

Kagu Elekter OÜ	Tööprojekt TR1098	Riigitee nr 19125 Lennujaama tee km 0-3,008 keskpinge elektrivõrgu ümberehitus Eametsa küla, Tori vald/ Pärnu linn, Pärnu maakond		7 (13)
-----------------	----------------------	--	--	--------

3.Andmetabelid ja spetsifikatsioonid

Tabel 2.1. Põhiliste materjalide ja seadmete spetsifikatsioon

Nr	Nimetus	Mark	MÜ	Kokku	MÄRKUSED
1	KP kaabel (varuga)	AHXAMK-W 3x120+35 mm ² 10/20 Un=24 kV	m	3270	Tarbija kaabel
2	Jätkmuhv	240mm ²	kmpl	10	Jätkatakse kaablid 20kV AHXAMK-W tüüpi kaablitega
3	Otsmuhv (sise)		kmpl	2	Kaablile AHXAMK-W 3x240+35
4	Otsmuhv (sise) nukpistikliidestega		kmpl	5	
5	Hoiatuslint		m	3092	
6	Tihendusmaterjal	Montaaživaht	tk	10	
7	Kaablikaitsetoru	PE d160mm; 1250 N	m	2745	
8	Kaablikaitsetoru	PE d160mm; 750 N	m	343	
9	Kaablikaitsetoru	PE d110mm; 1250 N	m	52	Reservtoru
10	Kaablikaitsetoru	PE d110mm; 750 N	m	336	Reservtoru