

Nr.	Kood	Nimetus	Pealadu		
			Kogus	Omahind	Summa
		Kaubad	50.00	0.380	19.00
		Armeerimisvrxk	50.00	0.380	19.00
1	INKLAS	Armeerimisvrxk Masternet 125/50	50.00	0.380	19.00
		LAMINAAT	726.61	2.556	1,856.92
		31 class Classic 7 mm	15.06	4.166	62.72
2	H2745	Samba fineline, 31 Solution, 7 mm, AC3	10.10	4.100	41.39
3	H2571	Venge, 2- lipiline, 31 Solution, 7 mm (St.53)	4.96	4.300	21.33
		32 class Classic 8 mm	206.40	5.341	1,102.37
4	H2752	32 Classic, 8mm, (St.42)	23.82	5.300	126.23
5	H2725	32 Classic, 8mm, (V4, St.45)	29.78	5.930	176.57
6	H2703	Tamm liivane, laud, 32 Classic, 8mm, (St.54)	83.35	5.339	445.03
7	H2713	Tamm loss, 32 Classic, 8mm, (V2, St.42)	25.80	5.710	147.31
8	H2709	Tamm valge, laud, 32 Classic, 8mm, (St.41)	43.66	4.747	207.23
		Alusvaip	410.00	0.432	176.97
9	-PODKL	Alusvaip 3 mm Expert Matt	125.00	0.458	57.27
10	48014	Alusvaip EXPERT THERMO RAPID 3 mm	285.00	0.420	119.70
		Elastne pxxrandaprofiil FLEX LINE	30.00	5.752	172.55
		Elastne pxxrandaprofiil 3 m	3.00	9.000	27.00
11	FL3306	Elastne pxxrandaprofiil FLEX LINE 3 m, 106	2.00	9.000	18.00
12	FL3309	Elastne pxxrandaprofiil FLEX LINE 3 m, 109	1.00	9.000	9.00
		Elastne pxxrandaprofiil 6 m	7.00	18.000	126.00
13	FL6389	Elastne pxxrandaprofiil FLEX LINE 6 m, 189	1.00	18.000	18.00
14	FL6278	Elastne pxxrandaprofiil FLEX LINE 6 m, 78	1.00	18.000	18.00
15	FL6306	Elastne pxxrandaprofiil FLEX LINE 6 m, 106	2.00	18.000	36.00
16	FL6309	Elastne pxxrandaprofiil FLEX LINE 6 m, 109	1.00	18.000	18.00
17	FL6334	Elastne pxxrandaprofiil FLEX LINE 6 m, 134	2.00	18.000	36.00
		Flex line kinnitus Profileeritud	20.00	0.978	19.55
18	BA15	Flex line kinnitus (0-12mm) 1,5 m	1.00	0.930	0.93
19	BB15	Flex line kinnitus (3-15mm) 1,5 m	19.00	0.980	18.62
		EUROFLOOR ORIGINAL	65.15	5.254	342.31
20	ECS54	Tamm Bavaaria 7mm	32.24	4.860	156.68
21	EPW812	Tamm Kingswood 8 mm	32.91	5.640	185.63
		LISATARVIKUD	1.00	0.220	0.22
22	60089	Keraamilise plaadistid 3mm	1.00	0.220	0.22
		METALLI LIIST	1,979.00	2.958	5,854.14
		20R Rihvel treppiprofiil	10.00	3.512	35.12
		Anodeeritud alumiinium	10.00	3.512	35.12
23	33816	Rihvel treppiprofiil C-0 20mm 2,0m 20R	1.00	3.710	3.71
24	33625	Rihvel treppiprofiil C-23 20mm 1,0m 20R	1.00	1.730	1.73
25	33823	Rihvel treppiprofiil C-23 20mm 2,0m 20R	8.00	3.710	29.68
		CL Treppiprofiil	6.00	4.190	25.14
		Anodeeritud alumiinium	6.00	4.190	25.14
26	04168	Treppiprofiil CL C-0 2,5 m	6.00	4.190	25.14
		D14P D15P D17P Painduv profiil	28.00	3.119	87.32
		Anodeeritud alumiinium	28.00	3.119	87.32
27	41088	Painduv profiil, D14 P 2,5 m C-23	10.00	3.290	32.90
28	41132	Painduv profiil, D14 P 2,5 m C-32	9.00	2.940	26.46
29	42139	Painduv profiil, D15 P 2,5 m C-23	8.00	3.395	27.16
30	41224	Painduv profiil, D17 P 2,5 m C-23	1.00	0.800	0.80
		DW 10 Lxpp vaibaprofiil	1.00	0.310	0.31
31	49701	Lxpp vaibaprofiil C-0 10mm 1,0m DW10	1.00	0.310	0.31
		FG14 FG20 Sile soone profiil	11.00	2.270	24.97
		Anodeeritud alumiinium	11.00	2.270	24.97
32	46830	Sile soone profiil C-0 2,5m FG14	11.00	2.270	24.97
		FUGA 5 Kandiline soone profiil	3.00	6.270	18.81
33	12934	Kandiline profiil MS N 5mm 2,5m FUGA 5	3.00	6.270	18.81
		L Nurgaliist	1,387.00	2.270	3,148.51
		Anodeeritud alumiinium	1,356.00	2.288	3,101.93
34	00559	Nurgaliist "L" 10 mm, C-0 2,5 m	763.00	2.226	1,698.28
35	06841	Nurgaliist "L" 10 mm, C-0 3 m	111.00	2.670	296.34
36	06308	Nurgaliist "L" 12,5 mm, 101 2,5 m	4.00	2.633	10.53
37	00658	Nurgaliist "L" 12,5 mm, C-0 2,5 m	163.00	2.330	379.79
38	00719	Nurgaliist "L" 12,5 mm, C-23 2,5 m	17.00	2.080	35.36
39	07145	Nurgaliist "L" 12,5 mm, Hxbe C-0 3 m	30.00	2.790	83.70
40	00931	Nurgaliist "L" 15 mm, C-0 2,5 m	6.00	2.728	16.37
41	00955	Nurgaliist "L" 15 mm, C-23 2,5 m	9.00	2.460	22.14
42	00368	Nurgaliist "L" 8 mm, C-0 2,5 m	235.00	2.180	512.29
43	06544	Nurgaliist "L" 8 mm, C-0 3,0 m	18.00	2.618	47.13
		Looduslik alumiinium	20.00	1.330	26.59
44	00405	Profiil "L" 10 mm, AL N 1,0 m	1.00	0.090	0.09
45	00436	Profiil "L" 10 mm, AL N 2,5 m	1.00	0.220	0.22
46	06131	Profiil "L" 10 mm, AL P 2,5 m	8.00	1.460	11.68
47	06032	Profiil "L" 8 mm, AL P 2,5 m	10.00	1.460	14.60
		Looduslik messing	1.00	0.690	0.69
48	10404	Profiil "L" 10 mm, MS N 1,0 m	1.00	0.690	0.69

		Võrvitud alumiinium	10.00	1.930	19.30
49	00184	Profiil "L" 10 mm, RAL-1001 2,5 m	1.00	0.470	0.47
50	00214	Profiil "L" 10 mm, RAL-1011 2,5 m	1.00	0.470	0.47
51	00177	Profiil "L" 10 mm, RAL-1015 2,5 m	1.00	2.280	2.28
52	00191	Profiil "L" 10 mm, RAL-8024 2,5 m	1.00	2.280	2.28
53	00207	Profiil "L" 10 mm, RAL-8028 2,5 m	1.00	0.470	0.47
54	00160	Profiil "L" 10 mm, RAL-9016 2,5 m	5.00	2.660	13.33
		LP Nurgaliist	28.00	2.228	62.37
		Anodeeritud alumiinium	21.00	2.549	53.53
55	01266	Profiil "LP" 10 mm, C-0 2,5 m	20.00	2.577	51.54
56	01280	Profiil "LP" 10 mm, C-23 2,5 m	1.00	1.990	1.99
		Looduslik alumiinium	5.00	1.286	6.43
57	01204	Profiil "LP" 10 mm, AL N 1,0 m	1.00	0.110	0.11
58	01334	Profiil "LP" 12,5 mm, AL N 2,5 m	4.00	1.580	6.32
		Looduslik messing	2.00	1.205	2.41
59	11203	Profiil "LP" 10 mm, MS N 1,0 m	1.00	0.690	0.69
60	11234	Profiil "LP" 10 mm, MS N 2,5 m	1.00	1.720	1.72
		LSS ZG Lai treppiprofiil kummiga	16.00	4.495	71.92
		Anodeeritud alumiinium	16.00	4.495	71.92
61	77018	Lai treppiprofiil kummiga C-0 35mm 0,9m LSS ZG	8.00	2.790	22.32
62	36718	Lai treppiprofiil kummiga C-0 35mm 2,0m LSS ZG	8.00	6.200	49.60
		Nõidised	2.00	1.235	2.47
63	02492	Õhendav soone profiil 2,5m T13 sampaign	1.00	1.950	1.95
64	02904	Õhendav soone profiil 2,5m T26 sampaign	1.00	0.520	0.52
		OKAP Riputav profiil	3.00	0.523	1.57
		Looduslik alumiinium	3.00	0.523	1.57
65	04007	Riputav profiil, AL N 1,0 m OKAP	2.00	0.555	1.11
66	04038	Riputav profiil, AL N 2,5 m OKAP	1.00	0.460	0.46
		OWAL Ovaalne profiil	2.00	0.290	0.58
		Looduslik alumiinium	2.00	0.290	0.58
67	01808	Ovaalne profiil, AL N 1,0 m OWAL	1.00	0.170	0.17
68	01839	Ovaalne profiil, AL N 2,5 m OWAL	1.00	0.410	0.41
		PKO Nurgaliist Serva ovaalne	87.00	2.504	217.88
		Anodeeritud alumiinium	81.00	2.549	206.48
69	43136	Serva ovaalne nurgaliist 8 mm, C-0 2,5 m PKO	1.00	2.480	2.48
70	43631	Serva ovaalne nurgaliist 12 mm, C-0 2,5 m PKO	80.00	2.550	204.00
		Looduslik messing	1.00	2.050	2.05
71	12033	Serva ovaalne nurgaliist 10 mm, MS N 2,5 m PKO	1.00	2.050	2.05
		Poleeritud alumiinium	5.00	1.870	9.35
72	02133	Serva ovaalne nurgaliist 10 mm, AL P 2,5 m PKO	5.00	1.870	9.35
		PKOP Nurgaliist Serva ovaalne (painduv)	2.00	0.675	1.35
		Anodeeritud alumiinium	1.00	0.530	0.53
73	02782	Serva ovaalne profiil 10 mm, C-23 2,5 m PKOP	1.00	0.530	0.53
		Looduslik messing	1.00	0.820	0.82
74	12705	Serva ovaalne profiil 12,5 mm, AL N 1,0m PKOP	1.00	0.820	0.82
		PODKLAD Trepiprofiil	1.00	1.250	1.25
		Trepiprofiil	1.00	1.250	1.25
		Looduslik alumiinium	1.00	1.250	1.25
75	44928	Trepiprofiil 25mm BR 2,5m PODKLAD	1.00	1.250	1.25
		PS 2 Trepivaiba hoidja	1.00	0.510	0.51
76	24067	Trepivaiba hoidja 10mm C-0 1,2m PS2	1.00	0.510	0.51
		PSP Poolõmmar treppiprofiil	9.00	2.273	20.46
		Anodeeritud alumiinium	6.00	2.242	13.45
77	04311	Poolõmmar treppiprofiil, C-0 1,0 m PSP	3.00	1.350	4.05
78	04267	Poolõmmar treppiprofiil, C-0 2,5 m PSP	3.00	3.133	9.40
		Kroomitud messing	1.00	2.290	2.29
79	14266	Poolõmmar treppiprofiil MS CH 1,0 m PSP	1.00	2.290	2.29
		Looduslik messing	2.00	2.360	4.72
80	14204	Poolõmmar treppiprofiil MS N 1,0 m PSP	1.00	1.350	1.35
81	14235	Poolõmmar treppiprofiil MS N 2,5 m PSP	1.00	3.370	3.37
		Roostevaba	228.00	7.913	1,804.27
82	95944	95944 O8-N-250	20.00	8.180	163.60
83	91540	Rostevaba profiil 12,5 mm 2,5m OWAL12,5	10.00	9.030	90.30
84	91571	Rostevaba profiil 14 mm 2,5m T14	14.00	6.470	90.58
85	61208	Rostevaba profiil 14 mm 2,5m Tamm	96.00	7.990	767.04
86	91588	Rostevaba profiil 25 mm 2,5m T25	24.00	8.380	201.12
87	91557	Rostevaba profiil 9 mm 2,5m N9	31.00	8.000	248.00
88	91533	Rostevaba profiil 10 mm 2,5m OWAL10	5.00	8.180	40.90
89	91564	Rostevaba profiil 12,5mm 2,5m N12,5	5.00	8.460	42.30
90	92356	Rostevaba profiil 30mm 0,9m LPO30K	3.00	2.660	7.98
91	91496	Rostevaba profiil L 10 mm 2,5m L10	11.00	7.490	82.39
92	91502	Rostevaba profiil L 12,5 mm 2,5m L12,5	8.00	7.828	62.62
