



**Submissionsergebnis vom 15.07.2010 für 83278 Strecke
5733 Traunstein-Ruhpolding km 1,125 Durchpressung von 2 Stück
Stahlroh DN 500 Standardelement, Materialgüte S 235 JR,
Einzellängen 5m sowie 2 Stück Stahlroh**

Jetzt erfahren, WER vorn liegt und diesen Auftrag zu 99% erhält.

Ergebnisse

Firma 1:

Vitus Rieder GmbH & Co. KG (86657 Bissingen) [Vitus Rieder GmbH & Co. KG](#)

Gebot:

100.065,86 € EURO

Firma 2:

Max Aicher GmbH & Co. KG (83395 Freilassing) [Max Aicher GmbH & Co. KG](#)

Gebot:

106.520,84 € EURO

Kommentar:

1 Nebenangebot

Firma 3:

BTG GmbH Beton-Tief- und Gleisbau (30982 Pattensen) [BTG GmbH Beton-Tief- und Gleisbau](#)

Gebot:

127.643,08 € EURO

Firma 4:

FRENZEL-BAU GmbH (97944 Boxberg) [FRENZEL-BAU GmbH](#)

Gebot:

168.273,35 € EURO

Auftraggeber:

[Im Vollständigen Ergebnistext](#)

Art des Auftraggebers:

Privater Auftraggeber

Leistung:

Durchpressung von 2 Stück Stahlroh DN 500 Standardelement, Materialgüte S 235 JR, Einzellängen 5m sowie 2 Stück Stahlrohr 500 Böschungselement Materialgüte, Materialgüte S 235 JR Böschungsneigung 1:1,5 abgeschrägt Erdarbeiten, diverse Zusammenhangsarbeiten, Verfüllung des vorhandenen Durchlassen bei km 1,1

Angebotseröffnung Ort:

siehe Auftraggeber

Angebotseröffnung am:

15.07.2010 um: 13:00

[eTV](#)



Vergabenummer:

TEC-S 1-000/10/241430

Anforderung Verdingungsunterlagen / Teilnahmeantrag / weiterführende Informationen bei:

[Im Vollständigen Ergebnistext](#)

Vergabeverfahren:

Offenes Verfahren (VOB/A)

Auftragstyp:

Ausführung von Bauleistungen

Unternehmen für: [BahnMarkt.EU Schienenverkehrsportal](#), [Infrastruktur Schienenverkehr](#), [Sonstige Gleisbaubegleitende Arbeiten](#), [Durchlassverrohrungen](#)

[Submissionsergebnisse für Durchlassverrohrungen \(Klick\) >>>](#)