

1.d – Ekonominiai įvesties duomenys

1.d.1 – 2) maitinamosios linijos			Kitos tinko CAPEX sąnaudos										BENDROSIS vienerių vntelių tinkandose įėjimo sąnaudos											
Tipo unitas/ID	Maitinamosios linijos tipo pavadinimas	Vidutiniškai bazinė vienetų kaina	Metro		Miesto		Kaimas		Kaimas		Vidutinis kitos linijos	Metro		Miesto		Kaimas		Kaimas		Vidutinis kitos linijos	Kainos kitimo tendencija	Naudingumo šaltiniai	Vidutinis įtakos šiluminės energijos eksploatuoti OPEX sąnaudos	Metinis tinko OPEX sąnaudos
			Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis		Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis							
id	(pažadinimas)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	% p.a.	(meta)	(meta)	(EUR/m)	
	LV1 Tipas 1																							
	LV1 Tipas 2																							
	LV1 Tipas 3																							
	LV1 Tipas 4																							
	LV1 Tipas 5																							
	LV1 Tipas 6																							
	LV1 Tipas 7																							
	LV1 Tipas 8																							
	LV1 Tipas 9																							
	LV1 Tipas 10																							
	Neapdirbtųjų technologijų tipai																							
	Visos kitos sekcijos																							

1.d.2 – VĮŽ transformatoriai		Kitos tinko CAPEX sąnaudos						BENDROSIS vienerių vntelių					
Tipo unitas/ID	Transformatoriaus tipo pavadinimas	Metro		Miesto		Kaimas		Kainos kitimo tendencija	Naudingumo šaltiniai	Vidutinis įtakos šiluminės energijos eksploatuoti OPEX sąnaudos	Metinis tinko OPEX sąnaudos		
		Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis						
id	(pažadinimas)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(% p.a.)	(meta)	(meta)	(EUR/vnt)		
	LV1 Tipas 1												
	LV1 Tipas 2												
	LV1 Tipas 3												
	LV1 Tipas 4												
	LV1 Tipas 5												
	LV1 Tipas 6												
	LV1 Tipas 7												
	LV1 Tipas 8												
	LV1 Tipas 9												
	LV1 Tipas 10												
	Neapdirbtųjų technologijų tipai												

1.d.3 – V) maitinamosios linijos			Kitos tinko CAPEX sąnaudos										BENDROSIS vienerių vntelių tinkandose įėjimo sąnaudos											
Tipo unitas/ID	Maitinamosios linijos tipo pavadinimas	Vidutiniškai bazinė vienetų kaina	Metro		Miesto		Kaimas		Kaimas		Vidutinis kitos linijos	Metro		Miesto		Kaimas		Kaimas		Vidutinis kitos linijos	Kainos kitimo tendencija	Naudingumo šaltiniai	Vidutinis įtakos šiluminės energijos eksploatuoti OPEX sąnaudos	Metinis tinko OPEX sąnaudos
			Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis		Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis							
id	(pažadinimas)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	% p.a.	(meta)	(meta)	(EUR/m)	
	MV1 Tipas 1																							
	MV1 Tipas 2																							
	MV1 Tipas 3																							
	MV1 Tipas 4																							
	MV1 Tipas 5																							
	MV1 Tipas 6																							
	MV1 Tipas 7																							
	MV1 Tipas 8																							
	MV1 Tipas 9																							
	MV1 Tipas 10																							
	Neapdirbtųjų technologijų tipai																							
	Visos kitos sekcijos																							

