

5.1 Põhimaterjalide spetsifikatsioon

TABEL 5.1 Spetsifikatsioon

NIMETUS	MARK/TÄHIS	KOKKU	MÜ	MÄRKUSED
24 kV maakaabelliinide osa ja katendite taastamine				
24 kV maakaabel	AHXAMK-W 3x240+35Cu	461	m	3% varuga
Siirdemuhv	Kaablitele AHXAMK-W 3x240+35Cu	4	kmpl	1 kmpl = 1 kaabli ots
Asfaltbetoon tee taastamiseks AC 8 Surf	Ca 25 m ² -le	1,25	m ³	h = 5 cm
Lubjakivikillustik tee taastamiseks Fr 16/32	Ca 25 m ² -le	3,75	m ³	h = 15 cm
Dreenkiht kruus- või keskliivast tee taastamiseks	Ca 25 m ² -le	5,0	m ³	h = 20 cm
Purustatud kruus Fr 0...32 segu	Ca 66 m ² -le	13,2	m ³	h = 20 cm
Kruusalus tee taastamiseks	Ca 66 m ² -le	13,2	m ³	h = 20 cm
Muruseeme	Ca 67 m ² -le	2,3	kg	1 kg = 30 m ²
Huumusmuld	Ca 67 m ² -le	6,7	m ³	h = 10 cm
Sõelutud liiv		12	m ³	
Kaablikaitse osa				
Kaablikaitsetoru	PVC De160 750N	260	m	
Kaablikaitsetoru	PVC De160 450N	187	m	
Kaablimärkelint	Kollane kile	447	m	