93	06452	Rostevaba profiil L 15 mm 2,5m L15	1.00	7.440	7.44
		RYFL T23 Trepiprofiil	1.00	0.410	0.41
		Looduslik alumiinium	1.00	0.410	0.41
94	03031	Trepiprofiil 23mm AL N 2,5m RYFL T23	1.00	0.410	0.41
		SKOS Kaldne profiil	2.00	0.910	1.82
		Anodeeritud alumiinium	1.00	0.580	0.58
95	01662	Kaldne profiil 10 mm, C-0 2,5 m SKOS	1.00	0.580	0.58
		Looduslik messing	1.00	1.240	1.24

96	11609	Kaldne profiil 10 mm, MS N 1,0 m SKOS	1.00	1.240	1.24
		T13 T18 T26 Bhendav soone profiil	109.00	1.968	214.53
		Anodeeritud alumiinium	102.00	1.943	198.15
97	02461	bhendav soone profiil C-0 2,5m T13	68.00	1.679	114.20
98	02652	bhendav soone profiil C-0 2,5m T18	4.00	2.440	9.76
99	02867	bhendav soone profiil C-0 2,5m T26	19.00	2.769	52.61
100	02478	bhendav soone profiil C-23 2,5m T13	10.00	2.110	21.10
101	02669	bhendav soone profiil C-23 2,5m T18	1.00	0.480	0.48
		Kroomitud messing	1.00	0.970	0.97
102	12453	bhendav soone profiil MS CH 1,0m T13	1.00	0.970	0.97
		Poleeritud alumiinium	2.00	1.000	2.00
103	02805	bhendav soone profiil AL P 1,0m T26	1.00	0.150	0.15
104	02638	bhendav soone profiil AL P 2,5m T18	1.00	1.850	1.85
		Poleeritud messing	4.00	3.353	13.41
105	12408	bhendav soone profiil MS P 1,0m T13	1.00	0.510	0.51
106	12606	bhendav soone profiil MS P 1,0m T18	1.00	0.540	0.54
107	12439	bhendav soone profiil MS P 2,5m T13	1.00	1.250	1.25
108	12835	bhendav soone profiil MS P 2,5m T26	1.00	11.110	11.11
		WEWN Siseprofiil	31.00	2.948	91.39
		Anodeeritud alumiinium	30.00	3.015	90.45
109	03864	Siseprofiil C-0 2,5 m WEWN	20.00	3.090	61.80
110	03871	Siseprofiil C-23 2,5 m WEWN	10.00	2.865	28.65
		Looduslik messing	1.00	0.940	0.94
111	13801	Siseprofiil MS N 1,0 m WEWN	1.00	0.940	0.94
		ZET O FLEX Painduv vaibaprofiil	3.00	1.580	4.74
112	49305	Painduv vaibaprofiil C-0 1,0m ZET O FLEX	2.00	2.160	4.32
113	49404	Painduv vaibaprofiil C-23 1,0m ZET O FLEX	1.00	0.420	0.42
		ZET OWAL Trepiprofiil ovaalne	1.00	3.270	3.27
		Looduslik messing	1.00	3.270	3.27
114	13139	Trepiprofiil ovaalne MS N 2,5 m ZET OWAL	1.00	3.270	3.27
		ZET PL bhendav lame profiil	2.00	2.660	5.32
		Anodeeritud alumiinium	2.00	2.660	5.32
115	03635	Profiil ZET PL 9 mm, C-0 2,5 m	2.00	2.660	5.32
		ZET PLP bhendav lame profiil (painduv)	1.00	2.290	2.29
		Looduslik messing	1.00	2.290	2.29
116	13733	Painduv ZET PLP 9 mm, MS N 2,5 m	1.00	2.290	2.29
		ZET Trepiprofiil	4.00	1.390	5.56
		Looduslik messing	2.00	2.395	4.79
117	13207	Trepiprofiil ZET 1,0 m MS N	1.00	1.370	1.37
118	13238	Trepiprofiil ZET 2,5 m MS N	1.00	3.420	3.42
		Nõidised	2.00	0.385	0.77
119	03604	Profiil AL ZETPL Hxbe 1,0 m	1.00	0.190	0.19
120	C32-25	Trepiprofiil AL ZET 2,5m shampaign	1.00	0.580	0.58
		Muud tüüd	3.00	234.487	703.46
121	NV44836	Materjalid	2.00	297.780	595.56
122	NV44896	Materjalid	1.00	107.900	107.90
		NÕIDISED	863.00	1.860	1,605.57
123	01969	01969 FG20-SR-250	10.00	5.160	51.60
124	04069	04069 OKAP-C23-250	1.00	3.190	3.19
125	05783	05783 LED1412-C0-200	1.00	2.820	2.82
126	05806	05806 LED1412PP000	1.00	2.310	2.31
127	05813	05813 LED1412PP001	1.00	2.310	2.31
128	05820	05820 LED1412PP002	1.00	2.310	2.31
129	05912	05912 LK-02-101-244	1.00	13.610	13.61
130	15016	15016 Z9-101-250	50.00	0.400	20.00
131	22663	22663 ZMPS-OM01	1.00	26.750	26.75
132	22670	22670 WU9.5-101-420	1.00	1.970	1.97
133	22687	22687 WU9.5-113-420	1.00	1.970	1.97
134	22694	22694 WU9.5-102-420	1.00	1.970	1.97
135	22700	22700 WU9.5-103-420	1.00	1.970	1.97
136	22717	22717 WU9.5-110-420	1.00	1.970	1.97
137	22724	22724 WU9.2-000-420	1.00	1.970	1.97
138	25169	25169 ZMPS-OM05	1.00	9.840	9.84
139	29686	29686 PR-M078-250	40.00	1.100	44.00
140	29693	29693 PR-M079-250	160.00	1.160	185.60
141	29747	29747 PR-M084-250	40.00	1.100	44.00
142	29815	29815 PR-M091-250	40.00	1.100	44.00
143	29839	29839 PR-M093-250	40.00	1.100	44.00
144	29921	29921 PR-M102-250	40.00	1.100	44.00
145	30651	30651 PR-M158-250	80.00	1.130	90.40
146	45426	45426 NWP-M072	60.00	0.110	6.60
147	45631	45631 NWP-M093	60.00	0.110	6.60
148	61130	61130 R-24-101	1.00	14.760	14.76
149	62652	62652 LWS-012-300	10.00	1.600	16.00
150	63109	63109 LWY-013-300	10.00	1.480	14.80
151	63431	63431 LED1407-C0-200	1.00	2.560	2.56
152	63448	63448 LED1407PP000-C	1.00	2.050	2.05
153	63455	63455 LED1407PP001	1.00	2.050	2.05
154	63462	63462 LED1407PP002	1.00	2.050	2.05
155	63479	63479 LEDK3014-C0	1.00	4.360	4.36
156	63486	63486 LEDK3014PP001	1.00	3.080	3.08
157	63493	63493 LEDK3014PP002	1.00	3.080	3.08

158	63509	63509 LEDL1407-C0-200	12.00	3.419	41.03
159	63516	63516 LEDL1407PP000	1.00	2.560	2.56
160	63523	63523 LEDL1407PP001	1.00	2.560	2.56
161	63547	63547 LEDL1407PP002	1.00	2.560	2.56
162	63561	63561 LEDOP-000-200	1.00	0.900	0.90
163	63578	63578 LEDOP-001-200	1.00	0.900	0.90
164	63592	63592 LEDOP-002-200	12.00	0.900	10.80
165	64421	64421 LK-01-101-244	5.00	12.630	63.15
166	65721	65721 ZLP-M102	40.00	0.100	4.00
167	80636	80636 R-09-101	1.00	8.160	8.16
168	92017	92017 DRP-M01-220	20.00	1.200	24.00
169	92271	92271 LBL28-C0-060	1.00	1.870	1.87
170	92288	92288 LBBP8-C0-060	1.00	1.870	1.87
171	92318	92318 LKB28-C0-062	1.00	2.300	2.30
172	92332	92332 LSB28-C0-060	1.00	1.550	1.55
173	92387	92387 LBL28-C32-060	1.00	1.870	1.87
174	92394	92394 LBL28-101-060	1.00	1.940	1.94
175	92417	92417 LBL28-112-060	1.00	1.940	1.94
176	92431	92431 LBBP28-C32-060	1.00	1.870	1.87
177	92448	92448 LBBP28-101-060	1.00	1.940	1.94
178	92462	92462 LBBP8-112-060	1.00	1.940	1.94
179	92585	92585 LKB28-C32-062	1.00	2.300	2.30
180	92592	92592 LKB28-101-062	1.00	2.770	2.77
181	92615	92615 LKB28-112-062	1.00	2.770	2.77
182	92684	92684 LSB28-C32-060	1.00	1.550	1.55
183	92691	92691 LSB28-101-060	1.00	1.650	1.65
184	92714	92714 LSB28-112-060	1.00	1.650	1.65
185	97726	97726 OKAP-C0	1.00	3.190	3.19
186	98785	98785 OKAP-C33-250	1.00	3.190	3.19
187	98792	98792 OKAP-C34-250	1.00	3.190	3.19
188	98884	98884 LOC-05-101-244	18.00	7.150	128.70
189	98921	98921 LPC-02-101-244	14.00	2.790	39.06
190	99515	99515 LGG-05-101	16.00	11.370	181.92
191	99737	99737 LGG-21-101	33.00	8.890	293.37
192	50192	Cezar nãidised	2.00	2.500	5.00
193	51229	Cezar nãidised	2.00	10.000	20.00
194	51298	Cezar nãidised	2.00	7.500	15.00
		PLAADILIIST	1,696.00	0.631	1,069.46
		Dekoratiivne profiil	35.00	2.711	94.87
		10 mm	4.00	0.400	1.60
195	DL15101	Dekoratiivne profiil 10 mm 101	4.00	0.400	1.60
		7 mm	16.00	0.400	6.40
196	DL75101	Dekoratiivne profiil 7 mm 101	16.00	0.400	6.40
		9 mm	15.00	5.791	86.87
197	DL95101	Dekoratiivne profiil 9 mm 101	9.00	0.400	3.60
198	DL95106	Dekoratiivne profiil 9 mm 106	6.00	13.878	83.27
		Sise	119.00	0.401	47.73
		bks vãrv	119.00	0.401	47.73
		10 mm plaadiliist sise	42.00	0.416	17.46
199	L150101	Plaadiliist sise 10 mm 101	35.00	0.419	14.66
200	L150111	Plaadiliist sise 10 mm 111	7.00	0.400	2.80
		7 mm Plaadiliist sise	30.00	0.407	12.20
201	L750101	Plaadiliist sise 7 mm 101	16.00	0.413	6.60
202	L750102	Plaadiliist sise 7 mm 102	1.00	0.400	0.40
203	L750107	Plaadiliist sise 7 mm 107	10.00	0.400	4.00
204	L750111	Plaadiliist sise 7 mm 111	3.00	0.400	1.20
		8 mm plaadiliist sise	10.00	0.420	4.20
205	L850101	Plaadiliist sise 8 mm 101	10.00	0.420	4.20
		9 mm plaadiliist sise	37.00	0.375	13.87
206	L950101	Plaadiliist sise 9 mm 101	22.00	0.400	8.80
207	L950102	Plaadiliist sise 9 mm 102	5.00	0.400	2.00
208	L950125	Plaadiliist sise 9 mm 125	10.00	0.307	3.07
		Vanniprofiilid	30.00	1.333	40.00
		Kleebitav vanniprofiil	30.00	1.333	40.00
209	VS00102	Kleebitav vanniprofiil 1.83 m	10.00	1.200	12.00
210	VS50102	Kleebitav vanniprofiil 2.50 m	20.00	1.400	28.00
		Vãlis	1,512.00	0.587	886.86
		Mraamor	610.00	0.860	524.69
		10 mm	50.00	0.886	44.29
211	M151203	Plaadiliist vãlis 10 mm 203	20.00	0.890	17.80
212	M151205	Plaadiliist vãlis 10 mm 205	20.00	0.890	17.80
213	M151213	Plaadiliist vãlis 10 mm 213	7.00	0.877	6.14
214	M151214	Plaadiliist vãlis 10 mm 214	3.00	0.850	2.55
		7 mm	201.00	0.850	170.85
215	M751201	Plaadiliist vãlis 7mm 201	15.00	0.850	12.75
216	M751202	Plaadiliist vãlis 7mm 202	15.00	0.850	12.75
217	M751203	Plaadiliist vãlis 7mm 203	35.00	0.850	29.75
218	M751204	Plaadiliist vãlis 7mm 204	24.00	0.850	20.40
