

**Ausschreibungsbekanntmachung 10016566 Verfahren über EU Schwelle für die Lieferung von 3 Neutralleiterkompensationsanlagen mit kombiniertem Neutralleitertransformator (TFN) und Petersen-Spule komplett mit Steuerung, MS/NS-Anschlüssen, Montage, Prüfung und Inbetriebnahme für das UW Toblach**

Gegenstand:	Verfahren über EU Schwelle für die Lieferung von 3 Neutralleiterkompensationsanlagen mit kombiniertem Neutralleitertransformator (TFN) und Petersen-Spule komplett mit Steuerung, MS/NS-Anschlüssen, Montage, Prüfung und Inbetriebnahme für das UW Toblach
Erkennungskodex (CIG):	9200921833
Bezugssektor:	Sondersektoren
Bezeichnung und Anschrift der Auftraggeberin:	EDYNA GmbH Steuernummer: 02689370217
Vergabeverfahren:	Offenes Verfahren über EU-Schwelle
Gegenstand des Auftrages:	Lieferung
Ausschreibungsgrundbetrag :	Euro 971.052,40 MwSt ausgenommen.
Sicherheitskosten welche keinem Abschlag unterliegen:	Euro 1.052,40
Vergabekriterium:	Der Zuschlag erfolgt nach dem Kriterium des niedrigsten Preises, welcher mittels prozentuellen Abschlag auf dem Ausschreibungsbetrag erfolgen wird.
Ausschlussfrist für die Abgabe der Angebote:	20.06.2022 um 12.00 Uhr 13.07.2022 um 12.00 Uhr 16.08.2022 um 12.00 Uhr
Veröffentlichungsdatum:	13.05.2022
Status der Ausschreibung:	Läuft - Verlängert
Dokumente:	Die Ausschreibungsdokumentation besteht aus folgenden Dokumenten: Ausschreibungsbekanntmachung Wettbewerbsbedingungen Erklärung zur Teilnahme zm Ausschreibungsverfahren Einheitliche Europäische Eigenerklärung Bescheinigung über den erfolgten Lokalausweis Vorlage Erklärung bezüglich der Weitervergabe Modell A Modell C Modell E Auflistung der Dokumente Vertraulichkeitsklauseln Allgemeine Vertragsbedingungen Edyna (Alperia Gruppe) - 18.08.2020 DEU Vertragsentwurf  TECHNISCHE DOKUMENTE: 01 Capitolato tecnico Rev. 03.PDF 02 Specifica tecnica -TFN combinato con bobina Petersen 60A - 700A Rev. 02.PDF 02.D.U.1.01 - CP Dobbiaco - Schema unifilare.pdf 03 Specifica tecnica - TFN e bobina Petersen - cavi BT e MT.PDF

	<p>04 Scheda tecnica-TFN combinato con bobina Petersen 60A - 700A Rev.02.PDF</p> <p>05 Prospetto integrativo costi della sicurezza.PDF</p> <p>06 Cronoprogramma fornitura TFN + Bobina di Petersen.PDF</p> <p>1.D.P.1.010_CP Dobbiaco TFN_posizione quadri_tracciato cavi.pdf</p> <p>All. 02 INS ED 302.02 - Elektromechanische Arbeiten - Opere Elettromeccaniche.pdf</p> <p>All. 04 PRO 205 - Sicurezza, igiene sul lavoro (A003684610).PDF</p> <p>All. 05 PRO ED 207 - Gestione cantieri temporanei e mobili - (A002388950).PDF</p> <p>All. 06 PRO 207 - Gestione rifiuti speciali 20210306092701.890_X.pdf</p> <p>All. 07 Programma giornaliero dei lavori (A002611625) (1).PDF</p> <p>E.1 CP Dobbiaco - Planimetria.PDF</p> <p>E.2 CP Dobbiaco - Sezioni.PDF</p>
<p>Klärungen:</p>	<p>Für allfällige Erklärungen und Erläuterungen können sich die Teilnehmer auf der Website <a href="https://sourcing.alperiaigroup.eu">https://sourcing.alperiaigroup.eu</a> im Abschnitt "Ausschreibungen" an die Vergabestation wenden.</p>