

Öffentliche Ausschreibung nach VOB/A + B

Tief- und Straßenbauarbeiten, Hochbau- und Ausbauarbeiten

Bauherr: Gemeinde Krauchenwies Hausener Straße 1; 72505 Krauchenwies; Telefon: 07576/972-34;
email: bauamt@krauchenwies.de

Bauvorhaben 1 (BV 1): Gestaltung „Ortszentrum“ in Göggingen

Bauvorhaben 2 (BV 2): Entsorgung „Aushub KVP“ in Krauchenwies

Bauvorhaben 3 (BV 3): „Zentraler Omnibus Bahnhof“ in Krauchenwies

Folgende Leistungen kommen zur Ausführung:

BV 1: Gestaltung „Ortszentrum“ in Göggingen

Gewerk: Tief- und Straßenbauarbeiten

Erdarbeiten	ca. 1.700 m ³
Kanalrohre DN 200 PP – DN 300 Sb	ca. 200 m
Schächte DN 1000-1500	ca. 11 Stück
Frostschutz- und Kiestragschicht	ca. 900 m ³
Bituminöse Tragschichten	ca. 1000 m ²
Pflasterflächen	ca. 1050 m ²
Randsteine Granit	ca. 450 m
Winkelstützwände H=0,80m bis 1,55m	ca. 35 m
einschließlich aller erforderlichen Nebenarbeiten	

BV 2: Entsorgung „Aushub KVP“ in Krauchenwies

Aushub laden	ca. 1600m ³
Entsorgung BF-F0*	ca. 15 m ³
Entsorgung BM-F1	ca. 700 m ³
Entsorgung BM-F2	ca. 100 m ³
Entsorgung BM-F3	ca. 350 m ³
Entsorgung BM-F3 bis DK1	ca. 400 m ³
einschließlich aller erforderlichen Nebenarbeiten	

BV 3: „Zentraler Omnibus Bahnhof“ in Krauchenwies

GW 1: Tief- und Straßenbauarbeiten

Erdarbeiten	ca. 2300 m ³
Kanal PP DN 250	ca. 25 m
Schächte	ca. 2 Stück
Frostschutz- und Kiestragschicht	ca. 800 m ³
Bituminöse Beläge	ca. 1600 m ²
Pflasterbeläge	ca. 500 m ²
Taktils Leitsystem	ca. 45 m ²
Granitbordsteine	ca. 100 m
Bussonderborde	ca. 85 m
Betonfahrbahn	ca. 1600 m ²
einschließlich aller erforderlichen Nebenarbeiten	

GW 2: Rohbauarbeiten

Hinterfüllung Bauwerke, Liefermaterial	ca. 100 m ³
Einzelfundamente, 350x250x120cm, Stb, C25/30, XC2	ca. 84 m ³
Einzelfundamente, 1417,5x145x80 cm,.., XC3, WF	ca. 17 m ³
Außenwände, Stb., C35/45, XD1, XC4, XF2, t=16-25cm	ca. 50 m ³
Ortbetonstütze, ca. 6,25 m, 218x40,5 cm, SB4	ca. 8 Stück
Decken, Stb., C35/45, XD1, XC4, XF2, t=22-35cm	ca. 216 m ³
Betonstabstahl, BSt500S / M	ca. 33,2t
Rohr aus Polypropylen DN 125	ca. 63 m
Wand- u. Bodendämmung, Perimeter	ca. 88 m ²
OS5b-Fundamentbeschichtung	ca. 165 m ²

GW 3: Dachabdichtungsarbeiten

Flachdach-Dämmplatte, EPS, 150kPa, d=100mm	ca. 646 m ²
Dachabdichtung, bituminös, 2lg	ca. 646 m ²
Faserschutzmatte, D=4mm	ca. 646 m ²
Kiesschüttung, 16-32mm, d=5cm	ca. 606 m ²
Absturzsicherung, Seilsicherungssystem, STB	ca. 100 m
Einzelanschlagpunkt, wärmegeklämmt, STB	ca. 8 Stück

GW 4: Stahlbau- und Fassadenbauarbeiten

Scherenarbeitsbühne / Teleskopausleger	ca. 1 Stück
Stahlbaukonstruktion, Stahlkranz	ca. 105 m
Stehfalzprofil 65/333/1,0 mm, stuccodessiniert	ca. 175 m ²
Stehfalzprofil 65/333/1,0 mm, stuc. Bogenbereich	ca. 75 m ²
Verblendung, Untersicht, Aluminium, t=3,0 mm	ca. 83 m
Verblendung, Untersicht, ..., Bogen 1-3	ca. 15 Stück
Edelstahlblechtür + Edelstahl-BZ, ..1.010x2.285mm	ca. 3 Stück

