

# Öffentliche Ausschreibung von Bauleistungen nach VOB/A

**Bauvorhaben:** Neubau Kinderbildungszentrum mit 4-gruppigem Kindergarten

**Ort der Ausführung:** Liebenzeller Straße 30, 75242 Neuhausen-Steinegg

**Bauherr:** Gemeinde Neuhausen im Enzkreis  
Pforzheimer Str. 20  
75242 Neuhausen

**Planung &  
Objektüberwachung  
Gewerk ELT:** EBI Eberle Beratende Ingenieure GmbH  
Oberer Hardweg 3-5  
75181 Pforzheim

**Ausschreibung** öffentlich  
1. Förderanlagen, Hublift

**Nachweise:** Nachweis der Leistungsfähigkeit und Fachkunde des  
Bewerbers gem. §6 Abs.3 Nr. 2 VOB/A

**Sicherheitsleistung:** für Vertragserfüllung nach KEV 117 (B) ZVB Nr.22.1 (5v.H)  
für Mängelansprüche nach KEV 117 (B) ZVB Nr. 22.2 (3 v.H)

**Zahlungsbedingungen:** Vorauszahlungen, Abschlagszahlungen und Schlusszahlungen  
werden nach der Verdingungsordnung – Teil B (VOB) sowie  
nach KEV (B) BVB und KEV (B) ZVB geleistet

**Anfrage und Ausgabe der  
Ausschreibungsunterlagen:** ab Montag, den 12.08.2024  
über EBI Eberle Beratende Ingenieure GmbH  
Oberer Hardweg 3-5  
75181 Pforzheim,  
07231 /280 829-0  
[kontakt@ebi-gmbh.de](mailto:kontakt@ebi-gmbh.de)

**Kostenersatz:** Digitale Ausgabe des LV kostenfrei auf Anfrage

**Nachprüfungsstelle  
Gem. § 21 VOB/A:** Landratsamt Enzkreis, Kommunalamt, Pforzheim

## **Terminlicher Ablauf:**

<b>Versand der Ausschreibung:</b>	ab 12.08.2024
<b>Submission:</b>	Donnerstag, 05.09.2024 11:00 Uhr
<b>Ort:</b>	Gemeinde Neuhausen Rathaus Neuhausen - Sitzungssaal Pforzheimer Str. 20 75242 Neuhausen
<b>Vergabesitzung:</b>	24.09.2024
<b>Zuschlagsfrist:</b>	04.10.2024

## Öffentliche Ausschreibung – Förderanlagen, Hublift

### Mengengerüst:

- Lieferung und Montage von zwei Rollstuhlhebebühnen nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
  - Tragkraft: bis zu 300kg
  - Hubhöhe bis zu 850mm
  - Außenmaße (L x B) maximal: 1.425 mm x 1.245 mm
  - Grubenmaß (L x B) maximal: 1.465 mm x 1285 mm
  - Durchfahrtsbreite minimal: 903 mm
  - Antriebsart: Einfacher Scherenhubkonstruktion mit elektrischen Spindelhubmotoren. Hydraulische Systeme sind nicht zugelassen
- Da die Hebebühnen in eigenen Räumen integriert werden, werden diesen von außerhalb gerufen und verfügen daher über zwei abgesetzte Taster an den jeweiligen Zugangstüren, die diese gegenseitig verriegeln per Ansteuerung elektrischer Türöffner.

### Ausführungsfristen:

- Lieferung und Installation ab Oktober 2024
- Fertigstellung der Leistungen bis Ende November 2024

## **Gemeinde Neuhausen**

**gez. Dr. Sabine Wagner**  
**Bürgermeisterin**