

- energie
- wasser
- dienstleistung
- stadtverkehr



infra fürth gmbh · Postfach 2564 · 90715 Fürth

Technischer Kundendienst

KommunalBIT AöR  
Herr Günter Nägelein  
Kaiserstraße 30  
90763 Fürth

[technischer-kundendienst@infra-fuerth.de](mailto:technischer-kundendienst@infra-fuerth.de)  
Telefon 0911/9704-7260  
Telefax 0911/9704-6269

Sachbearbeiter: Herr Feuchtmüller  
LWL-Kabel Baubetriebshof\_Rathaus.doc

Öffnungszeiten: Mo.-Mi. 7.30-16.00  
Do. 7.30-17.00  
Fr. 7.30-13.30

Fürth, 12.08.2011

## Kostenvoranschlag für die Verlegung von Lichtwellen-Kabeln (CNL\_TOUR001) und deren Vermietung für CNL

Sehr geehrter Herr Nägelein,

wie mit Ihrem Herrn Morisse abgesprochen unterbreiten wir Ihnen folgenden Kostenvoranschlag:

### LWL-Kabel zwischen Baubetriebshof Mainstraße und Rathaus H 001

Erstellung einer LWL-Verbindung mit zwei Fasern zwischen Baubetriebshof Mainstraße, Verteiler Technikraum EG und Rathaus Fürth H001 inklusive Hausanschluss Baubetriebshof Mainstraße

Länge: ca. 7.471 m

Art: 2 Fasern

Ihr anteilig zu bezahlender, einmaliger Baukostenzuschuss:

Mietpreis: ca. 7.471 m x 0,58 €/m/a

Laufzeit: 10 Jahre

*brutto 53.550 €*

netto	45.000,00	€
ca. netto pro Jahr	4.333,18	€

*brutto 5.156,48 €*

Die Verlegung im Gebäude des Betriebshofs Mainstraße bis zur Hauseinführung im Keller erfolgt bauseits. Hierfür steht ein Kabelring zur Verfügung.

Den zeitlichen Ablauf werden wir vor Beginn der Arbeiten mit Ihnen festlegen.

Wir bitten Sie, uns Ihren Auftrag für die Ausführung der Arbeiten auf beigefügtem Auftragschreiben zu erteilen. Die angegebenen Preise haben eine Gültigkeit von bis zu **drei Monaten** ab Zugang des Kostenvoranschlages.

Ihren Ansprechpartner, Herrn Keim, zuständig für die Terminvereinbarung erreichen Sie unter der Telefonnummer - 0911/9704 7270.

- 1 -



- energie
- wasser
- dienstleistung
- stadtverkehr



infra fürth gmbh · Postfach 2564 · 90715 Fürth

Technischer Kundendienst

Mit freundlichen Grüßen  
**infra fürth gmbh**

i. V.   
Hoffmann

i. A.   
Feuchtmüller

Anlagen

