

## 1. a) Roboteranlage

Pos.	Beschreibung, Typ	Detail	Serien-Nr. / [Inventar-Nr.]	Lieferant	Jahr	ID
1.1.	<b>Fahrzeug, Mercedes Sprinter 416 CDI (Spezifikation Ka-Te)</b>	- Bereifung Dunlop 195/70 R15 C - Leergewicht 4100 kg - Nutzlast 500 kg - Gesamtgewicht 4600 kg - Anhängerkupplung - Rundumkennleuchten	[BL 916]	KA-TE	2004	69
1.1.1.	<b>Hochdruckreiniger, Kärcher HD S 500 plus</b>		1	KA-TE	2004	243
1.1.2.	<b>Klimaanlage, Elektrolux CAL 61.401</b>		80918391	KA-TE	2004	99
1.1.3.	<b>Kühlschrank, Coolmatic RA60</b>	- 56 l Inhalt - 12 / 2230 V umschaltbar	RA-060M	KA-TE	2004	102
1.1.4.	<b>LSVA Erfassungsgerät, Tripon CH 0BU1</b>		101, 2620	Garage Wicki AG	2004	232
1.1.5.	<b>Mobiltelefon, Nokia 5140i</b>	Nummer: 079 541 16 82	IMEI 358041124501975	Die Post	2004	230
1.1.6.	<b>Navigationssystem, Blaupunkt Travel Pilot</b>		7.612.261.501	Technomag AG	2006	100
1.1.7.	Regendach, Sprinter			KA-TE	k.A.	101
1.1.8.	Rundumkennleuchte, vorne links hinten rechts inkl. Ladeanlage			Garage Wicki AG	k.A.	98
1.1.9.	Schubladenstock, Lista			KA-TE	k.A.	233
1.1.10.	Tankkarte BP, Diesel und Benzin	700181000395		BP (Switzerland)	k.A.	236
1.1.11.	Tankkarte Post, Diesel			Die Post	k.A.	163

## 1.2. a1) Kommandoraum

Pos.	Beschreibung, Typ	Detail	Serien-Nr. / [Inventar-Nr.]	Lieferant	Jahr	ID
1.2.1.	19 Zoll Rack, mit Lüftung			KA-TE	k.A.	157
1.2.2.	<b>Drucker, HP Deskjet 840 C</b>		[0001]	KA-TE	2004	86
1.2.3.	Einbauten Kommandoren, inkl. Tisch und Stuhl			KA-TE	k.A.	154
1.2.4.	<b>Feuerlöscher, P - AB6</b>		Apparate Nr. 962456	Primus AG	2005	237
1.2.5.	<b>Funkgeräte, Microtalk MT 725</b>		[0002]	Garage Wicki AG	2004	107
1.2.6.	Gegensprechanlage, F.W.	Lautsprecher im Aggregateraum		KA-TE	k.A.	160
1.2.7.	<b>Laptop, Compaq Armada E500</b>		AE5 P3 1000 TP30 WC12N2T	KA-TE	2004	85
1.2.8.	<b>Monitor, Sony</b>	- Trinitronröhre - genaue Definition des Typs nicht möglich	[0003]	KA-TE	2004	158
1.2.9.	Rutschfester Boden, wasserfest			KA-TE	k.A.	153
1.2.10.	Standheizung, Eberspächer			Huber Buser	k.A.	75
1.2.11.	Starkstromschrank, inkl. Steuerelektronik	- Nr. A02.2837/1 - 3 x 400 V - 5 kW - 25 A		KA-TE	k.A.	155
1.2.12.	Tastatur, Steuerung	- Modell 4100		KA-TE	k.A.	156
1.2.13.	<b>Überwachungskamera, Mancor</b>	- Kamera Typ: TVCCD 160-SCOL - Monitor Typ: TVLCD 504-COL	[0005]	KA-TE	2004	161
1.2.14.	<b>Videorecorder, Panasonic AG 7350</b>		[0004]	Maurer	2004	108