219	M751206	Plaadiliist vãlis 7mm 206	20.00	0.850	17.00
220	M751209	Plaadiliist vãlis 7mm 209	20.00	0.850	17.00
221	M751213	Plaadiliist vãlis 7mm 213	7.00	0.850	5.95
222	M751215	Plaadiliist vãlis 7mm 215	10.00	0.850	8.50

223	M751220	Plaadiliist valis 7mm 220	20.00	0.850	17.00
224	M751224	Plaadiliist valis 7mm 224	20.00	0.850	17.00
225	M751225	Plaadiliist valis 7mm 225	5.00	0.850	4.25
226	M751230	Plaadiliist valis 7mm 230	10.00	0.850	8.50
		8 mm	110.00	0.890	97.90
227	M851203	Plaadiliist valis 8 mm 203	10.00	0.890	8.90
228	M851205	Plaadiliist valis 8 mm 205	10.00	0.890	8.90
229	M851206	Plaadiliist valis 8 mm 206	50.00	0.890	44.50
230	M851209	Plaadiliist valis 8 mm 209	30.00	0.890	26.70
231	M851213	Plaadiliist valis 8 mm 213	10.00	0.890	8.90
		9 mm	249.00	0.850	211.65
232	M951202	Plaadiliist valis 9 mm 202	10.00	0.850	8.50
233	M951203	Plaadiliist valis 9 mm 203	16.00	0.850	13.60
234	M951204	Plaadiliist valis 9 mm 204	30.00	0.850	25.50
235	M951205	Plaadiliist valis 9 mm 205	26.00	0.850	22.10
236	M951206	Plaadiliist valis 9 mm 206	20.00	0.850	17.00
237	M951209	Plaadiliist valis 9 mm 209	25.00	0.850	21.25
238	M951212	Plaadiliist valis 9 mm 212	10.00	0.850	8.50
239	M951213	Plaadiliist valis 9 mm 213	20.00	0.850	17.00
240	M951215	Plaadiliist valis 9 mm 215	10.00	0.850	8.50
241	M951220	Plaadiliist valis 9 mm 220	20.00	0.850	17.00
242	M951224	Plaadiliist valis 9 mm 224	20.00	0.850	17.00
243	M951225	Plaadiliist valis 9 mm 225	5.00	0.850	4.25
244	M951230	Plaadiliist valis 9 mm 230	10.00	0.850	8.50
245	M951231	Plaadiliist valis 9 mm 231	27.00	0.850	22.95
		bks varv	902.00	0.402	362.17
		10 mm valisprofiil	240.00	0.418	100.21
246	L151101	Plaadiliist valis 10 mm 101	70.00	0.413	28.93
247	L151103	Plaadiliist valis 10 mm 103	10.00	0.420	4.20
248	L151105	Plaadiliist valis 10 mm 105	30.00	0.416	12.48
249	L151106	Plaadiliist valis 10 mm 106	40.00	0.420	16.80
250	L151114	Plaadiliist valis 10 mm 114	70.00	0.420	29.40
251	L151125	Plaadiliist valis 10 mm 125	20.00	0.420	8.40
		7 mm valisprofiil	295.00	0.402	118.48
252	L751101	Plaadiliist valis 7 mm 101	20.00	0.420	8.39
253	L751102	Plaadiliist valis 7 mm 102	54.00	0.403	21.78
254	L751104	Plaadiliist valis 7 mm 104	25.00	0.400	10.00
255	L751105	Plaadiliist valis 7 mm 105	40.00	0.400	16.00
256	L751106	Plaadiliist valis 7 mm 106	10.00	0.400	4.00
257	L751108	Plaadiliist valis 7 mm 108	30.00	0.400	12.00
258	L751110	Plaadiliist valis 7 mm 110	30.00	0.400	12.00
259	L751114	Plaadiliist valis 7 mm 114	10.00	0.400	4.00
260	L751117	Plaadiliist valis 7 mm 117	15.00	0.394	5.91
261	L751120	Plaadiliist valis 7 mm 120	15.00	0.400	6.00
262	L751121	Plaadiliist valis 7 mm 121	6.00	0.400	2.40
263	L751123	Plaadiliist valis 7 mm 123	20.00	0.400	8.00
264	L751126	Plaadiliist valis 7 mm 126	20.00	0.400	8.00
		8 mm valisprofiil	90.00	0.413	37.20
265	L851105	Plaadiliist valis 8 mm 105	70.00	0.411	28.80
266	L851106	Plaadiliist valis 8 mm 106	10.00	0.420	4.20
267	L851107	Plaadiliist valis 8 mm 107	10.00	0.420	4.20
		9 mm valisprofiil	277.00	0.384	106.28
268	L951103	Plaadiliist valis 9 mm 103	16.00	0.400	6.40
269	L951104	Plaadiliist valis 9 mm 104	25.00	0.360	9.00
270	L951105	Plaadiliist valis 9 mm 105	25.00	0.400	10.00
271	L951106	Plaadiliist valis 9 mm 106	14.00	0.399	5.58
272	L951107	Plaadiliist valis 9 mm 107	5.00	0.392	1.96
273	L951108	Plaadiliist valis 9 mm 108	30.00	0.400	12.00
274	L951110	Plaadiliist valis 9 mm 110	35.00	0.381	13.34
275	L951114	Plaadiliist valis 9 mm 114	10.00	0.400	4.00
276	L951117	Plaadiliist valis 9 mm 117	1.00	0.400	0.40
277	L951119	Plaadiliist valis 9 mm 119	10.00	0.400	4.00
278	L951120	Plaadiliist valis 9 mm 120	20.00	0.410	8.20
279	L951121	Plaadiliist valis 9 mm 121	26.00	0.400	10.40
280	L951122	Plaadiliist valis 9 mm 122	15.00	0.387	5.80
281	L951123	Plaadiliist valis 9 mm 123	20.00	0.400	8.00
282	L951125	Plaadiliist valis 9 mm 125	10.00	0.400	4.00
283	L951133	Plaadiliist valis 9 mm 133	5.00	0.120	0.60
284	L951136	Plaadiliist valis 9 mm 136	5.00	0.400	2.00
285	L951138	Plaadiliist valis 9 mm 138	5.00	0.120	0.60
		PVC NURGALIIST	2,032.00	0.548	1,113.31
		Aknaliist	65.00	0.870	56.55
286	C14101	Aknaliist 14 mm 2.5 m valge	16.00	0.870	13.92
287	C14103	Aknaliist 14mm 2.5 m hall	5.00	0.870	4.35
288	C14107	Aknaliist 14mm 2.5 m rdhkel	5.00	0.870	4.35
289	C14105	Aknaliist 14mm 2.5 m ruck	7.00	0.870	6.09
290	C14104	Aknaliist 14mm 2.5 m tamm	3.00	0.870	2.61
291	C14109	Aknaliist 14mm 2.5 m tamm klassikaline	29.00	0.870	25.23
		Mubliprofiil Kitsas BL22	146.00	0.489	71.34
		Kitsas mubliprofiil	45.00	1.480	66.60
292	B0013	Kitsas mubliprofiil BL22 21,5 mm, 013	7.00	1.480	10.36
293	B0014	Kitsas mubliprofiil BL22 21,5 mm, 014	1.00	1.480	1.48
294	B0016	Kitsas mubliprofiil BL22 21,5 mm, 016	7.00	1.480	10.36

295	B0017	Kitsas mūcbliprofiil BL22 21,5 mm, 017	2.00	1.480	2.96
296	B0021	Kitsas mūcbliprofiil BL22 21,5 mm, 021	11.00	1.480	16.28
297	B0025	Kitsas mūcbliprofiil BL22 21,5 mm, 025	6.00	1.480	8.88
298	B0026	Kitsas mūcbliprofiil BL22 21,5 mm, 026	3.00	1.480	4.44
299	B0032	Kitsas mūcbliprofiil BL22 21,5 mm, 032	8.00	1.480	11.84
		Kitsas mūcbliprofiili nurgad ja lxxpud	101.00	0.047	4.74
		Parem ja vasak lxxp	33.00	0.042	1.36
300	B0ZA011	Parem ja vasak lxxp 011	5.00	0.060	0.30
301	B0ZA014	Parem ja vasak lxxp 014	10.00	0.060	0.60
302	B0ZA017	Parem ja vasak lxxp 017	8.00	0.060	0.48
303	B0ZA022	Parem ja vasak lxxp 022	10.00		
		Sise nurk	42.00	0.053	2.24
304	B0NZ011	Sise nurk 011	7.00	0.070	0.49
305	B0NZ014	Sise nurk 014	10.00	0.070	0.70
306	B0NZ017	Sise nurk 017	7.00	0.070	0.49
307	B0NZ021	Sise nurk 021	10.00	0.056	0.56
308	B0NZ022	Sise nurk 022	8.00		
		Vdlis nurk	26.00	0.043	1.12
309	B0NW011	Vdlis nurk 011	9.00	0.070	0.63
310	B0NW017	Vdlis nurk 017	7.00	0.070	0.49
311	B0NW022	Vdlis nurk 022	10.00		
		Mūcbliprofiil Kuumer BL22	229.00	0.175	40.11
		Kuumer mūcbliprofiil	19.00	1.479	28.11
312	B1016	Kuumer mūcbliprofiil BL22, 016	9.00	1.480	13.32
313	B1017	Kuumer mūcbliprofiil BL22, 017	10.00	1.480	14.80
314	B1031	Kuumer mūcbliprofiil BL22, 031			-0.01
		Kuumer mūcbliprofiili nurgad ja lxxpud	210.00	0.057	12.00
		Parem ja vasak lxxp	70.00	0.051	3.60
315	B1ZA012	Parem ja vasak lxxp 012	10.00	0.060	0.60
316	B1ZA013	Parem ja vasak lxxp 013	10.00	0.060	0.60
317	B1ZA016	Parem ja vasak lxxp 016	10.00	0.060	0.60
318	B1ZA022	Parem ja vasak lxxp 022	10.00		
319	B1ZA025	Parem ja vasak lxxp 025	10.00	0.060	0.60
320	B1ZA026	Parem ja vasak lxxp 026	10.00	0.060	0.60
321	B1ZA032	Parem ja vasak lxxp 032	10.00	0.060	0.60
		Sise nurk	70.00	0.060	4.20
322	B1NZ012	Sise nurk 012	10.00	0.070	0.70
323	B1NZ013	Sise nurk 013	10.00	0.070	0.70
324	B1NZ016	Sise nurk 016	10.00	0.070	0.70
325	B1NZ022	Sise nurk 022	10.00		
326	B1NZ025	Sise nurk 025	10.00	0.070	0.70
327	B1NZ026	Sise nurk 026	10.00	0.070	0.70
328	B1NZ032	Sise nurk 032	10.00	0.070	0.70
		Vdlis nurk	70.00	0.060	4.20
329	B1NW012	Vdlis nurk 012	10.00	0.070	0.70
330	B1NW013	Vdlis nurk 013	10.00	0.070	0.70
331	B1NW016	Vdlis nurk 016	10.00	0.070	0.70
332	B1NW022	Vdlis nurk 022	10.00		
333	B1NW025	Vdlis nurk 025	10.00	0.070	0.70
334	B1NW026	Vdlis nurk 026	10.00	0.070	0.70
335	B1NW032	Vdlis nurk 032	10.00	0.070	0.70
		Mūcbliprofiil Lai BL33	203.00	0.171	34.73
		Lai mūcbliprofiil	13.00	1.672	21.73
336	B3013	Lai mūcbliprofiil BL33 mm, 013	2.00	1.665	3.33
337	B3026	Lai mūcbliprofiil BL33 mm, 026	1.00	1.600	1.60
338	B3032	Lai mūcbliprofiil BL33 mm, 032	10.00	1.680	16.80
		Lai mūcbliprofiili nurgad ja lxxpud	190.00	0.068	13.00
		Parem ja vasak lxxp	60.00	0.070	4.20
339	B3ZA012	Parem ja vasak lxxp 012	10.00	0.070	0.70
340	B3ZA013	Parem ja vasak lxxp 013	10.00	0.070	0.70
341	B3ZA023	Parem ja vasak lxxp 023	10.00	0.070	0.70
342	B3ZA025	Parem ja vasak lxxp 025	10.00	0.070	0.70
343	B3ZA026	Parem ja vasak lxxp 026	10.00	0.070	0.70
344	B3ZA032	Parem ja vasak lxxp 032	10.00	0.070	0.70
		Sise nurk	60.00	0.067	4.00
345	B3NZ013	Sise nurk 013	10.00	0.080	0.80
346	B3NZ016	Sise nurk 016	10.00	0.080	0.80
347	B3NZ022	Sise nurk 022	10.00		
348	B3NZ025	Sise nurk 025	10.00	0.080	0.80
349	B3NZ026	Sise nurk 026	10.00	0.080	0.80
350	B3NZ032	Sise nurk 032	10.00	0.080	0.80
