

NR.	PÕHIMATERJALIDE KIRJELDUS, TEHTAVATE TÖÖDE MAHUD	ÜHIK	MAHT	ÜHIK-HIND	KOGU-HIND	MÄRKUS
1	KAABLITRASSID JA KANDEKONSTRUKTSIOONID, MAANDUSSÜSTEEMID					
1-1	Maanduspaigaldis vastavalt põhimõtteskeemile ET-3901 (ühendus ning kinnitustarvikud maanduskontuurile spetsifitseerib töövõtja vastvalt töövõtetele)	kpl	1			
1-2	Lõõmutatud haljas vaskkõisjuhe 16 mm ²	m	350			
1-3	PVC-st kaablikaitsetoru, Ø 16 mm, sisepaigalduseks seintesse	m	*			
1-4	PVC-st kaablikaitsetoru, Ø 50 mm, välispaigalduseks maapinda, kollane, C-klass	m	400			
1-5	Hoitatuslint "Ettevaatust kaabel"	m	*			
1-6	Ehitusliiv, tarnimine ja paigaldus	m ³	*			
1-7	Täiteliiv, tarnimine ja paigaldus	m ³	*			
2	ELEKTRIVARUSTUS					
2-1	Olemasolevate jaotuskeskuste täiendamine vastavalt skeemile ET-2311	kpl	1			
2-2	Kaitsemepesa pargivalgusti postile SVV 1.06 kaitse 1x6/25 (Ensto)	tk	25			
2-3	Hargnemisklemmi komplekt SV15, (Al 10-35/Cu 1.5-25) (Ensto)	tk	25			
2-4	Vasksoontega installatsioonikaabel, PPJ3G1,5; U ₀ /U=300/500 V	m	150			
2-5	Vasksoontega installatsioonikaabel, PPJ3x1,5; U ₀ /U=300/500 V	m	100			
2-6	Vasksoontega jõukaabel, MCMK 2x2,5/2,5, U ₀ /U=0,6/1kV, U _m =1,2 kV	m	600			
2-7	Vasksoontega juhe, PK 4 KORO; U ₀ /U=450/750 V	m	*			
2-8	Vasksoontega juhe, PK 16 KORO; U ₀ /U=450/750 V	m	*			
3	INSTALLATSIOONITARVIKUD					
3-1	Jätku/hargnemismuhv 3-5x2,5/3-5x1,5 (geelmuhv või kompaund täidisega)	tk	5			
3-4	Jätikumuhv kaablile 35-70mm ² (kompaund täidisega)	tk	1			
4	VALGUSTUSSÜSTEEMID					
4-1	Valgustid vastavalt valgustite loetelule (joon. ET-9102)	komp.	1			
4-2	Kinnitus kronstein tulvvalgustile (vt. eskiisi joon. ET-1211)	tk	6			
4-3	Kuumtsingitud pargipost, h=4 m, valgusti kinnituse ots Ø46-60 mm	tk	23			
4-4	Kuumtsingitud valgustipost, h=6 m, valgusti kinnituse ots Ø46-60 mm	tk	2			

NR.	PÕHIMATERJALIDE KIRJELDUS, TEHTAVATE TÖÖDE MAHUD	ÜHIK	MAHT	ÜHIK-HIND	KOGU-HIND	MÄRKUS
4-5	Mastijaland KBR-2 valgusti postile Ø 100-136 mm, h=4-6 m,	tk	25			
	Märkused:					
	Pakkumise maht on määratud projekti kogu dokumentatsiooniga. Pakkuja kohuseks on kontrollida ja võrrelda tabelites, spetsifikatsioonidel, skeemidel ja plaanidel esitatud dimensioone, materjalide ja seadmete koguseid kirjeldatuga. Hiljem avastatud erinevused ja pakkuja töövõtetest sõltuvate materjalide koguste erinevus ei anna õigust pretensioonide esitamiseks.					
*	Koguse, mahud ja kompleksuse määrab pakkuja.					
	Seadmeid ja materjale võib asendada tehniliset samaväärsete või parematega.					