

**Öffentliche Ausschreibung
von Bauleistungen auf
Grundlage der VOB**



Breitbandversorgungsgesellschaft
im Landkreis Sigmaringen mbH & Co. KG

- a) Privater Auftraggeber
**Breitbandversorgungsgesellschaft
im Landkreis Sigmaringen mbH & Co. KG
Fürst-Wilhelm-Straße 15
72488 Sigmaringen**
Telefon: 07571/106 172
Fax: 07571/106 165
- b) Vergabeverfahren: Öffentliche Ausschreibung
- c) Art des Auftrags: Ausführung von Tief- und Straßenbau-, Rohrlege- und Kabelzugarbeiten
- d) Ort der Ausführung:
Gemeinde Langenenslingen und Gemeinde Altheim
- e) Umfang der Leistung:
- | | |
|----------------------|--------------------------|
| Mehrfachrohr 12x10/6 | ca. 2.900 m |
| Mehrfachrohr 4x20/15 | ca. 2.450 m |
| Mehrfachrohr 3x20/15 | ca. 13.500 m |
| Leerrohr 1xdA 63 | ca. 2.945 m |
| Leerrohr 1xdA 50 | ca. 600 m |
| Leerrohr 3xdA 50 | ca. 380 m |
| Leerrohr 1xdA 110 | ca. 650 m |
| Spülbohrungen | ca. 650 m |
| Schächte | ca. 36 Stk |
| Kabelpflugstrecke | ca. 8.650 m |
| Asphaltschichten | ca. 2.450 m ² |
| Glasfaserkabel | ca. 23.350 m |
- f) Vergabe in Lose: nein
- g) Ausführungszeitraum: März bis Oktober 2016
- h) Nebenangebote sind zugelassen
- i) Abholung der Ausschreibungsunterlagen in Papierform **oder** schriftliche Anforderung der digitalen Ausschreibungsunterlagen (kostenfrei) bei **a2Plan Ingenieure GmbH**, Dr.-Rudolf-Schieber-Straße 2, 73463 Westhausen **ab 14.12.2015**
Einzelexemplar inklusive CD-ROM mit GAEB-Format € 45,-, Postversand nur bei Vorlage eines Verrechnungsschecks zzgl. € 5,- Versandkosten, der Betrag wird nicht zurückerstattet
- j) Angebotseröffnung: Donnerstag, **21.01.2016, 11.00 Uhr**
**Rathaus Sigmaringen,
Fürst-Wilhelm-Straße 15, 72488 Sigmaringen
3. Etage Beratungsraum**
Bieter und ihre Bevollmächtigten sind berechtigt, am Eröffnungstermin teilzunehmen
- k) Ablauf der Zuschlags- und Bindefrist: am 19.02.2016
- l) geforderte Sicherheiten:
5% der Vergabesumme für Vertragserfüllung
3% der Abrechnungssumme für Mängelansprüche
- m) Nachprüfstellen:
Landratsamt Biberach, Rollinstraße 9, 88400 Biberach