		Vdlis nurk	70.00	0.069	4.80
351	B3NW012	Vdlis nurk 012	10.00	0.080	0.80
352	B3NW013	Vdlis nurk 013	10.00	0.080	0.80
353	B3NW016	Vdlis nurk 016	10.00	0.080	0.80
354	B3NW022	Vdlis nurk 022	10.00		
355	B3NW025	Vdlis nurk 025	10.00	0.080	0.80
356	B3NW026	Vdlis nurk 026	10.00	0.080	0.80
357	B3NW032	Vdlis nurk 032	10.00	0.080	0.80
		Nurgad vxrdkylgsed ja mitmekylgsed	1,211.00	0.557	673.99
		Nurgad mitmekylgsed	18.00	0.587	10.56
		Mitmekylgne nurk 20*10 mm	3.00	0.370	1.11

358	201010	Mitmekylgne nurk 2,75 m, 20*10, 101	3.00	0.370	1.11
		Mitmekylgne nurk 25*20 mm	15.00	0.630	9.45
359	252010	Mitmekylgne nurk 2,75 m, 25*20, 101	15.00	0.630	9.45
		Nurgad vxrdkylgnesed	1,193.00	0.556	663.43
		Vxrdkylgne nurk 10*10 mm	40.00	0.330	13.20
360	101010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 10*10, 101	40.00	0.330	13.20
		Vxrdkylgne nurk 15*15 mm	377.00	0.353	132.95
361	151510	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 101	78.00	0.350	27.30
362	151510	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 102	14.00	0.350	4.90
363	151510	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 103	5.00	0.350	1.75
364	151510	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 105	31.00	0.350	10.85
365	151510	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 106	25.00	0.350	8.75
366	151511	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 113	25.00	0.370	9.25
367	151511	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 115	25.00	0.350	8.75
368	151511	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 116	30.00	0.350	10.50
369	151511	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 118	36.00	0.350	12.60
370	151512	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 120	25.00	0.350	8.75
371	151512	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 122	25.00	0.370	9.25
372	151512	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 124	33.00	0.350	11.55
373	151514	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 15*15, 144	25.00	0.350	8.75
		Vxrdkylgne nurk 20*20 mm	478.00	0.473	226.14
374	202010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 101	122.00	0.474	57.82
375	202010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 102	28.00	0.470	13.16
376	202010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 103	30.00	0.470	14.10
377	202010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 104	10.00	0.470	4.70
378	202010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 105	15.00	0.470	7.05
379	202010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 106	53.00	0.479	25.41
380	202010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 108	10.00	0.470	4.70
381	202011	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 112	10.00	0.470	4.70
382	202011	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 113	5.00	0.470	2.35
383	202011	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 114	4.00	0.470	1.88
384	202011	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 117	5.00	0.470	2.35
385	202011	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 119	4.00	0.490	1.96
386	202012	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 120	8.00	0.470	3.76
387	202012	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 121	3.00	0.490	1.47
388	202012	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 122	10.00	0.490	4.90
389	202012	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 123	20.00	0.470	9.40
390	202012	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 124	11.00	0.470	5.17
391	202012	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 125	26.00	0.470	12.22
392	202012	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 126	11.00	0.470	5.17
393	202012	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 127	10.00	0.486	4.86
394	202014	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 144	38.00	0.470	17.86
395	202015	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 151	25.00	0.470	11.75
396	202015	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 20*20, 152	20.00	0.470	9.40
		Vxrdkylgne nurk 25*25 mm	162.00	0.710	115.02
397	252510	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 25*25, 101	72.00	0.710	51.12
398	252511	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 25*25, 118	51.00	0.710	36.21
399	252512	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 25*25, 120	39.00	0.710	27.69
		Vxrdkylgne nurk 30*30 mm	19.00	0.820	15.58
400	303011	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 30*30, 118	19.00	0.820	15.58
		Vxrdkylgne nurk 40*40 mm	42.00	1.805	75.79
401	96477	Vxrdkylgne nurk 0,90 m, 25*25mm, Tamm	6.00	1.200	7.20
402	96996	Vxrdkylgne nurk 0,90 m, 30*14mm, Tamm	2.00	1.360	2.72
403	97092	Vxrdkylgne nurk 0,90 m, 30*14mm, Teak	16.00	1.360	21.76
404	96606	Vxrdkylgne nurk 1,80 m, 25*25mm, Tamm	10.00	2.410	24.10
405	97122	Vxrdkylgne nurk 1,80 m, 30*14mm, Tamm	7.00	2.720	19.04
406	404010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 40*40, 101	1.00	0.970	0.97
		Vxrdkylgne nurk 50*50 mm	75.00	1.130	84.75
407	505010	Vxrdkylgne nurk 2,75 m, 50*50, 101	75.00	1.130	84.75
		PVC serva nurk	19.00	2.410	45.79
408	96620	PVC serva nurk 25x25 mm L= 1,80 m DG	10.00	2.410	24.10
409	96705	PVC serva nurk 25x25 mm L= 1,80 m T	9.00	2.410	21.69
		Ukseliist	159.00	1.200	190.80
		Profileeritud ukseliist	109.00	1.200	130.80
410	F010002	Profileeritud ukseliist 2,20 m 02	30.00	1.200	36.00
411	F010003	Profileeritud ukseliist 2,20 m 03	25.00	1.200	30.00
412	F010005	Profileeritud ukseliist 2,20 m 05	14.00	1.200	16.80
413	F010006	Profileeritud ukseliist 2,20 m 06	14.00	1.200	16.80
414	F010008	Profileeritud ukseliist 2,20 m 08	6.00	1.200	7.20
415	F010012	Profileeritud ukseliist 2,20 m 12	20.00	1.200	24.00
		Sirge ukseliist	50.00	1.200	60.00
416	F110003	Sirge ukseliist 2,20 m 03	14.00	1.200	16.80
417	F110005	Sirge ukseliist 2,20 m 05	6.00	1.200	7.20
418	F110006	Sirge ukseliist 2,20 m 06	20.00	1.200	24.00
419	F110007	Sirge ukseliist 2,20 m 07	10.00	1.200	12.00
		PXRANDALIIST	24,657.00	0.225	5,555.96
		elegance	21.00	5.882	123.52
420	lpc16	lpc16	4.00	4.700	18.80
421	PC0711	Pxrandaliist Elegance LPC07	17.00	6.160	104.72
		Madal pxrandaliist SLIM	1,129.00	0.240	271.08
		Madal pxrandaliist	180.00	1.000	180.00
422	P040294	Madal pxrandaliist SLIM mat 94	48.00	1.000	48.00

423	P040337	Madal pxrandaliist SLIM mat 137	61.00	1.000	61.00
424	P040341	Madal pxrandaliist SLIM mat 141	32.00	1.000	32.00
425	P040358	Madal pxrandaliist SLIM mat 158	39.00	1.000	39.00
		Madala pxrandaliistu lxxpud	330.00	0.100	32.99
		Parem lxxp	126.00	0.100	12.60
426	44001294	Madala pxrandaliistu parem lxxp 94 SLIM	32.00	0.100	3.20
427	44001337	Madala pxrandaliistu parem lxxp 137 SLIM	10.00	0.100	1.00
428	44001341	Madala pxrandaliistu parem lxxp 141 SLIM	30.00	0.100	3.00
429	44001358	Madala pxrandaliistu parem lxxp 158 SLIM	29.00	0.100	2.90
430	44001376	Madala pxrandaliistu parem lxxp 176 SLIM	25.00	0.100	2.50
		Vasak lxxp	204.00	0.100	20.39
431	44101294	Madala pxrandaliistu vasak lxxp 94 SLIM	50.00	0.100	5.00
432	44101337	Madala pxrandaliistu vasak lxxp 137 SLIM	30.00	0.100	3.00
433	44101341	Madala pxrandaliistu vasak lxxp 141 SLIM	50.00	0.100	5.00
434	44101358	Madala pxrandaliistu vasak lxxp 158 SLIM	59.00	0.100	5.89
435	44101376	Madala pxrandaliistu vasak lxxp 176 SLIM	15.00	0.100	1.50
		Madala pxrandaliistu nurgad	369.00	0.110	40.59
		Sise nurk	198.00	0.110	21.78
436	44001294	Madala pxrandaliistu sise nurk 94 SLIM	60.00	0.110	6.60
437	44001337	Madala pxrandaliistu sise nurk 137 SLIM	50.00	0.110	5.50
438	44001341	Madala pxrandaliistu sise nurk 141 SLIM	30.00	0.110	3.30
439	44001358	Madala pxrandaliistu sise nurk 158 SLIM	58.00	0.110	6.38
		Vqlis nurk	171.00	0.110	18.81
440	44101294	Madala pxrandaliistu vqlis nurk 94 SLIM	40.00	0.110	4.40
441	44101337	Madala pxrandaliistu vqlis nurk 137 SLIM	50.00	0.110	5.50
442	44101341	Madala pxrandaliistu vqlis nurk 141 SLIM	40.00	0.110	4.40
443	44101358	Madala pxrandaliistu vqlis nurk 158 SLIM	33.00	0.110	3.63
444	44101376	Madala pxrandaliistu vqlis nurk 176 SLIM	8.00	0.110	0.88