1.d.4 – V)35(V) transformatoriai			Kitos tinko CAPEX sąnaudos						BENDROSIS vienerių vntelių							
Tipo unitas/ID	Transformatoriaus tipo pavadinimas	Vidutiniškai bazinė vienetų kaina	Metro		Miesto		Kaimas		Metro		Miesto		Kainos kitimo tendencija	Naudingumo šaltiniai	Vidutinis įtakos šiluminės energijos eksploatuoti OPEX sąnaudos	Metinis tinko OPEX sąnaudos
			Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis						
id	(pažadinimas)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(%, p.a.)	(meta)	(meta)	(EUR/vnt)	
	MV1 Tipas 1															
	MV1 Tipas 2															
	MV1 Tipas 3															
	MV1 Tipas 4															
	MV1 Tipas 5															
	MV1 Tipas 6															
	MV1 Tipas 7															
	MV1 Tipas 8															
	MV1 Tipas 9															
	MV1 Tipas 10															
	Neapdirbtųjų technologijų tipai															

1.d.5 – V) 35 maitinamosios linijos			Kitos tinko CAPEX sąnaudos								BENDROSIS vienerių vntelių tinkandose įėjimo sąnaudos									
Tipo unitas/ID	Maitinamosios linijos tipo pavadinimas	Vidutiniškai bazinė vienetų kaina	Metro Oro linija		Miesto Kabelis		Kaimas Kabelis		Vidutinis kitos linijos	Metro Oro linija		Miesto Kabelis		Kaimas Kabelis		Vidutinis kitos linijos	Kainos kitimo tendencija	Naudingumo šaltiniai	Vidutinis įtakos šiluminės energijos eksploatuoti OPEX sąnaudos	Metinis tinko OPEX sąnaudos
			Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis		Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis							
id	(pažadinimas)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	(EUR/m)	% p.a.	(meta)	(meta)	(EUR/m)
	MV3SF Tipas 1																			
	MV3SF Tipas 2																			
	MV3SF Tipas 3																			
	MV3SF Tipas 4																			
	MV3SF Tipas 5																			
	MV3SF Tipas 6																			
	MV3SF Tipas 7																			
	MV3SF Tipas 8																			
	MV3SF Tipas 9																			
	MV3SF Tipas 10																			
	Neapdirbtųjų technologijų tipai																			
	Visos kitos sekcijos																			

1.d.6 – A/V) transformatoriai		Kitos tinko CAPEX sąnaudos						BENDROSIS vienerių vntelių						
Tipo unitas/ID	Transformatoriaus tipo pavadinimas	Vidutiniškai bazinė vienetų kaina	Metro		Miesto		Kaimas		Kaimas		Kainos kitimo tendencija	Naudingumo šaltiniai	Vidutinis įtakos šiluminės energijos eksploatuoti sąnaudos	Metinis tinko OPEX sąnaudos
			Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis	Oro linija	Kabelis				
id	(pažadinimas)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	(EUR/vnt)	% p.a.	(meta)	(meta)	(EUR/vnt)
	RV1 Tipas 1													
	RV1 Tipas 2													
	RV1 Tipas 3													
	RV1 Tipas 4													
	RV1 Tipas 5													
	RV1 Tipas 6													
	RV1 Tipas 7													
	RV1 Tipas 8													
	RV1 Tipas 9													
	RV1 Tipas 10													
	Neapdirbtųjų technologijų tipai													

1.d.10 – Kitos tinko technologijos - STO		Kitos tinko CAPEX sąnaudos										BENDROSIS vienerių vntelių tinkandose įėjimo sąnaudos pagal SANAUDŲ APSKAITOS ISTORINĖS VERTĖS metodą										
Tipo unitas/ID	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2) gam.	2) vert.	Kalad tinko indrogeris	Naudingumo šaltinio	Eksternis tinko šaltinis
1	technologijų pavadinimas	A/V) band.	V) maitinamosios lin	V) gam.	V) vert.	V) band.	V)2 įsp.	V) maitinamosios lin	2)													

[illegible][illegible][illegible]

