Deutsche Telekom AG Postfach 90 01 10 90492 Nürnberg

Bieteranfrage

Gewerk

Entstörung

Ausführungsort

Bereiche Augsburg, Aichach, Dachau

Bewerbungsfrist endet am 06.12.2024 gepl. Ausführungszeitraum von 01.02.2025 gepl. Ausführungszeitraum bis 31.01.2027

Ihre Referenzen

Unser Zeichen GSUS-PCF LT Süd Durchwahl Tel. 0228 18 4003 Fax. Datum 27.11.2024

Betrifft Bieteranfrage 3L3/1000003788

Submissionsnummer

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

Vertragsart: Entstörung an Cu-und Gf-Netzen

Auszuführende Leistungen/Gewerke

- Fehlerortung und -beseitigung an Cu-Kabel
- Tiefbau
- Geringer Anteil Gf-Störungen

Teilleistungen (z. B. nur Tiefbau, nur Cu-Mess + Cu-Montage) können auch angeboten werden

Einsatzgebiete:

8131 Dachau, 8133 Haimhausen, 8134 Odelzhausen, 8135 Sulzemoos, 8136 Markt Indersdorf, 8137 Petershausen, 8138 Schwabhausen, 8139 Röhrmoos, 8141 Fürstenfeldbruck, 8142 Olching, 8145 Mammendorf, 8146 Moorenweis, 8202 Althegnenberg, 8205 Dasing, 8206 Egling, 8207 Affing, 8208 Eurasburg, 821 Augsburg, 8230 Gablingen, 8231 Königsbrunn, 8233 Kissing, 8234 Bobingen, 8237 Aindling, 8250 Hilgertshausen-Tandern, 8251 Aichach, 8252 Schrobenhausen, 8253 Pöttmes, 8254 Altomünster, 8257 Inchenhofen, 8258 Sielenbach, 8259 Schiltberg, 8276 Baar, 9090 Rain a Lech

Voraussetzungen

Cu-Mess und- Cu-Montage; Fachkenntnisse und Leistungsfähigkeit

Verantwortliche Niederlassung und PTI für die Durchführung der Baumaßnahme

- TI NL Süd PTI 23 Gersthofen/Hirblingen
- Korbinian Fröschle Leitung Entstörung (Kupfer)(Kontakt:0821 45623373)
- Lewenhagen Henrik Leitung Entstörung (Glas) (Kontakt: 0821 45623486)

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-

Bieteranfrage / Datum 3L3/1000003788 / 27.11.2024

PCE-EVERGABE@telekom.de]

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