

ONLINEAUKTION



Im Auftrag des Insolvenzverwalters versteigern wir online gegen Höchstgebot die gepflegten Maschinen aus der Photovoltaikzellen-Fertigung sowie weitere Kleinmaschinen der Firma

3D Solar Production GmbH
Macairestraße 5
78467 Konstanz

Freitag, 28. November 2014
Beginn: 9.00 Uhr



Besichtigung:

Donnerstag, 27. November 2014 von 9.00 – 17.00 Uhr.

Eine Gebotsabgabe ist online ab sofort möglich!

www.netbid.com

78467 Konstanz, Macairestr. 5/ Produktion

- 1 **1 Wafer-Vereinzelungsanlage**, Fabr. Asys, Typ SDA, Bj. 2003, Ser.-Nr. 011103, best. aus: Wafer-Eingangskontrolle durch optisches System, Vereinzelung in Trägersystem f. Wetbench, 6 Eingangsplätze, 9 Ausgangscarrier
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 2 **1 Plasma-Vorreinigungsanlage**, Fabr. Alpha Plasma, Bj. 2011, Ser.-Nr. 3277/1103
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 3 **1 Wetbench**, Fabr. Astec, Bj. 2004, Ser.-Nr. A2315, best. aus: Eingabe, Textur, Spüle, Textur 1,2,3, Spüle, HCL, Spüle, HF, Heiß-Wassertrockner, Ausgabe, Pufferplatz, 3 Schaltschränke, Kapazität Wafer 2 x 100 bzw. 8 x 25 Stck.
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 4 **1 Be- und Entladesystem**, Fabr. Jonas & Redmann, Typ WHD, Bj. 2004, f. Diffusionsofen, Be- und Entladung der Wafer aus Trägersystem, Schaltschrank
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 5 **1 Diffusionsofen**, Fabr. Centrotherm, Bj. 2004, 4 Rohre, 2 Teleskopschubladenschränke, je 5 Auszüge
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 6 **1 Plasmareiniger Nr. 2**, Fabr. PVA Tepla, Typ 400, Bj. 2000, m. Vakuumpumpe, Fabr. Ebara, Typ A10S
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 7 **1 Plasmareiniger Nr. 1**, Fabr. PVA Tepla, Typ 400 Solar, Bj. 2005, m. Vakuumpumpe, Fabr. Ebara, Typ A10S
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 8 **1 Schicht-Widerstandsmessgerät**, Fabr. DP Solar, Bj. 2007, Auswerteinheit, Fabr. Keithley, PC, 2 Monitore
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 9 **1 Wafer-Vereinzelungsmaschine**, Fabr. Asys, Typ SDA, Bj. 2003, Ser.-Nr. 011133, autom. Kontrolle, Vereinzelung in Trägersystem
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 10 **1 Wetbench**, Fabr. Plötz, Bj. 2004, best. aus: 5 Becken, HF, 3 Spüler (Kaskade), Trocknerarbeitsplatz, Schaltschrank
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 11 **1 Trocknungsanlage Spin Dryer**, Fabr. Rena, Typ CSR200, Bj. 2003, 800 U/Min., Zentrifuge zur Trocknung der Wafer, 5,5 Carrier je Prozess-Run
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.

