## Veröffentlichung durchgeführter Vergabeverfahren im Sinne der Landesregelungen zur Beschleunigung investiver Maßnahmen

TU Clausthal 30.09.2025

Zugleich ex-post-Transparenz gemäß § 30 UVgO - 02400/8

ab 25.000 € netto

Hinweis: Alle Veröffentlichungen bis zum Wert von 20.000 € ohne USt. sind in der Akte 02400/8 abzulegen.

VergStatVo - muss bis 60 Tage nach Auftragserteilung erfolgen!

	I			
Datum (absteigend)	Auftraggeber	Ort der Ausführung	Auftragsgegenstand	Auftragnehmer
22.09.2025	Technische Universität Clausthal, Rechenzentrum	Clausthal- Zellerfeld	Rahmenvertrag: WLAN Infrastruktur der TU Clausthal	Systema Gesellschaft für angewandte Datentechnik mbH; Baberowweg 7; 14482 Potsdam
12.09.2025	Technische Universität Clausthal; Institute for Software and Systems Engineering	Clausthal- Zellerfeld	GPU-Cluster für Generative Künstliche Intelligenz im Systems Engineering	DELTA Computer Products GmbH; Röntgenstraße 4; 21465 Reinbek
10.09.2025	Technische Universität Clausthal, Rechenzentrum	Clausthal- Zellerfeld	Prozessmodellierungsplattform BIC inkl. onboarding und Training	GBTEC Software AG; Gesundheitscampus-Süd 23; 44801 Bochum
26.08.2025	Technische Universität Clausthal; Das Institute of Materials Science and Engineering	Clausthal- Zellerfeld	Lieferung eines Microidenters	ALEMNIS AG, Schorenstarße 39, 3645 Gwatt (Thun) -Schweiz
26.08.2025	Technische Universität Clausthal; Das Institute of Materials Science and Engineering	Clausthal- Zellerfeld	Lieferung eines SEM	TESCAN GmbH, Zum Lonnenhohl 46, 44319 Dortmund
28.07.2025	Technische Universität Clausthal, Institut für Elektrische Informationstechnik	Clausthal- Zellerfeld	Messsystem für OTA- Charakterisierungen, Los 2: Reflexionsarme Schirmkammer inkl. Positioniersystem und Antennen	Telemeter Electronic GmbH, 86609 Donauwörth
28.07.2025	Technische Universität Clausthal, Institut für Elektrische Informationstechnik	Clausthal- Zellerfeld	Messsystem für OTA- Charakterisierungen, Los 1: Vektor- Netzwerkanalysator	Keysight Technologies Deutschland GmbH, 71034 Böblingen
24.07.2025	Technische Universität Clausthal; Forschungszentrum Drilling Simulator Celle	Celle	Lieferung eines 3D3C-Messsystem zur Geschwindigkeitsmessung von Mehrphasenströmungen	LaVision GmbH, Anna-Vamdemhoeck- Ring 19, 37081 Göttingen
24.07.2025	Technische Universität Clausthal; Forschungszentrum Energiespeichertechnologien	Goslar	Lieferung und Installation eines Blasengrößenmessgerätes	SOPAT GmbH, Bergholzstraße 8, 12099 Berlin