

## Lisa 1. Põhimaterjalide ja -seadmete spetsifikatsioon

Nimetus	Tehnilised parameetrid		Ühik	Kogus	Selgitus
Toitealajaam					
Õhuliinid					
1,2 kV õhuliin					
Puitmast tanalithimmutusega + mastitipu kate	L-9 m, klass 3		kmpl	1	Puitmast, mastitipu kate
Tugi tanalithimmutusega	L-9 m, klass 3		kmpl	1	Tugi, kinnitustarvikud
Ankruklamber rippkeerdkaablile			tk	1	
MP õhuliini ühendusklemm			tk	10	Ühendusklemm, kaitsekate
MP kaablikinnitused mastile (distantssnael)			komp	2	Vastavalt vajadusele
Kaablikaitsekarbik	L=2,8 m,	16 mm² MP kaablile	tk	1	
Kaablikaitsekarbik	L=2,8 m,	16 mm² MP kaablile	tk	1	
Maanduskomplekt mastile (kordusmaandus)			kmpl	1	Isoleeritud maandusjuhe, maanduslatid, ühendusklemmid, maanduselektroodid, maandusjuht, kaitsekate
Kaabelliinid					
24 kV					
Jõukaabel + 5% varu	3x120Al+35Cu, Un-24 kV		m	10	vajadusel
KP kaabli jätkumuhv	120 mm² kaablile, Un-24 kV		kmpl	2	Vajadusel. Üks komplekt sisaldab jätkumuhve kolmele soonele
1,2 kV					
Jõukaabel + 5% varu	AXPK 4G16, Un-1,2 kV		m	13	
Jõukaabel + 5% varu	AXPK 4G25, Un-1,2 kV		m	62	
MP kaabli termokahanev sõrmik	4-35mm²		tk	3	
MP kaabli jätkumuhv	16 mm² kaablile, Un-1,2 kV		kmpl	1	
Tarvikud					
Poolitatav toru	Ø = 160, 750N		jm	9	
Kaitselint + 5% varu			jm	106	Kaitselindi laius peab ulatuma üle rööpkaablite, kitsamaid kaitseid paigaldada mitu
Kollane hoiatuslint + 5% varu			jm	115	

\* Taastamise mahud on toodud mahtude tabelis

\* Materjalide kogused võivad muutuda sõltuvalt pinnase ja tööde teostamise iseloomust.

\* Projekteeritud seadmed on valikulised ning need võib asendada võrdväärsete või paremate

