

BV/2020/295

Beschlussvorlage
öffentlich



Abschluss eines neuen Leasingvertrages für einen Unimog für den städtischen Bauhof

<i>Organisationseinheit:</i> Bauamt	<i>Datum:</i> 04.06.2020
<i>Bearbeitung:</i> Jana Schmidt	<i>Verfasser:</i>

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bau und Planung, Umwelt und Landschaftsschutz (Vorberatung)	22.06.2020	Ö
Hauptausschuss (Entscheidung)	12.08.2020	Ö

Beschlussvorschlag

Der Hauptausschuss der Stadt Kröpelin beschließt den Abschluss eines Leasingvertrages für einen Unimog für den städtischen Bauhof.

Sachverhalt

Der Leasingvertrag für den Unimog U20 vom 31.07.2014 läuft zum 01.10.2020 aus.

Eine Übernahme des Fahrzeuges in den Bestand des Bauhofes durch Kauf wird nicht empfohlen. Bei dem Fahrzeug ist ein erhöhter Reparaturaufwand zu verzeichnen und die Ersatzteilbeschaffung wird schwieriger. Ebenso ist der niedrige Kreditzins zu beachten (alter Vertrag 1,29829 % - neuer Vertrag 1,1531 %).

Folgender Nachfolger soll geleast werden:

- Mercedes-Benz Unimog Geräteträger U 2018
- Ausleger Mähgerät UNA 500 für Frontanbau
- Silostreuautomat (vorhandenes Gebrauchtgerät)
- Drehklappen-Schneepflug (vorhandenes Gebrauchtgerät).

Im Haushalt 2020 ist eine Leasingrate von monatlich 2.526,01 Euro, insgesamt 30.500 Euro, eingestellt.

Bei Abschluss des neuen Leasingvertrages sind monatlich 2.365,72 Euro einzustellen. Ab dem Haushaltsjahr 2021 dann insgesamt 28.500 Euro.

Finanzielle Auswirkungen

Anlage/n

1	Stadt Kröpelin Angebot 28 03 20
---	---------------------------------



SIETRAC GmbH

Mercedes-Benz
Unimog - Generalvertretung
ASH Vertragshändler
Deutz-Fahr Vertragshändler
Hansa-Vertragshändler

24h-Notdienst Tel.: 0381 / 7 78 58 30

SIETRAC GmbH · Rostocker Str. 12 · 18069 Sievershagen

Ausrüster für:
Kommunaltechnik
Reinigungstechnik
Landtechnik

Stadtverwaltung Kröpelin
Amts- und Stadtverwaltung
Herrn Brehm
Markt 1
D-18236 Kröpelin

Sievershagen, den 06.03.2020

Angebot 28 / 03 / 20

Sehr geehrter Herr Brehm,

wir danken für Ihre Anfrage und bieten Ihnen wunschgemäß wie folgt an:

1 St. Mercedes-Benz Unimog Geräteträger U218

Fahrzeugbeschreibung

Modell:	Mercedes-Benz Unimog Geräteträger
Fahrzeugtyp:	U218
Radformel:	4x4
Baumuster:	40509012
Subkategorie:	42a
Fahrzeugart:	Fahrgestell
Fahrerhaus:	MB Fahrerhaus, Faserverbundwerkst., korrosionsfrei
Motorleistung:	130 kW (177 PS)
Radstand:	2800 mm
Zul. Gesamtgewicht:	10.000 kg
Lenkertyp:	links
Landgültigkeit:	(80) Deutschland

Lackierung

Fahrerhaus	MB 2603	tieforange
------------	---------	------------

Bereifung

1. Achse:	2 x 295/60 R 22,5 Goodyear	V58K77 90 Traktion (M+S)
2. Achse:	2 x 295/60 R 22,5 Goodyear	V58K77 90 Traktion (M+S)

Fahrzeugausstattung

Serienausstattung

AZ5	Achsübersetzung i = 6,527 Differentialsperre an Hinterachse Hinterachse als Portalachse Vorderachse als Portalachse
-----	--

Ust.-IdNr. DE 137477187

FA-St.-Nr. 079/118/00319

Handelsregister: HRB Rostock-Land 3341

Geschäftsführer: J. Baade

SIETRAC GmbH
Rostocker Str. 12
18069 Sievershagen

Tel. 0381 / 7 78 58 30
Fax 0381 / 7 78 58 31
Internet: www.sietrac-kommunal.de
e-mail: zentrale@sietrac.de

