Per E-Mail an: <u>zuv-h6@fau.de</u>

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.	1. Auftraggeber/FAU-Organisationseinheit:		
	Name:	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl für Optische Quantentechnologien	
	Anschrift:	Staudtstraße 7 B2, 91058 Erlangen	
2.	and the same same same same same same same sam		
	Art:	<ul><li>Lieferleistung</li></ul>	
		Dienstleistung	
	Umfang:	Produktion eines 3" Indium Phosphid Wafers für die Erprobung neuer Photonisch Integrierter optischer Quantentechnologien u.a. mit Polarisationsbausteinen und Homodynen Detektoren.	
3.	Zeitraum der Leistungserbringung:		
	2024/2025		
4.	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 lauteren Wettbewerb zwischen Unternehmen beeinträchtigen würde.