### 1.3. a2) Aggregaterraum

Pos.	Beschreibung, Typ	Detail	Serien-Nr. / [Inventar-Nr.]	Lieferant	Jahr	ID
1.3.1.	<b>Fräsröbter, FR 150 / 300</b>	geeignet zum Frontalfräsen	10.2002	KA-TE	2002	76
1.3.2.	<b>Fräsröbter, FR 300 250 / 600</b>		06.2002	KA-TE	2002	77
1.3.3.	<b>Hochdruckreiniger, Kärcher HD S 500 plus</b>	- 400 V / 6320 W	101137	KA-TE	2004	70
1.3.4.	<b>Hydraulikanlage, Wandfluh HS 63 (400V, 4.8 kW)</b>		KU63-120	KA-TE	1997	71
1.3.5.	<b>Kompressor, PAKO 228/40 (230V, 1.61 kW)</b>		23060	KA-TE	2004	72
1.3.6.	<b>Kran, GIS EM 125 (230V, 1.127 kW)</b>		[0007]	KA-TE	2004	74
1.3.7.	<b>Schalungssystem, SM 300</b>		03.2003	KA-TE	2004	83
1.3.8.	<b>Schalungssystem, SM 178</b>		01.2003	KA-TE	2004	84
1.3.9.	<b>Schlauchtrommel, elektronisch gesteuert</b>	- Gewicht 141 kg - Anschlusswert 180 V - Stromaufnahme 6.5 A	[0008]	KA-TE	2004	103
1.3.9.1.	Elektronikkabel, Roboter		keine	KA-TE	k.A.	238
1.3.9.2.	Hydraulikschlauch, Vor-Rücklauf und Leckage (3 Stk)		keine	KA-TE	k.A.	105
1.3.9.3.	Spachtelkabel, 100 m		keine	KA-TE	k.A.	152
1.3.9.4.	Stahlseil, d= 6mm		keine	KA-TE	k.A.	106
1.3.10.	<b>Schwenkkamera, KA-TE / PMO klein</b>		10.2003	KA-TE	2003	80
1.3.11.	<b>Schwenkkamera, KA-TE / PMO gross</b>		19 2003	KA-TE	2003	81
1.3.12.	<b>Schwenkkamera, KA-TE gross (Schwarzweiss)</b>		90261	KA-TE	2004	82
1.3.13.	<b>Spachtelroboter, SR 178 150 / 300</b>		01.2001	KA-TE	2001	78
1.3.14.	<b>Spachtelroboter, SR 300 250 / 600</b>		10.2001	KA-TE	2001	79
1.3.15.	<b>Wasserpumpe, Grundfos WX - 181 (400V, 440 W)</b>		[0006]	KA-TE	2004	73
1.3.16.	Werkzeugkiste, Inhalt gemäss sep. Etat			KA-TE	k.A.	242

### 2. b) Anhänger zu Roboteranlage

Pos.	Beschreibung, Typ	Detail	Serien-Nr. / [Inventar-Nr.]	Lieferant	Jahr	ID
2.1.	<b>Anhänger, Kramer ZG 3</b>	- Bereifung Extra Steel Radial 155/70 R12C - Leergewicht 2090 kg - Nutzlast 910 kg - Gesamtgewicht 3000 kg	[BL 133 682]	Garage Wicki AG	2004	87
2.1.1.	Schubladenstock, Lista			KA-TE	k.A.	239
2.2.	<b>RS Epoxi Press, 15lt (230V)</b>		03.04 1070	KA-TE	2004	89
2.3.	<b>RS Wärmebox, 230V</b>	- Auf Stromaagregat montiert	[0007]	KA-TE	2004	90
2.4.	<b>Stromaggregat (fahrbar), Atlas Copco QAS 18YDS</b>	- Typenschild unter dem Stromverteilkasten	AIP 449700	KA-TE	2004	88
2.4.1.	Tankkarte Post, Diesel	19012321		Die Post	k.A.	164
2.5.	<b>Stromaggregat, Atlas Copco QAS 18</b>		AIP 449700	KA-TE	2004	58

### 3. c) Begleitfahrzeug

Pos.	Beschreibung, Typ	Detail	Serien-Nr. / [Inventar-Nr.]	Lieferant	Jahr	ID
3.1.	<b>Bohrhammer, BOSCH GBH 2-22 RE</b>	- SDS Plus System	0 611 250 732 (820)	Technomag AG	2004	214

3.2.	<b>Fahrzeug, Toyota Hiace D-4D</b>	- Bereifung Sommer Kumho 195/70 R15C - Bereifung Winter Dunlop 195/70 R15C - Leergewicht 1745 kg - Nutzlast 1055 Kg - Gesamtgewicht 2800 kg	JT1 21JK12 000 192 46 [BL 147 481]	Garage Wicki AG	2004	91
3.2.1.	<b>Erste Hilfe Set, Autoapotheke (SUVA)</b>		[0010]	Garage Wicki AG	2004	211
3.2.2.	Sortimo, Schubladensystem			KA-TE	k.A.	92
3.2.3.	Tankkarte BP, Diesel und Benzin	7006 7518 1570 0003 87		BP (Switzerland)	k.A.	97
3.2.4.	Tankkarte Post, Diesel	19012317		Die Post	k.A.	96
3.3.	<b>Spitzhammer, BOSCH GSH 5E</b>	- SDS Max System	0 611 318 372 (2004)	Technomag AG	2004	215
3.4.	<b>Winkelschleifer, BOSCH GWS</b>	d = 125 mm	0 601 802 732	Technomag AG	2004	216

Die Vollständigkeit bestätigt:

Kontrolle am: \_\_\_\_\_ Kontrolle ausgeführt von: \_\_\_\_\_