Bankverbindungen:
OstseeSparkasse Rostock
IBAN: DE21 1305 0000 0201 0501 29
BIC: NOI ADF21ROS

Rostocker Volks- und
Raiffeisenbank eG
IBAN: DE72 1309 0000 0001 1135 69
BIC: GFNODFF1HR1

DUPO

Schraubenfedern mit progressiver Kennung
Achsen,3f-lenkergeführt, Stabilisatoren, Teleskopstoßdämpfer
Kondenswassersensor, für Druckluftsystem
Scheibenbremsen, pneumatisch, an VA und HA
Niederdruckbremsanlage
Antiblockiersystem(ABS), schaltbar auf Offroad-ABS
Bremsanlage lastabhängig (ALB-Regelung)
Feststellbremse, Federspeicher, an Hinterachse
Druckluftanschluss für Nebenverbraucher
Luftpresser,310l/min-13 bar, wartungsfrei, wassergekühlt
Lufttrockner, beheizt
Servolenkung, hydraulisch
Leiterrahmen, durchgehend, formstabil
Integralträger vorn zur Aufnahme Frontanbauplatten
Geräte-An/Aufbaupunkte im Rahmen integriert
Unterbodenschutz, Dinol
Multifunktionslenkrad
Aschenbecher
Jackenhaken
Fensterheber, elektrisch, beidseitig
Ablagenetz, an Rückwand
Kabinenboden, mit Durchstiegsmöglichkeit
Kabeldurchführung, abgedichtet, Fahrerhaus-Rückwand u. Fußraum re
Heizungs- u. Belüftungssystem, Umluft, Pollenfilter
Lenksäule, höhen- und längsverstellbar
Lenkstockschalter, rechts (Fahrbetrieb)
Lenkstockschalter, links (Fernlicht, Scheibenwischer)
Staufächer und Ablagebox
Dachkonsole, 2 Einbauschächte (Radio/Tachograf)
Mittelkonsole mit zentr. Bedienelementen, 2 Schächte
Türverkleidung, mit Armauflage und Flaschenhalter
Innenbeleuchtung, m. Leseleuchten für Fahrer/Beifahrer
3-Punkt-Automatik-Sicherheitsgurte im Sitz
Basisausführung
Anhängersteckdose 24V, 15-polig
Elektrik Bordnetz 24V
Batterien 2 x 12V / 140 Ah
Generator 28 V / 100 A
Elektronikbox, geschützt im Fahrerhaus, Diagnosesteckdose
Dauerstromsteckdose 24V/15A, in Mittelkonsole
Elektrik, EMV geprüft
Fahrerhaus-Kippeinrichtung, mechanisch-hydraulisch
Hauptspiegel, heizbar, elektrisch verstellbar
Weitwinkelspiegel, heizbar
Rampenspiegel
MB Fahrerhaus, Faserverbundwerkst., korrosionsfrei
Freisichtfahrerhaus, mit kurzem Vorbaumaß
Fahrerhausfestigkeit nach ECE-R-29/2
Regensensor und automatisches Fahrlicht
Tiefsichtfenster in Türen, wärmedämmend
Rückwandfenster, groß, wärmedämmend
Scheibenwischanlage, von oben, 3stufig, Intervall
Fahrerhaus-Komfortlagerung, 4-Punkt, schwingungsgedämpft
Motorhaube, hochstellbar, abnehmbar
Einscheiben-Trockenkupplung, selbstnachstellend
MB-Vollsynchro-Wendegtriebe, UG100E,8Vo/6Rü.gänge
Elektro Pneumatische Schaltung (EPS)
Permanent-Allrad mit sperrbarem Längsdifferential
Elektro-pneumatische Wendeschaltung (EQR)
On-Board Diagnose
Kombiinstrument, 10,4 cm
Tanks, abschließbar
Abgasanlage, Endrohr nach oben
Abgas mit NOx-Kontrolle
Tank 145 l, links, Alu
Tagfahrlicht