- 12 **1 Wärmeschrank**, Fabr. Vötsch, Typ VTU 75/125, Bj. 2000, Ser.-Nr. 59526005000010, 1.400 x 1.200 x 1.600 mm
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 13 **1 vollautomatische Be- und Entladesystem PECVD**, Fabr. Jonas & Redmann, Bj. 2005, best. aus: Be- und Entladesystem, Austrägersystem Nassbank, Inträgersystem PECVD, Be- und Entladeroboter, Fabr. Stäubli, Typ TX 90, separater Schaltschrank, ca. 20 Trägereinheiten
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 14 **1 PECVD-Ofen**, Fabr. Centrotherm, Bj. 1999, Beschreibung: plasmaunterstützte chemische Gasphasenabscheidung zur Bildung der Antireflexschicht m. 3 Rohren, 3 Vakuumpumpen, Fabr. Ebara, Typ AAS100WN, Flawamat 3, Hebeeinrichtung f. Prozess-Targets, div. Prozess-Targets
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 15 **1 PECVD-Ofen**, Fabr. Centrotherm, Bj. 2001, Beschreibung: plasmaunterstützte chemische Gasphasenabscheidung zur Bildung der Antireflexschicht m. 4 Rohren, 2 Rohre gesperrt, 4 Vakuumpumpen, Fabr. Ebara, Typ AAS100WN (1 Pumpe reparaturbedürftig), Flawamat 1+2, Hebeeinrichtung f. Prozess-Targets, div. Prozess-Targets, Absaug- und Filteranlage, Fabr. Fuchs, Bj. 2008, 2 Teleskop-Schubladenschränke, 5 Auszüge, Inhalt: div. Targets
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 16 **1 Druckerlinie**, Fabr. Baccini, Bj. 2000, best. aus: Vereinzeler, Fabr. Asys 404, Typ SDA011526, Siebdruckanlage, Nachrüstung Chuck f. Rückseitenstruktur, Nachrüstung Baccini Modifikation 156 x 156, Feuerofen, Sorter, inkl. Blitzleuchte, Fabr. Berger
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 17 **1 Folienverpackungsmaschine**, Fabr. Smipack, Typ S440, Bj. 2002, Einschweißen der Wafer in Folie
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 18 **1 Wärmeschrank**, Fabr. Mytron, Typ WT600, Bj. 2004, Abm. 600 x 700 x 600 mm
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 19 **1 Stereomikroskop**, Fabr. Zeiss, Typ Stemi 2000, separate Kaltlichtquelle, Typ KL1500LCD, 2-Achsen-Messplatte, Fabr. MW, Typ Sensor Control Display
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 20 **1 Ätzbank für Graphitboote**, Fabr. Geltz, Bj. 2006
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 21 **1 Isopropanol-Versorgungsanlage**, Fabr. Lotus Systems, f. 1 x 200 l, Bj. 2004
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 22 **1 zentrale Chemie-Versorgungsstation**, Fabr. Lotus Systems, Bj. 2004, für Säuren und Laugen, best. aus: 1 x System 2 x 1.000 l ungebraucht, 1 x System 2 x 1.000 l KOH, 1 x System 2 x 1.000 l HCL, 1 x System 2 x 1.000 l HF, Mischanlage HF, 1 x 200 Konzentration 5%
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.