Įpo unikalus ID	Turto pavadinimas	BENDROSIS pagalbos sąrašas (BCA)	BENDROSIS pagalbos sąrašas (CCA)	Naudojimo tarnavimo sąlygos	Meilėms kitos OPEX sąlygos
02	(pasidomėkite)			(medis)	
0A-SIO Tapa 1		(EUR)	(EUR)		(EUR)
0A-SIO Tapa 2					
0A-SIO Tapa 3					
0A-SIO Tapa 4					
0A-SIO Tapa 5					
0A-SIO Tapa 6					
0A-SIO Tapa 7					
0A-SIO Tapa 8					
0A-SIO Tapa 9					
0A-SIO Tapa 10					

Tipa unikats ID	Technologiju pavadinimas	Vieneto metinės nusidėvėjimo sąnaudos (pašal HCA)	Vieneto metinės nusidėvėjimo sąnaudos (pašal CCA)
[a]	[pavadinimas]	[EUR/km]	[EUR/km]
AMCT Types 1	3i malinamosios linijos - oro linija		
AMCT Types 2	3i malinamosios linijos - Kabelis		
AMCT Types 3	3i malinamosios linijos - oro linija		
AMCT Types 4	3i malinamosios linijos - Kabelis		
AMCT Types 5	V35 malinamosios linijos - oro linija		
AMCT Types 6	V35 malinamosios linijos - Kabelis		

Tipa unikālais ID	Technoloģiju pavadināms	Vienēto mēritēs nusiāvēlējimo sāpauos (pooal HCA)	Vienēto mēritēs nusiāvēlējimo sāpauos (pooal CCA)
[#]	[pavadināms]	[EUR/vnt.]	[EUR/vnt.]
AMCT Tipas 11	VI/VI transformatori		
AMCT Tipas 12	VI35/VJ transformatori		
AMCT Tipas 13	AJVI transformatori		

## 1.b – Technologijos

### 1.b.1 – ŽŲ maitinančios linijos

Tipo unikalus ID	Maitinančios linijos tipo pavadinimas	Apatinis slenkstis	Nominalus galingumas (Pn)	
[#]	[pavadinimas]	[kW]	[kW]	
LVF Tipas 1		-		LVF Tipas 1
LVF Tipas 2		1		LVF Tipas 2
LVF Tipas 3		1		LVF Tipas 3
LVF Tipas 4		1		LVF Tipas 4
LVF Tipas 5		1		LVF Tipas 5
LVF Tipas 6		1		LVF Tipas 6
LVF Tipas 7		1		LVF Tipas 7
LVF Tipas 8		1		LVF Tipas 8
LVF Tipas 9		1		LVF Tipas 9
LVF Tipas 10		1		LVF Tipas 10

### 1.b.2 - V/ŽŲ transformatoriai

Tipo unikalus ID	Transformatoriaus tipo pavadinimas	Apatinis slenkstis	Sn	
[#]	[pavadinimas]	[kVA]	[kVA]	
LVT Tipas 1		-		LVT Tipas 1
LVT Tipas 2		1		LVT Tipas 2
LVT Tipas 3		1		LVT Tipas 3
LVT Tipas 4		1		LVT Tipas 4
LVT Tipas 5		1		LVT Tipas 5
LVT Tipas 6		1		LVT Tipas 6
LVT Tipas 7		1		LVT Tipas 7
LVT Tipas 8		1		LVT Tipas 8
LVT Tipas 9		1		LVT Tipas 9
LVT Tipas 10		1		LVT Tipas 10

### 1.b.3 - VŲ maitinančios linijos

Tipo unikalus ID	Maitinančios linijos tipo pavadinimas	Apatinis slenkstis	Nominalus galingumas (Pn)	
[#]	[pavadinimas]	[MW]	[MW]	
<b>Oro linija</b>		-		
MVF Tipas 1		-		MVF Tipas 1
MVF Tipas 2		1		MVF Tipas 2
MVF Tipas 3		1		MVF Tipas 3
MVF Tipas 4		1		MVF Tipas 4
MVF Tipas 5		1		MVF Tipas 5
<b>Kabelis</b>				
MVF Tipas 6		-		MVF Tipas 6
MVF Tipas 7		1		MVF Tipas 7
MVF Tipas 8		1		MVF Tipas 8

