



Deutsche Telekom Services Europe SE  
Postfach 64295 Darmstadt

## Bieteranfrage

### Gewerk

Bauleistgen unterird

### Ausführungsort

PTI 21 Heilbronn

Bewerbungsfrist endet am

30.04.2025

gepl. Ausführungszeitraum von

15.05.2025

gepl. Ausführungszeitraum bis

31.12.2026

Ihre Referenzen

Unser Zeichen

Durchwahl Tel. Fax. +49 391 580100113

Datum 16.04.2025

Betrifft **Bieteranfrage 3LV/1000004024**

Submissionsnummer 206547264

## BIETERANFRAGE/BEKANNTMACHUNG

### Eintrag Detaildaten

Kurztext: SW21 RV Dokumentation

Ausführungsort: T NL SW, PTI 21 alle Ortsnetze (ON).

Gepl. Ausführungszeitraum: 01.05.2025 - 31.12.2026

Gewerk: Dokumentation Megaplan

### Langtext:

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

### Vertragsart

- Regelvertrag Dokumentation

### Auszuführende Leistungen/Gewerke

- Dokumentation Megaplan

### Ausführungsgebiete

Alle Ortsnetze (ON).

### Ausführungsmenge

- 100 % Dokumentation Megaplan

Angabe, ob die Menge auch in Teilleistungen bzw. Losen angeboten werden kann

### Voraussetzungen

Hausanschrift Deutsche Telekom Services Europe SE Ida-Rhodes-Straße 2 64295 Darmstadt

Postanschrift Postfach 64295 Darmstadt

Telekontakte Tel.: / Fax: +49 391 580100113 / Internet:

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 Südwest PTI21

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: [z.B. GSUS-PCE-EVERGABE@telekom.de]

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