

KIỂM KÊ THIẾT BỊ NĂM 2017

Tính đến 0 giờ, ngày 31 tháng 12 năm 2017

Đơn vị: Trung tâm thực hành Kỹ thuật

I. Phòng thí nghiệm Khí nén

TT	Tên thiết bị và các chỉ tiêu KT chính	Kiểu	Số lượng	Số máy	Nước SX	Ngày nhập	Đơn giá	Nguồn cấp	Tình trạng
1	Khung thí nghiệm		5		Pháp	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
2	Máy sấy khô không khí		1	TME 42T	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
3	Máy nén khí	piston	1	Y90L2	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
4	Máy hút ẩm		1	60090281	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
5	Quạt điện		14		Việt Nam	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
6	Tủ thiết bị		2		Việt Nam	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
7	Bàn học		6		Việt Nam	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
8	Bộ lọc		5	159590	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
9	Xilanh D.E	piston	20	13192302	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
10	Xilanh S.E		5	15122015	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
11	Van 5/2 khí nén		25	10112518	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
12	Van 4/2 điện		10	81516200	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
13	Van 3/2 khí nén		15	22832111	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
14	Van 3/2 điện		20	4883201	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
15	Tủ điện		5		Việt Nam	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
16	Bảng logic		5		Pháp	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
17	Role áp suất		5		Pháp	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ

18	Van 5/3 khí nén		10	10115331	Italia	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
19	Bộ định thời gian		5	81503710	Pháp	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ
20	Bóng đèn điện		12		Việt nam	Mar-05		Dự án Pháp	Cũ

II. Phòng thí nghiệm Cơ khí

TT	Tên thiết bị và các chỉ tiêu KT chính	Kiểu	Số lượng	Số máy	Nước SX	Ngày nhập	Đơn giá	Nguồn cấp	Tình trạng
1	Máy tiện P.ROMAX 941	Cái	01			20/3/2005		Dự án Pháp	Cũ
2	Máy phay PROMAX IX380CZ	Cái	01			20/3/2005		Dự án Pháp	Cũ
3	Các mô hình máy: Calendar, Rulo kép, potance	Bộ	06			20/3/2005		Dự án Pháp	Cũ
4	Các chi tiết cơ khí tháo ráp (Việt nam)	Bộ	05			20/3/2005		Dự án Pháp	Cũ
5	Các bộ dụng cụ để sinh viên thực hành	Bộ	05			20/3/2005		Dự án Pháp	Cũ
6	Máy Viscaner	cái	1			20/3/2005		Dự án Pháp	Cũ
7	Máy tính bàn	cái	1					Dự án Pháp	Cũ
8	Quạt	cái	5					Dự án Pháp	Cũ

III. Phòng thí nghiệm Truyền động điện

TT	Tên thiết bị và các chỉ tiêu KT chính	Kiểu	Số lượng	Số máy	Nước SX	Ngày nhập	Đơn giá	Nguồn cấp	Tình trạng
1	Bàn thí nghiệm truyền động điện một chiều		01		Việt Nam			Dự án Pháp	Tốt
2	Động cơ điện		04		Việt Nam			Dự án Pháp	Tốt
3	Biến trở		03		Việt Nam			Dự án Pháp	Tốt
4	Bàn thí nghiệm truyền động điện xoay chiều		01		Việt Nam			Dự án Pháp	Tốt
5	Động cơ điện		04		Việt Nam			Dự án Pháp	Tốt
6	Biến trở		03		Việt Nam			Dự án Pháp	Tốt

IV. Phòng thí nghiệm Kỹ thuật điện

TT	Tên thiết bị và các chỉ tiêu KT chính	Kiểu	Số lượng	Số máy	Nước SX	Ngày nhập	Đơn giá	Thành tiền	Tình trạng
1	Máy hiện dao động(Oscilloscope) Bao gồm bộ que đo X1 và X10 (HZ154)	HM 303-6	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 04

2	Vạn năng kế số	MX0024BG	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 02
3	Vạn năng kế tương tự	MX1	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 02
4	Máy kiểm tra thứ tự pha	UNITEST	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
5	Đồng hồ đo điện trở	MD 3165	1	16916	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
6	Thiết bị đo công suất	NANOVIP	1	25533	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
7	Khởi định thời OFF		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 09
8	Khởi định thời ON		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
9	Khởi định thời	RM4TU02	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
10	Khởi định thời	RE7ML11BU	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
11	Role tác động nhanh	RXN4G12BD	25		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
12	Role mini		3		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
13	Khởi 2 tiếp điểm phụ	LADN11	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 09
14	Khởi 4 tiếp điểm phụ	LADN22	25		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
15	Khởi bộ nhớ	LA6DK10	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
16	Công tắc tơ đảo chiều	LC1D25	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
17	Công tắc tơ đảo chiều	LC1D09	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
18	Cầu dao	LSID323	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
19	Công tắc tơ phụ(KA)	CAD50	20		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 19
20	Công tắc tơ phụ(KA)	CAD32	20		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 17