- 23 **1 Abwasserbehandlungs- und Aufbereitungsanlage**, Fabr. Hager & Elsässer/Phillip Müller, Bj. 1999, zur Herstellung von deionisiertem und demineralisiertem Wasser sowie zur Neutralisierung des Abwassers
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 24 **1 Abwasserbehandlungsanlage für HF**, Fabr. Geltz, Bj. 2004, best. aus: Neutralisierungsanlage, Kammerfilterpresse, Ansatzstation f. Kalkmilch, elektr. Rührwerk, Auffangwanne, Fassungsvermögen ca. 0,5 m³
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 25 **1 Abluftwäscher**, Fabr. Petek, Bj. 2001, für toxische Abluft, Reinigungsleistung ca. 25 m³/Std.
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 26 **1 Vakuumpumpe**, Fabr. Busch, Typ U2250, Bj. 2001
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 27 **1 Gaswarnanlage**, Fabr. Kimessa, Typ Canline Monitor, Bj. 2011
- 29 **1 KOH-Ätzmodul (Testmodul)**, nicht funktionsfähig
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 31 **1 Wasserspender**, Fabr. Prosoda
- 32 **1 Metallfächerschrank**, 1.000 x 250 x 1.900 mm, 60 Fächer
- 33 **1 Teleskop-Schubladenschrank**, 5 Auszüge, 1.400 x 600 x 1.500 mm, ohne Inhalt
- 34 **3 Transportwagen**, 500 x 500 x 1.800 mm
- 35 **1 Industriesauger**, Fabr. Nilfisk
- 36 **1 Becken-Polypropylen-Testanlage**
- 37 **1 Magnetrührer**, Fabr. IKA, Typ RH Basic 2
- 38 **1 Industriesauger**, Fabr. Wap, Typ SQ450
- 39 **1 Versuchsanlage zur Bor-Dotierung**
- 40 **1 Digitalwaage**, Fabr. Kern, Typ 440-47N, Tragfähigkeit max. 2.000 g
- 41 **1 Wafertester**, Fabr. Semilab, Typ WT-1000 RT, Vakuumpumpe, Steuerungsrechner, Fabr. Industrial Computer 610, 2 Bildschirme
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 42 **1 Fotostativ**, H 600 mm
- 43 **1 Digitalwaage**, Fabr. Kern, Typ 440-33N, Tragfähigkeit 200 g
- 44 **1 Industriesauger**, Fabr. Nilfisk
- 45 **1 Digitalwaage**, Fabr. Kern, Typ 440-33N, Tragfähigkeit 200 g
- 46 **1 Laborabzug**, 1.800 x 1.800 x 500 mm, 2 Stahlblechschränke
- 47 **1 Luftbefeuchtungsanlage**, Fabr. Stielow, 4 Düsen, deckenmontiert
- 48 **1 Gefahrstoffschränk**, Fabr. Denios, 1.400 x 500 x 2.000 mm, ohne Inhalt
- 49 **1 Werkbank**, L 1.500 mm, Werkzeugschränk, Schraubenbehälter
- 50 **1 Helium-Leckdetektor**, Fabr. Inficon, Typ UL200
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50 höher ist als das erzielte Höchstgebot auf die Position X13188-200, in welcher diese Positionen en bloc beinhaltet sind.
- 51 **1 Posten Alu-Leitern**, div. Ausführungen, ca. 5 Stck.
- 52 **1 Werkstattwagen**, 5 Auszüge
- 53 **1 Industriesauger**, Fabr. Nilfisk, Typ Attix 751-61
- 54 **1 Elektro-Deichselstapler**, Fabr. Hyster, Typ S1.6AC, Bj. 2013, Tragfähigkeit 1.600 kg, Fahrgestellnr. 3978
- 55 **1 Fasslifter-Anbaugerät**, Fabr. Bauer, Bj. 1999, f. Gabelstaplerbetrieb

NETBID AG / ANGERMANN & LÜDERS GMBH & CO. KG • T 040 35 50 59-190

- 56 **2 Palettenregale**, 1 x 4.000 x 4.500 mm, 1 x 3.000 x 3.000 mm, 3 Sicherheitsauffangwannen, PVC, Fassungsvermögen 1.000 l, Sicherheitswanne, PVC, Fassungsvermögen 200 l, ohne Inhalt
- 57 **1 HF-Notfallschrank**, 2-türig, 1.000 x 2.000 mm, Inhalt: Schutzausrüstung
- 59 **1 Serverschrank**, 800 x 800 x 2.000 mm, Inhalt: 2 Server, Monitor, 2 Switches, 8 Patchfelder, 2 Laufwerke zur Datensicherung
- 60 **1 USV**, Fabr. APC, Typ Smart UPS VT, Bj. 2005
- 61 **1 Palettenregal**, 9.000 x 5.000 mm, 3 Felder, max. 4 Ebenen, Stahlblechregal, 5.000 x 2.500 mm
- 62 **1 Lagerpodest**, Grundfläche 5.000 x 7.000 mm, Aufgang, div. Regale
- 63 **1 Posten L**, div. Quarzrohre u. Targets, passend zur. PECVD- und Diffusionsanlagen, Lagerschrank
- 64 **1 Wärmeofen**, Fabr. Mytron, Typ WT120, Bj. 2008, Ser.-Nr. 093/08
- 65 **1 Vakuumpumpe**, Fabr. Ebara, Typ A150W-M
- 66 **12 lfm. Palettenregal**, H 2.000 mm, ohne Inhalt
- 67 **2 Flightcases**, 300 x 300 x 1.500 mm
- 68 **4 Transportwagen**, div. Ausführungen
- 69 **1 Sicherheitsschrank**, Fabr. Asecos, 2-türig, 1.000 x 2.000 mm, Inhalt: div. Restchemikalien
- 70 **3 Stahlblechspinde**, 2 x 2-türig, 1 x 3-türig
- 71 **1 Gitterverschlag**, 3-seitig, 1.500 x 3.500 mm, H 2.100 mm, 1-türig
- 72 **1 Sackkarre**, gummibereift
- 73 **1 Sackkarre**, gummibereift
- 74 **1 Handgabelhubwagen**, Fabr. Lifter, Tragfähigkeit 2.000 kg
- 75 **2 Stahlblechspinde**, Fabr. Haneu, 4-türig
- 76 **2 Schreibtische**, Metall/Holz, 3 Drehstühle, Ablagetisch, Stahlblechschränk
- 77 **2 PC**, Fabr. Dell/Noname, 3 17"-TFT-Monitore, 2 Tastaturen
- 78 **1 Serverschrank**, 500 x 1.000 mm, Glastür, Inhalt: Server