		Madala pxrandaliistu bhendus	250.00	0.070	17.50
445	441141294	Madala pxrandaliistu bhendus 94 SLIM	60.00	0.070	4.20
446	441141337	Madala pxrandaliistu bhendus 137 SLIM	50.00	0.070	3.50
447	441141341	Madala pxrandaliistu bhendus 141 SLIM	60.00	0.070	4.20
448	441141358	Madala pxrandaliistu bhendus 158 SLIM	67.00	0.070	4.69
449	441141376	Madala pxrandaliistu bhendus 176 SLIM	13.00	0.070	0.91
		Pxrandaliist	2,250.00	1.089	2,451.27
		Alumiiniumi sookli profiil	5.00	6.464	32.32
450	32307	Alumiiniumi sokli profiil 59mm 2.5m	5.00	6.464	32.32
		Alumiiniumi pxrandaliist	1.00	7.800	7.80
451	32703	Alumiiniumi pxrandaliist 2.5m	1.00	7.800	7.80
		Easy line DUO	70.00	0.487	34.08
452	P030001	Easy line DUO	2.00	0.320	0.64
453	P030002	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
454	P030003	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
455	P030004	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
456	P030005	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
457	P030006	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
458	P030007	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
459	P030008	Easy line DUO	1.00	0.320	0.32
460	P030009	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
461	P030010	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
462	P030011	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
463	P030012	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
464	P030013	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
465	P030014	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
466	P030015	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
467	P030016	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
468	P030017	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
469	P030018	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
470	P030019	Easy line DUO	3.00	0.320	0.96
471	P030022	Easy line DUO	16.00	1.050	16.80
		Matt	2,174.00	1.093	2,377.07
472	P50000	LED LINE 2.5 m	20.00	0.750	15.00
473	P50001	LED LINE L=2.5 m	18.00	0.750	13.50
474	P010261	Pxrandaliist 2.5 m mat 61	30.00	1.100	33.00
475	P010262	Pxrandaliist 2.5 m mat 62	50.00	1.100	55.00
476	P010268	Pxrandaliist 2.5 m mat 68	54.00	1.068	57.67
477	P010269	Pxrandaliist 2.5 m mat 69	21.00	1.100	23.10
478	P010274	Pxrandaliist 2.5 m mat 74	30.00	1.100	33.00
479	P010277	Pxrandaliist 2.5 m mat 77	59.00	1.100	64.88
480	P010279	Pxrandaliist 2.5 m mat 79	2.00	1.155	2.31
481	P010283	Pxrandaliist 2.5 m mat 83	8.00	1.700	13.60
482	P010285	Pxrandaliist 2.5 m mat 85	21.00	1.075	22.57
483	P010289	Pxrandaliist 2.5 m mat 89	11.00	1.134	12.47
484	P010290	Pxrandaliist 2.5 m mat 90	30.00	1.100	33.00
485	P010292	Pxrandaliist 2.5 m mat 92	38.00	1.097	41.69
486	P010294	Pxrandaliist 2.5 m mat 94	55.00	1.090	59.97
487	P010295	Pxrandaliist 2.5 m mat 95	34.00	1.099	37.38
488	P010300	Pxrandaliist 2.5 m mat 100	75.00	1.100	82.50
489	P010301	Pxrandaliist 2.5 m mat 101	3.00	0.330	0.99
490	P010303	Pxrandaliist 2.5 m mat 103	41.00	1.100	45.10
491	P010304	Pxrandaliist 2.5 m mat 104	40.00	1.099	43.96
492	P010305	Pxrandaliist 2.5 m mat 105	10.00	1.100	11.00

493	P010306	Pxrandaliist 2,5 m mat 106	50.00	1.091	54.54
494	P010308	Pxrandaliist 2,5 m mat 108	52.00	1.100	57.20
495	P010309	Pxrandaliist 2,5 m mat 109	27.00	1.098	29.65
496	P010310	Pxrandaliist 2,5 m mat 110	30.00	1.100	33.00
497	P010314	Pxrandaliist 2,5 m mat 114	18.00	1.100	19.80
498	P010315	Pxrandaliist 2,5 m mat 115	19.00	1.078	20.48
499	P010317	Pxrandaliist 2,5 m mat 117	23.00	1.100	25.30
500	P010322	Pxrandaliist 2,5 m mat 122	51.00	1.096	55.90
501	P010327	Pxrandaliist 2,5 m mat 127	73.00	1.091	79.61
502	P010329	Pxrandaliist 2,5 m mat 129	40.00	1.100	44.00
503	P010334	Pxrandaliist 2,5 m mat 134	67.00	1.100	73.67
504	P010335	Pxrandaliist 2,5 m mat 135	59.00	1.099	64.85
505	P010337	Pxrandaliist 2,5 m mat 137	69.00	1.100	75.90
506	P010339	Pxrandaliist 2,5 m mat 139	27.00	1.100	29.70
507	P010341	Pxrandaliist 2,5 m mat 141	43.00	1.100	47.30
508	P010342	Pxrandaliist 2,5 m mat 142	5.00	1.100	5.50
509	P010345	Pxrandaliist 2,5 m mat 145	62.00	1.100	68.20
510	P010346	Pxrandaliist 2,5 m mat 146	1.00	1.100	1.10
511	P010351	Pxrandaliist 2,5 m mat 151	67.00	1.100	73.70
512	P010352	Pxrandaliist 2,5 m mat 152	46.00	1.100	50.60
513	P010353	Pxrandaliist 2,5 m mat 153	61.00	1.100	67.10
514	P010354	Pxrandaliist 2,5 m mat 154	23.00	1.138	26.18
515	P010355	Pxrandaliist 2,5 m mat 155	60.00	1.100	66.00
516	P010356	Pxrandaliist 2,5 m mat 156	45.00	1.100	49.50
517	P010359	Pxrandaliist 2,5 m mat 159	29.00	1.100	31.90
518	P010361	Pxrandaliist 2,5 m mat 161	28.00	1.100	30.80
519	P010363	Pxrandaliist 2,5 m mat 163	37.00	1.100	40.70
520	P010364	Pxrandaliist 2,5 m mat 164	51.00	1.100	56.10
521	P010365	Pxrandaliist 2,5 m mat 165	7.00	1.100	7.70
522	P010366	Pxrandaliist 2,5 m mat 166	80.00	1.100	88.00
523	P010369	Pxrandaliist 2,5 m mat 169	26.00	1.100	28.60
524	P010375	Pxrandaliist 2,5 m mat 175	31.00	1.100	34.10
525	P010376	Pxrandaliist 2,5 m mat 176	32.00	1.100	35.20
526	P010382	Pxrandaliist 2,5 m mat 182	35.00	1.100	38.50
527	P010396	Pxrandaliist 2,5 m mat 196	58.00	1.100	63.80
528	P010400	Pxrandaliist 2,5 m mat 200	51.00	1.100	56.10
529	P010401	Pxrandaliist 2,5 m mat 201	41.00	1.100	45.10
		Pxrandaliist Hi Line	174.00	0.903	157.04
530	59591	Pxrandaliist Hi Line L=2.5m M106	40.00	1.540	61.60
531	20140	Pxrandaliist Hi Line L=2.5m M200	20.00	1.540	30.80
532	19366	Pxrandaliist Hi Line L=2.5m M267	20.00	1.540	30.80
533	59997	Pxrandaliistu lxxp (V+P) Hi Line L=2.5m M106	8.00	0.360	2.88
534	20133	Pxrandaliistu lxxp (V+P) Hi Line L=2.5m M200	4.00	0.360	1.44
535	19731	Pxrandaliistu lxxp (V+P) Hi Line L=2.5m M267	4.00	0.360	1.44
536	59799	Pxrandaliistu sisenuk Hi Line L=2.5m M106	15.00	0.360	5.40
537	20119	Pxrandaliistu sisenuk Hi Line L=2.5m M200	5.00	0.360	1.80
538	19717	Pxrandaliistu sisenuk Hi Line L=2.5m M267	10.00	0.360	3.60
539	59898	Pxrandaliistu vdisnurk Hi Line L=2.5m M106	8.00	0.360	2.88
540	20126	Pxrandaliistu vdisnurk Hi Line L=2.5m M200	5.00	0.360	1.80
541	19724	Pxrandaliistu vdisnurk Hi Line L=2.5m M267	8.00	0.360	2.88
542	59690	Pxrandaliistu yhendus Hi Line L=2.5m M106	15.00	0.360	5.40
543	20102	Pxrandaliistu yhendus Hi Line L=2.5m M200	6.00	0.360	2.16
544	19700	Pxrandaliistu yhendus Hi Line L=2.5m M267	6.00	0.360	2.16
		Pxrandaliistu lxxp	7,368.00	0.103	756.71
		Easy line DUO lxxpud	9.00	0.100	0.90
		Easy line DUO parem lxxp	4.00	0.100	0.40
545	Z001022	Parem lxxp	4.00	0.100	0.40
		Easy line DUO vasak lxxp	5.00	0.100	0.50
546	Z101022	Vasak lxxp	5.00	0.100	0.50
		Parem	3,762.00	0.105	395.59
		Ldikiv	54.00	0.450	24.30
547	ZLP59	otsikud vasak+parem	54.00	0.450	24.30
		Matt	3,708.00	0.100	371.29
548	ZP55	Pxrandaliistu lxxp parem mat 55	8.00	0.110	0.88
549	Z001261	Pxrandaliistu lxxp parem mat 61	19.00	0.100	1.90
550	Z001262	Pxrandaliistu lxxp parem mat 62	48.00	0.100	4.80
551	Z001265	Pxrandaliistu lxxp parem mat 65	41.00	0.100	4.10
552	Z001268	Pxrandaliistu lxxp parem mat 68	65.00	0.100	6.50
553	Z001269	Pxrandaliistu lxxp parem mat 69	78.00	0.100	7.80
554	Z001272	Pxrandaliistu lxxp parem mat 72	30.00	0.100	3.00
555	Z001274	Pxrandaliistu lxxp parem mat 74	35.00	0.100	3.50
556	Z001276	Pxrandaliistu lxxp parem mat 76	39.00	0.100	3.90
557	Z001277	Pxrandaliistu lxxp parem mat 77	54.00	0.100	5.40
558	Z001278	Pxrandaliistu lxxp parem mat 78	11.00	0.100	1.10
559	Z001279	Pxrandaliistu lxxp parem mat 79	143.00	0.100	14.30
560	Z001283	Pxrandaliistu lxxp parem mat 83	58.00	0.110	6.36
561	Z001284	Pxrandaliistu lxxp parem mat 84	43.00	0.100	4.30
562	Z001285	Pxrandaliistu lxxp parem mat 85	48.00	0.100	4.80
563	Z001289	Pxrandaliistu lxxp parem mat 89	41.00	0.100	4.10
564	Z001290	Pxrandaliistu lxxp parem mat 90	57.00	0.100	5.70
565	Z001291	Pxrandaliistu lxxp parem mat 91	45.00	0.100	4.50
566	Z001292	Pxrandaliistu lxxp parem mat 92	30.00	0.100	3.00
567	Z001293	Pxrandaliistu lxxp parem mat 93	31.00	0.100	3.10

568	Z001294	Pxrandaliistu lxxx parem mat 94	63.00	0.100	6.30
569	Z001295	Pxrandaliistu lxxx parem mat 95	48.00	0.100	4.80