21	Công tắc tơ động lực(KM)	LC1D0910	15		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 14
22	Khởi động động cơ	GV2ME05	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
23	Khởi động động cơ	GV2ME06	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
24	Khởi động động cơ	GV2ME07	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 03
25	Role nhiệt	LRD05	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 08
26	Role nhiệt	LRD06	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 08
27	Role nhiệt	LRD07	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 09
28	Công tắc đảo chiều kép		15		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
29	Nút ấn 2 cực		15		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
30	Role 1 tiếp điểm R/T		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 08
31	Đèn LED đỏ		15		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
32	Đèn tín hiệu 6V		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
33	Phân dòng 10A HU 10/100		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
34	Điốt 10A 800V		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
35	Cầu diốt 10A 800V		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
36	Điện trở 10Ω 2W 5%		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
37	Điện trở 47Ω 2W 5%		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
38	Điện trở 220Ω 0.5W 5%		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
39	Điện trở 470Ω 0.5W 5%		10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ

40	Điện trở 1K Ω 0.5W 5%		25		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Còn 24
41	Điện trở 10K Ω 0.5W 5%		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
42	Điện trở 100K Ω 0.5W 5%		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
43	Điện trở 470K Ω 0.5W 5%		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
44	Điện trở 820K Ω 0.5W 5%		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
45	Tụ điện 3.3mF 63V		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
46	Tụ điện 100mF 63V		7		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
47	Tụ điện 470mF 63V		7		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
48	Chiết áp 100 Ω 2.5A		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
49	Cuộn biến cảm 2A 250V		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
50	Máy biến áp tháo được		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
51	Cảm biến	ZCK-D06	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
52	Cảm biến	ZCK-D02	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
53	Khởi thời gian(Bộ hoãn)	ZCK-D21	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
54	Dây nối dài	XZCP1041L5	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
55	Cảm biến quang điện	XSIM12DA210	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
56	Cảm biến quang điện	XUM H07301	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
57	Cảm biến quang điện	XUM H073534	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
58	Cảm biến điện dung	XT4P30PA372	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ

59	Cảm biến cảm ứng	XSIN12PA340L1	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
60	Cầu dao - Cầu chì	15635	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
61	Cầu dao - Cầu chì	15645	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
62	Cầu dao - Cầu chì	15650	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
63	Nguồn và bàn thí nghiệm (điện cơ bản, điện dân dụng và điện công nghiệp)		5 bộ		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
64	Máy tính để bàn (CPU+màn hình)	LCD 17SS-8827A	1 bộ		ĐNA	03/2005		Dự án Pháp	CPU hỏng
65	Tủ điện công nghiệp 1,6*1m2		1 tủ		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
66	Bảng thử nghiệm máy điện KT số		1 bảng		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Hỏng MICRELEC
67	Bộ điều khiển động cơ Digidrive	SE2,5T DI D 2,5T	1		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
68	Nguồn dùng cho bảng thử nghiệm	SC6	1 bộ		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
69	Động cơ KĐB 3 pha 0.55kW	LS80L T	5	KH 02,01,09,04, 05	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
70	Động cơ KĐB 3 pha 0.55kW	LS712/T	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
71	Động cơ KĐB 3 pha 2 cấp tốc độ	LS90S 2V	1	MR 007	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
72	Động cơ KĐB 3 pha 1kW	LSA D23L	1	174380-005	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
73	Động cơ KĐB 3 pha 2 tốc độ	A2L CP	1	171254	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
74	Động cơ ĐB 3 pha	LSMV90 LT	1	11SR-003	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
75	Động cơ KĐB rôto dây quấn 1,5kW	A3L	1	246670	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
76	Động cơ 1 chiều	MSC8L	1	888-001	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
77	Động cơ 1 chiều	MS1001 L06	1	11-025	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ

78	Động cơ 1 pha	AMIL	1	565473	Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
79	Mô hình quạt thông gió	VENTELEC	1		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
80	Bộ bơm nước tích áp 1500W		1		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
81	Quạt treo tường	ĐIỆN CƠ	6		Việt Nam			Dự án Pháp	Cũ
82	Điều Hoà	NIKKO	1		Việt Nam			Dự án Pháp	Cũ
83	Máy đo tốc độ động cơ	D-1236L	1	44715	Đài Loan			Dự án Pháp	Cũ
84	La bàn		5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
85	Tủ đựng thiết bị đo điện trở đất		1		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Hồng
86	Tiếp điểm phụ cho CAD	GVAE11	10		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
87	Bóng đèn 40W 240V	2CTX5F	88		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
88	Đèn tín hiệu 12V 2W	115160	10(x5)		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
89	Đèn tín hiệu 6V 50mA	115060	5(x10)		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
90	Đèn báo màu xanh	XB4BVB3	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
91	Đèn báo màu vàng	XB4BVB5	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
92	Nút ấn màu xanh	XB4BA31	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
93	Nút điều khiển	4393	5		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ
94	Bảng dùng thực hành vẽ bảo dưỡng		1 bảng		Pháp	03/2005		Dự án Pháp	Cũ

V. Phòng thí nghiệm Tự động hoá

TT	Tên thiết bị và các chỉ tiêu KT chính	Kiểu	Số lượng	Số máy	Nước SX	Ngày nhập	Đơn giá	Nguồn cấp	Tình trạng
----	---------------------------------------	------	----------	--------	---------	-----------	---------	-----------	------------

1	Modul cửa tự động	MD1AE774	2		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
2	Modul cửa tự động	MD1AE773/176	2		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
3	Modul thang máy	MD1AE246/56/66	2		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
4	Modul thang máy	MD1AE 254	2		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
5	Bộ PLC TSX Micro 3712	MD1AE 110	2		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
6	Bộ thí nghiệm điều chỉnh nhiệt độ	MD1AE 724	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
7	Bộ thí nghiệm điều chỉnh nhiệt độ	MD1AE 726	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
8	Bộ thí nghiệm điều chỉnh mức	MD1AE 815	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
9	Bộ thí nghiệm truyền thông công nghiệp	MD1AE 845	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
10	Bộ thí nghiệm lập trình Zelio	MD1 ZELIO	2		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
11	Bộ thí nghiệm điện Sécuris	MD1VSEIF	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
12	Bộ thí nghiệm điều khiển số CNC	DIACNUM	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
13	Bộ thí nghiệm cảm biến	MD1ACAVR	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
14	Bộ thí nghiệm dây chuyền công nghiệp	MD1AE 905	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
15	Bộ thí nghiệm máy khoan tự động	MD1AE 825	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
16	Bộ thí nghiệm lập trình PLC sử lý bề mặt	MD1AE 110	2		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
17	Bộ thí nghiệm lập trình PLC sử lý bề mặt	MD1AE 224	2		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
18	Bộ thí nghiệm bảng quang cáo	MD1AE 875	1		Pháp	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
19	Máy tính để bàn	Micro lab	1		Pháp Đông Nam Á	10/3/2005	Dự án Pháp	Tốt
20	Điều hoà nhiệt độ	NIKKO	1		Trung Quốc		Dự án Pháp	Tốt

VI. Phòng thí nghiệm Điện tử công suất

TT	Tên thiết bị và các chỉ tiêu KT chính	Kiểu	Số lượng	Số máy	Nước SX	Ngày nhập	Đơn giá	Nguồn cấp	Tình trạng
1	Chỉnh lưu	N°01	5		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Máy 1,3,4, Máy 2 hỏng D2 thay D1
2	Xoay chiều sang 1 chiều	N°02	5		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	1,2,3,5 tốt. 4 hỏng Thyristor
3	Trụ đèn	N°04	6		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
4	Cuộn cảm	N°05	5		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
5	Tụ điện	N°06	6		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
6	Oxlator	N°07	10		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	5 Máy hỏng
7	Máy phát điện một chiều	N°08	9		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
8	Máy phát xung	N°09	5		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
9	Máy phát một chiều thành xoay chiều	N°10	4		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
10	Đo Wattmetre 3 pha	N°11	1		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
11	Động cơ không đồng bộ 3 pha	N°12	2		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
12	Ampe kim	N°14	3		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
13	Ampe kim không hiển thị	N°15	3		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
14	Đầu nối động cơ sao tam giác	N°18	5		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
15	Bảng mạch chân linh kiện	N°20	5		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
16	Hộp dụng cụ	N°21	1		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt
17	Bảng mạch sao tam giác	N°22	1		Pháp	10/3/2005		Dự án Pháp	Tốt

