

LISTA E ASETEVE ELEKTRIKE DHE ENERJITIKE TE AUTORITETIT PORTUAL DURRES

LINJA TE TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM _TM					
Nr	LINJA_TM	EMERTIMI	GJATESIA	Rrisku	Kategoria
1	L.TM.1	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	260	I LARTE	A
2	L.TM.2	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	500	I LARTE	A
3	L.TM.3	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	100	I LARTE	A
4	L.TM.4	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	900	I LARTE	A
5	L.TM.5	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	344	I LARTE	A
6	L.TM.6	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	494	I LARTE	A
7	L.TM.7	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	302	I LARTE	A
8	L.TM.8	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	463	I LARTE	A
9	L.TM.9	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	810	I LARTE	A
10	L.TM.10	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	1,854	I LARTE	A
11	L.TM.11	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	70	I LARTE	A
12	L.TM.12	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	470	I LARTE	A
13	L.TM.13	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	440	I LARTE	A
14	L.TM.14	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	430	I LARTE	A
15	L.TM.15	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	760	I LARTE	A
16	L.TM.16	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	170	I LARTE	A
17	L.TM.17	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	270	I LARTE	A
18	L.TM.18	LINJA TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM	260	I LARTE	A
LINJA TE TRANSMETIMIT TENSIONIT TE MESEM _TM			8,897		

KABINA ELEKTRIKE _TM/TU					
Nr	Nr.MAINESAVER	EMERTIMI		RRIKSU	EMERTIMI
1	NI_ND_SHB_17	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
2	NI_ND_SHB_18	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
3	NI_I_EN_105	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
4	NI_ND_SHB_19	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
5	NI_ND_SHB_20	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
6	NI_ND_SHB_21	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
7	NI_ND_SHB_22	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
8	NI_ND_SHB_25	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
9	NI_ND_SHB_17	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
10	NI_ND_SHB_23	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
11	NI_ND_SHB_24	INSTALIME ELEKTRIKE KABINA (URA TM/TU 20 / 0.4 kV ,TOKEZIM,NDICIM,ASPIRIM,SITEMI ALARMIT)	1	I MESEM	B
KABINA ELEKTRIKE _TM/TU					

TR_F TRANSFORMATOR FUQIE					
Nr	Nr.MAINESAVER	TRANSFORMATOR FUQIE	SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	NI EN 7	TRANSFORMATOR FUQIE - 630KVA	1	I LARTE	A
2	NI EN 9	TRANSFORMATOR FUQIE - 630KVA	1	I LARTE	A
3	NI EN 17	TRANSFORMATOR FUQIE - 630KVA	1	I LARTE	A
4	NI EN 10	TRANSFORMATOR FUQIE - 630KVA	1	I LARTE	A
5	NI EN 11	TRANSFORMATOR FUQIE - 1000KVA	1	I LARTE	A
6	NI EN 12	TRANSFORMATOR FUQIE - 630 KVA	1	I LARTE	A
7	NI EN 12	TRANSFORMATOR FUQIE - 630 KVA	1	I LARTE	A
8	NI EN 15	TRANSFORMATOR FUQIE - 400KVA	1	I LARTE	A
9	NI EN 13	TRANSFORMATOR FUQIE - 630 KVA	1	I LARTE	A
10	NI EN 14	TRANSFORMATOR FUQIE - 630 KVA	1	I LARTE	A
11	NI EN 15	TRANSFORMATOR FUQIE - 630 KVA	1	I LARTE	A
12	NI EN 16	TRANSFORMATOR FUQIE - 400KVA	1	I LARTE	A
13	NI ND SHB 17	TRANSFORMATOR FUQIE - 800KVA	1	I LARTE	A
14	NI EN 16	TRANSFORMATOR FUQIE - 630 KVA	1	I LARTE	A
15	NI EN 8	TRANSFORMATOR FUQIE - 630 KVA	1	I LARTE	A
16	NI EN 8	TRANSFORMATOR FUQIE - 1000KVA	1	I LARTE	A
TR_F TRANSFORMATOR FUQIE			16		

PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV					
Nr	Nr.MAINESAVER	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	NI EN 42	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	3	I LARTE	A
2	NI EN 25	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	3	I LARTE	A
3	NI EN 29	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	3	I LARTE	A
4	NI EN 32	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	4	I LARTE	A
5	NI EN 36	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	5	I LARTE	A
6	NI EN 39	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	3	I LARTE	A
7	NI EN 44	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	4	I LARTE	A
8	NI EN 45	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	3	I LARTE	A
9	NI EN 25	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	4	I LARTE	A
10	NI EN 18	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	4	I LARTE	A
11	NI EN 22	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	4	I LARTE	A
12	NI EN 29	PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV	1	I LARTE	A
PANEL TENSIONIT TE MESEM 20kV			41		

LOKALE PANELE TU					
Nr	Nr.MAINESAVER	LOKALE PANELE TU	Sasia	RIKSU	EMERTIMI
1	NI EN 65	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
2	NI EN 66	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
3	NI EN 67	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
4	NI EN 87	Panele elektrike TU (ABB) Ndricimi	1	I LARTE	A
5	NI EN 70	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
6	NI EN 70	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
7	NI EN 71	PANELE FUQIE TU (SCHNEIDER) 1 Modul	1	I LARTE	A
8	NI EN 71	PANELE FUQIE TU (SCHNEIDER) 1 Modul	1	I LARTE	A
9	NI EN 71	PANELE FUQIE TU (SCHNEIDER) 1 Modul	1	I LARTE	A
10	NI EN 71	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
11	NI EN 71	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
12	NI EN 69	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
13	NI EN 76	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
14	NI EN 77	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
15	NI EN 78	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
16	NI EN 79	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
17	NI EN 80	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
18	NI EN 81	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
19	NI EN 91	Panele elektrike TU (ABB) Ndricimi	1	I LARTE	A
20	NI EN 80	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
21	NI EN 74	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
22	NI EN 75	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
23	NI EN 84	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
24	NI EN 93	Panele elektrike TU (ABB) Ndricimi	1	I LARTE	A
25	NI EN 94	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
26	NI EN 85	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
27	NI EN 86	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
28	NI EN 94	Panele elektrike TU (ABB) Ndricimi	1	I LARTE	A
29	NI EN 81	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
30	NI EN 82	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
31	NI EN 83	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
32	NI EN 84	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
33	NI EN 92	Panele elektrike TU (ABB) Ndricimi	1	I LARTE	A
34	NI EN 93	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
35	NI EN 93	PANELE FUQIE TU (ABB) 1 Modul	1	I LARTE	A
36	NI EN 94	PANELE FUQIE TU (ABB) 1 Modul	1	I LARTE	A
37	NI EN 95	PANELE FUQIE TU (ABB) 1 Modul	1	I LARTE	A
38	NI EN 96	PANELE FUQIE TU (ABB) 1 Modul	1	I LARTE	A
39	NI EN 68	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
40	NI EN 72	PANELE FUQIE TU (BT) 1 Modul	1	I LARTE	A
41	NI EN 98	PANELE FUQIE TU (CM) 1 Modul	1	I LARTE	A
42	NI EN 98	PANELE FUQIE TU (CM) 1 Modul	1	I LARTE	A
43	NI EN 95	PANELE FUQIE TU (ZAMB) 1 Modul	1	I LARTE	A
44	NI EN 95	PANELE FUQIE TU (ZAMB) 1 Modul	1	I LARTE	A
45	NI EN 56	PANELE FUQIE TU (BT) Ndricimi	1	I LARTE	A
46	NI EN 73	Panele elektrike TU (ABB) Ndricimi	1	I LARTE	A
LOKALE PANELE TU			46		

