

Bezeichnung des Auftrags

GUW Paunsdorf

Leistung

02: Lieferung Technische Ausrüstung

Vergabenummer

2025-AR-03-02

Bieterangabenverzeichnis

Vorbemerkung Mittelspannungsschaltanlage

(TB61)

Hersteller MSA: '.....'

(TB62)

Typ MSA: '.....'

(TB63)

MSA, L x B x H in mm: '.....'

(TB64)

Gewicht Einspeisung: '.....'

(TB65)

Gewicht Kupplung: '.....'

(TB66)

Gewicht Messung: '.....'

(TB67)

Gewicht Kabelaufführung: '.....'

(TB68)

Gewicht Abgang GLR-Trafo: '.....'

(TB69)

Gewicht Abgang EB-Trafo: '.....'

(TB70)

Breite Einspeisung: '.....'

(TB71)

Breite Kupplung: '.....'

(TB72)

Breite Messung: '.....'

(TB73)

Breite Kabelaufführung: '.....'

(TB74)

Breite Abgang GLR-Trafo: '.....'

(TB75)

Breite Abgang EB-Trafo: '.....'

01.03.0010. Drehstrom-Gleichrichtertransformator 1 (Yy0)

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

(TB63)

Abmessungen LxBxH in mm: '.....'

(TB66)

Gewicht in kg: '.....'

(TB67)

Verluste Leerlauf in W: '.....'

01.03.0020. Drehstrom-Gleichrichtertransformator 2 (Dy5)

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

(TB63)

Abmessung LxBxH in mm: '.....'

(TB66)

Gewicht in kg: '.....'

(TB67)

Verluste Leerlauf in W: '.....'

Bezeichnung des Auftrags

GUV Paunsdorf

Leistung

02: Lieferung Technische Ausrüstung

Vergabenummer

2025-AR-03-02

Bieterangabenverzeichnis

01.03.0030. Drehstrom-Eigenbedarfstransformator (Dyn5)

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

(TB63)

Abmessungen LxBxH in mm: '.....'

(TB66)

Gewicht in kg: '.....'

(TB67)

Verluste Leerlauf in W: '.....'

01.03.0040. Transformatorenlager

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

01.03.0050. Erdungsschalter GLR-Transformatoren OS-seitig

(TB61)

Hersteller/Typ Innenraum-Erdungsschalter: '.....'

(TB62)

Hersteller/Typ Elektrische Antriebseinheit: '.....'

(TB63)

Hersteller/Typ Elektrische Steuereinheit: '.....'

01.03.0060. Erdungsschalter EB-Transformator OS-seitig,

(TB61)

Hersteller/Typ Innenraum-Erdungsschalter: '.....'

(TB62)

Hersteller/Typ Elektrische Antriebseinheit: '.....'

(TB63)

Hersteller/Typ Elektrische Steuereinheit: '.....'

01.03.0070. Ortsnetztrenntrafo

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

(TB63)

Abmessung LxBxH in mm: '.....'

(TB66)

Gewicht in kg: '.....'

Bezeichnung des Auftrags

GUW Paunsdorf

Leistung

02: Lieferung Technische Ausrüstung

Vergabenummer

2025-AR-03-02

Bieterangabenverzeichnis

Allgemeine Angaben GSA

(TB61)
Hersteller/Typ: '.....'

(TB62)
Abmessung BxTxH in mm: '.....'

(TB63)
Gewicht Gleichrichterfeld in kg: '.....'

(TB64)
Gewicht Rückleiterfeld in kg: '.....'

(TB65)
Gewicht Einspeisefeld in kg: '.....'

(TB66)
Gewicht Streckenfeld in kg: '.....'

(TB67)
Gewicht Umgehungsfeld in kg: '.....'

(TB68)
Breite Gleichrichterfeld in mm: '.....'

(TB69)
Breite Rückleiterfeld in mm: '.....'

(TB70)
Breite Einspeisefeld in mm: '.....'

(TB71)
Breite Streckenfeld in mm: '.....'

(TB72)
Breite Umgehungsfeld in mm: '.....'

(TB73)
Hersteller/ Typ Stellungsmelder: '.....'

01.04.0010. Fahrstromgleichrichter

(TB61)
Anzahl Dioden pro GLR-Schrank: '.....' Stück

(TB62)
Dioden Hersteller/Typ: '.....'

(TB63)
Dioden-Sperrspannung URRM: '.....' V

(TB64)
Basisstrom pro GLR mind. '.....' A

(TB65)
Max. Verluste pro GLR (bei 100 %) '.....' kW

Bezeichnung des Auftrags

G UW Paunsdorf

Leistung

02: Lieferung Technische Ausrüstung

Vergabenummer

2025-AR-03-02

Bieterangabenverzeichnis

01.04.0040. Streckenfeld

(TB61)

Hersteller/Typ DC-Schalter: '.....'

(TB63)

Hersteller/Typ Steuer-/Schutzgerät: '.....'

(TB65)

Hersteller/Typ Streckenprüfeinrichtung: '.....'

(TB67)

Ausführung/Typ Prüf Widerstand: '.....'

(TB68)

Hersteller/Typ Kabelüberwachungsgerät: '.....'

01.04.0080. Kabelüberwachungsgerät

(TB68)

Hersteller/Typ Kabelüberwachungsgerät: '.....'

01.04.0090. RL-Widerstände (Neubau)

(TB61)

Hersteller RL-Widerstand: '.....'

(TB62)

Typ RL-Widerstand: '.....'

(TB63)

Nennstrom / A: '.....'

(TB64)

Max. Überlastbarkeit (A)/(sec.): '.....'

(TB65)

Gesamtnennleistung / kW: '.....'

(TB66)

Abmessungen Gehäuse / mm: '.....'

(TB67)

Gesamt-Gewicht / kg: '.....'

01.05.0010. Eigenbedarfsschaltschrank

(TB61)

Hersteller/Typ Schütz: '.....'

(TB62)

Hersteller/Typ LS 400 V: '.....'

Bezeichnung des Auftrags

GUW Paunsdorf

Leistung

02: Lieferung Technische Ausrüstung

Vergabenummer

2025-AR-03-02

Bieterangabenverzeichnis

01.05.0020. Schrank für Batterie und Ladegerät

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

01.05.0050. Ladegerät

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

01.05.0060. Batterie

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

01.06.0020. Kompakt-Stationsbedienfeld

(TB61)

Hersteller/Typ Industrie-PC: '.....'

(TB62)

Hersteller/Typ/Auflösung Display: '.....'

01.06.0040. Ansteuergeräte der Schalterferntriebe (ESN-Geräte)

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

01.06.0100. Energiedaten-Management-System

(TB61)

Hersteller/Typ Industrie-PC: '.....'

(TB62)

Hersteller/Bezeichnung Software: '.....'

(TB63)

Zertifizierung Software durch/seit: '.....'

01.07.0070. Schock-Sensor 25 G für Transport Schaltanlagen

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'

01.07.0080. Schock-Sensor 15 G für Transport GR-Trafos+

(TB61)

Hersteller/Typ: '.....'