

Beschaffungsvorhaben: „OpenPhase Studio - Academia“	
Aktenzeichen	020046/20
Art der Leistung	Dienstleistung (nein) Lieferleistung (ja)
veröffentlicht am	08.06.2020
Ablauf der Bekanntmachung (Teilnahmefrist für Interessenbekundung)	19.06.2020, 12:00 Uhr (MEZ)
geschätzter Auftragswert	Ca. 20.000 Euro netto (Wert ohne MwSt.)
Erfüllungsort (Liefer-/Leistungsort)	TU Dresden, Fak. Maschinenwesen, Institut für Festkörpermechanik, George-Bähr-Straße 3c, 01069 Dresden
Beschreibung der Beschaffung	<p>Zu beschaffende Software</p> <p>Pos. 1 OpenPhase Studio – Academia Kauflizenz; bis 5 gleichzeitige Simulationen; inkl. M&S Zeitraum 1 Jahr</p> <p>Pos. 2 OpenPhase Module – Thermodynamic Interfaces Academia Kauflizenz für bis zu 5 gleichzeitige Simulationen; inkl. M&S Zeitraum 1 Jahr</p> <p>Pos 3 Custom development & support 28 Support- und Einweisungsstunden</p> <p>Im Rahmen eines Forschungsvorhabens werden Kooperationen zwischen 3D-Druckprozess, entstehender Mikrostruktur und Werkstoffeigenschaften experimentell und simulativ untersucht. Die zu beschaffende Software stellt das Bindeglied zwischen Prozess und Mikrostruktur dar. Neben der Grundsoftware (Pos. 1) sind die Anbindung an Thermodynamik-Datenbanken (Pos. 2) sowie die Anpassung der Software durch die Entwickler (Pos. 3) erforderlich.</p> <p>Abrechnung Die Zahlung erfolgt nach erbrachter Leistung und Rechnungsstellung.</p> <p>Anforderungen an die fachliche und technische Leistungsfähigkeit der Bewerber: Nachweise der Leistungsfähigkeit, Zuverlässigkeit und Fachkunde</p>

Angaben zu Optionen	Optionen: nein
Leistungszeitraum, Termine und Fristen	26.06.2020 bis 31.07.2020
Qualitätsanforderungen	Bitte reichen Sie mit Ihrer Interessensbekundung ein: Referenzen und Referenzprojekte für vergleichbare Leistungen, die in den letzten drei Jahren erbracht wurden mit Kurzbeschreibungen und Angaben des Projektzeitpunktes, die Leistungen sollen einen engen Bezug zur Aufgabenstellung für die hier zu vergebende Leistung haben (prüfbare Referenzen); [Beschreibung der Leistung, Leistungszeit, Rechnungswert, Auftraggeber mit Ansprechpartner].
technische Standards	s. Beschreibung der Leistung
Sprache, in der (denen) Interessensbekundungen und Angebote eingereicht werden	Deutsch

Die Interessensbekundung kann formlos in Textform unter Angabe des obengenannten Aktenzeichens bis zur angegebenen Teilnahmefrist per E-Mail oder Fax gerichtet werden an:

Technische Universität Dresden

Dezernat Finanzen und Beschaffung

Sachgebiet Zentrale Beschaffung und Anlagenbuchhaltung

01069 Dresden

Wir bitten Sie bzgl. der Kontaktaufnahme zu Ihrem Unternehmen

- den vollständigen Namen des Unternehmens, Anschrift und Name/ Vorname des Ansprechpartners

- Angaben zur Kontaktaufnahme (E-Mail-Adresse zur Adressierung von Preisfragen und Aufträgen)

mit Ihrer Interessensbekundung bereitzustellen.

Bearbeiter(in) des Beschaffungsvorgangs: Frau Petra Fischer

Aktenzeichen: 020046/20

Fax: +49 351 463-37102

E-Mail-Adresse: beschaffung@tu-dresden.de