

Öffentliche Ausschreibung

Auftraggeber	Gemeinde Ostrach, Hauptstraße 19, 88356 Ostrach Tel 07585/300-0, Fax 07585/300-55, E-Mail: Brotzer@Ostrach.de
Bauvorhaben	Gemeinde Ostrach, Anschluss der Ortsteile Ulzhausen und Egelreute an die Kläranlage Ostrach <u>Los 3 Abwasserpumpwerk und Fernwirktechnik</u>
Planung und Bauleitung	Ing.-Büro Reckmann, Gottlieb-Daimler-Str.21, 88696 Owingen Tel.: 07551/9248-0, E-Mail: info@reckmann.gmbh
Vergabeverfahren	Öffentliche Ausschreibung auf Grundlage der VOB/A und des kommunalen Vergabehandbuchs Baden-Württemberg
Art und Umfang der Arbeiten	Los 3 Abwasserpumpwerk und Fernwirktechnik <u>SW- Druckentwässerung</u> : vormontierter GFK Abwasserpumpenschacht (1 St.), Abwassertauchmotorpumpen (2 St.), Niederspannungsschaltanlage (1 St.), Kunststoff-Außenschrank (1 St.), Druckrohrspülanlage einschl. Kompressoraggregat (1 St.); <u>Schaltanlagen</u> : (ca. 3 St), einschl. Schaltanlage (1 St.); <u>Automatisierungstechnik</u> : (ca. 13 St.); <u>Fernwirktechnik</u> : (ca. 5 St.); <u>Prozessleittechnik</u> : (ca. 7 St.); <u>Niederspannungstechnik</u> : (ca. 110 St.); <u>Automatisierungstechnik</u> : (ca. 35 St.); <u>Fernwirktechnik</u> : (ca. 6 St.); <u>Messtechnik</u> : (ca. 5 St.), <u>Montage und Verkabelung</u> : (ca. 70 m); <u>Planung und Koordination</u>
Ausführungsfristen	Baubeginn: 01.09.2022 Baufertigstellung: 01.06.2023
Ausgabe der Vergabeunterlagen	ab Montag, 04.07.2022 Rathaus Ostrach / Bauamt, Hauptstr.19, 88356 Ostrach E-Mail: Brotzer@Ostrach.de und Barbara.Megerle@Ostrach.de
Kostenerstattung für Vergabeunterlagen	kostenlos bei digitaler Übersendung per E-Mail
Angebot-Abgabe	Nur in Papierform möglich!
Ablauf der Angebotsfrist und Submission	Gemeindeverwaltung / Bauamt Ostrach am Montag 25.07.2022, 14:30 Uhr
Zur Submission zugelassen	Bieter und ihre Bevollmächtigten
Sicherheiten - Bürgschaften	Vertragserfüllung 5%, Gewährleistung 3%
Zuschlags- und Bindefrist	bis 31.08.2022
Vergabepflichtstelle	Landratsamt Sigmaringen

Gemeinde Ostrach - Wilfried Brotzer (Ortsbaumeister)