570	Z001296	Pxrandaliistu lxxx parem mat 96	10.00	0.100	1.00
571	Z001300	Pxrandaliistu lxxx parem mat 100	70.00	0.100	7.00
572	Z001302	Pxrandaliistu lxxx parem mat 102	44.00	0.100	4.40
573	Z001303	Pxrandaliistu lxxx parem mat 103	35.00	0.100	3.50
574	Z001304	Pxrandaliistu lxxx parem mat 104	47.00	0.100	4.70
575	Z001306	Pxrandaliistu lxxx parem mat 106	58.00	0.100	5.80
576	Z001307	Pxrandaliistu lxxx parem mat 107	67.00	0.100	6.70
577	Z001308	Pxrandaliistu lxxx parem mat 108	47.00	0.100	4.70
578	Z001309	Pxrandaliistu lxxx parem mat 109	36.00	0.100	3.60
579	Z001310	Pxrandaliistu lxxx parem mat 110	59.00	0.100	5.90
580	Z001314	Pxrandaliistu lxxx parem mat 114	43.00	0.100	4.30
581	Z001315	Pxrandaliistu lxxx parem mat 115	61.00	0.100	6.10
582	Z001317	Pxrandaliistu lxxx parem mat 117	85.00	0.100	8.50
583	Z001318	Pxrandaliistu lxxx parem mat 118	10.00	0.100	1.00
584	Z001321	Pxrandaliistu lxxx parem mat 121	25.00	0.100	2.50
585	Z001322	Pxrandaliistu lxxx parem mat 122	59.00	0.100	5.90
586	Z001324	Pxrandaliistu lxxx parem mat 124	4.00	0.100	0.40
587	Z001325	Pxrandaliistu lxxx parem mat 125	26.00	0.100	2.60
588	Z001327	Pxrandaliistu lxxx parem mat 127	30.00	0.100	3.00
589	Z001329	Pxrandaliistu lxxx parem mat 129	50.00	0.100	5.00
590	Z001334	Pxrandaliistu lxxx parem mat 134	95.00	0.100	9.50
591	Z001335	Pxrandaliistu lxxx parem mat 135	68.00	0.099	6.70
592	Z001337	Pxrandaliistu lxxx parem mat 137	71.00	0.099	7.05
593	Z001339	Pxrandaliistu lxxx parem mat 139	66.00	0.100	6.60
594	Z001341	Pxrandaliistu lxxx parem mat 141	58.00	0.100	5.80
595	Z001342	Pxrandaliistu lxxx parem mat 142	41.00	0.100	4.10
596	Z001344	Pxrandaliistu lxxx parem mat 144	42.00	0.100	4.20
597	Z001345	Pxrandaliistu lxxx parem mat 145	56.00	0.100	5.60
598	Z001346	Pxrandaliistu lxxx parem mat 146	58.00	0.100	5.80
599	Z001347	Pxrandaliistu lxxx parem mat 147	39.00	0.100	3.90
600	Z001351	Pxrandaliistu lxxx parem mat 151	61.00	0.100	6.10
601	Z001352	Pxrandaliistu lxxx parem mat 152	48.00	0.100	4.80
602	Z001353	Pxrandaliistu lxxx parem mat 153	64.00	0.100	6.40
603	Z001354	Pxrandaliistu lxxx parem mat 154	67.00	0.100	6.70
604	Z001355	Pxrandaliistu lxxx parem mat 155	40.00	0.100	4.00
605	Z001356	Pxrandaliistu lxxx parem mat 156	48.00	0.100	4.80
606	Z001358	Pxrandaliistu lxxx parem mat 158	90.00	0.100	9.00
607	Z001359	Pxrandaliistu lxxx parem mat 159	66.00	0.100	6.60
608	Z001361	Pxrandaliistu lxxx parem mat 161	37.00	0.100	3.70
609	Z001363	Pxrandaliistu lxxx parem mat 163	54.00	0.100	5.40
610	Z001364	Pxrandaliistu lxxx parem mat 164	59.00	0.100	5.90
611	Z001365	Pxrandaliistu lxxx parem mat 165	59.00	0.100	5.90
612	Z001366	Pxrandaliistu lxxx parem mat 166	40.00	0.100	4.00
613	Z001367	Pxrandaliistu lxxx parem mat 167	15.00	0.100	1.50
614	Z001369	Pxrandaliistu lxxx parem mat 169	85.00	0.100	8.50
615	Z001375	Pxrandaliistu lxxx parem mat 175	63.00	0.100	6.30
616	Z001376	Pxrandaliistu lxxx parem mat 176	50.00	0.100	5.00
617	Z001377	Pxrandaliistu lxxx parem mat 177	50.00	0.100	5.00
618	Z001382	Pxrandaliistu lxxx parem mat 182	64.00	0.100	6.40
619	Z001396	Pxrandaliistu lxxx parem mat 196	58.00	0.100	5.80
620	Z001400	Pxrandaliistu lxxx parem mat 200	57.00	0.100	5.70
621	Z001401	Pxrandaliistu lxxx parem mat 201	38.00	0.100	3.80
		Vasak	3,597.00	0.100	360.22
		Matt	3,597.00	0.100	360.22
622	ZL55	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 55	8.00	0.110	0.88
623	Z101261	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 61	19.00	0.100	1.90
624	Z101262	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 62	48.00	0.100	4.80
625	Z101265	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 65	42.00	0.100	4.20
626	Z101268	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 68	65.00	0.100	6.50
627	Z101269	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 69	78.00	0.100	7.80
628	Z101272	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 72	71.00	0.100	7.10
629	Z101274	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 74	20.00	0.100	2.00
630	Z101276	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 76	32.00	0.100	3.20
631	Z101277	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 77	54.00	0.100	5.40
632	Z101278	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 78	11.00	0.100	1.10
633	Z101279	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 79	148.00	0.100	14.80
634	Z101283	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 83	58.00	0.110	6.36
635	Z101284	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 84	10.00	0.100	1.00
636	Z101285	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 85	48.00	0.100	4.80
637	Z101289	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 89	18.00	0.100	1.80
638	Z101290	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 90	56.00	0.100	5.60
639	Z101291	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 91	20.00	0.100	2.00
640	Z101292	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 92	30.00	0.100	3.00
641	Z101293	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 93	21.00	0.100	2.10
642	Z101294	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 94	63.00	0.100	6.30
643	Z101295	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 95	47.00	0.100	4.70
644	Z101296	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 96	10.00	0.100	1.00
645	Z101300	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 100	70.00	0.100	7.00
646	Z101302	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 102	10.00	0.100	1.00
647	Z101303	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 103	50.00	0.100	5.00
648	Z101304	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 104	47.00	0.100	4.70
649	Z101305	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 105	17.00	0.100	1.70

650	Z101306	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 106	58.00	0.100	5.80
651	Z101307	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 107	32.00	0.100	3.20
652	Z101308	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 108	33.00	0.100	3.30
653	Z101309	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 109	35.00	0.100	3.50
654	Z101310	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 110	59.00	0.100	5.90
655	Z101314	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 114	43.00	0.100	4.30
656	Z101315	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 115	62.00	0.100	6.20
657	Z101317	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 117	73.00	0.100	7.30
658	Z101318	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 118	20.00	0.100	2.00
659	Z101321	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 121	27.00	0.100	2.70
660	Z101322	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 122	59.00	0.100	5.90
661	Z101324	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 124	4.00	0.100	0.40
662	Z101325	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 125	26.00	0.100	2.60
663	Z101327	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 127	40.00	0.100	4.00
664	Z101329	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 129	50.00	0.100	5.00
665	Z101334	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 134	93.00	0.100	9.30
666	Z101335	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 135	78.00	0.098	7.68
667	Z101337	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 137	71.00	0.100	7.10
668	Z101339	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 139	76.00	0.100	7.60
669	Z101341	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 141	59.00	0.100	5.90
670	Z101342	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 142	71.00	0.100	7.10
671	Z101344	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 144	42.00	0.100	4.20
672	Z101345	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 145	57.00	0.100	5.70
673	Z101346	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 146	59.00	0.100	5.90
674	Z101347	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 147	42.00	0.100	4.20
675	Z101351	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 151	64.00	0.100	6.40
