

# Request for Information

## Steirische Breitband- und Digitalinfrastrukturgesellschaft m.b.H. (SBIDI)

Die Steirische Breitband- und Digitalinfrastrukturgesellschaft (SBIDI) wurde vom Land Steiermark mit dem Ziel gegründet, den Breitbandausbau in der Steiermark zu koordinieren und vor allem im ländlichen Gebiet durch eigene Projekte voranzutreiben. Geplant ist die Errichtung von ca. 2500 FTTH Haushalten und ca. 200km Glasfaserinfrastruktur pro Jahr. Das folgende Dokument dient der Erfassung möglicher Lieferanten für diese Projektvorhaben und stellt eine Grundlage für die erste persönliche Gespräche dar.

Volumen	~2500 FTTH-Lokationen / Jahr	Übermittlung bis	30.04.2019
Anfrage	RFI	Übermittlung an	office@sbidi.eu

### Anleitung:

Weißer Bereiche sind für die Beantwortung des RFIs befüllbar bzw. zutreffende Antwort anzukreuzen

**Inhaltsverzeichnis**

Allgemeine Lieferantenstammdaten .....	3
Allgemeine Informationen zum Unternehmen .....	3
Finanzielle Kennzahlen.....	3
Ökosoziale Kriterien .....	4
Leistungsinhalte .....	4
Lieferservicegrad.....	6
Anhänge .....	6

## 1. Allgemeine Lieferantenstammdaten

Firmenname		Ansprechpartner	
Geschäftsanschrift		Telefon	
		E-Mail	
		Website	
Firmenbuchnummer		UID	

## 2. Allgemeine Informationen zum Unternehmen

ID	Information	Antwort
2.1	Gesellschafter und Anteilseigner	
2.2	Rechtsform	
2.3	Anzahl Firmenstandorte	
2.4	Anzahl MitarbeiterInnen in entsprechender Branche	
2.5	Tätigkeitsbeschreibung	
2.6	Referenzen	

## 3. Finanzielle Kennzahlen

ID	Kennzahl	2018	2017	2016
3.1	Umsatz [kEUR]			
3.2	EBIT [kEUR]			
3.3	Eigenkapitalquote [%]			
3.4	Bilanzsumme [kEUR]			

#### 4. Ökosoziale Kriterien

ID	Kriterien	Antwort
4.1	Anzahl der Lehrlinge gemäß Lehrlingsbeschäftigungsgesetz bzw. vergleichbare auszubildende Personen, die das 21. Lebensjahr noch nicht abgeschlossen haben	
4.2	Anzahl der Vollzeitäquivalente (ohne auszubildende Personen)	
4.3	Anzahl der Behinderten gemäß Behinderteneinstellungsgesetz in Vollzeitäquivalenten	
4.4	Anzahl der Zertifizierungen „Audit berufundfamilie“ oder „Audit hochschuleundfamilie“ bzw. jeweils gleichwertigen Zertifizierungen im Bereich Chancengleichheit und Nichtdiskriminierung durch akkreditierte Prüfanstalten bzw. Einrichtungen mit einer Fremdüberwachung	
4.5	Anzahl der Zertifizierungen nach EMAS, ISO 14001, ISO 50001 bzw. jeweils gleichwertigen Zertifizierungen im Bereich Umwelt und Energie durch akkreditierte Prüfanstalten bzw. Einrichtungen mit einer Fremdüberwachung	
4.6	Die Rechte der Arbeitnehmer und deren Arbeitsbedingungen im Sinne der „International Labor Organisation“ (ILO) werden eingehalten.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

#### 5. Leistungsinhalte

ID	Art Dienstleistung	Ja	Ja, als GU	Nein	Kommentar
5.1	Grobplanung FTTH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.2	Detailplanung FTTH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.3	Abklärung Gestattung (Leistungsrechte, Sondernutzungen, §90 Einreichungen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.4	Baukoordination, Baueinweisung, Bauaufsicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.5	Rohrverlegung herkömmliche Methode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.6	Rohrverlegung alternative Methoden (z.B. Trenching) – bitte angeben welche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.7	Materialdisposition von beigestelltem Material (Einlagerung, Abruf, Transport, Rücktransport, Entsorgung)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.8	POP Installation (in vorbereitetem Container bzw. Inhouse)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.9	Einblasen von LWL-Kabel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

5.10	Montage / Spleißen LWL Kabel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.11	Herstellung Hausanschlüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.12	Dokumentation, Digitale Lage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.13	Laufende Instandsetzung von Ducts im Rahmen von SLAs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.14	Laufendes Störungsmanagement (Störungsannahme, Störungseingrenzung, Störungscoordination)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ID	Art Material	Type/Marke	Kommentar
5.15	Rohr(verbände) und Zubehör – Marke 1		
5.16	Rohr(verbände) und Zubehör – Marke 2		
5.17	LWL Kabel – Marke 1		
5.18	LWL Kabel – Marke 2		
5.19	FCP (Schränke) – Marke 1		
5.20	FCP (Schränke) – Marke 2		
5.21	Unterflurschächte		
5.22	Spleissmuffen und Zubehör		
5.23	POP Container		
5.24	MiniPOP Street Cabinet		
5.25	Optical Distribution Frame (ODF)		
5.26	Sonstige:		
5.27	Sonstige:		
5.28	Sonstige:		
5.29	Sonstige:		
5.30	Sonstige:		
5.31	Sonstige:		

**6. Lieferservicegrad**

ID	Kennzahl	Antwort	Kommentar
6.1	Sind Sie mit der Planungssoftware RiMo der SPL-Tele vertraut?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
6.2	Sind Sie Lizenznehmer der RiMo Software?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
6.3	Lagerkapazitäten für Rohr- und Kabelmaterial Standort Lager, ungefähre Kapazität		

**7. Anhänge**

Bitte folgende Anhänge beilegen:

- Firmenbuchauszug