GW 5: Maler –und Lackierarbeiten

Kunststoff-Dispersionsbeschichtung, Wand, NAK1	ca. 175 m ²
Betonlasur	ca. 335 m ²
Betonimprägnierung	ca. 335 m ²
2K-Bodenbeschichtung, R10	ca. 11 m ²
OS8-Wandbeschichtung	ca. 35 m ²

GW 6: Trockenbauarbeiten

Vorsatzschale, GKBI, 75mm, freistehend	ca. 25 m ²
Innendämmung, d=60mm, WLS042	ca. 90 m ²
Stoßbelastete Innenwandbereiche, Panzergewebe	ca. 70 m ²

GW 7: Verglasungsarbeiten

VSG 12mm, RAL 6018, 2.100 x 1.750 mm	ca. 32 Stück
--------------------------------------	--------------

GW 8: Starkstromanlagen mit PV-Anlagen

Wandlerrnennung	ca. 1 Stück
LED Lichtband	ca. 210 m
PV Anlage	ca. 45 kWp
Datennetzwerk CAT6A	ca. 1500m

GW 9: Blitzschutz- und Erdungsarbeiten

Erdungsanlage V4A Runddraht	ca. 850 m
Blitzschutzanlage Alu Runddraht	ca. 285 m

Sprache der Angebote: deutsch

Ausführungsfristen/Unkostenbeitrag

BV 1: Mai 2025 bis 31.10.2025
BV 2: April 2025 bis 30.06.2025
BV 3: Mai 2025 bis 08.05.2026

Ausgabe der Unterlagen:

Ab Dienstag 11.02.2025, ab 13:00 Uhr über <https://subreport.de/evergabe/subreport-elvis/>

Bauvorhaben 1, 2, 3 (Gewerk 1)

BV 1	ELViS-Nr.: E38538273
BV 2	ELViS-Nr.: E33935552
BV 3, Gewerk 1:	ELViS-Nr.: E53283593

Ab Freitag 14.02.2025, ab 10:00 Uhr über <https://subreport.de/evergabe/subreport-elvis/>

Bauvorhaben 3 (Gewerk 2-9)

BV 3, Gewerk 2 - 9: ELViS-Nr.: E92938179

Angebotseröffnung:

BV 1: Mittwoch, 05.03.2025; 10:20 Uhr
BV 2: Mittwoch, 05.03.2025; 11:00 Uhr
BV 3: Mittwoch, 05.03.2025; 10:40 Uhr GW 1 Tief- und Straßenbauarbeiten

Entgegen der Veröffentlichung im Staatsanzeiger, der Schwäbischen Zeitung und Südkurier finden die Submissionen der nachfolgenden Gewerke nicht wie angegeben am Mittwoch, den 05.03.2025, sondern am Montag, den 10.03.2025 statt.

BV 3: Montag, 10.03.2025; 13:00 Uhr GW 2 Rohbauarbeiten
Montag, 10.03.2025; 13:20 Uhr GW 3 Dachabdichtungsarbeiten
Montag, 10.03.2025; 13:40 Uhr GW 4 Stahlbau- und Fassadenbauarbeiten
Montag, 10.03.2025; 14:00 Uhr GW 5 Maler- und Lackierarbeiten
Montag, 10.03.2025; 14:20 Uhr GW 6 Trockenarbeiten
Montag, 10.03.2025; 14:40 Uhr GW 7 Verglasungsarbeiten
Montag, 10.03.2025; 15:00 Uhr GW 8 Starkstromanlagen mit PV-Anlagen
Montag, 10.03.2025; 15:20 Uhr GW 9 Blitzschutz- und Erdungsarbeiten

Gemeinde Krauchenwies, Hausener Straße 1
Zimmer 02 (Rathaussaal), 72505 Krauchenwies

Nachprüfstelle gemäß § 21 VOB/A: Landratsamt Sigmaringen

Zuschlagsfrist: 04.04.2025

Sicherheitsleistungen: Gewährleistungsbürgschaft für BV 1 - 3: 3 % der Abrechnungssumme

Vertragserfüllungsbürgschaft: BV 1 + 3 GW (1, 2 und 4): 5 % der Auftragssumme

Krauchenwies, 07.02.2025

gez. Manuel Kern, Bürgermeister



Planung und Bauleitung
Kovacic Ingenieure GmbH
Beratende Ingenieure