Deutsche Telekom AG Postfach 90 01 10 90492 Nürnberg

# Bieteranfrage

#### Gewerk

OIL Leistungen

## **Ausführungsort**

Sachsen O13

Bewerbungsfrist endet am 14.03.2025 gepl. Ausführungszeitraum von 01.04.2025 gepl. Ausführungszeitraum bis 31.12.2026

Ihre Referenzen

Unser Zeichen GSUS-PCF STM Durchwahl Tel. 0228 18 4003 Fax. Datum 29.01.2025

Betrifft Bieteranfrage 3L4/1000003898

Submissionsnummer 3L42501244

#### BIETERANFRAGE/BEKANNTMACHUNG

Die Deutschen Telekom Technik GmbH beabsichtigt oberirdische Bauleistungen am Markt zu platzieren. Sie sind mit der Entstörung bzw. mit Bau- und Montageleistungen an oberirdischen Telekommunikationsnetzen vertraut oder interessieren sich für dieses Geschäftsfeld? Teilen Sie uns gerne mit, welche Gebiete und Gewerke Sie uns anbieten können.

Gewerk: Fernmeldeleitungsbau oberirdisch (Cu/Gf)

Gebiet: Technik Niederlassung Ost Cu/Gf oberirdische Linien, Sachsen O13 Teillose sind nach regionalen Erfordernissen möglich.

In Absprache sind Einsätze in angrenzenden Gebieten möglich.

#### Verantwortlich:

- Bedarfsträger: Fachseite oberirdische Linien der Deutschen Telekom Technik GmbH E-Mail-Adresse: T-NL-Ost-FS-oiL@telekom.de

Unser Zeichen: 3L4 oi-L/Ost;

E-Mail-Adresse: GSUS-PCE-EVERGABE@telekom.de

Laufzeit: 01.04.2025 - 31.12.2026 mit der Option auf Verlängerung

In der Grobstruktur handelt es sich um folgende Leistungen, die mit oder ohne Mastsetzung zu erbringen sind:

- 1. Instandsetzungsarbeiten an oberirdischen Linien (oiL)
- 2. Entstörung (Cu/Gf) oiL Kategorie 1 (taggleich)und Kategorie 2 (nicht taggleich)
- 3. Schadens-/und Beweissicherung an oiL

Hausanschrift Deutsche Telekom AG Bayreuther Str. 1 90409 Nürnberg Postanschrift Postfach 90 01 10 90492 Nürnberg Telekontakte Tel.: 0228 18 4003 / Fax: / Internet:

- 4. Neu-, Um-, Abbau oiL
- 5. Oberirdische Gf-Leitungen Neu-/Umbau
- 6. FTTH- HE OiL Neubau/Umbau (ohne Mast)
- 7. FTTH- Gf Muffe OiL Neubau/Umbau
- 8. Ausästungen und Freischnitt an oiL-Trassen
- 9. Versetzen von oiL Endverzweiger (EVz)
- 10. Kabelauslegearbeiten
- 11. Rohrzüge abdichten
- 12. Betonmastfuß ausbauen
- 13. Dokumentations- und Nebenleistungen

Die Detailstruktur der vorgesehenen Leistungsnummern (außer Inspektions-Leistungen) kann der ZTV-TKNetz 9 (Ausgabe November 2024) im Nummernkreis 10032\* entnommen werden.

## Voraussetzungen:

Fachkunde, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit bei den ausgeschriebenen Gewerken, insbesondere profunde Kenntnisse der kommerziellen und fachlichen Bestimmungen und Vorschriften die das Bauvorhaben betreffen.

Es müssen ggf. mehrere Aufträge parallel an verschiedenen Orten ausgeführt werden.

### Vertragsgrundlage:

- Einkaufsbedingungen der Deutschen Telekom AG für Bauleistungen (EB Bau TK-Netz)
- Zusätzlich Technische Vertragsbedingungen: ZTV-TKNetz 9, 26, 50, 48, 48A
- Für die vorausgesetzte Übernahme des Materialhandlings durch den Auftragnehmer gilt die ZTV-TKNetz 71.
- Leistungsbeschreibungen mit Anlagen zu den jeweiligen Maßnahmen/Vorhaben

Diese ZTV-TKNetz und die EB Bau-TKNetz sind für präqualifizierte Lieferanten unter http://www.suppliers.telekom.de einsehbar.

Bereitschaft für die Einrichtung folgender IT-Schnittstellen im Rahmen der Auftragsabwicklung:

- Zugang zur eVergabe-Schnittstelle
- Zugang zum Telekom IV-System SAP PSL
- Zugang zu Informationssystemen des Logistikdienstleisters
- Zugang zum System VDS, WMFT und PSL-SchaKaL, Megaplan-Entstörclient

Aus der Interessensbekundung kann nicht automatisch die Beteiligung an der Ausschreibung abgeleitet werden.