MVF Tipas 9		1		MVF Tipas 9
MVF Tipas 10		1		MVF Tipas 10

#### 1.b.4 - V|35/V| transformatoriai

Tipo unikalus ID	Transformatoriaus tipo pavadinimas	Apatinis slenkstis	Sn	
[#]	[pavadinimas]	[kVA]	[kVA]	
MVT Tipas 1		-		MVT Tipas 1
MVT Tipas 2		1		MVT Tipas 2
MVT Tipas 3		1		MVT Tipas 3
MVT Tipas 4		1		MVT Tipas 4
MVT Tipas 5		1		MVT Tipas 5
MVT Tipas 6		1		MVT Tipas 6
MVT Tipas 7		1		MVT Tipas 7
MVT Tipas 8		1		MVT Tipas 8
MVT Tipas 9		1		MVT Tipas 9
MVT Tipas 10		1		MVT Tipas 10

#### 1.b.5 - V|35 maitinančios linijos

Tipo unikalus ID	Maitinančios linijos tipo pavadinimas	Apatinis slenkstis	Nominalus galingumas (Pn)	
[#]	[pavadinimas]	[MW]	[MW]	
<b>Oro linija</b>				
MV35F Tipas 1		-		MV35F Tipas 1
MV35F Tipas 2		1		MV35F Tipas 2
MV35F Tipas 3		1		MV35F Tipas 3
MV35F Tipas 4		1		MV35F Tipas 4
MV35F Tipas 5		1		MV35F Tipas 5
<b>Kabelis</b>				
MV35F Tipas 6		-		MV35F Tipas 6
MV35F Tipas 7		1		MV35F Tipas 7
MV35F Tipas 8		1		MV35F Tipas 8
MV35F Tipas 9		1		MV35F Tipas 9
MV35F Tipas 10		1		MV35F Tipas 10

#### 1.b.6 - A|V| transformatoriai

Tipo unikalus ID	Transformatoriaus tipo pavadinimas	Apatinis slenkstis	Sn	
[#]	[pavadinimas]	[MVA]	[MVA]	
HVT Tipas 1		-		HVT Tipas 1
HVT Tipas 2		1		HVT Tipas 2
HVT Tipas 3		1		HVT Tipas 3
HVT Tipas 4		1		HVT Tipas 4
HVT Tipas 5		1		HVT Tipas 5
HVT Tipas 6		1		HVT Tipas 6
HVT Tipas 7		1		HVT Tipas 7
HVT Tipas 8		1		HVT Tipas 8

HVT Tipas 9		1	HVT Tipas 9
HVT Tipas 10		1	HVT Tipas 10

### 1.b.10 - Kitos tinklo technologijos - STO

Kitos esminės tinklo technologijos - priklausomi kintamieji

Tipo unikalus ID	Technologijų pavadinimas	Kiekiai									
		A/V transf.	V maitinančios linijos (35 kV)	V maitinančios linijos	V gam.	V vart.	V/V transf.	V/Ž linijos	Ž maitinančios linijos	Ž gam.	Ž vart.
[#]	[pavadinimas]	[#]	[#]	[#]	[#]	[#]	[#]	[#]	[#]	[#]	[#]
OCNTD-STO Tipas 1											
OCNTD-STO Tipas 2											
OCNTD-STO Tipas 3											
OCNTD-STO Tipas 4											
OCNTD-STO Tipas 5											
OCNTD-STO Tipas 6											
OCNTD-STO Tipas 7											
OCNTD-STO Tipas 8											
OCNTD-STO Tipas 9											
OCNTD-STO Tipas 10											
OCNTD-STO Tipas 11											
OCNTD-STO Tipas 12											
OCNTD-STO Tipas 13											
OCNTD-STO Tipas 14											
OCNTD-STO Tipas 15											
OCNTD-STO Tipas 16											
OCNTD-STO Tipas 17											
OCNTD-STO Tipas 18											
OCNTD-STO Tipas 19											
OCNTD-STO Tipas 20											
OCNTD-STO Tipas 21											
OCNTD-STO Tipas 22											
OCNTD-STO Tipas 23											
OCNTD-STO Tipas 24											

