

Gegenstand	Menge	Modellnummer	Preise in €
Stapler inklusive Ladegerät	1	Still RX20 - 20	12.000
Hänger - Böckmann	1		4.500
Hänger - Temared	1		4.000
Absauggerät	1		140
Schweiß Tisch	1		1.500
Facom Werkzeugkasten	1		150
Hilti TE 15-C	1		defekt
Akkuschrauber Hilti SF 180 A	1		defekt
Hilti Lampe	1	SFL 18	defekt
Palettenregale	1	3er Feld	600
Palettenregale	1	4er Feld	900
diverse Elektrokabel			siehe Blatt 10
Regale mit Böden			100
Getriebe	2		siehe Blatt 2
Phasenfräser	1		siehe Blatt 2
Simatic Mobile Panel	1		1.300
Sick Absolute encoder	6	AFM60A-BDNBO	6 x 300 = 1.800
Lichtschranken	10		10 x 150 = 1.500
Drucker	1	Dell 1500	50
Monitore	2		2 x 10 = 20
Zwischensumme 1			28.560

	Mitte der Halle rechts (Regal 1)	Preise
Firma Schmachtel	9 Kartons	Metallschrott
Plastikboxen grau mit diversem Inhalt	11	siehe Blatt 3 - 9
Mitte der Halle rechts (Regal 2)		
Netgear Pro Save	3 Kartons	3 x 30 = 90
Netgear	2 Kartons	2 x 20 = 40
Obo FRS 10x30v	9 Kartons	9 x 130 = 1170
Obo Bettermann	14 Kartons	14 x 10 = 140
Augenschraube Jäger	4 Kartons	4 x 20 = 80
Plastikboxen mit Maschinenersatzteilen	5	Metallschrott
Mitte der Halle rechts (Regal 3)		
Welzlager Ina	2 Kartons	2 x 5 = 10
Welzlager Ina Rolling	2 Kartons	2 x 5 = 10
Interrolle (Rollager)	15 Stück	15 x 2 = 30
Plastikboxen mit Werkzeug (grau)	7 Stück	siehe Blatt 3 - 9
Motor (kleine Kiste)	1 Stück	siehe Blatt 2
Rollwagen mit Plastikschaalen für Kleinteile	1	350
hinterer Teil der Halle (rechts)		
Hydraulikpresse (Trommelberg)	1	100
Rolltisch mit diversen Materialkoffern	1	100
graue Plastikboxen mit diversem Inhalt wie Werkzeugen, Schrauben und Material (auf Euro-Palette)	28	siehe Blatt 3 - 9
graue Plastikboxen mit diversem Inhalt wie Werkzeugen, Schrauben und Material	15	siehe Blatt 3 - 9
Flächenschleifer Optimum (auf dem Stahltisch)	1	160
Schraubzwingen für den Stahltisch	9	9 x 30 = 270
hinterer Teil der Halle (Mitte – Regal 1)		
graue Plastikboxen mit diversem Inhalt wie Werkzeugen, Schrauben und Material	5	siehe Blatt 3 - 9
Verpackungsmaterial Plastik	1 Rolle	5
hinterer Teil der Halle (Mitte – Regal 2)		
graue Plastikboxen mit diversem Inhalt wie Werkzeugen, Schrauben und Material	6	siehe Blatt 3 - 9
Zwischensumme 2		
		2.550

hinterer Teil der Halle (Mitte – Regal 3)		
graue Plastikboxen mit diverssem Inhalt wie Werkzeugen, Schrauben und Material	19	siehe Blatt 3 - 9
hinterer Teil der Halle (Mitte – Regal 4)		
graue Plastikboxen mit diverssem Inhalt wie Werkzeugen, Schrauben und Material	19	siehe Blatt 3 - 9
hellgraue Rolle mit Schlaue (Hellermann)	2	2 x 25 = 50
schwarzes Leerrohr	1	10
hinterer Teil der Halle (Mitte – Regal 4)		
graue Plastikboxen mit diverssem Inhalt wie Werkzeugen, Schrauben und Material	16	siehe Blatt 3 - 9