	Leuchtweitenregulierung
	Bi-Halogencheinwerfer, geschützt in Stoßfänger
	6-Kammerschlussleuchte mit Nebelschlussleuchte
	Umrissleuchten vorne
M11	Motor OM934, R4, 5,1 l, 130 kW (177 PS), 750 Nm
M5M	Motorausführung Euro VI, mit OBD-C
M5V	High Performance Engine Brake
	Abgasturboaufladung und Ladeluftkühlung
	Motorregelcharakteristik, umschaltbar, Fahr-/Gerätebetrieb
	Handgas, elektronisch
	Außengeräuschkämmung (nach ECE-R51)
	Lüfterantrieb, hydrostatisch, mit Wasserkühlung
	Luftansaugkamin, mit Luftfilter und Vorabscheidung
	Wartungsintervall, 1400 Betriebsstunden
	Koppelmaul, vorn, mit Steckbolzen
	Anhängelast, ZAA max. 13t
RR6	Steilschulterfelgen 9.00x22.5
	Tempomat/Temposet
	Anlassperre (Kupplungsbetätigung)
	Geschwindigkeitsbegrenzung 90 km/h, ECE
VB7	Baureihe Geräteträger
X4H	Instrument/Schilder/Druckschriften deutsch
	Bordwerkzeug
	Unterlegkeile, 2-fach
Z01	Fahrzeug mit Linkslenkung
Z5Y	Fahrzeug, für Rechtsverkehr

Sonderausstattung

A1W	Differenzialsperre an Vorderachse
B5B	Anhängerbremse, 2-Leitung
CA4	Anbaubeschläge, hinten
CP3	Frontanbauplatte DIN76060, Typ B, Größe 3
D6F	Klimaanlage
DB5	Beifahrersitz Zweisitzer
DF1	Schwingsitz luftgefedert, Fahrer
DG1	Zusatzlenkstockschalter links
E33	Batterie Hauptschalter am Batteriekasten
E40	ABS-Anhängersteckdose 24V, zusätzlich
E42	Anhängersteckdose 12V, 13-polig, zusätzlich
E45	Steckdose vorn 24V, 7-polig
E87	Gerätesteckdose, 32-polig
ED2	Dauerstromsteckdosen 12V (C3), 12V u. 24V Mittelk.
ED6	Bordsteckdose 24V/25A im Fhs., mit C3 Signal
F5L	Sonnenblende außen, transparent
F6B	Frontscheibe, klar, heizbar
G34	EasyDrive (Hydrostatischer Fahrtrieb) (SN)
H55	Hydr. Steckeranschluss, hinten, 4fach, Zelle 1+2
HE1	Hydraulik für Kippeinrichtung
HN9	LS-Hydraulik, 4-zellig, sep. Dauerverbr., Schneepfl. entl.
J2B	CD-Radio, Bluetooth
L3C	Arbeitscheinwerfer, Fahrerhausrückwand, oben
L47	Zusatzscheinwerfer für Frontanbaugeräte
L59	Stativ, links und rechts für Rundumkennleuchte
M74	Kühlerschnellreinigungssystem Clean-Fix
N08	Motor-Zapfwellenabtrieb inkl. Frontzapfwelle
P72	Pritschenvorderwand, erhöht
P90	Wegfall Pritschenzwischenrahmen
PB5	Pritsche, Innenabmessungen 2200x2075x400
Q94	Anhängerkupplung, Maul groß, Ringf., Bolzen 38,5
S8A	Verbandtasche
S8B	Feuerlöscher, 2 kg
SC4	Warnstreifen rot/weiß, retroreflektierend
SV2	Warndreieck und Warnleuchte
TG3	Gewichtsvariante 10,0 t (5,2/5,5)

1 St. Dücker Ausleger-Mähgerät UNA 500 für Frontanbau

Grundausrüstung:

- passend für Frontanbauplatte Gr. 3 oder 5
- einschließlich elektrisch-hydraulischer Steuerung mit Bedienpult in der Kabine
- hydraulische Seitenverschiebung
- Schwenkbereich des Auslegers 240 °
- hydraulische Anfahrssicherung und hydraulische Armvorverschwenkung für bessere Sicht auf die Arbeitsgeräte
- Betriebsstundenzähler
- elektrische Messerwellen-Ein-Ausschaltung
- Arbeitsbreite ab Fahrzeugmitte mit Mähkopf : 6,00 m
- Zapfwellendrehzahl : 650 U/min.
- Gewicht Grundgerät : 900 kg
- Transportbreite : 2,40 m

Zubehör:

- proportionale Einhebelsteuerung
- Tasttronic
 - o zur optimalen Führung des Schlegelmähkopfes auch bei Bodenunebenheiten und Gegenböschungen
 - o inkl. ergonomischen Joystick für Einhandbedienung – einstellbare Auflagedruckregelung
 - o Tages- und Gesamtbetriebsstundenzähler – einfache Signalerfassung am Mähkopf
- stufenlos einstellbare Auslegerentlastungssteuerung
 - o mit Potentiometer im Bedienpult
 - o Bremsventil für Messerwelle
- Torsionsrahmen TR, hydraulisch
 - o gegen Fahrzeugverwindungen
 - o von der Kabine aus verriegelbar
- Überwachungseinrichtung für hydr. Torsionsrahmen
 - o zur optischen Anzeige der Torsionsrahmenverriegelung
- Kabeltrennung
- 1.500 kg Gegengewicht

