


Pos	Nimetus ja tehnilised andmed	Tüüp	Ühik	Hulk	Märkus
1	Tänavavalgustuse LED-valgusti Vizulo Micro Martin 37W 16LEDs, 4905lm, IP66, IK08, paigaldamiseks konsoolile	MRUE 037 740 L22 A016 CSN DG1_O60_Bin-M_TH	tk	28	Müüja: Viru Elektri-kaubandus AS
2	Tänavavalgustuse LED-valgusti Vizulo Micro Martin 55W 32LEDs, 6958lm, IP66, IK08, paigaldamiseks konsoolile	MRU 055 740 V22 F032_Bin-N6_TH	tk	2	Müüja: Viru Elektri-kaubandus AS
3	Immutatud puitpost, 150/205, klass 2, l=10m		tk	33	
4	Immutatud puitpost, 150/215, klass 2, l=11m		tk	3	
5	Valgusti kandekonsool L=1,5m, puitpostile, konsooli kalle on 0°	VVKP1500 (Leku Metall OÜ)	tk	30	
6	Jõukaabel 1kV, 4x25mm ²	AXPK4G25	m	60	
7	Rippkeerdkaabel	AMKA 3x25+35	m	1070	
8	Rippkeerdkaabel	AMKA 3x16+25	m	170	
9	Kaabel, must	XPUJ 3x2,5	m	75	valgusti ühenduskaabel
10	Tõmmitsa kinnituselementide komplekt		tk	4	
11	Tõmmitsa r/b ankruplaat		tk	4	
12	Liigendklamber mastitoele	SH167.10 (Ensto)	tk	6	
13	Masti läbiv konks kaelusseibiga	SOT 15.8 (Ensto)	tk	39	
14	Rippkaabli kandeklamber	SO214 (Ensto)	tk	27	
15	Rippkaabli ankruklamber AMKA kandetrossile 16mm ²	SO3.16 (Ensto)	tk	2	
16	Rippkaabli ankruklamber AMKA kandetrossile 25mm ²	SO3.25 (Ensto)	tk	3	
17	Kaitsmefiksaator (komplekti kuulub 25A kaitsmepesa ja isolatsiooni läbistav klemm)	SV29.2511 (Ensto)	kompl	30	
18	Sulavkaitse 6A		tk	30	
19	Kaablikaitses plasttoru, Ø110mm	750N	m	40	
20	Valgustiposti maanduskomplekt		kompl	7	
21	Masti tipu kate	SP 19 (Ensto)	tk	30	
22	Kaitsekate kaablile, l=2,5m		tk	9	
23	Kinnitusklamber kaabli kinnitamiseks	SO70.11 (Ensto)	tk	180	
24	Kaabli märgistuslint		m	40	
25	Kaevetööd		m ³	100	

Märkused: Kõikide seadmete ja materjalide puhul on lubatud kooskõlastatult tellijaga nende asendamine teiste firmade vähemalt samaväärsete toodetega.

 Tel. 6506156, 6701177 Fax. 6506112 E-mail projekt @elektritsentrum.ee MTR nr. EEP001002, EL10166300-001			Tellija	Harku Vallavalitsus	Staadium
			Objekt	Tilgu tee II etapi (Tilgu põik – Tilgu sadam) tänavavalgustus, Meriküla, Harku vald, Harjumaa	Tööprojekt
					22008
Projekti juht	R.Edovald		PÕHILISTE ELEKTRISEADMETE JA – MATERJALIDE LOETELU.		EL-8-01
Projekteerija	T.Tšernetsova				Leht 1/1
					Version 1
Kuupäev	08.2022				