VII. Phòng thí nghiệm Nhập môn ngành điện

TT	Tên thiết bị và các chỉ tiêu KT chính	Kiểu	Số lượng	Số máy	Nước SX	Ngày nhập	Đơn giá	Nguồn cấp	Tình trạng
1	Cuộn kháng chặn sóng hài		5		VN	2012		ĐHBKHN	cũ
2	Cuộn kháng chỉnh lưu		5		VN	nt		ĐHBKHN	nt
3	Cuộn kháng khởi động		5		VN	nt		ĐHBKHN	nt
4	Máy biến áp 1 pha 40VA	JBK-40VA	12		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
5	Máy biến áp 3 pha 100VA	BK-100VA	12		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
6	Máy biến áp công suất nhỏ 1 pha	JBK3-100BA	12		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
7	Máy biến áp công suất nhỏ 3 pha (500VA)	BK-500VA	12		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
8	Máy biến áp tần số cao		38		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
9	Máy biến áp thí nghiệm	KBK-5KVA	2		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
10	Máy biến áp xoay 0,6kVA		6		VN	nt		ĐHBKHN	nt
11	Máy biến áp xung		30		VN	nt		ĐHBKHN	nt
12	Máy điện 1 chiều 0,5kW		6		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
13	Máy điện đồng bộ 0,5 kW		6		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
14	Máy điện vạn năng 200W		5			nt		ĐHBKHN	nt
15	Động cơ điện 1 chiều	ZY1020	8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
16	Động cơ bước	STB-58D3002	12		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
17	Động cơ secvo	TSB0730IC	5		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
18	Động cơ VS 0,5kW		5			nt		ĐHBKHN	nt
19	Mạch từ máy biến áp 1 pha 100VA		12		VN	nt		ĐHBKHN	nt
20	Mạch từ máy biến áp 3 pha 150VA		12		VN	nt		ĐHBKHN	nt
21	Máy quấn dây chỉ thị số	SS-102	2		TQ	nt		ĐHBKHN	nt

22	Aptomat 1 pha 1 cực	HIBD63	30		HQ	nt		DHBKHN	nt
23	Aptomat 1 pha 2 cực	HBEB32N	30		HQ	nt		DHBKHN	nt
24	Aptomat 3 pha 3 cực	HBEB33N	30		HQ	nt		DHBKHN	nt
25	Aptomat 3 pha 4 cực	HIBE54	30		HQ	nt		DHBKHN	nt
26	Cầu dao		20		VN	nt		DHBKHN	nt
27	Contacto 9A	HIMC9W	12		HQ	nt		DHBKHN	nt
28	Rơ le nhiệt	HITH22	12		HQ	nt		DHBKHN	nt
29	Rơ le số đơn giản	MK1000K	4		TQ	nt		DHBKHN	nt
30	Rơ le trung gian		12		TQ	nt		DHBKHN	nt
31	Các loại rơ le tương tự		8		TQ	nt		DHBKHN	nt
32	Module thyristor		30		VN	nt		DHBKHN	nt
33	Module tranzitor		24		VN	nt		DHBKHN	nt
34	Cầu chỉnh lưu 1 pha (1+5A)		60		VN	nt		DHBKHN	nt
35	Cầu chỉnh lưu 3 pha điều khiển		12		VN	nt		DHBKHN	nt
36	Cầu chỉnh lưu 3 pha Diot		12		VN	nt		DHBKHN	nt
37	Đồng hồ vạn năng	1109S	17		TL	nt		DHBKHN	nt
38	Các linh kiện dạng đĩa		5		TQ	nt		DHBKHN	nt
39	Máy biến điện áp (TU)		3			nt		DHBKHN	nt
40	Panel chỉnh lưu		5		VN	nt		DHBKHN	nt
41	Panel lắp biến tần		5		VN	nt		DHBKHN	nt
42	Tốc độ kế	DT2236B	6			nt		DHBKHN	nt
43	Biến tần	IG5A	6		HQ	nt		DHBKHN	nt

