



**Gemeinde 69427 Mudau
Neckar-Odenwald-Kreis**

**Öffentliche Ausschreibung von
Tiefbauarbeiten nach VOB**

- a) Auftraggeber: Gemeinde Mudau
Schloßbauer Straße 2
69427 Mudau
Telefon (0 62 84) 78 28
- Bauleitung: Ing.-Büro Sack & Partner GmbH
Untere Eckenbergstraße 24
74740 Adelsheim
Telefon (0 62 91) 6 21 70
- b) Vergabeverfahren: Öffentliche Ausschreibung
- c) Art des Auftrags: VOB-Vertrag
- d) Ausführungsort: 69427 Mudau, Ortsteil Mudau
- e) Art und Umfang der Leistung: Baugeländeerschließung "Brückengut III", 4. BA
- f) Art und Umfang: Straßenbau
Asphaltdecke ca. 890,00 m²
Borde ca. 320 m
Pflasterdecke ca. 300 m²
Rabatten ca. 230 m
Abwasserbeseitigung
Rohrleitung DN 300 Stb ca. 160 m
Schächte DU 100 m ca. 18 St.
Anschlussleitungen ca. 70 m
Wasserversorgung
Rohre DN 150 GGG ca. 170 m
Wasserversorgung Förderleitung
Rohre DN 150 GGG ca. 210 m
- h) Ausführungszeit: Mai bis Oktober 2016
- i) Ausgabe der Vergabeunterlagen: Staatsanzeiger für BW GmbH
Breitscheidstraße 69
70176 Stuttgart
Telefon (07 11) 6 66 01-0
E-Mail: vergabeunterlagen@staatsanzeiger.de
- Versand ab: 18.03.2016
- j) Entgelt für Vergabeunterlagen: Vergabeunterlagen in Papierform:
39,47 € inkl. MwSt. einschl. CD mit "DA83".
Zahlungsweise: Lastschriftinzugsermächtigung bei der Staatsanzeiger für Baden-Württemberg GmbH – keine Schecks. Das Entgelt wird nicht erstattet.
- l) Angebotsabgabe: Gemeinde Mudau; digitale Angebote sind nicht zugelassen.
- m) Sprache, in der die Angebote abgefasst sein müssen: Deutsch
- n) Zur Eröffnung zugelassen: Bieter und ihre Bevollmächtigten
- o) **Submission:** 12.04.2016, 11.00 Uhr
- p) Sicherheitsleistungen: 5 % Vertragserfüllung
3 % Mängelansprüche
- q) Zahlungen: Gemäß § 16 VOB/B sowie den Besonderen und Zusätzlichen Vertragsbedingungen
- s) Mit dem Angebot vorzulegende Unterlagen: siehe Aufforderung zur Angebotsabgabe
- t) Zuschlags- und Bindefrist: 10.05.2016
- v) Zust. Stelle bei Vergabeverstößen: Landratsamt NOK
Renzstraße 10
74821 Mosbach

**Dr. Rippberger,
Bürgermeister**

**Planung und
Bauleitung:**

