



1997년도 韓電 중전기기 품목 발주 계획

한국전기공업진흥회에서는 중전기기 업계의 경쟁력 제고와 경영안정을 도모키 위하여 중전기기 대 수요처인 한국전력공사에서 구매 예시제를 시행해 줄 것을 건의 한 바 있습니다.

이에 한국전력공사가 중전기기 제조업체의 계획생산 도모와 생산 준비기간 부여 등을 위하여 중전기기 품목을 포함한 주요 기자재에 대한 연간 구매예시제 시행 방침을 정하고 금년도 중전기기 품목 발주 계획을 통보해 온 바, 그 내용을 알려드리 으니 기업경영에 많은 활용 있으시기 바랍니다.

1997년도 구매예정물량 내역

● 배전용

구분	품 명	규 격	단 위	수 량	분기별 구매량			
					1/4	2/4	3/4	4/4
변 압 기 류	일단접지주상변압기	22.9KVY 230/115V 10KVA	대	1,890	473	473	472	472
	"	22.9KVY 230/115V 15KVA	"	210	53	53	52	52
	"	22.9KVY 230/115V 20KVA	"	3,430	858	858	857	857
	"	22.9KVY 230/115V 30KVA	"	3,280	820	820	820	820
	"	22.9KVY 230/115V 50KVA	"	5,520	1,380	1,380	1,380	1,380
	"	22.9KVY 230/115V 75KVA	"	5,800	1,450	1,450	1,450	1,450
	"	22.9KVY 230/115V 100KVA	"	2,370	593	593	592	592
	"	22.9KVY 460/230V 10KVA	"	13,730	3,433	3,433	3,432	3,432
	"	22.9KVY 460/230V 15KVA	"	720	180	180	180	180
	"	22.9KVY 460/230V 20KVA	"	19,580	4,895	4,895	4,895	4,895

구분	품 명	규 격	단 위	수 량	분기별 구매량			
					1/4	2/4	3/4	4/4
변	일단접지주상변압기	22.9KVY 460/230V 30KVA	대	12,780	3,195	3,195	3,195	3,195
	"	22.9KVY 460/230V 50KVA	"	12,750	3,188	3,188	3,187	3,187
	"	22.9KVY 460/230V 75KVA	"	7,170	1,793	1,793	1,792	1,792
	"	22.9KVY 460/230V 100KVA	"	1,280	320	320	320	320
	"	저손실형 230/115V 30KVA	"	330	83	83	82	82
	"	저손실형 230/115V 50KVA	"	1,510	378	378	377	377
	"	저손실형 230/115V 75KVA	"	1,890	473	473	472	472
	"	저손실형 230/115V 100KVA	"	420	105	105	105	105
압	"	저손실형 460/230V 30KVA	"	2,590	648	648	647	647
	"	저손실형 460/230V 50KVA	"	2,710	678	678	677	677
	"	저손실형 460/230V 75KVA	"	1,460	365	365	365	365
	"	저손실형 460/230V 100KVA	"	340	85	85	85	85
기	"	내염불상형 230/115 10KVA	"	80	20	20	20	20
	"	내염불상형 230/115 15KVA	"	40	10	10	10	10
	"	내염불상형 230/115 20KVA	"	100	25	25	25	25
	"	내염불상형 230/115 30KVA	"	140	35	35	35	35
	"	내염불상형 230/115 50KVA	"	160	40	40	40	40
류	"	내염불상형 230/115 75KVA	"	130	33	33	32	32
	"	내염불상형 230/115 100KVA	"	60	15	15	15	15
	"	내염불상형 460/230 10KVA	"	640	160	160	160	160
	"	내염불상형 460/230 15KVA	"	210	53	53	52	52
	"	내염불상형 460/230 20KVA	"	440	110	110	110	110
	"	내염불상형 460/230 30KVA	"	470	118	118	117	117
	"	내염불상형 460/230 50KVA	"	370	93	93	92	92
	"	내염불상형 460/230 75KVA	"	200	50	50	50	50
	"	내염불상형 460/230 100KVA	"	50	13	13	12	12
	"	자기진단형 230/115 20KVA	"	60	15	15	15	15