PANELE SHPERNDARJE TU					
Nr	Nr.MAINESAVER	PANELE SHPERNDARJE TU	Sasia	RIKSU	EMERTIMI
1		PANELE SHPERNDARJE TU _ (Rregjistri Detar)	1	I LARTE	A
2		PANELE SHPERNDARJE TU _ (Ambientet teknike ADM 8)	1	I LARTE	A
3		PANELE SHPERNDARJE TU _ (Trajnimi Interklubi)	1	I LARTE	A
4		PANELE SHPERNDARJE TU _ (ADM4, TK,)	1	I LARTE	A
5		PANELE SHPERNDARJE TU _ (TK,Zyra Kontenier)	1	I LARTE	A
6		PANELE SHPERNDARJE TU _ (Cilerat Gjeneratori)	1	I LARTE	A
7		PANELE SHPERNDARJE TU _ (GDF Drejtorit)	1	I LARTE	A
8		PANELE SHPERNDARJE TU _TUNELI-FSPD	1	I LARTE	A
9		PANELE SHPERNDARJE TU _ (Subjekte _Treta)	1	I LARTE	A
10		PANELE SHPERNDARJE TU _SHESHI I IMB.DOGANOR - TIR	1	I LARTE	A
11		PANELE SHPERNDARJE TU _ (Subjekte _Treta)	1	I LARTE	A
12		PANELE SHPERNDARJE TU _ (Subjekte _Treta)	1	I LARTE	A
13		PANELE SHPERNDARJE TU _ (Subjekte _Treta)	1	I LARTE	A
14		PANELE SHPERNDARJE TU _ Paneli tek Agjensite tek H4_H5	1	I LARTE	A
PANELE SHPERNDARJE TU			14		

PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK					
Nr	Nr.MAINESAVER	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	Sasia	RIKSU	EMERTIMI
1	NI_I_EN_57	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
2	NI_I_EN_60	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
3	P_RAT1	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
4	NI_I_EN_61	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	2	I ULET	C
5	NI_I_EN_61	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
6	NI_I_EN_62	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
7	NI_I_EN_64	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
8	NI_I_EN_63	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
9	NI_I_EN_60	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	2	I ULET	C
10	NI_I_EN_58	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
11	NI_I_EN_59	PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK	1	I ULET	C
PANELE RIFAZIMI AUTOMATIK			13		

MAGJISTRALRE TU,FURNIZIM EL/V, RRJETE SHPERNDARJES TENSIONIT TE ULET					
Nr	Nr.MAINESAVER	EMERTIMI	SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	NI_ND_KSH_02	MAGJISTRALRE TU,	7	I MESEM	B
2	NI_ND_KSH_03	MAGJISTRALRE TU,	12	I MESEM	B
3	NI_ND_KSH_06	MAGJISTRALRE TU,	14	I MESEM	B
MAGJISTRALRE TU,FURNIZIM EL/V, RRJETE SHPERNDARJES TENSIONIT TE ULET			33		

LINJA TU, USHQIMI ME ENERGJI NDERTESAVE, No. 1					
Nr	LU_ND	LINJA TU, USHQIMI ME ENERGJI NDERTESAVE, No. 1	SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	A_NI_ND_01	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
2	A_NI_ND_01	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
3	A_NI_ND_02	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
4	A_NI_ND_03	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
5	NI_ND_ADM_06	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
6	NI_ND_ADM_07	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
7	NI_ND_SHB_15	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
8	NI_ND_SHB_16	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
9	NI_ND_SHB_16	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
10	NI_ND_SHB_17	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
11	NI_ND_SHB_18	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
12	NI_ND_ADM_05	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
13	NI_ND_SHB_25	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
14	NI_ND_SHB_10	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
15	NI_ND_ADM_09	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
LINJA TU, USHQIMI ME ENERGJI NDERTESAVE, No. 1			15		

LINJA TU, USHQIMI ME ENERGJI NDERTESAVE, No. 2					
Nr	LU_ND	LINJA TU, USHQIMI ME ENERGJI NDERTESAVE, No. 2	SASIA	RRIKSU	EMERTIMI
1	NI_ND_ADM_02	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
2	NI_ND_ADM_03	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
3	NI_ND_ADM_04	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
4	NI_ND_ADM_07	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
5	NI_ND_ADM_08	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
6	NI_ND_SHB_10	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
7	NI_ND_MAG_11	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I ULET	C
8	NI_ND_MAG_12	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I MESEM	B
10	NI_ND_MAG_14	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I ULET	C
11	NI_ND_MAG_15	LINJA TU, USHQIMI NDERTESA	1	I LARTE	A
LINJA TU, USHQIMI ME ENERGJI NDERTESAVE, No. 2			10		