676	Z101352	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 152	48.00	0.100	4.80
677	Z101353	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 153	64.00	0.100	6.40
678	Z101354	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 154	58.00	0.100	5.80
679	Z101355	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 155	31.00	0.100	3.10
680	Z101356	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 156	47.00	0.100	4.70
681	Z101358	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 158	45.00	0.100	4.50
682	Z101359	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 159	61.00	0.100	6.10
683	Z101361	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 161	47.00	0.100	4.70
684	Z101363	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 163	55.00	0.100	5.50
685	Z101364	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 164	67.00	0.100	6.70
686	Z101365	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 165	59.00	0.100	5.90
687	Z101366	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 166	40.00	0.100	4.00
688	Z101367	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 167	15.00	0.100	1.50
689	Z101369	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 169	86.00	0.100	8.60
690	Z101375	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 175	63.00	0.100	6.30
691	Z101376	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 176	50.00	0.100	5.00
692	Z101377	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 177	40.00	0.100	4.00
693	Z101382	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 182	64.00	0.100	6.40
694	Z101396	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 196	58.00	0.100	5.80
695	Z101400	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 200	57.00	0.100	5.70
696	Z101401	Pxrandaliistu lxxx vasak mat 201	38.00	0.100	3.80
		Pxrandaliistu nurgad	8,427.00	0.125	1,053.20
		Easy line DUO nurgad	14.00	0.116	1.63
		Sise nurk	11.00	0.110	1.21
697	N001022	Sise nurk	11.00	0.110	1.21
		Välis nurk	3.00	0.140	0.42
698	N101022	Välis nurk	3.00	0.140	0.42
		sise	4,047.00	0.112	452.32
		Lüükiiv	18.00	0.450	8.10
699	NW259	sise nurk	18.00	0.450	8.10
		Matt	4,029.00	0.110	444.22
700	N001261	sise nurk mat 61	50.00	0.110	5.50
701	N001262	sise nurk mat 62	65.00	0.110	7.15
702	N001265	sise nurk mat 65	10.00	0.110	1.10
703	N001268	sise nurk mat 68	66.00	0.110	7.26
704	N001269	sise nurk mat 69	82.00	0.110	9.02
705	N001274	sise nurk mat 74	60.00	0.110	6.60
706	N001276	sise nurk mat 76	38.00	0.110	4.18
707	N001277	sise nurk mat 77	25.00	0.110	2.75
708	N001278	sise nurk mat 78	50.00	0.110	5.50
709	N001279	sise nurk mat 79	237.00	0.110	26.07
710	N001283	sise nurk mat 83	45.00	0.133	5.98
711	N001284	sise nurk mat 84	45.00	0.110	4.95
712	N001285	sise nurk mat 85	64.00	0.110	7.04
713	N001289	sise nurk mat 89	14.00	0.110	1.54
714	N001290	sise nurk mat 90	69.00	0.110	7.59
715	N001291	sise nurk mat 91	55.00	0.110	6.05
716	N001292	sise nurk mat 92	30.00	0.110	3.30
717	N001294	sise nurk mat 94	82.00	0.110	9.02
718	N001295	sise nurk mat 95	40.00	0.110	4.40
719	N001300	sise nurk mat 100	80.00	0.110	8.80
720	N001302	sise nurk mat 102	19.00	0.110	2.09
721	N001303	sise nurk mat 103	30.00	0.110	3.30
722	N001304	sise nurk mat 104	46.00	0.110	5.06
723	N001305	sise nurk mat 105	34.00	0.110	3.74
724	N001306	sise nurk mat 106	60.00	0.110	6.60
725	N001307	sise nurk mat 107	94.00	0.110	10.34

726	N001308	sise nurk mat 108	70.00	0.110	7.70
727	N001309	sise nurk mat 109	57.00	0.110	6.27
728	N001310	sise nurk mat 110	60.00	0.110	6.60
729	N001314	sise nurk mat 114	46.00	0.110	5.06
730	N001315	sise nurk mat 115	61.00	0.110	6.71
731	N001317	sise nurk mat 117	101.00	0.110	11.11
732	N001318	sise nurk mat 118	66.00	0.110	7.26
733	N001321	sise nurk mat 121	4.00	0.110	0.44
734	N001322	sise nurk mat 122	60.00	0.110	6.60
735	N001324	sise nurk mat 124	14.00	0.110	1.54
736	N001325	sise nurk mat 125	3.00	0.110	0.33
737	N001327	sise nurk mat 127	56.00	0.110	6.16
738	N001329	sise nurk mat 129	50.00	0.110	5.50
739	N001334	sise nurk mat 134	156.00	0.110	17.16
740	N001335	sise nurk mat 135	118.00	0.110	12.98
741	N001337	sise nurk mat 137	63.00	0.110	6.93
742	N001339	sise nurk mat 139	46.00	0.110	5.06
743	N001341	sise nurk mat 141	88.00	0.110	9.68
744	N001342	sise nurk mat 142	39.00	0.110	4.29
745	N001344	sise nurk mat 144	28.00	0.110	3.08
746	N001345	sise nurk mat 145	62.00	0.110	6.82
747	N001346	sise nurk mat 146	33.00	0.110	3.63
748	N001347	sise nurk mat 147	29.00	0.110	3.19
749	N001351	sise nurk mat 151	65.00	0.110	7.15
750	N001352	sise nurk mat 152	40.00	0.110	4.40
751	N001353	sise nurk mat 153	74.00	0.110	8.14
752	N001354	sise nurk mat 154	56.00	0.110	6.16
753	N001355	sise nurk mat 155	30.00	0.110	3.30
754	N001356	sise nurk mat 156	51.00	0.110	5.61
755	N001358	sise nurk mat 158	58.00	0.110	6.38
756	N001359	sise nurk mat 159	72.00	0.110	7.92
757	N001361	sise nurk mat 161	72.00	0.110	7.92
758	N001363	sise nurk mat 163	22.00	0.110	2.42
759	N001364	sise nurk mat 164	81.00	0.110	8.91
760	N001365	sise nurk mat 165	62.00	0.110	6.82
761	N001366	sise nurk mat 166	80.00	0.110	8.80
762	N001369	sise nurk mat 169	75.00	0.110	8.25
763	N001375	sise nurk mat 175	69.00	0.110	7.59
764	N001376	sise nurk mat 176	60.00	0.110	6.60
765	N001377	sise nurk mat 177	40.00	0.110	4.40
766	N001382	sise nurk mat 182	49.00	0.110	5.39
767	N001396	sise nurk mat 196	61.00	0.110	6.71
768	N001400	sise nurk mat 200	62.00	0.110	6.82
769	N001401	sise nurk mat 201	50.00	0.110	5.50
		vdlis	3,852.00	0.142	547.81
		Ldikiv	24.00	0.450	10.80
770	NZ259	vdlis nurk	24.00	0.450	10.80
		Matt	3,828.00	0.140	537.01
771	N101261	vdlis nurk mat 61	40.00	0.140	5.60
772	N101262	vdlis nurk mat 62	50.00	0.140	7.00
773	N101265	vdlis nurk mat 65	23.00	0.140	3.22
774	N101268	vdlis nurk mat 68	72.00	0.140	10.08
775	N101269	vdlis nurk mat 69	79.00	0.140	11.06
776	N101272	vdlis nurk mat 72	36.00	0.140	5.04
777	N101273	vdlis nurk mat 73	50.00	0.140	7.00
778	N101274	vdlis nurk mat 74	30.00	0.140	4.20
779	N101276	vdlis nurk mat 76	59.00	0.140	8.26
780	N101277	vdlis nurk mat 77	39.00	0.140	5.46
781	N101278	vdlis nurk mat 78	22.00	0.140	3.08
782	N101279	vdlis nurk mat 79	86.00	0.140	12.04
783	N101283	vdlis nurk mat 83	47.00	0.159	7.49
784	N101284	vdlis nurk mat 84	42.00	0.140	5.88
785	N101285	vdlis nurk mat 85	67.00	0.140	9.38
786	N101289	vdlis nurk mat 89	42.00	0.140	5.88
787	N101290	vdlis nurk mat 90	70.00	0.140	9.80
788	N101291	vdlis nurk mat 91	4.00	0.140	0.56
789	N101292	vdlis nurk mat 92	50.00	0.140	7.00
790	N101293	vdlis nurk mat 93	48.00	0.140	6.72
791	N101294	vdlis nurk mat 94	75.00	0.140	10.50
792	N101295	vdlis nurk mat 95	46.00	0.140	6.44
793	N101300	vdlis nurk mat 100	70.00	0.140	9.80
794	N101302	vdlis nurk mat 102	6.00	0.140	0.84
795	N101303	vdlis nurk mat 103	60.00	0.140	8.40
796	N101304	vdlis nurk mat 104	40.00	0.140	5.60
797	N101305	vdlis nurk mat 105	12.00	0.140	1.68
798	N101306	vdlis nurk mat 106	55.00	0.140	7.70
799	N101307	vdlis nurk mat 107	56.00	0.140	7.84
800	N101308	vdlis nurk mat 108	18.00	0.140	2.52
801	N101309	vdlis nurk mat 109	51.00	0.140	7.14
802	N101310	vdlis nurk mat 110	68.00	0.140	9.52
803	N101314	vdlis nurk mat 114	70.00	0.140	9.80
804	N101315	vdlis nurk mat 115	53.00	0.140	7.42
805	N101317	vdlis nurk mat 117	87.00	0.140	12.18
806	N101318	vdlis nurk mat 118	10.00	0.140	1.40

807	N101321	vdlis nurk mat 121	21.00	0.140	2.94
808	N101322	vdlis nurk mat 122	49.00	0.140	6.86
809	N101324	vdlis nurk mat 124	18.00	0.140	2.52
810	N101325	vdlis nurk mat 125	29.00	0.140	4.06
811	N101327	vdlis nurk mat 127	54.00	0.140	7.56
812	N101328	vdlis nurk mat 128	20.00	0.140	2.80
813	N101329	vdlis nurk mat 129	40.00	0.140	5.60
814	N101334	vdlis nurk mat 134	123.00	0.140	17.22
815	N101335	vdlis nurk mat 135	82.00	0.138	11.29
816	N101337	vdlis nurk mat 137	80.00	0.140	11.20
817	N101339	vdlis nurk mat 139	49.00	0.140	6.86
818	N101341	vdlis nurk mat 141	81.00	0.140	11.34
819	N101342	vdlis nurk mat 142	28.00	0.140	3.92
820	N101344	vdlis nurk mat 144	34.00	0.140	4.76
821	N101345	vdlis nurk mat 145	66.00	0.140	9.24
822	N101346	vdlis nurk mat 146	56.00	0.140	7.84
