

Wappen der
Stadt Haiterbach

Stadt 72221 Haiterbach
Landkreis Calw
Öffentliche Ausschreibung

Die Stadt Haiterbach schreibt auf Grundlage der VOB und des Kommunalen Vergabehandbuchs für Baden-Württemberg folgende Arbeiten aus:

[Straßen- und Tiefbauarbeiten für Regenwasserableitung vom Baugebiet „Delle II“ in Haiterbach.](#)

1.) RW-Ableitung

Rohrgrabenaushub	2600 m ³
Grabenverbau	3400 m ²
Stahlbeton-Robustrohre DN 500	570 m
Bituminöse Oberflächen über Graben	1250 m ²
Fertigteilschächte DN 1200	13 St
Bordsteine entfernen + wiederherstellen	270 lfm
Muldengraben	60 lfm

2.) Ausführungszeit: 9.4.2018 – 2.11.2018

3.) Submission: Mittwoch, 28. Februar 2018, 14:00 Uhr

Rathaus Haiterbach, Zimmer 13
72221 Haiterbach

Die Angebote sind verschlossen, jeweils mit den aufgeklebten Angebotskennzettel bis spätestens zum Submissionstermin im Rathaus in 72221 Haiterbach abzugeben.

Zur Submission sind nur Bieter und ihre Bevollmächtigten zugelassen.

4.) Zuschlagserteilende Stelle: Stadt Haiterbach
Bürgermeisteramt

5.) Sicherheitsleistung: Nach § 14 VOB Teil A

6.) Zahlungen: Nach § 16 VOB Teil B

7.) Planung und örtliche Bauüberwachung: GAUSS Ingenieurtechnik GmbH
Tübinger Str. 30
72108 Rottenburg
Tel. 07472/96 71-0, Fax. 07472/96 71-40

8.) Ausgabe der Angebotsunterlagen

Die Angebotsunterlagen können ab **Dienstag, 06.02.2018** bei der GAUSS + LÖRCHER Ingenieurtechnik GmbH, Tübinger Str. 30, 72108 Rottenburg, Tel. 07472/9671-0 eingesehen und gegen eine Schutzgebühr von 55,- EUR je Einzelexemplar inkl. Datenträger mit DA83-Datei abgeholt werden. Postversand gegen Voreinreichung eines Verrechnungsschecks in Höhe der Schutzgebühr zzgl. 5,- EUR für Versandkosten. Eine Erstattung der Kostensätze erfolgt nicht.

9.) Zuschlagsfrist und Bindefrist: 6. April 2018

10.) Zuständige Behörde zur Nachprüfung behaupteter Vergabeverstöße ist das Landratsamt Calw

Der Auftraggeber

Stadt Haiterbach

Hözlberger
Bürgermeister

GAUSS Ingenieurtechnik GmbH

Tübinger Str. 30

72108 Rottenburg

Tel. 07472/96 71-0

Fax. 07472/96 71-40