78467 Konstanz, Macairestr. 5/ Büro Betriebsleitung

- 79 **1 Besprechungstisch**, Holz, Ø 1.400 mm, 5 Polsterstühle, Flipchart, 3-beinig, kleiner Schrank, 2-türig bzw. offen, Ablagebank, L 1.000 mm, Trennwand, 1.000 x 1.500 mm
- 80 **2 Schreibtisch-Winkelkombinationen**, Holz, 3 Drehstühle, 4 Aktenschränke, div. Ausführungen, Aktensideboard, Rolltürverschluss, Stahlblechschränk, 2-türig
- 81 **1 PC**, Pentium, 17"-TFT-Monitor, Fabr. Belinea, Tastatur, Maus
- 82 **1 PC**, Pentium, 17"-TFT-Monitor, Fabr. Eizo, Tastatur, Maus
- 83 **1 Multifunktionsgerät**, Fabr. HP, Typ Color LaserJet CM2320FXIMFP
- 84 **1 PC**, Pentium, 17"-TFT-Monitor, Fabr. Belinea, Tastatur, Maus

78467 Konstanz, Macairestr. 5/ 2. OG/ Meisterbüro

- 85 **4 Schreibtische**, Holz, 3 Aktenschränke, div. Ausführungen, 3 Drehstühle
- 86 **1 PC**, Pentium, 19"-TFT-Monitor, Fabr. Belinea, Tastatur, Maus
- 87 **1 Multifunktionsgerät**, Fabr. Epson, Typ WF-2540
- 88 **1 PC**, Pentium, 19"-TFT-Monitor, Fabr. Belinea, Tastatur, Maus
- 89 **1 Werkstattwagen**, Fabr. Hazet
- 90 **1 Stahlblechschränk**, Fabr. Kaiser + Kraft, 2-türig, 1.800 x 2.000 mm, Inhalt: div. Ersatzrechner f. Produktionsanlagen
- 91 **5 lfm. Stahlblechregal**, H 2.500 mm, Stahlblechspind, 3-türig
- 92 **1 Scherenhubwagen**, Plattformabm. ca. 450 x 1.000 mm, Tragfähigkeit 350 kg
- 93 **1 Folienverpackungsmaschine**, Fabr. Mayer/SEMIPACK, Typ SL44, Bj. 2002, Ser.-Nr. 0007989, Folienbreite max. ca. 300 mm
- 94 **2 Transportwagen**, f. PECVD-Produktion
- 95 **1 Plattformtransportwagen**, 700 x 1.200 mm
- 96 **1 Nassbank**, Fabr. Ploetz, best. aus: 5 Komponenten
- 97 **4 Stahlblechspinde**, 3-türig
- 98 **7 Transportgestelle**, 400 x 500 x 1.800 mm
- 99 **1 Plattformtransportwagen**, 700 x 1.400 mm, 2 Ebenen
- 100 **1 Staubsauger**, Fabr. Wap, Typ SQ450-1H

78467 Konstanz, Macairestr. 5/ Werkstatt

- 101 **1 Werkstattwagen**, Fabr. Garant
- 102 **1 Tischbohrmaschine**, Fabr. Westlake, auf Werkbank montiert