1 St Schmidt Silostreuautomat STRATOS B 17-18 VCX-490 vorhandenes Gebrauchtgerät

Serien-Nr.: S2B38177

Baujahr: 2014

Basis-Maschine

- STRATOS B 17 (18), 1,7 m³ Behälter

Baugruppe Behälter:

- Bandförderung ("B")
- Schutzgitter 40 x 40 mm Stahl
- Klappdach Profi
- Standard-Farbe RAL 2011

Antrieb:

- Fahrzeughydraulik ("V")
- Anschlüsse vorne am Gerät (für V)
- Hydraulik-Kupplungen, ISO 16028, P=Gr.19(F) R=Gr.19(M)

Steuerung:

- "CX"-Steuerung
- Kabelbaumtrennung für Steuerungskabel hinter Kabine, LKW Version DE
- Bedienpulthalter Universal (für CB, CX, CL)
- Maßeinheiten für Betriebssystem: International Metrisch

Verteilssystem:

- Streuteller "490" (Streubreite 2 - 10 m)
- geschlossene Schüttrinne
- optische Streukontrolle
 - o Streukontrolle über Scheinwerfer (rot oder weiß)
 - o Streubreite: 2 - 8 m
 - o Streukontrolle über Scheinwerfer: Weiß

Abstell- und Befestigungsteile:

- Grundrahmen für Abstellfüße zum Absetzen, bis zu 7,5 t
- Grundrahmen gestrahlt und pulverbeschichtet, RAL 7021
- Abstellfüße (4 Stk.) 3 t, Kurbeltrieb mittig, inkl. seitl. Abstützungen
- Pritschenklemmsystem Unimog U300/400/500 (bis 4m³)

Sonderausstattung:

- Abdeckhaube, blau (RAL 5002)
- 1 St. Rundumkennleuchte
- Schlussleuchte
- Markierung "Winterdienst"
- Warnfolie Rot-Weiß, hinten am Behälter
- Spritzschutz 2.000 mm

Weitere Merkmale:

- Länge Streutellerabhängung bei beladenem Streuer:
 - o Praktisch: 1180-1750 mm / Integral: 1180-1450 mm
- Geschwindigkeitsmessung: elektronisch vom Tacho
- Fahrzeugspannung 24 Volt
- Fahrzeugstecker 15-polig ABS-Stecker

**1 St Schmidt Drehklappen-Schneepflug CP 3
vorhandenes Gebrauchtgerät**

Serien-Nr.: CP3-67-1-064

Baujahr: 2013

Schürfleisten:

- Schürfleisten Kombi 36 mm (Satz)

Anbauplatten / Anpassgruppen:

- Universal-Geräteplatte Gr. 3 für Form B
- Bundschrauben M 24 für Gr. 3 (Satz)

Sonstige erforderliche Ausstattung:

- hydraulische Hebe- und Senkeinrichtung für Unimog
- hydraulische Seitenumstellung

Zusatzoptionen:

- Schneestaubschutz verstellbar (Tuch)
- Seitenabweiser links
- Seitenabweiser rechts
- Warnmarkierung rot/weiß
- Warnflaggen mit Kunststoffstiel (Satz)
- Pflugbeleuchtung / Begrenzungsleuchten LED

Summe Positionen:

172.400,00 €

zzgl. MwSt. 19 %:

32.756,00 €**Angebotspreis:****205.156,00 €**

Wir hoffen Ihnen mit unserem Angebot geholfen zu haben und würden uns über Ihren geschätzten Auftrag, dessen gewissenhafte Ausführung wir Ihnen bereits heute schon zusichern, sehr freuen.

Für weitere sich ergebende Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

SIETRAC GmbH

H.- J. Wulff
Betriebsleiter



P. Bormke
Verkaufsberater

Auftragserteilung zu Angebot 28 / 03 / 20

Hiermit erteilen wir der SIETRAC GmbH den Auftrag zur Lieferung / Leistung laut o. g. Angebot.

Ort / Datum

Unterschrift Auftraggeber

Stadtverwaltung Kröpelin
Markt 1
18236 Kröpelin

GEFA BANK GmbH

Mathias Noack
KC Transport
Tel.: +49 202 382-6824
Fax: +49 202 382-7006824
e-mail: Mathias.Noack@gefa.de
15.03.2020

Unser Zeichen: NOA-101-691-715

Sehr geehrte Damen und Herren,

gern unterbreiten wir Ihnen für die anstehende Investition unseren Finanzierungsvorschlag.

