

Beschaffungsvorhaben:

## **Hochdruck-Spritzenpumpe**

**Vorgangsnummer:**

24/1201/7390

**Geschätzter Auftragswert (Brutto in Euro):**

7000 €

**Ablauf der Bekanntmachung (Ende der Teilnahmefrist für  
Interessenbekundung):**

02.01.2025, 12:00 Uhr

**Erfüllungsort (Liefer-/Leistungsadresse):**

Albrecht Irrgang

Hochschule für Technik und Wirtschaft

Friedrich-List Platz 1

01069 Dresden

**Leistungsbeschreibung/Beschreibung des Vorhabens:**

Die untersuchte Paste hat eine sehr hohe Viskosität und es müssen größere Mengen gleichzeitig gefördert werden. Folgende Anforderungen sollen erfüllt werden:

- Mehrere Spritzen werden gleichzeitig von einer Pumpe bewegt
- Hochviskose Paste wird gefördert
- Edelstahlspritze, die hohen Druck aushält

- Computergesteuerte Pumpe

**Leistungszeitraum, Termine und Fristen:**

Februar 2025

**Besondere Bemerkungen und Qualitätsanforderungen:**

Spritzenpumpe mit Erweiterung für 4 Spritzen, Edelstahlspritze 200 ml,  
Swagelok 1/8" - 1/8", USB-Kabel

**Sonstige Informationen:**

**Sprache, in der (denen) Interessenbekundungen und Angebote  
eingereicht werden:**

Deutsch, Englisch

**Bearbeiter(in) des Beschaffungsvorgangs in der HTW (für inhaltliche  
Rückfragen):**

Herr/Frau: Albrecht Irrgang

Tel.: +493514622814

E-Mail: [albrecht.irrgang@htw-dresden.de](mailto:albrecht.irrgang@htw-dresden.de)

Die Interessenbekundung soll formlos in Textform unter Angabe der oben  
genannten Vorgangsnummer und einer Kurzdarstellung Ihrer Unternehmung, aus  
der die potentielle Eignung erkennbar ist, bis zur angegebenen Teilnahmefrist per  
E-Mail gerichtet werden an:

**Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden**

**Sachgebiet Einkauf/Beschaffung**

**Friedrich-List-Platz 1**

**01069 Dresden**

einkauf@htw-dresden.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer: DE 188 729 062

Diese Markterkundung/Bekanntmachung dient der Feststellung, ob interessierte Wirtschaftsteilnehmer am Markt verfügbar sind. Ein Anspruch auf Durchführung des Auftrages bzw. die Eröffnung eines Vergabeverfahrens besteht nicht.