

**Bekanntmachung Erteilung eines Zuschlags gem. § 30 UVgO (3 Monate)/
Mitteilung Vergabestatistik**

Beschränkte Ausschreibung ohne Teilnahmewettbewerb

Verhandlungsvergabe ohne Teilnahmewettbewerb

jeweils ab einem Auftragswert von 25.000 EUR ohne Umsatzsteuer

1. Auftraggeber/FAU-Organisationseinheit:

Name:	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl für Optische Quantentechnologien
Anschrift:	Staudtstraße 7 B2, 91058 Erlangen

2. Art und Umfang der Leistung:

Art:	<input checked="" type="radio"/> Lieferleistung <input type="radio"/> Dienstleistung
Umfang:	Produktion eines 3“ Indium Phosphid Wafers für die Erprobung neuer Photonisch Integrierter optischer Quantentechnologien u.a. mit Polarisationsbausteinen und Homodyn Detektoren.

3. Zeitraum der Leistungserbringung:

2024/2025

4. Name des beauftragten Unternehmens (bei natürlichen Personen nur anonymisiert):

Name:	Fraunhofer Heinrich-Hertz-Institut
-------	------------------------------------

Hinweis:

Der Auftraggeber ist nicht verpflichtet, einzelne Angaben zu veröffentlichen, wenn deren Veröffentlichung den Gesetzesvollzug behindern, dem öffentlichen Interesse zuwiderlaufen, den berechtigten geschäftlichen Interessen eines Unternehmens schaden oder den lauterem Wettbewerb zwischen Unternehmen beeinträchtigen würde.