2024-43-54.2.1.01	Lieferung von 1 Schneefrässchleuder für die Straßenmeisterei Schänitz des Landkreises Meißen
-------------------	---

Anlage 1 Abfrage - Spezifische Bieterangaben (bitte vollständig ausfüllen)

Zu. 3.4. Erfüllungsort und Lieferfristen

Die Lieferung erfolgt max. Wochen nach Auftragserteilung.

Zu 4. Technische Anforderungen

Pos. Gegenstand/Beschreibung Bemaßung/ Vorgaben ja nein Bieterangaben/ E 1 2 3 4 5 6 7 O1. Schneefrässchleuder für MGT U427 (BJ 2022) Fräswalzendurchmesser ca. 900 mm O1.02 Wurfraddurchmesser ca. 850 mm O1.03 Arbeitsbreite ca. 2.600 mm O1.04 Räumhöhe ca. 1.300 mm	Bemerkung
01. Schneefrässchleuder für MGT U427 (BJ 2022) 01.01 Fräswalzendurchmesser ca. 900 mm 01.02 Wurfraddurchmesser ca. 850 mm 01.03 Arbeitsbreite ca. 2.600 mm	
MGT U427 (BJ 2022) 01.01 Fräswalzendurchmesser ca. 900 mm 01.02 Wurfraddurchmesser ca. 850 mm 01.03 Arbeitsbreite ca. 2.600 mm	
01.02Wurfraddurchmesserca. 850 mm01.03Arbeitsbreiteca. 2.600 mm	
01.03 Arbeitsbreite ca. 2.600 mm	
01.04 Päumhöhe ca. 1.300 mm	
Ca. 1.300 mm	
01.05 Gewicht max. 1.700 kg	
01.06 zweistufige Frässchleuder	
01.07 Hydraulikkupplungen geschraubt	
O1.08 Auswurfkamin hydraulisch mind. 240 ° schwenkbar	
01.09 Auswurfklappe 3-fach hydraulisch verstellbar	
01.10 Antrieb durch UNIMOG- mind. 1.000 U/min Frontzapfwelle	
O1.11 Zapfwellenprofil: Keilwelle 6teilig, 1 ¾ " passend an Unimog O1.12 passend für Unimog-Platte, Typ F1/C, Gr. 3 Hubanlage Furo 3 Koppelmaul mit	
01.12 passend für Unimog-Platte, Typ F1/C, Gr. 3 Hubanlage Euro 3 Koppelmaul mit Steckbolzen	
01.13 Getriebeeinheit für fahrzeugnahmen Anbau	
O1.14 Hydraulikölfüllung als Carbon-säure-Ester, vollsynthetisch, biologisch schnell abbaubar mit Zertifikat Panolin gem. VDMA-RL 24569 VDMA-RL 24569	
01.15 Überlastsicherung durch Scher- Schleuderrad bolzenkupplung	
01.16 Überlastsicherung Fräse Keilschaltkupplung in jd. Fräswalze 01.17 zweistufige Frässchleuder O1.18 Auswurfkamin hydraulisch mind, 240 °	
01.17	
O1.18 Auswurfkamin hydraulisch mind. 240 ° schwenkbar	
01.19 Auswurfklappe 3-fach hydraulisch verstellbar	

2024-43-54.2.1.01

Lieferung von 1 Schneefrässchleuder für die Straßenmeisterei Schänitz des Landkreises Meißen

Pos.	Kat.	Gegenstand/Beschreibung	Bemaßung/ Vorgaben	ja	nein	Bieterangaben/ Bemerkung
1	2	3	4	5	6	7
01.20	ıtz	Hohlraumkonservierung des Rahmens und				
01.21	rrosionsschu /Farbgebung	Farbgebung	orange, RAL 2011			
01.22	Korrosionsschutz /Farbgebung	Schutz der Hydraulikleitungen und korrosionsgefährdeten Elementen gegen aggressive Medien (wie z. B. Tausalz, Sole)				
01.23	·	Gewährleistung	24 Mon.			
01.24	Gewährl./ Service	nächstgelegene Service- werkstatt (Umkreis 40 km)				
01.25	ֿטַ "י	Bedienungsanleitung	1fach			

Zu Korrosionsschutz / Farbgebung:

Stoffe/Materialien zur Hohlraumkonservierung des Rahmens:
Verwendeten Materialien zur Vorbehandlung des Untergrundes:
Konkrete Bieterangaben bzw. besonders hervorzuhebende Serienausstattungen:

2024-43-54.2.1.01 Lieferung von 1 Schneefrässchleuder für die Straßenmeisterei Schänitz des Landkreises Meißen
--

Zusammenstellung

OZ	Menge/Einhe	it E	Beschreibung	Einzelpreis netto (EUR)	Gesamtpreis netto (EUR)
01.	1 Stck.	f	Schneefrässchleuder für Mehrzweckgeräteträger (Unimog)		
		Fabrika	t:		
		Тур:			
Angeb	otssumme ne	tto			
19 % I	MWSt.				
Angeb	otssumme br	utto			
	(Ort) (E	Datum)	(Stempel und re	chtsverbindliche L	Interschrift)

2024-43-54.2.1.01 Lieferung von 1 Schneefrässchleuder für die Straßenmeisterei Schänitz des Landkreises Meißen
--

Bieterangaben-Verzeichnis

Position (OZ)	Kurzbeschreibung
(02)	Ruizbeschielbung