



Deutsche Telekom AG  
Postfach 90 01 10 90492 Nürnberg

## Bieteranfrage

### Gewerk

OIL Leistungen

### Ausführungsort

Mecklemburg Vorpommern O23

Bewerbungsfrist endet am

14.03.2025

gepl. Ausführungszeitraum von

01.04.2025

gepl. Ausführungszeitraum bis

31.12.2026

### Ihre Referenzen

Unser Zeichen GSUS-PCE STM  
Durchwahl Tel. 0228 18 4003 Fax.  
Datum 29.01.2025  
Betrifft **Bieteranfrage 3L4/100003900**

Submissionsnummer 3L42501246

### 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, MV O23  
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

- Einkauf: 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

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. Ausüstungen 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 Inspektionsleistungen) 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.