구분	품 명	규 격	단 위	수 량	분기별 구매량				
					1/4	2/4	3/4	4/4	
변압기류	일단접지주상변압기	자기진단형 230/115 30KVA	"	140	35	35	35	35	
	"	자기진단형 230/115 50KVA	"	350	88	88	87	87	
	"	자기진단형 230/115 75KVA	"	600	150	150	150	150	
	"	자기진단형 230/115 100KVA	"	210	53	53	52	52	
	"	자기진단형 460/230 20KVA	"	20	5	5	5	5	
	"	자기진단형 460/230 30KVA	"	60	15	15	15	15	
	"	자기진단형 460/230 50KVA	"	150	38	38	37	37	
	"	자기진단형 460/230 75KVA	"	250	63	63	62	62	
	"	자기진단형 460/230 100KVA	"	120	30	30	30	30	
	"	지상설치형변압기	22.9/12.6KV 230/115 30KVA	"	150	38	38	37	37
	"	"	22.9/12.6KV 230/115 50KVA	"	70	18	18	17	17
	"	"	22.9/12.6KV 230/115 75KVA	"	90	23	23	22	22
	"	"	22.9/12.6KV 230/115 100KVA	"	100	25	25	25	25
	"	"	22.9/12.6KV 230/115 150KVA	"	230	58	58	57	57
	"	"	22.9/12.6KV 230/115 200KVA	"	110	28	28	27	27
	"	"	22.9/12.6KV 460/230 75KVA	"	150	38	38	37	37
	"	"	22.9/12.6KV 460/230 100KVA	"	230	58	58	57	57
	"	"	22.9/12.6KV 460/230 150KVA	"	290	73	73	72	72
"	"	22.9/12.6KV 460/230 200KVA	"	160	40	40	40	40	
"	"	22.9/12.6KV 460/230 300KVA	"	360	90	90	90	90	
개폐기류	리클로우저	25.8KV 560A(전자식)	"	270	68	68	67	67	
	누전차단기(꽃음접속)	220V 1P2W 15A	개	30,790	7,698	7,698	7,697	7,697	
	누전차단기	220V 1P2W 30A	"	387,980	96,995	96,995	96,995	96,995	
고장구간자동개폐기	25.8KV 400A	대	960	240	240	240	240		
차단기류	섹셔널라이저	25.8KV 400A	"	100	20	40	40	—	
	가스절연부하개폐기	44-S-M-125(지상설치형)	"	1,100	278	278	277	277	
	"	44-D-M-125(지상설치형)	"	350	88	88	87	87	
	"	33-S-M-125(지상설치형)	"	420	105	105	105	105	
	"	25.8KV 400A(가공형-수동)	"	5,640	1,410	1,410	1,410	1,410	
	"	25.8KV 400A(가공용-조작형)	"	640	160	160	160	160	
	컷아웃 스위치	25KV 100A	"	183,090	45,773	45,773	45,772	45,772	

● 송변전용

구분	품 명	규 격	단 위	수 량	분기별 구매량			
					1/4	2/4	3/4	4/4
변 압 기 류	전력용변압기	154KV용 각종	대	59	38	—	21	—
	"	154KV/23KV 특수형 MTR	"	5	4	—	1	—
	"	154KV/23KV 상분리형 MTR	"	63	28	22	—	13
	345KV 단상단권변압기	$345/\sqrt{3}$ $161/\sqrt{3}$	"	67	61	—	6	—
	건식변압기	몰드 삼상 380/220V 75KVA	"	54	36	—	18	—
차 단 기 류	가스차단기	25.8KV용 600A 25KVA	"	124	40	84	—	—
	"	170KV용 1200A 31.5KA	"	167	24	60	43	40
	"	362KV용 GCB 2000A 40KA	"	26	3	8	5	10
	차 단 기	GCB or VCB 25.8KV 600A 25KA	"	26	3	8	5	10
	단 로 기	25.8KV 600A DS 25KA	조	150	31	73	46	—
	"	25.8KV 2000A DS 25KA	"	130	50	29	51	—
	"	170KV 1200A DS 25KA	"	187	82	65	40	—
	"	362KV 2000A 40KA	"	53	13	17	13	10
개 폐 기 류	가스절연개폐장치	25.8KV GIS 2000A 40KA	대	746	351	169	185	41
	"	72.5KV GIS 120A 20KA	"	170	30	86	40	14
	"	170KV GIS 1200A 31.5KA	"	290	200	—	90	—
	"	362KV GIS 2000A 40KA	"	106	94	—	12	—