INSTALIME ELEKTRIKE BRENDA NE NDERTESA No. 1					
Nr	INND	INSTALIME ELEKTRIKE BRENDA NE NDERTESA No. 1	SASIA	RRIKSU	EMERTIMI
1	A_NI_ND_01	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
2	NI_ND_ADM_03	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
3	NI_ND_ADM_06	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
4	NI_ND_ADM_06	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
5	NI_ND_ADM_09	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
INSTALIME ELEKTRIKE BRENDA NE NDERTESA No. 1			5		

INSTALIME ELEKTRIKE BRENDA NE NDERTESA No.2					
Nr	INND	INSTALIME ELEKTRIKE BRENDA NE NDERTESA No.2	SASIA	RRIKSU	EMERTIMI
1	NI_ND_ADM_02	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
2	NI_ND_SHB_15	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	A
3	NI_ND_SHB_16	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	A
4	NI_ND_SHB_16	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	A
5	NI_ND_SHB_17	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
6	NI_ND_ADM_04	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
7	INND.16	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
8	NI_ND_MAG_11	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
9	NI_ND_MAG_12	INSTALIME NE NDERTESA	1	I MESEM	B
11	INND.24	INSTALIME NE NDERTESA	36	I MESEM	B
INSTALIME ELEKTRIKE BRENDA NE NDERTESA No.2			45		

LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE NE PORT, No. 1					
Nr	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE NE PORT, No. 1,	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	SASIA	RRIKSU	EMERTIMI
1	LU.K.1	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
2	LU.K.2	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
3	LU.K.3	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
4	LU.K.4	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
5	LU.K.5	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
6	LU.K.6	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
7	LU.K.7	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
8	LU.K.6	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
9	LU.K.7	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
10	LU.K.8	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
11	LU.K.9	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
12	LU.K.10	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
13	LU.K.11	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
14	LU.K.12	LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE	1	I ULET	C
LINJA TU, USHQIMI KONSUMATOREVE NE PORT, No. 1			14		

Priza per furnizimin e e EI/V					
Nr	PRIZA FURNIZIM E/LV		SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	Pr 1	Priza furnizim e/v	2	I MESEM	B
2	Pr 2	Priza furnizim e/v	5	I MESEM	B
3	Pr 3	Priza furnizim e/v	4	I MESEM	B
4	Pr 4	Priza furnizim e/v	4	I MESEM	B
5	Pr 5	Priza furnizim e/v	4	I MESEM	B
6	Pr 6	Priza furnizim e/v	14	I MESEM	B
Priza per furnizimin e e EI/V			33		

APARATE NDRICIMI					
	AP_NDR	APARATE NDRICIMI	SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	NI EN_117	NDRICUES	108	I ULET	C
2	NI EN_117	NDRICUES	64	I ULET	C
3	NI EN_117	NDRICUES	220	I ULET	C
APARATE NDRICIMI			392		

STRUKTURA NDRICIMI					
	STR_NDR	STRUKTURA NDRICIMI	SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	NI EN_117	KULLA NDRICIMI	29	I MESEM	B
2	NI EN_117	SHTYLLA NDRICIMI	127	I MESEM	B
STRUKTURA NDRICIMI			156		

LINJA NDRICIM I JASHEM_1					
	LINJA NDR	EMERTIMI	SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	NI EN_141	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
2	NI EN_142	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
3	NI EN_143	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
4	NI EN_144	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
5	NI EN_145	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
6	NI EN_146	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
7	NI EN_147	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
8	NI EN_148	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
9	NI EN_150	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
10	NI EN_151	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
11	NI EN_152	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
12	NI EN_153	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
13	NI EN_154	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
14	NI EN_155	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
15	NI EN_157	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
16	NI EN_158	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
17	NI EN_159	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
18	NI EN_160	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
19	NI EN_118	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
20	NI EN_135	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
21	NI EN_136	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
22	NI EN_137	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
23	NI EN_138	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
24	NI EN_139	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
25	NI EN_135	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
26	NI EN_136	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
27	NI EN_137	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
28	NI EN_138	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
29	NI EN_139	LINJA NDRICIMI JASHEM_2	1	I ULET	C
30	NI EN_140	LINJA NDRICIMI JASHEM_3	1	I ULET	C
31	NI EN_141	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
32	NI EN_139	LINJA NDRICIMI JASHEM_1	1	I ULET	C
LINJA NDRICIM I JASHEM_1			32		

