Deutsche Telekom Services Europe SE Postfach 64295 Darmstadt

Bieteranfrage

Gewerk

Trassenbau

Ausführungsort

WEST APL W33APL: TNL WEST

Bewerbungsfrist endet am 09.11.2025 gepl. Ausführungszeitraum von 05.01.2026 gepl. Ausführungszeitraum bis 31.12.2027

Ihre Referenzen Unser Zeichen

Durchwahl Tel. Fax. +49 391 580100113 Datum 23.10.2025

Betrifft Bieteranfrage 3ES/1000004135

Submissionsnummer 2032163669

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

W33APL RVM Cu, TNL West

Vertragsart:

Herstellung von Kupfer-Hausanschlüssen (nicht planbar)

Auszuführende Leistungen/Gewerke:

Betriebs- und funktionsfähige Herstellung von Kupfer-Hausanschlüssen

- Tiefbau inkl. Kabelziehen,
- Wanddurchführung am Gebäude,
- Kabelmontagen,
- Setzen des Cu-AP,
- Verlegung von APL (bei bereits bestehender Hauszuführung);

Ausführungsgebiet:

TNL West

Voraussetzungen

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

Verantwortliche Niederlassung und PTI für die Durchführung der Baumaßnahme

- Technikniederlassung West, APL Ressort

Bei fachlich-inhaltlichen Fragen wenden Sie sich bitte an folgenden Ansprechpartner: Vergabemanagement APL Herr Ibrahim Yagci +49 234 516601026 (Tel.)

E-Mail: ibrahim.yagci@telekom.de

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

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

Bieteranfrage / Datum 3ES/1000004135 / 23.10.2025

Sofern Sie Interesse an der Teilnahme an dieser Ausschreibung haben, bitten wir Sie um Bestätigung im eVergabe-Portal oder, sofern Sie noch nicht registriert sind, per E-Mail an folgende Adresse: tiefbau@telekom.de.

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