

## LISA 4 Põhimaterjalide ja –seadmete spetsifikatsioon

Nimetus	Tehnilised parameetrid	Ühik	Kogus	Märkus
<b>Kaabelliinid</b>				
Jõukaabel +10%varu	AXMK 4G120	m	180	
Jõukaabel +10%varu	AXMK 4G50	m	130	
<b>Tarvikud</b>				
Kollane hoiatuslint +20%varu		m	140	
Kaablikaitsetoru	160mm <sup>2</sup> , 750N	m	25	
Kaablikaitsetoru	160mm <sup>2</sup> , 450N	m	67	
Kaablikaitsetoru	110mm <sup>2</sup> , 750N	m	12	
Kaablikaitsetoru	110mm <sup>2</sup> , 450N	m	47	
Ehitusliiv		m <sup>3</sup>	9	
Otsamuhv		tk	4	
Kinnitusklambrid		tk	4	
<b>Trafo. Mõõte-ja jaotuskilbid. Tarbija ühendused</b>				
Jaotuskilp	3 moodulit 400A	kompl	1	Komplekteerida vastavalt skeemile EL-5-01 Kilbi välimus peab sarnanema ümbruskonnas olevate kilpidega!
Liitumiskilp	0,4kV, 1-kohaline	kompl	1	Komplekteerida vastavalt skeemile EL-5-01 Kilbi välimus peab sarnanema ümbruskonnas olevate kilpidega!
Sularid	40A	tk	3	Alajaama fiider F5
Maandus komplekt kilbile		kompl	2	Sisaldab maandusvardaid, ühendusklemme, vaskjuhet
Tähistused LK-le ja JK-le		kompl	Täpsustatav kogus	Sisaldab ohumärke, kilbi numbreid, kilbiseseid tähistusi, kaablilipikuid
Arvesti	Kaugloetav otsemõõteline süsteem kuni 63A	tk	1	

\* 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.