

Lisa 4. Põhimaterjalide ja -seadmete spetsifikatsioon

Nimetus	Tehnilised parameetrid	Ühik	Kogus	Selgitus
0,4 kV maakaabelliinid				
Jõukaabel	AXPK 4G300	m	813	
Jõukaabel	AXPK 4G50	m	26	Haruliini ühendamiseks ja tarbija kaabli pikendamiseks, tarbija kaabli ristlõige täpsustada objektil
Vahetu puute klemmid		kmpl	1	
Klemmikate		kmpl	1	
Distantsnaelad		kmpl	1	
Kaablikate		tk	2	
MP kaabli otsamuhv	300mm ² kaablile	tk	4	
MP kaabli otsamuhv	50mm ² kaablile	tk	3	Tarbija kaabli ristlõige täpsustada objektil
MP kaabli jätkumuhv	kuni 50mm ² kaablile	tk	1	Tarbija kaabli pikendamiseks, kaabli ristlõige täpsustada objektil
Kaitsetoru	Ø110, 750N puurimine	m	20	
Kaitse lint		m	811	
Hoiatus lint		m	831	
Kaabli lipikud nimiandmetega		kmpl	3	vastavalt vajadusele
Ehitusliiv		m ³	75	sängituskiht
Õhuliinid				
Maanduskomplekt mastile (kordusmaandus)		kmpl	1	
Masti tähistused		kmpl	4	Komplekteerida vastavalt joonisele LP3944-2
Mõõte- ja jaotuskilbid				
2 arvestikohaga MK soklil		kmpl	1	Komplekteerida vastavalt joonisele LP3944-2
JK kuni 4 fiidriga		kmpl	1	Komplekteerida vastavalt joonisele LP3944-2
Vinnaküliti	160A, 415 V, 3 poolust	kmpl	1	
Sulavkaitse	80A	kmpl	1	F2 kaitse
Arvesti	kaugloetav	tk	1	PLC
Maanduskomplekt kilblile	Utp-50V	kmpl	2	Sisaldab maandusvardaid, ühendusklemme, maandusjuhet
Tähistused LK/JK-le		kmpl	2	Sisaldab ohumärke, kilbi numbreid, kilbiseseid tähistusi, kaabli lipikuid
Alajaam				
Trafo	160 kVA 10/0,4kV	tk	1	
KP sulavkaitsmed trafole	10A	kmpl	1	
Vinnaküliti	400A, 415 V, 3 poolust	kmpl	1	
MP sulavkaitsmed	125A	kmpl	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 samaväärsete või parematega