

# Bauleistung - 491512-2018

08/11/2018 S215 – – Bauleistung – Bekanntmachung über vergebene Aufträge – Offenes Verfahren

---

I. II. IV. V. VI.

Deutschland–Magdeburg: Einbau von Türen und Fenstern

2018/S 215–491512

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 VE2.1.2 Fenster

Referenznummer der Bekanntmachung: K4–26/18

#### II.1.2) CPV–Code Hauptteil

45421130

#### II.1.3) Art des Auftrags

Bauftrag

- II.1.4) Kurze Beschreibung:  
VE 2.1.2 – Fenster
- 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)  
45421130
- 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 Solitärbaubaukörper mit den Gesamtabmessungen L x B x H = 27,8 x 15,3 – 23,9 x 9,0 m dar. Die Fassade umfasst folgende Bauteile: – 1 St. Eingangselement als Pfosten-Riegel-Element – 18 St. Alu-Fenstererelemente, davon 1 St. hochfeuerhemmend und 5 St. mit Raffstore – 1 St. Alu-Außentürelement
- 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 VE2.1.2 Fenster
- Ein Auftrag/Los wurde vergeben: ja
- V.2) Auftragsvergabe
- V.2.1) Tag des Vertragsabschlusses:  
22/10/2018
- V.2.2) Angaben zu den Angeboten  
Anzahl der eingegangenen Angebote: 4  
Anzahl der elektronisch eingegangenen Angebote: 0  
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  
Metallbau Quednow GmbH  
Kirschweg 93b  
Magdeburg  
39118  
Deutschland  
Telefon: +49 391 /6227392  
E-Mail: info@metallbau-quednow.de  
Fax: +49 391 /6227792  
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 345514152**

**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:**

**06/11/2018**