



# Zweckverband Gruppenwasserversorgung „Unteres Elsenzthal“

## Öffentliche Ausschreibung nach VOB

### NEUBAU TRINKWASSER-TRANSPORTLEITUNG zwischen Betriebsstation Gaiberg und Hochbehälter Waldhilsbach

mit Übergabebauwerk Bammertsberg (baulicher Teil als Fertigteilzelle) und Umbau der Rohrintallationen im HB Waldhilsbach

- Auftraggeber:** Zweckverband Gruppenwasserversorgung „Unteres Elsenzthal“  
Hauptstraße 26, 69257 Wiesenbach
- Ausführungsfrist:** ab 12.05.2025  
bis 30.10.2026
- Ablauf Zuschlags-Bindefrist:** 18.04.2025
- Verdingungsunterlagen:** **ab Dienstag, den 18.02.2025 / 18:00 Uhr**  
Online Elektronische LV-Ausgabe über Vergabepattform Subreport ELViS  
unter: <https://www.subreport.de/E85434345>
- Entschädigung für Verdingungsunterlagen:** keine
- Sprache in der die Angebote abzufassen sind:** Deutsch, elektronische Angebotsabgabe in Textform
- Eröffnungstermin: (elektronisch)** **Dienstag, 18.03.2025 / 11:00 Uhr**  
MARTIN – SCHNESE Ingenieure GmbH,  
Neue Industriestraße 8, 74934 Reichartshausen
- Personen, die bei der Eröffnung anwesend sein dürfen:** Bieter und/oder ihre Bevollmächtigte
- Sicherheiten:** Vertragserfüllung: 5 % der Brutto-Auftragssumme  
Gewährleistung: 3 % der Brutto-Abrechnungssumme
- Nachweise zur Beurteilung der Eignung des Bieters:** Fachkunde, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit sind nachzuweisen, Materialzulassungen sowie Referenzen sind vorzulegen.  
Für den Rohrbau der Trinkwasserleitung wird eine DVGW-Zulassung GW301 W3 pe ge verlangt.
- Vergabeprüfstelle:** Landratsamt Rhein-Neckar-Kreis, Heidelberg  
Regierungspräsidium Karlsruhe
- Leistungsumfang:**
- WL-Druckrohr DN 150 GGG, ZMU, ZMA, C64 ..... ca. 2.600 m
  - Steuerkabel, Smartgrid 3x20 und Leerrohr OD 110 ..... ca. 2.600 m
  - Kabelzugschächte ..... ca. 5 Stck
  - Trasse Wiesengelände und Graswege ..... ca. 600 m
  - Trasse Schotter - und Asphaltwege ..... ca. 2.000 m
  - Hydranten- und Schieberarmaturen Unterflur ..... ca. 20 Stck
  - Rohrgrabenaushub, gebösch und verbaut ..... ca. 4.600 m<sup>3</sup>
  - Natursteinarbeiten über offene Kreuzung Weihwiesenbach mit Steinsatz und Steinschüttungen ..... ca. 70 to
  - Stahlbeton-Fertigteilzelle BxHxL ca. 3,50 x 5,0 x 2,80m, ..... 1 Stck  
baulicher Teil einschl. Satteldach, Innenoberflächen, Außenfassade mit Holzverkleidung, inkl. Rohrintallationen und Armaturen. Elektro-, Maschinen-, steuertechnische Bauteile bauseits durch den AG.
  - DN80-150 V4A – Rohrbau in FT-Zelle und Rohrkeller ..... ca. 30 m  
HB Waldhilsbach
- gez.:** **Verbandsvorsitzender**  
**Bürgermeister**  
**E. Grabenbauer**
- Planung, Ausschreibung und Bauleitung:**  
**Ingenieurbüro MARTIN – SCHNESE**  
**Neue Industriestraße 8, 74934 Reichartshausen**