



Deutsche Telekom Services Europe SE
Postfach 64295 Darmstadt

Bieteranfrage

Gewerk

Trassenbau

Ausführungsort

PTI 21 Hannover

Bewerbungsfrist endet am
gepl. Ausführungszeitraum von
gepl. Ausführungszeitraum bis

17.09.2024
01.01.2025
31.12.2026

Ihre Referenzen

Unser Zeichen

Durchwahl Tel. Fax. +49 391 580100113

Datum 03.09.2024

Betrifft **Bieteranfrage 3CW/100003688**

Submissionsnummer 3CW0309242

BIETERANFRAGE/BEKANNTMACHUNG

Eintrag Detaildaten

Kurztext: N21 - Entstörung

Ausführungsort: PTI 21 Hannover

Gepl. Vertragszeitraum: Januar 2025 bis Dezember 2026

Gewerk: MSGK

Langtext:

Die Telekom Deutschland beabsichtigt die nachfolgenden Leistungen in einer Ausschreibung zu vergeben:

Vertragsart

- Entstör-Vertrag

Auszuführende Leistungen/Gewerke

- Tiefbau in offener/geschlossener Bauweise (nicht planbar)

- Kabelziehen/Einblasen (nicht planbar)

- Kupfer - Montage (nicht planbar)

- Glasfaser - Montage (nicht planbar)

- Fehlereingrenzung-Cu

- Fehlereingrenzung-Gf

- Dokumentation von Störungsbeseitigungen

- Einmessen digital

- Materialwirtschaft AN

Ausführungsgebiete

T NL N, PTI 21 Hannover mit allen Ortsnetzen (ON).

Nähere Absprachen zum Einsatzgebiet können während der Bietergespräche geführt werden.

Voraussetzungen

Fachkunde, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit bei den ausgeschriebenen Gewerken, insbesondere profunde Kenntnisse der Bestimmungen und Vorschriften die das Bauvorhaben betreffen gemäß unseren Einkaufsbedingungen der Deutschen Telekom Gruppe für Planungs-, Bau- und Bauüberwachungsleistungen für das Telekommunikationsnetz.

Verantwortliche Niederlassung und PTI für die Durchführung der Baumaßnahme

- Niederlassung Nord, PTI 21 Hannover
- Ansprechpartner Fabian Hommann 0511 308 7439

Sofern Sie Interesse an der Teilnahme der Ausschreibung haben, bitten wir Sie um Bestätigung der Teilnahme in der eVergabe oder sofern Sie noch nicht registriert sind, per eMail an folgende Adresse: GSUS-PCE-EVERGABE@telekom.de

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