LINJA NDRICIM I JASHEM_2					
	LINJA NDR	EMERTIMI	SASIA	RIKSU	EMERTIMI
1	NI EN_77	LINJA NDRICIMI JASHEM_2	1	I ULET	C
2	NI EN_78	LINJA NDRICIMI JASHEM_2	1	I ULET	C
3	NI EN_79	LINJA NDRICIMI JASHEM_2	1	I ULET	C
4	NI EN_80	LINJA NDRICIMI JASHEM_2	1	I ULET	C
5	NI EN_81	LINJA NDRICIMI JASHEM_2	1	I ULET	C

SISTEME PERPUNIMIT TE AJRIT, KONDICIONIMI		SASIA	RIKSU	EMERTIMI
SK	SISTEME PERPUNIMIT TE AJRIT, KONDICIONIMI			
1 A_NI_ND_01	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 65 Kw	4	I LARTE	A
2 A_NI_ND_01	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	1	I LARTE	A
3 A_NI_ND_01	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 24000-30000 BTU	1	I LARTE	A
4 A_NI_ND_02	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 24000-30000 BTU	1	I LARTE	A
5 A_NI_ND_01	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	1	I LARTE	A
6 A_NI_ND_02	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	1	I LARTE	A
7 A_NI_ND_02	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	15	I MESEM	B
8 A_NI_ND_02	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 24000-30000 BTU	1	I MESEM	B
9 NI_ND_ADM_03	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 65 Kw	2	I MESEM	B
10 NI_ND_ADM_04	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	5	I MESEM	B
11 NI_ND_ADM_06	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	15	I MESEM	B
12 NI_ND_ADM_06	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 24000-30000 BTU	1	I MESEM	B
13 NI_ND_ADM_09	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	6	I MESEM	B
14 NI_ND_ADM_09	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 24000-30000 BTU	1	I MESEM	B
15 NI_ND_MAG_11	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	3	I MESEM	B
16 NI_ND_ADM_06	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	17	I MESEM	B
17 NI_ND_ADM_06	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 24000-30000 BTU	1	I MESEM	A
18 NI_ND_ADM_07	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	2	I MESEM	B
19 NI_ND_ADM_08	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 24000-30000 BTU	1	I MESEM	B
20 NI_ND_ADM_09	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 9000-12000 BTU	2	I MESEM	B
21 NI_ND_ADM_04	IMPIANTI I TRAJTIMIT TE AJRIT ME FUQI 12000-18000 BTU	5	I MESEM	B
SISTEME PERPUNIMIT TE AJRIT, KONDICIONIMI		86		

SISTEME UPS		SASIA	RIKSU	EMERTIMI
UPS	SISTEME UPS			
1 NI_I_EN_192	UPS	1	I MESEM	B
1 NI_I_EN_192	UPS	1	I MESEM	B
1 NI_I_EN_192	UPS	1	I MESEM	B
2 NI_I_EN_192	UPS	1	I MESEM	B
SISTEME UPS		4		

PAJISJE PRODHIMI ENERJISE ELEKTRIKE		SASIA	RIKSU	EMERTIMI	
Nr	GJ	PAJISJE ENERJISE ELEKTRIKE			
1	GJ. 1	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
2	GJ. 2	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
2	GJ. 3	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
8	GJ. 4	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
3	GJ. 5	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
4	GJ. 6	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
5	GJ. 7	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
6	GJ. 8	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
7	GJ. 9	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
8	GJ. 10	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
9	GJ. 11	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
12	GJ. 12	PANELI I KONTROLLIT AUTOMATIK	1	I MESEM	B
PAJISJE PRODHIMI ENERJISE ELEKTRIKE		12			

RIKSU	Rrisku	Kategoria
I LARTE	I LARTE	A
I MESEM	I MESEM	B
I ULET	I ULET	C