

Aufforderung zur Abgabe eines Angebots

Leistung: **Vor- und Nachbereitung der Incoming Delegation für Unternehmen aus Ostafrika zum Thema „Medizintechnik“ nach Baden-Württemberg, 05. bis 09. Oktober 2026.**

Dieses Schreiben enthält folgende Anlagen:

- Leistungsbeschreibung
- Preiskalkulation
- Mustervertrag
- Angebot

Bitte füllen Sie die beigefügte Preiskalkulation und das Angebot vollständig aus und senden diese bis spätestens **04. März 2026** an:

IHK-Exportakademie GmbH
Frau Amra Šurković
Jägerstr. 30, 70174 Stuttgart
E-Mail: amra.surkovic@ihk-exportakademie.de

1. Es ist beabsichtigt, die in beiliegender Leistungsbeschreibung bezeichneten Leistungen im Namen und für Rechnung der IHK-Exportakademie GmbH zu vergeben.

Die Vergabe erfolgt auf Grundlage der UVgO per öffentlicher Ausschreibung. Ergänzend zu den Vergabeunterlagen gelten die deutschen Rechtsvorschriften.

2. Anfragen von Bietern bzw. Bewerbern im Rahmen dieses Vergabeverfahrens sind per E-Mail an die IHK-Exportakademie GmbH zu richten.

3. Fristen

Datum der Versendung: 11. Februar 2026
Ende der Angebotsfrist: 04. März 2026
Ablauf der Bindefrist: 18. März 2026

4. Zuschlagskriterien

Preis: 30%
Qualität der Leistung/Leistungserbringung: 70%

Es erfolgt eine Gesamtvergabe.

5. Änderungen und Ergänzungen an den Vertragsunterlagen sind unzulässig.
6. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Auftragnehmers oder andere dem Angebot des Auftragnehmers beigelegte oder von ihm in Bezug genommene Bedingungen finden keine Anwendung.
7. Das Angebot versteht sich als garantierter Maximalpreis. Personal- und Sachkosten werden nach belegtem Aufwand vergütet, können jedoch nicht die im Angebot veranschlagten Kosten überschreiten.
8. Die IHK-Exportakademie tritt als Veranstalter gegenüber den teilnehmenden Unternehmen auf.
9. Bitte geben Sie bei Angebotsabgabe an, wer von Ihrer Seite der unterzeichnende Vertragspartner sein wird, falls Sie den Zuschlag erhalten.

i. A.



.....
Amra Šurković
Senior Project Manager International
IHK-Exportakademie GmbH