




 ÜHENDAME ENERGIAD	110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L130B Jõgeva – Kantküla rajamine lõigul 73Y - Kantküla alajaam			Projektinumber: KPL2508K1B Staadium: Põhiprojekt	
	Materjalide koondspetsifikatsioon 1x402-AL1/52-ST1A			AA-8-10-001	
Pos nr	Nimetus	Tüüp	Joonise nr	Kokku	Ühik
Mastid					
1	Metallsõrestik kandemast	1SIS-L2-14	EL2-7-63-001	1	kmpl
2	Metallsõrestik kandemast	1SIS-L2-16	EL2-7-63-001	6	kmpl
3	Metallsõrestik nurga-ankrumast	1TAS-L2-14	EL2-7-75-001	1	kmpl
4	Metallsõrestik nurga-ankrumast	1TAS-L2-24	EL2-7-75-001	1	kmpl
Vundamendid					
5	Raudbetoon taldmik vundamendi element	SIS-L elementvundament		7	tk/kmpl
6	Kohapeal valatav rostvärk	TAS-L rostvärgid 2x2x1		32	m3
7	Rostvärkide vahetala	200x100x8.0 S275J2 Kogupikkus		59,6	m
8	Injektsioonvaiad R51N	R51N vaiade eeldatav kogupikkus maapinna tasandilt		552	m
9	Vaia terasmantlid	Vaia terasmantli kogupikkus Ø133,0x5,0 S355J2		96	m
Maandusmaterjalid					
10	Ümarteras maandusjuhe	RD10		570	jm

 ÜHENDAME ENERGIAD	110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L130B Jõgeva – Kantküla rajamine lõigul 73Y - Kantküla alajaam			Projektinumber: KPL2508K1B Staadium: Põhiprojekt	
	Materjalide koondspetsifikatsioon 1x402-AL1/52-ST1A			AA-8-10-001	
Pos nr	Nimetus	Tüüp	Joonise nr	Kokku	Ühik
Armatuur					
11	Kandekett	1x402mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-10-001	12	kmpl
12	Kahekordne kandekett	1x402mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-10-002	9	kmpl
13	Abikandekett	1x402mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-10-003	1	kmpl
14	Tõmbekett	1x402mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-10-021	15	kmpl
15	Kahekordne tõmbekett	1x402mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-10-022	3	kmpl
16	Faasijuhtme vibrosummuti	d=27,7 mm		54	tk
17	Isolaatorid	U120AD		32	tk
18		U120B		144	tk
19		U70BL		224	tk
Liinitarvikud					
20	Linnutõkked			31	tk
21	Elektriohumärk		Elering 700A	9	tk
22	Masti- ja liini number		EL2-7-91-001	9	tk
23	Masti- ja kaks liini numbrit ülestikku		EL2-7-91-001	1	tk
24	Aerotähiste komplekt		EL2-7-91-002	4	kmpl

 <small>ÜHENDAME ENERGIAD</small>	110 kV õhuliinide L130B, L131A, L132C, L132A, L020, L025 ja L134B rekonstrueerimine 110 kV õhuliin L130B Jõgeva – Kantküla rajamine lõigul 73Y - Kantküla alajaam			Projektinumber: KPL2508K1B Stadium: Põhiprojekt	
	Materjalide koondspetsifikatsioon 1x402-AL1/52-ST1A			AA-8-10-001	
Pos nr	Nimetus	Tüüp	Joonise nr	Kokku	Ühik
Juhtmed/trossid					
25	Terasalumiinium faasijuhe	402-AL1/52-ST1A		6900	jm
26	Terastross	50 mm ²		2220	jm