Kitos esminės tinklo technologijos - nepriklausomi kintamieji

Tipo unikalus ID	Technologijų pavadinimas	Kiekiai
[#]	[pavadinimas]	[#]
OCNTI-STO Tipas 1		
OCNTI-STO Tipas 2		
OCNTI-STO Tipas 3		
OCNTI-STO Tipas 4		
OCNTI-STO Tipas 5		
OCNTI-STO Tipas 6		
OCNTI-STO Tipas 7		
OCNTI-STO Tipas 8		
OCNTI-STO Tipas 9		
OCNTI-STO Tipas 10		

## Papildomos tinklo technologijos

Tipo unikalus ID	Technologijų pavadinimas	Kiekiai
[#]	[pavadinimas]	[#]
SNT-STO Tipas 1		
SNT-STO Tipas 2		
SNT-STO Tipas 3		
SNT-STO Tipas 4		
SNT-STO Tipas 5		
SNT-STO Tipas 6		
SNT-STO Tipas 7		
SNT-STO Tipas 8		
SNT-STO Tipas 9		
SNT-STO Tipas 10		

1.a – Pagrindiniai įvesties duomenys

1.a.1 – Prognozuojami modelio įvesties duomenys

Pavadinimas	Vnt.	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
Gyventojų skaičius	(tūkstančiai)																																		Prognozė: Pasaulio banko gyventojų statistika (prognozė grindžiama istoriniu vidutiniu augimo tempu)
Kaimo teritorijose gyvenančių gyventojų skaičius	(tūkstančiai)																																		Prognozė: linijinė tendencijų analizė
Miesto teritorijose gyvenančių gyventojų skaičius	(tūkstančiai)																																		Prognozė: linijinė tendencijų analizė
Vidutinis namų ūsų dydis	(asmensų)																																		Prognozė: linijinė tendencijų analizė
Vidutinis gyvyssis mėnesinis atlyginimas	(EUR)																																		Prognozė: Lietuvos banko + konservatyvus įėjimas
Vienam gyventojui tenkantis BVP	(LVL)																																		Prognozė: Lietuvos banko + konservatyvus įvertinimas
Pramonės gamybos apimtis	(EUR mln.)																																		Prognozė: linijinė tendencijų analizė
Vidutinė elektros energijos kaina namų ūkui	(EUR/kWh)																																		Prognozė: linijinė tendencijų analizė
Vidutinė elektros energijos kaina pramonės	(EUR/kWh)																																		Prognozė: linijinė tendencijų analizė
Vidutinė gamtinių dujų kaina namų ūkui	(EUR/kWh)																																		Prognozė: linijinė tendencijų analizė
Vidutinė gamtinių dujų kaina pramonei	(EUR/kWh)																																		Prognozė: linijinė tendencijų analizė
Elektros energija - pikinė apkrova	(GW)																																		
Elektros energija - pikinė apkrova - PSO	(GW)																																		
Elektros energija - pikinė apkrova - STO	(GW)																																		

		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	plus 5 metai	plus 10 metų
Elektros energija - pikinė apkrova - Operatoriaus prognozė	(GW)													
Elektros energija - pikinė apkrova - Operatoriaus prognozė	(%)													
Elektros energija - pikinė apkrova - Modeliuojama prognozė	(GW)													
Elektros energija - pikinė apkrova - Modeliuojama prognozė	(%)													

1.a.2 - Makroekonominiai statistiniai duomenys

Pavadinimas	Vnt.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	plus 5 metai	plus 10 metų
Infliacijos lygis (Vartotojų kainų indeksas)	(%)													
Gamtinių kainų indeksas	(%)													
Bazinė palūkanų norma (12 mėn., metinė)	(%)													
BVP augimas	(%)													
Elektyumo koeficientas - PSO	(%)													
Elektyumo koeficientas - STO	(%)													