NETBID AG / ANGERMANN & LÜDERS GMBH & CO. KG • T 040 35 50 59-190

- 103 **1 Doppelschleifbock**, Fabr. Walter, Typ BSL150W, auf Tisch montiert
- 104 **1 Bohr- und Fräsmaschine**, Fabr. Optimum, Typ Opti F 30 Vario, Bj. 2004, Ser.-Nr. 231291, auf Werkbank montiert, m. Unterbau, 3 Auszüge
- 105 **6 Metallregale**, 1.200 x 2.000 mm, 3 Holzschränke, Ablagewagen, Holztisch, Staubsauger, 1 Posten Handarbeitswerkzeuge

78467 Konstanz, Macairestr. 5/ Druckluftversorgung

- 106 **1 Schraubenkompressor**, Fabr. Kaeser, Typ Airtower 11, Bj. 2006, Ser.-Nr. 8466, Anlagennr. 4200103, Betriebsdruck max. 16 bar
- 107 **1 Schraubenkompressor**, Fabr. Kaeser, Typ Airtower 8, Bj. 2000, Ser.-Nr. 1760, Betriebsdruck max. 16 bar
- 108 **1 Schraubenkompressor**, Fabr. Kaeser, Typ Airtower 8, Bj. 2000, Ser.-Nr. 1757, Betriebsdruck max. 16 bar
- 109 **1 Schraubenkompressor**, Fabr. Kaeser, Typ Airtower 8, Bj. 2005, Ser.-Nr. 7722, Betriebsdruck max. 16 bar
- 110 **1 Schraubenkompressor**, Fabr. Kaeser, Typ Airtower 8, Bj. 2005, Ser.-Nr. 7723, Betriebsdruck max. 16 bar
- 111 **1 Kältetrockner**, Fabr. Ultrafilter, Typ ALD0096, Bj. 1999, Ser.-Nr. 98597, 2 Druckluftbehälter, Fabr. SICC, Fassungsvermögen 500 l, Bj. 1998, Fabr. OKS, Fassungsvermögen 1.000 l, Bj. 2005
- 112 **1 Schraubenkompressor**, Fabr. Atlas Copco, Typ SF15, Bj. 1999, Ser.-Nr. 500417, Betriebsdruck max. 8 bar, Leistung 14,8 kW
- 113 **1 Posten Aluprofile**, Typ Item, ca. 20 Stck., L max. 1.000 mm

78467 Konstanz, Macairestr. 5/ Freigelände

- 114 **1 Sicherheitscontainer**, Fabr. Säbu, Typ Safe-Tank, Bj. 2005, verzinkt, 1-türig, 2.000 x 3.000 mm, Inhalt: div. Chemikalien
- 115 **1 Sicherheitscontainer**, Fabr. Säbu, Typ Safe-Tank, Bj. 2000, verzinkt, 1-türig, 2.000 x 3.000 mm, Inhalt: div. Chemikalien
- 116 **1 Notstromaggregat**, Fabr. Knurz, Typ D18-4DDME, Bj. 2000, Ser.-Nr. 420, Nennleistung 14,4 kW, 18 kVA, 400 V, 50 Hz, Gewicht 905 kg
- 118 **6 Gasflaschenschränke**, Fabr. Schramm, Inhalt: Gasanschlusseinrichtungen, Versorgungsleitungen, Steuerungstechnik, Gasflaschenheizungen
- 119 **1 Posten Ersatzteile**, Pumpen, ec.

78467 Konstanz, Macairestraße 5

- 200 **1 Blockposition**, best.aus: Pos. Nr. X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50
Achtung: Der Zuschlag erfolgt unter dem Vorbehalt, dass das erzielte Höchstgebot auf diese Position höher ist als die Summe der erzielten Höchstgebote auf die Positionen X13188-1 bis -26, X13188-29, X13188-41 und X13188-50, welche in dieser Position en bloc enthalten sind.

Alle Angaben ohne Gewähr! Etwaige Änderungen an den Positionen vorbehalten. Bitte beachten Sie unsere AGB. Stand: 17.11.2014
All information without guarantee! Any changes in the positions reserved. Please read our Terms and Conditions. Status: 17th November 2014

Weitere Informationen:

Angermann & Lüders GmbH & Co. KG

ABC-Straße 35

20354 Hamburg

T (49) 040 35 50 59 - 190

F (49) 040 35 50 59 - 169

info@netbid.com

www.netbid.com

