

## 1. TÄNAVALGUSTUSE SPETSIFIKATSIION

Tabel 1.1 Tänavavalgustuse spetsifikatsioon

NIMETUS	MARK	MÄRKUSED	KOKKU	MÜ	
Projekteeritud seadmed					
<b>VALGUSTID</b>					
Tänavavalgusti (eelprogrammeeritud koos 10kV liigpingepiirikuga)	Micro Martin 10 W 8 LED	10W, 4000K, 1334lm. Customer dim, CLO, IK08, IP66	5	tk	valgusti tellitakse koos toitekaabliga 3x1,5, L=6m
Tänavavalgusti (eelprogrammeeritud koos 10kV liigpingepiirikuga)	MRUE 019 740 L22 AA004_Bin-M_TH	19W, 4000K, 2200lm. Customer dim, CLO, IK08, IP66	14	tk	valgusti tellitakse koos toitekaabliga 3x1,5, L=6m
<b>KAABLID</b>					
Maakaabel, 1kV varuga 5%	AXPK4G16		712	m	
Kaabli otsamuhv termokahanev	Kaablile AXPK4G35		36	tk	
<b>MASTID</b>					
Kuum tsingitud koonilised metallmastid	H=6m (valgusti kõrgus)		13	tk	
Kuum tsingitud koonilised metallmastid	H=5m (valgusti kõrgus)		5	tk	
Posti vundamendid (koos tihendiga)	RBJ-4,5		18	tk	
Klemmi ja postikaitsekomplekt koos sularitega 2A			18	tk	
<b>TARVIKUD</b>					
PVC kaablikaitsetoru (koos nurgaelementidega)	75x6000 750N		712	m	
Kaabli märkelint varuga 5%			648	m	
T2x300mm/Harude vahe 90, KZn konsool 3-6m/60mm posti otsa			1	tk	
<b>MAANDUSED</b>					
Maanduskomplekt mastile (koordusmaandus)		Isoleeritud maandusjuhe, maandusltdid,	5	komp	

Ääsmäe-Hageri teega(tee nr 11247) (km 0,41-4,06) külgneva jalgratta ja jalgte rajamise ehitusprojekt  
Töö nr: 231101-1 Tööprojekt  
Ehitise aadress: 11247 Ääsmäe-Hageri tee, Ääsmäe küla, Saue vald, Harju maakond

		ühenduslemmi d, maanduselektro odid, maandusjuht, kaitsekate			
<i>*Spetsifikatsioonis toodud tooteid võib asendada samaväärsetega.</i> <i>**Materjali kogus võib ehitustööde käigus muutuda</i>					