Für alle Fragen zu folgendem Finanzierungsvorschlag stehen wir Ihnen jederzeit gern zur Verfügung:
Mathias Noack Tel: +49 202 382-6824 Fax: +49 202 382-7006824

Freibleibend und unverbindlich nennen wir Ihnen, vorbehaltlich der positiven Kreditentscheidung und gleichbleibendem Zinsniveau am Geld- und Kapitalmarkt, folgende Finanzierungsvarianten zu den im Folgenden genannten Konditionen:

Objekt: 1 x Unimog Geräteträger (Kommunalfahrzeuge), Baujahr: 2020
Nettoanschaffungswert: EUR 172.400,00 + USt.

Finanzierungsvariante 1 - Kündbarer Leasingvertrag (bitte ankreuzen, falls gewünscht)

Leasingrate	monatlich
Leasingsatz in %	1,1531
Leasingrate in EUR zzgl. ges. USt.	1.988,00

Bei ordentlicher Kündigung, die nur zu folgenden Monaten möglich ist, werden nachfolgende Abschlusszahlungen in % vom Nettoanschaffungswert fällig:

zum	in %
48. Monat (erstmal)	54,61 %
54. Monat	48,33 %
60. Monat	41,97 %
66. Monat	35,52 %
72. Monat	28,99 %
78. Monat	22,38 %
84. Monat	15,67 %
90. Monat	8,88 %
96. Monat und später	0,00 %

Finanzierungsvariante 2 - Kündbarer Leasingvertrag (bitte ankreuzen, falls gewünscht)

Leasingrate	monatlich
Leasingsatz in %	1,2210
Leasingrate in EUR zzgl. ges. USt.	2.105,00

Lob oder Kritik? Wir freuen uns auf Ihr Feedback: www.gefa-bank.de, feedback@gefa.de, Telefon: 0202 382-222, Fax: 0202 382-700222

GEFA BANK GmbH

Robert-Daum-Platz 1, 42117 Wuppertal
Postanschrift: 42347 Wuppertal
www.gefa-bank.de

Societe Generale, Frankfurt
Swift-Code: SOGE DEFF XXX
IBAN: DE82 5121 0800 1195 0057 85
Amtsgericht Wuppertal
HRB Nr. 2708

Aufsichtsratsvorsitzender:
Didier Hauguel
Geschäftsführer:
Martin Dornseiffer, Albrecht Haase,
Jochen Jehmlich, Frederik Linthout



Seite 2 zum Schreiben vom 15.03.2020

Bei ordentlicher Kündigung, die nur zu folgenden Monaten möglich ist, werden nachfolgende Abschlusszahlungen in % vom Nettoanschaffungswert fällig:

zum	in %
48. Monat (erstmal)	51,08 %
54. Monat	44,34 %
60. Monat	37,51 %
66. Monat	30,59 %
72. Monat	23,58 %
78. Monat	16,48 %
84. Monat	9,29 %
90. Monat und später	0,00 %

Berechnungsbasis der monatlich gleichbleibenden Leasingraten ist der Nettoanschaffungswert. Mit der ersten Leasingrate wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von EUR 0,00 zzgl. gesetzlicher USt. eingezogen.

Sollte es zum Abschluss des Leasingvertrages kommen, beachten Sie bitte bei der Planung Ihrer Objektbestellung, dass der Abschluss des Kaufvertrages zwischen der GEFA und dem Lieferanten aus steuerlichen Gründen zwingend vor Lieferung des Objektes erfolgen muss.

GAP-Risikoausgleich

Zusätzlich bietet GEFA Ihnen zu dem Finanzierungsobjekt einen günstigen GAP-Risikoausgleich an. Die Kosten dafür betragen monatlich **EUR 34,19** und sind für die gesamte Laufzeit fest. Der GAP-Risikoausgleich schützt Sie im Fall eines Totalschadens, indem er bis zu einem Betrag von EUR 25.000,00 die Lücke zwischen Versicherungsentschädigung und offenem Finanzierungsbetrag deckt.

Wir würden uns freuen, wenn Ihnen unser Finanzierungsvorschlag zusagt und Sie kurzfristig mit uns wegen der weiteren Abwicklung Kontakt aufnehmen würden.

Mit freundlichen Grüßen
GEFA BANK GmbH