




 <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 Staadium: Põhiprojekt	
	Materjalide koondspetsifikatsioon 2x242-AL1/39-ST1A			AA-8-20-001	
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 roostvärk	TAS-L roostvärgid 2x2x1		32	m3
7	Roostvärkide 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

 <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 2x242-AL1/39-ST1A			AA-8-20-001	
Pos nr	Nimetus	Tüüp	Joonise nr	Kokku	Ühik
Armatuur					
11	Kandekett	2x242mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-20-001	12	kmpl
12	Kahekordne kandekett	2x242mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-20-002	9	kmpl
13	Abikandekett	2x242mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-20-003	1	kmpl
14	Tõmbekett	2x242mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-20-021	15	kmpl
15	Kahekordne tõmbekett	2x242mm ² 34,7 mm/kV	EL3-7-20-022	3	kmpl
16	Distsihoidik looka	d=21,8 mm		18	tk
17	Distsihoidik visangusse	d=21,8 mm		135	tk
18	Faasijuhtme vibrosummuti	d=21,8 mm		108	tk
19	Isolaatorid	U120AD		32	tk
20		U120B		144	tk
21		U70BL		224	tk

 <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 Staadium: Põhiprojekt	
	Materjalide koondspetsifikatsioon 2x242-AL1/39-ST1A			AA-8-20-001	
Pos nr	Nimetus	Tüüp	Joonise nr	Kokku	Ühik
Liinitarvikud					
22	Linnutõkked			31	tk
23	Elektriohumärk		Elering 700A	9	tk
24	Masti- ja liini number		EL2-7-91-001	9	tk
25	Masti- ja kaks liini numbrit ülestikku		EL2-7-91-001	1	tk
26	Aerotähiste komplekt		EL2-7-91-002	4	kmpl
Juhtmed/trossid					
27	Terasalumiinium faasijuhe	242-AL1/39-ST1A		13800	jm
28	Terastross	50 mm ²		2220	jm