

# PÕHIMATERJALIDE LOETELU

NIMETUS	VOIMSUS kW	PAIGAL- DUSVIIS	KAITSE- ASTE	KOGUS tk.
0,4kV maakaabel AXPk 4G16		PINNASES		1470m*
Kaitsetoru PVC-75 450N		PINNASES		1160m*
Kaitsetoru PVC-75 750 (kinnisel meetodil)		PINNASES		270m*
Liiv		PINNASES		91m³
Kaitselint		PINNASES		1300m*
Termokahanev kinnas 4xAl16				70*
Koonuspost L=6m				33kompl
Koonuspost L=8m				1kompl
Postisise kaabel XPK 3G1,5				210m*
Mastijaland postile 6m-8m		PINNASES		34kompl.
Mastijalandi kaitsekumm				34kompl.
pos.1 Välisvalgusti Philips BGP281 T25 DN10/730, 10W/1212Lm				33
pos.2 Välisvalgusti Philips BGP282 T25 DM12/740, 30W/3200Lm				1
Kaitsmete komplekt				34
Kordusmaandus postile		PINNASES		4kompl
Jaotuskeskus VJK				1kompl
Kordusmaandus kilbile		PINNASES		1kompl
Haljastuse taastamine				1140m²

## Märkused:

1. Kaablite kogused on arvestuslikud
2. Materjalide erinevus spetsifikatsioonis ja plaanidel, juhinduda plaanidest
3. Projektis toodud konkreetset tüüpi seadmeid ja materjale võib asendada, kuid ainult tehniliste parameetrite poolest samaväärsete ning Eestis kehtivatele ohutus- ja kvaliteedinõuetele vastavate seadmete ja materjalidega

\* - kogused täpsustab ehitaja

Kergliiklustee välisvalgustus. Põhiprojekt	Leht 1
Riigitee nr.6 Valga-Uulu, km 91,42-92,73, Tihemetsa alevik, Saarde vald, Pärnu mk.	
OÜ Elin töö nr. 02/25-v02. Pärnu, märts 2025	Lehti 1