

## Beschränkte Ausschreibung für Tief-, Erd- und Straßenbauarbeiten nach VOB

- Vorhaben : Austausch des Schieberkreuzes DN 200 an der Kreuzung Victor-Kretz-Straße / Einfahrt zur Klosterstraße. Im Anschluss muss der Wasserlauf der wasserführenden Rinne „Stadtbächle“ wiederhergestellt werden.
- Vergabenummer : 2024-GW-5.02
- Vergabeverfahren : Beschränkte Ausschreibung nach VOB
- Auftraggeber : Stadtwerke Gengenbach  
Hauptstraße 17  
77723 Gengenbach
- Art und Umfang der Leistung: Die Stadtwerke Gengenbach müssen aus technischen Gründen ein DN 200 Schieberkreuz austauschen. Die Stadt Gengenbach erneuert im Anschluss das darüber liegende Stadtbächle und Teilbereiche der Pflasteroberfläche.
- Tiefbau für Leitungsverlegung  
Es werden 6 Tiefbaufirmen zur Angebotsabgabe aufgefordert.  
Tiefbau Schöpf GmbH; Knäble Straßenbau GmbH; Bonath Bauunternehmen GmbH; Straßenbau Thomas Stöhr; Baggerbetrieb Christine Horn; KALA-Erdbau GmbH
- Der Leitungsbau erfolgt in Eigenleistung durch die Stadtwerke.  
Die Materialkosten wurden im freihändigen Angebotsverfahren bei folgenden Firmen eingeholt:  
Muffenrohr Tiefbauhandel GmbH, HTI Zenter KG, Richter + Frenzel TBU GmbH +Co.KG
- Lose : keine
- Ausführungsfristen : 29.07.2024 bis 09.08.2024
- Eröffnungsstelle/Auskünfte : Stadt Gengenbach, Bauamt  
Am Erhard-Schrempf-Schulzentrum, 77723 Gengenbach  
Büro C 3.2, Telefon: 07803/930185  
E-Mail: [breitkreuz-manuela@stadt-gengenbach.de](mailto:breitkreuz-manuela@stadt-gengenbach.de)
- Sprache : deutsch
- Angebotseröffnung : Dienstag, den 09.07.2024 um 10:00 Uhr

vorzulegende Nachweise: gemäß Vertragsbedingungen

Ende der Bindefrist : 08.08.2024

Änderungsvorschläge /  
Nebenangebote : sind zugelassen (nur in Verbindung mit einem Hauptangebot)

Sonstige Angaben : Zuständige Behörde zur Nachprüfung behaupteter  
Vergabeverstöße ist das Landratsamt Ortenaukreis,  
Kommunalaufsicht, Prinz-Eugen-Straße 2, 77652 Offenburg

Stadtwerke Gengenbach

**Tom Gißler**  
Technischer Werkleiter

**Michael Totze**  
Kaufmännischer Werkleiter