hinterer Teil der Halle (Mitte – Regal 5)		
graue Plastikboxen mit diverssem Inhalt	20	siehe Blatt 3 - 9
hinterer Teil der Halle (links – Regal 6)		
graue Plastikboxen mit diverssem Inhalt	21	siehe Blatt 3 - 9
hinterer Teil der Halle (links – Regal 7)		
graue Plastikboxen mit diverssem Inhalt	8	siehe Blatt 3 - 9
Blindenniedmuttern (Box)	1	Metallschrott
hinterer Teil der Halle links		
Stahlträger mit Schwerlastrollwagen	4 (es sind nur 2)	2 x 50 = 100
hinterer Teil der Halle links (Regalteil 1)		
Paletten mit 7 Motoren	2	siehe Blatt 2
Motor auf dem Boden	1	siehe Blatt 2
hinterer Teil der Halle links (Regalteil 1)		
Auer Packing EK 8/150	1,5 Paletten (130 Stück)	130 x 1,30 = 169
Elektrokabel hellgrau	4 Rollen	Blatt 10
hinterer Teil der Halle links (Regalteil 4)		
graue Plastikboxen mit diverssem Inhalt	8	siehe Blatt 3 - 9
Folie	1 Rolle (Korrektur: 3 Rollen)	3 x 5 = 15
hinterer Teil der Halle links (Tisch vor Regalteil 4)		
Auer Packing EK 8/150	58 Stück	siehe Blatt 3 - 9
Zwischensumme 3		344

Erdungskabel	1 Rolle	siehe Blatt 10
Gummikabel 4x1,5	1 Rolle	siehe Blatt 10
diverse Kabelkanäle	3 Kartons	Schrott
Kabelschlauch (Rital)	1 Karton	Schrott
mittlerer Teil der Halle links (in der Euro-Palettenbox)		
Rollen	34	Schrott
Mitte der Halle		
Rollwagen schwarz/silber		20
grünes Verpackungsband	1 Rolle	10
Steckerkasten	1 Stück	10
Plastikkiste mit Auer Packing EK 8/150	1	
Palette mit Leerrohr (schwarz, rot, blau)	1	Schrott
vorderer Teil der Halle links (Regal)		
Deckenlampen	16	
Plastikboxen mit diversem Inhalt wie Werkzeugen, Schrauben und Material	6	Schrott
Elektrokabel	13 Rollen	Blatt 3 - 9
vorderer Bereich der Halle links		
Argon 456	1 Flasche	10
Büro		
Schreibtische	2	2 x 50 = 100
Beistelltische mit Schublade	2	2 x 25 = 50
Rolltisch	1	20
Schränke	3	3 x 30 = 90
Regal	1	20
Kühlschrank	1	40
Eingangsbereich		
Motoren mit Welle (Inomotix)	8	Metallschrott
Firma Hellmann	1 Palette	leere Kiste
Eingang recht vor dem Büro (Regal)		
Verpackte Pakete	2	Eigentum des Lieferanten
Verpackungsgerät mit Zubehör	1	30
Super B (Lithium Batterien) UN3480	1	Eigentum des Lieferanten
Verpackungsmaschine mit Rollen	3 (Ergänzung: 3 Tonnen)	3 x 120 = 360
Zwischensumme 4		760

Blatt 1	830 €
Blatt 2	1.200 €
Blatt 3	133 €
Blatt 4	129 €
Blatt 5	111 €
Blatt 6	730 €
Blatt 7	566 €
Blatt 8	391 €
Blatt 9	35 €
Blatt 9	1.248
Blatt 10	1.751
oben aufgeführtes Inventar	$(28.560 + 2.550 + 344 + 760) = 32.214$