44	Đồng hồ A 1 chiều lắp tủ (Digital) + Shunt		8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
45	Đồng hồ A 1 chiều lắp tủ (tương tự)+shunt		8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
46	Đồng hồ A để bàn (tương tự)		8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
47	Đồng hồ A xoay chiều lắp tủ (Digital)		8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
48	Đồng hồ A xoay chiều lắp tủ (tương tự)		8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
49	Đồng hồ cosφ	BE-96	10		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
50	Đồng hồ Megomet 1000V	3166	8		TL	nt		ĐHBKHN	nt
51	Đồng hồ Vol để bàn (tương tự)		8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
52	Đồng hồ Vôn 1 chiều lắp tủ (Digital)		10		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
53	Đồng hồ Vôn 1 chiều lắp tủ (tương tự)		10		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
54	Đồng hồ Vôn xoay chiều lắp tủ		10		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
55	Đồng hồ Vôn xoay chiều lắp tủ (tương tự)		12		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
56	Máy biến dòng hạ thế(TI)		12		VN	nt		ĐHBKHN	nt
57	Máy kiểm tra thứ tự pha		8		VN	nt		ĐHBKHN	nt
58	Wattmet số		4		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
59	Wattmet tương tự		8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
60	Công tơ 1 pha số	ADM65S	8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
61	Công tơ 1 pha tương tự		8		VN	nt		ĐHBKHN	nt
62	Công tơ hữu công 3 pha số	ADM100T	8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
63	Công tơ hữu công 3 pha tương tự		8		VN	nt		ĐHBKHN	nt
64	Công tơ vô công 3 pha số	ADM100T	8		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
65	Công tơ vô công 3 pha tương tự		8		VN	nt		ĐHBKHN	nt
66	Mỏ hàn 60W		24		TQ	nt		ĐHBKHN	nt
67	Kìm bấm đầu cốt		12		TQ	nt		ĐHBKHN	nt

68	Hộp đựng dụng cụ (Nhiều ngăn)		5		TQ	nt		DHBKHN	nt
69	Contactơ 18A	HIMC18W	6		HQ	nt		DHBKHN	nt
70	Vỏ tủ + Panel Vonnet ĐKDC borm		10		VN	nt		DHBKHN	nt
71	Nút bấm		20		VN	nt		DHBKHN	nt
72	Đèn báo		24		VN	nt		DHBKHN	nt
73	Bộ dụng cụ		3		VN	nt		DHBKHN	nt
74	Sensor		24		HQ, TQ	nt		DHBKHN	nt
75	Đèn huỳnh quang có máng		20		VN	nt		DHBKHN	nt
76	Chấn lưu điện tử		20		VN	nt		DHBKHN	nt
77	Chấn lưu điện tử		20		VN	nt		DHBKHN	nt
78	Chuông điện		12		VN	nt		DHBKHN	nt
79	Công tắc		30		VN	nt		DHBKHN	nt
80	Công tắc 3 chân có nắp+ đế		30		VN	nt		DHBKHN	nt
81	Công tắc phao		12		VN	nt		DHBKHN	nt
82	Quạt công nghiệp	BTN-12-05	1		Singapo	2005		DHBKHN	Đang dư
83	Máy tính		1		VN	2005		DHBKHN	Quá cũ
84	Máy in HP		1		VN	2005		DHBKHN	Đang dư
85	Đồng hồ Ampe		12		VN	2005		DHBKHN	Cũ
86	Đồng hồ Vol		12		VN	2005		DHBKHN	Cũ
87	Đồng hồ đo tốc độ		3		VN	2007		DHBKHN	Đang dư
88	Cân đồng hồ 60 Kg		1		VN	nt		DHBKHN	Đang dư
89	Cân đồng hồ 2 Kg		1		VN	nt		DHBKHN	Đang dư

90	Máy mài		1		VN	nt		ĐHBKHN	Đang dùng
91	Atomat 1 FA(Bảng)		4		VN	nt		ĐHBKHN	Cũ
92	Atomat 3 FA(Bảng)		3		VN	nt		ĐHBKHN	Cũ
93	Mỏ hàn xung		2		VN	nt		ĐHBKHN	Cũ hỏng
94	Lỗi Biến Áp		30		VN	1980		ĐHBKHN	Đang dùng, gỉ
95	Hộp tuyp		1		Balan			ĐHBKHN	Đang dùng
96	Đồng hồ vận năng kế		2		Nhật			ĐHBKHN	Đang dùng
97	Động cơ KĐB Z= 36		90		VN	1980		ĐHBKHN	Đang dùng
98	Ổ cắm LIOA		4		VN	2005		ĐHBKHN	Đang dùng

TRƯỞNG ĐƠN VỊ



TS. Nguyễn Huy Phương
VIỆN TRƯỞNG VIỆN ĐIỆN

TS. Nguyễn Huy Phương

CÁN BỘ QUẢN LÝ THIẾT BỊ



Phạm Hồng Thái