

## Lisa 1. Põhimaterjalide ja -seadmete spetsifikatsioon

Nimetus	Tehnilised parameetrid	Ühik	Kogus	Selgitus
<b>Kaabelliinid</b>				
<b>1,2 kV</b>				
Jõukaabel + 5% varu	AXPK 4G120, Un-1,2 kV	m	506	
MP kaabli otsamuhv	120 mm <sup>2</sup> kaablile, Un-1,2 kV	kmpl	6	
<b>Tarvikud</b>				
Kaitsetoru	Ø = 110, 750N	jm	469	
Mikrotoru DB 12x7/3.5		jm	455	
Kaitsetoru	Ø = 75, 450N	jm	12	Painduv kaablikaitsetoru tarbijakaablile
Kollane hoiatuslint + 5% varu		jm	493	
Kaablipikud nimiandmetega		kmpl	3	Vastavalt vajadusele
Ehitusliiv		m <sup>3</sup>	26	
<b>Mõõte- ja jaotuskilbid. Tarbijaühendused</b>				
<b>1,2 kV</b>				
Jaotuskilp (kuni 4 fiidrit)		tk	2	Vastavalt skeemile LP5626-2
1 arvesti kohaga MK soklil		tk	2	Vastavalt skeemile LP5626-2
2 arvesti kohaga MK soklil		tk	1	Vastavalt skeemile LP5626-2
Lühisnuga	160 A	kmpl	1	
Arvesti	Kaugloetav arvestussüsteem alla 63A	tk	4	PLC
Maanduskomplekt kilbile või kilpide grupile (nt JK/2LK + LK)	U <sub>tp</sub> -50 V	kmpl	3	Sisaldab maandusvardaid, ühendusklemme, vaskjuhet
Tähistused JK-le ja/või LK-le		kmpl	5	Sisaldab ohumärke, kilbi numbreid, klibisiseseid tähistusi, kaablipikuid

\* 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 parematega