1.a.3 - WACC apskaičiavimas

Pavadinimas	Vnt.	TSO	DSO	Apskaičiavimas
Ne rizikingų investicijų grąžos norma	(%)			10 metų Lietuvos Respublikos Vyriausybės vertybinių popierių vidutinio svertinio pelningumo vidurkis (12 mėnesių vidurkis per pastaruosius metus, ECB metodas)
Rizikos premija	(%)			PWC lygtis
Beta koeficientas (nereguluotas)	(coef.)			Darnodarinė ataskaita (arba remiamasi alternatyvių įmonių duomenimis)
Beta koeficientas (nereguluotas)	(coef.)			Skaiciavimas
Papildoma rizikos premija	(%)			Idocibon ataskaita
Nuosavo kapitalo kaina	(%)			Skaiciavimas
Ne rizikingų investicijų grąžos norma	(%)			10 metų Lietuvos Respublikos Vyriausybės vertybinių popierių vidutinio svertinio pelningumo vidurkis (12 mėnesių vidurkis per pastaruosius metus, ECB metodas)
Ne rizikingų investicijų grąžos normai taikoma marža	(%)			Bloomberg - pramonės pildimas pagal BBB įvertinant euroobligacijas per ECB nerizikingą palūkanų normą
Pelno mokesčio tarifas	(%)			Lietuvos Respublikos mokesčių įstatymas
Skolinto kapitalo kaina	(%)			Skaiciavimas
d (%) - nuosavo kapitalo dalis visame kapitale	(%)			Darnodarinė ataskaita (arba remiamasi alternatyvių įmonių duomenimis)
d (%) - skolinto kapitalo dalis visame kapitale	(%)			Skaiciavimas
Skolinto ir nuosavo kapitalo santykis	(coef.)			Skaiciavimas
Vidutinė svertinė kapitalo kaina (WACC)	(%)			Skaiciavimas

1.a.4 - Pagrindiniai techniniai įvesties duomenys

Nacionalus technologinių paslaugų dienelis (dienkalis gėdesniems paslaugoms įvertinti)	Vienetas	YAI linijos	YAI/AI transf.	AI linijos	AI/VI transf.	V35 linijos	V35/VI transf.	VI linijos	VI/Ž linijos
- technologijoms, kurios nenaudojamos kaip rezervinės	(%)								
- rezervinių technologijų koeficientas	(%)								
- technologijoms, kurios naudojami kaip rezervinės	(%)								
Cost f	(coef.)								0.95
Ži galutinių vartotojų ek.	(t)								

Vidutinis galios nuostolių lygis	(p)
Ži maitinančios linijos - oro linija	
Ži maitinančios linijos - kabelis	
VI/Ži transformatoriai	
VI maitinančios linijos - oro linija	
VI maitinančios linijos - kabelis	
V35/VI transformatoriai	
V35 maitinančios linijos - oro linija	
V35 maitinančios linijos - kabelis	
AI/VI transformatoriai	
AI linijos - oro linija	
AI linijos - kabelis	
YAI/AI transformatoriai	
YAI linijos - oro linija	
YAI linijos - kabelis	

### 0.i - Al/V transformacija (110 kV/35 kV)

[illegible]



### 0.h – VĮ maitinančios linijos (35 kV)

[illegible]

### 0.g - V<sub>I</sub>/V<sub>I</sub> transformacija (35 kV/10 kV)

[illegible]

### 0.f – VĮ maitinančios linijos (10 kV)

[illegible]

## 0.e – Gamyba VĮ lygyje

[illegible]

### 0.d – Vartojimas VĮ lygyje

[illegible]

### 0.c - V|Ž| transformacija (10 kV/0,4kV)

[illegible]

### 0.b – Žl maitinančios linijos

[illegible]

## 0.a – Gamyba ŽŲ lygyje

[illegible]