www.ovgu.de/k4](http://www.ovgu.de/k4)

I.2) Informationen zur gemeinsamen Beschaffung

I.4) Art des öffentlichen Auftraggebers

Andere: Einrichtung des öffentlichen Rechts/Lehr– und Forschungsinstitut

I.5) Haupttätigkeit(en)

Andere Tätigkeit: Lehre und Forschung

Abschnitt II: Gegenstand

II.1) Umfang der Beschaffung

II.1.1) Bezeichnung des Auftrags:

Zyklotron VE 2.3 Trockenbau–Innentüren

Referenznummer der Bekanntmachung: K4–04/18

II.1.2) CPV–Code Hauptteil

45324000

II.1.3) Art des Auftrags

Bauftrag

II.1.4) Kurze Beschreibung:

VE 2.3 – Trockenbau, Innentüren

II.1.6) Angaben zu den Losen

Aufteilung des Auftrags in Lose: nein

II.1.7) Gesamtwert der Beschaffung (ohne MwSt.)

Wert ohne MwSt.: 0.01 EUR

II.2) Beschreibung

II.2.1) Bezeichnung des Auftrags:

II.2.2) Weitere(r) CPV–Code(s)

45324000

45421131

II.2.3) Erfüllungsort

NUTS-Code: DEE03

Hauptort der Ausführung:

Magdeburg

II.2.4) Beschreibung der Beschaffung:

Auf dem Campus des Universitätsklinikums Magdeburg wurde im Jahr 2013 der Neubau des Forschungszentrums DZNE (Deutsches Zentrum für neurodegenerative Erkrankungen) zur Nutzung übergeben. Mit diagnostischen Methoden der funktionellen Bildgebung werden in Magdeburg Forschungsschwerpunkte bearbeitet, die den Einsatz medizinischer Großgeräte der Positronen-Emissions-Tomographie (PET) erfordern. Im DZNE wird seit 2014 das Großgerät MR-PET betrieben. Für Untersuchungen am MR-PET ist es erforderlich, die benötigten PET-Tracer vor Ort herzustellen bzw. für den Verwendungszweck entsprechend zu markieren. Aus den voran genannten Gründen ist somit der Neubau zur Installation eines Zyklotrons, zur Tracerproduktion sowie zur Forschung in der Radiopharmazie geplant. Im Wesentlichen erfolgt die Forschungsarbeit im neu zu errichtenden Zyklotrongebäude in verschiedenen Forschungsbereichen. Das Zyklotrongebäude stellt einen 2-geschossigen Solitärbaupörper mit den Gesamtabmessungen L x B x H = 27,8 x 15,3 - 23,9 x 9,0 m dar. Das Gewerk Trockenbau und Innentüren beinhaltet folgende Leistungen:

- Nicht tragende, innere Trennwände, F30, Einfachständerwerk, 2-lagig beplankt, 460 m<sup>2</sup>,
- Installationswände, Doppelständerwerk, 2-lagig beplankt, 20 m<sup>2</sup>,
- Vorwandinstallation, 2-lagig beplankt, 5 m<sup>2</sup>,
- Schachtwände F30 40 m<sup>2</sup>,
- Unterdecke Gipsplatten/Gips-Lochplatten einlagig, 300 m<sup>2</sup>,
- Unterdecke Raster 40 m<sup>2</sup>,
- Innentüren, Stahlzarge + Türblatt (Vollspan), 1 flg. 34 St.,
- Innentüren, Stahlzarge + Türblatt (Vollspan, 2-flg, 4 St..

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:  
ja

Projektnummer oder -referenz:

Projektnummer oder -referenz: LSA Wissenschaft HS Bau Ausbau der anw

Oeff FuE Infrastruktur ZS 2016 1282868

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.1.6) Angaben zur elektronischen Auktion

IV.1.8) Angaben zum Beschaffungsübereinkommen (GPA)

Der Auftrag fällt unter das Beschaffungsübereinkommen: ja

IV.2) Verwaltungsangaben

IV.2.1) Frühere Bekanntmachung zu diesem Verfahren

Bekanntmachungsnummer im ABL.: 2018/S 159-363770

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:

Zyklotron VE 2.3 Trockenbau-Innentüren

Ein Auftrag/Los wurde vergeben: ja

V.2) Auftragsvergabe

V.2.1) Tag des Vertragsabschlusses:

17/12/2018

V.2.2) Angaben zu den Angeboten

Anzahl der eingegangenen Angebote: 2

Anzahl der elektronisch eingegangenen Angebote: 1

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  
Schneider trockenBAUakustik GmbH  
Am Stadtfeld 5  
Irxleben  
39167  
Deutschland  
Telefon: +49 39204-8100  
E-Mail: info@schneider-trockenbauakustik.de  
Fax: +49 39204-81010  
NUTS-Code: DEE03  
Der Auftragnehmer ist ein KMU: nein
- V.2.4) Angaben zum Wert des Auftrags/Loses (ohne MwSt.)  
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  
Vergabekammer beim Landesverwaltungsamt Sachsen-Anhalt  
Ernst-Kamieth-Str. 2  
Halle (Saale)  
06112  
Deutschland  
Telefon: +49 3455140  
Fax: +49 3455141115
- VI.4.2) Zuständige Stelle für Schlichtungsverfahren
- VI.4.3) Einlegung von Rechtsbehelfen
- VI.4.4) Stelle, die Auskünfte über die Einlegung von Rechtsbehelfen erteilt
- VI.5) Tag der Absendung dieser Bekanntmachung:  
17/12/2018