823	N101347	vdlis nurk mat 147	27.00	0.140	3.78
824	N101351	vdlis nurk mat 151	58.00	0.140	8.12
825	N101352	vdlis nurk mat 152	44.00	0.140	6.16
826	N101353	vdlis nurk mat 153	60.00	0.140	8.40
827	N101354	vdlis nurk mat 154	10.00	0.140	1.40
828	N101355	vdlis nurk mat 155	41.00	0.140	5.74
829	N101356	vdlis nurk mat 156	56.00	0.140	7.84
830	N101358	vdlis nurk mat 158	91.00	0.140	12.74
831	N101359	vdlis nurk mat 159	72.00	0.140	10.08
832	N101361	vdlis nurk mat 161	70.00	0.140	9.80
833	N101363	vdlis nurk mat 163	65.00	0.140	9.10
834	N101364	vdlis nurk mat 164	75.00	0.140	10.50
835	N101365	vdlis nurk mat 165	72.00	0.140	10.08
836	N101366	vdlis nurk mat 166	50.00	0.140	7.00
837	N101367	vdlis nurk mat 167	17.00	0.140	2.38
838	N101369	vdlis nurk mat 169	76.00	0.140	10.64
839	N101375	vdlis nurk mat 175	65.00	0.140	9.10
840	N101376	vdlis nurk mat 176	60.00	0.146	8.77
841	N101377	vdlis nurk mat 177	50.00	0.140	7.00
842	N101382	vdlis nurk mat 182	60.00	0.140	8.40
843	N101396	vdlis nurk mat 196	45.00	0.140	6.30
844	N101400	vdlis nurk mat 200	55.00	0.140	7.70
845	N101401	vdlis nurk mat 201	46.00	0.140	6.44
		Vdlisnurga kinnitus "Crab"	514.00	0.100	51.44
846	N9	Vdlisnurga kinnitus "Crab"	511.00	0.100	51.14
847	N9EASY	Vdlisnurga kinnitus "Crab" EASY LINE	3.00	0.100	0.30
		Pxrandaliistu ʘhendus	5,261.00	0.079	413.07
		Kaabli ʘbiviik	43.00	0.686	29.49
		Matt	43.00	0.686	29.49
848	NLP1265	Kaabli ʘbiviik mat 65	8.00	0.369	2.95
849	NLP1272	Kaabli ʘbiviik mat 72	5.00	0.800	4.00
850	NLP1283	Kaabli ʘbiviik mat 83	5.00	0.800	4.00
851	NLP1289	Kaabli ʘbiviik mat 89	1.00	0.800	0.80
852	NLP1290	Kaabli ʘbiviik mat 90	5.00	0.800	4.00
853	NLP1291	Kaabli ʘbiviik mat 91	5.00	0.800	4.00
854	NLP1293	Kaabli ʘbiviik mat 93	2.00	0.070	0.14
855	NLP1334	Kaabli ʘbiviik mat 134	5.00	0.800	4.00
856	NLP1355	Kaabli ʘbiviik mat 155	2.00	0.800	1.60
857	NLP1363	Kaabli ʘbiviik mat 163	5.00	0.800	4.00
		Lai	151.00	0.098	14.80
		Matt	151.00	0.098	14.80
858	NLK1272	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 72	8.00	0.100	0.80
859	NLK1283	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 83	10.00	0.100	1.00
860	NLK1289	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 89	2.00	0.100	0.20
861	NLK1290	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 90	10.00	0.100	1.00
862	NLK1291	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 91	10.00	0.100	1.00
863	NLK1293	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 93	10.00	0.070	0.70
864	NLK1334	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 134	6.00	0.100	0.60
865	NLK1337	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 137	10.00	0.100	1.00
866	NLK1342	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 142	10.00	0.100	1.00
867	NLK1347	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 147	10.00	0.100	1.00
868	NLK1352	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 152	10.00	0.100	1.00
869	NLK1354	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 154	10.00	0.100	1.00
870	NLK1355	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 155	10.00	0.100	1.00
871	NLK1358	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 158	10.00	0.100	1.00
872	NLK1363	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 163	10.00	0.100	1.00
873	NLK1365	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 165	5.00	0.100	0.50
874	NLK1367	Pxrandaliistu ʘhendus, lai mat 167	10.00	0.100	1.00
		Tavaline	5,067.00	0.073	368.78
		Easy line DUO ʘhendus	19.00	0.070	1.33
875	NLL1022	Easy line DUO ʘhendus	19.00	0.070	1.33
		Ldikiv	34.00	0.450	15.30
876	LL259	ʘhendus	34.00	0.450	15.30
		Matt	5,014.00	0.070	352.15
877	NLL1261	Pxrandaliistu ʘhendus mat 61	60.00	0.070	4.20
878	NLL1262	Pxrandaliistu ʘhendus mat 62	60.00	0.070	4.20
879	NLL1265	Pxrandaliistu ʘhendus mat 65	45.00	0.070	3.15

880	NLL1268	Pxrandaliistu ühendus mat 68	67.00	0.070	4.69
881	NLL1269	Pxrandaliistu ühendus mat 69	86.00	0.070	6.02
882	NLL1272	Pxrandaliistu ühendus mat 72	73.00	0.070	5.11
883	NLL1274	Pxrandaliistu ühendus mat 74	50.00	0.070	3.50
884	NLL1276	Pxrandaliistu ühendus mat 76	54.00	0.070	3.78
885	NLL1277	Pxrandaliistu ühendus mat 77	23.00	0.070	1.61
886	NLL1278	Pxrandaliistu ühendus mat 78	77.00	0.070	5.39
887	NLL1279	Pxrandaliistu ühendus mat 79	148.00	0.070	10.36
888	NLL1283	Pxrandaliistu ühendus mat 83	87.00	0.084	7.31
889	NLL1284	Pxrandaliistu ühendus mat 84	46.00	0.070	3.22
890	NLL1285	Pxrandaliistu ühendus mat 85	62.00	0.070	4.34
891	NLL1289	Pxrandaliistu ühendus mat 89	125.00	0.070	8.75
892	NLL1290	Pxrandaliistu ühendus mat 90	76.00	0.070	5.32
893	NLL1292	Pxrandaliistu ühendus mat 92	40.00	0.070	2.80
894	NLL1294	Pxrandaliistu ühendus mat 94	84.00	0.070	5.88
895	NLL1295	Pxrandaliistu ühendus mat 95	40.00	0.070	2.80
896	NLL1300	Pxrandaliistu ühendus mat 100	90.00	0.070	6.30
897	NLL1302	Pxrandaliistu ühendus mat 102	113.00	0.070	7.91
898	NLL1303	Pxrandaliistu ühendus mat 103	40.00	0.070	2.80
899	NLL1304	Pxrandaliistu ühendus mat 104	25.00	0.070	1.75
900	NLL1305	Pxrandaliistu ühendus mat 105	7.00	0.070	0.49
901	NLL1306	Pxrandaliistu ühendus mat 106	76.00	0.070	5.32
902	NLL1307	Pxrandaliistu ühendus mat 107	87.00	0.070	6.09
903	NLL1308	Pxrandaliistu ühendus mat 108	67.00	0.070	4.69
904	NLL1309	Pxrandaliistu ühendus mat 109	75.00	0.070	5.25
905	NLL1310	Pxrandaliistu ühendus mat 110	77.00	0.070	5.39
906	NLL1314	Pxrandaliistu ühendus mat 114	52.00	0.070	3.64
907	NLL1315	Pxrandaliistu ühendus mat 115	90.00	0.070	6.30
908	NLL1317	Pxrandaliistu ühendus mat 117	111.00	0.070	7.77
909	NLL1318	Pxrandaliistu ühendus mat 118	29.00	0.070	2.03
910	NLL1321	Pxrandaliistu ühendus mat 121	17.00	0.070	1.19
911	NLL1322	Pxrandaliistu ühendus mat 122	50.00	0.070	3.50
912	NLL1324	Pxrandaliistu ühendus mat 124	26.00	0.070	1.82
913	NLL1325	Pxrandaliistu ühendus mat 125	15.00	0.070	1.05
914	NLL1327	Pxrandaliistu ühendus mat 127	80.00	0.070	5.60
915	NLL1329	Pxrandaliistu ühendus mat 129	50.00	0.070	3.50
916	NLL1334	Pxrandaliistu ühendus mat 134	161.00	0.070	11.27
917	NLL1335	Pxrandaliistu ühendus mat 135	131.00	0.070	9.12
918	NLL1337	Pxrandaliistu ühendus mat 137	91.00	0.070	6.37
919	NLL1339	Pxrandaliistu ühendus mat 139	93.00	0.070	6.51
920	NLL1341	Pxrandaliistu ühendus mat 141	85.00	0.070	5.95
921	NLL1342	Pxrandaliistu ühendus mat 142	57.00	0.070	3.99
922	NLL1344	Pxrandaliistu ühendus mat 144	60.00	0.070	4.20
923	NLL1345	Pxrandaliistu ühendus mat 145	73.00	0.070	5.11
924	NLL1346	Pxrandaliistu ühendus mat 146	27.00	0.070	1.89
925	NLL1347	Pxrandaliistu ühendus mat 147	45.00	0.070	3.15
926	NLL1351	Pxrandaliistu ühendus mat 151	79.00	0.070	5.53
927	NLL1352	Pxrandaliistu ühendus mat 152	60.00	0.070	4.20
928	NLL1353	Pxrandaliistu ühendus mat 153	80.00	0.070	5.60
929	NLL1354	Pxrandaliistu ühendus mat 154	104.00	0.070	7.28
930	NLL1355	Pxrandaliistu ühendus mat 155	69.00	0.070	4.83
931	NLL1356	Pxrandaliistu ühendus mat 156	65.00	0.070	4.55
932	NLL1358	Pxrandaliistu ühendus mat 158	108.00	0.070	7.56
933	NLL1359	Pxrandaliistu ühendus mat 159	99.00	0.070	6.93
934	NLL1360	Pxrandaliistu ühendus mat 160	60.00	0.070	4.20
935	NLL1361	Pxrandaliistu ühendus mat 161	61.00	0.070	4.27
936	NLL1363	Pxrandaliistu ühendus mat 163	47.00	0.070	3.29
937	NLL1364	Pxrandaliistu ühendus mat 164	76.00	0.070	5.32
938	NLL1365	Pxrandaliistu ühendus mat 165	121.00	0.070	8.47
939	NLL1366	Pxrandaliistu ühendus mat 166	100.00	0.070	7.00
940	NLL1367	Pxrandaliistu ühendus mat 167	67.00	0.070	4.69
941	NLL1369	Pxrandaliistu ühendus mat 169	70.00	0.070	4.90
942	NLL1375	Pxrandaliistu ühendus mat 175	74.00	0.070	5.18
943	NLL1376	Pxrandaliistu ühendus mat 176	80.00	0.070	5.60
944	NLL1377	Pxrandaliistu ühendus mat 177	50.00	0.070	3.50
945	NLL1382	Pxrandaliistu ühendus mat 182	59.00	0.070	4.13
946	NLL1396	Pxrandaliistu ühendus mat 196	60.00	0.070	4.20
947	NLL1400	Pxrandaliistu ühendus mat 200	62.00	0.070	4.34
948	NLL1401	Pxrandaliistu ühendus mat 201	60.00	0.070	4.20
		Valge pxrandaliist	27.00	12.225	330.07
949	862496	Pxrandaliist Elegance, 136 mm, LPC-24 2.44m	26.00	12.470	324.22
950	PC07T10	Pxrandaliist Elegance, T101, 79mm	1.00	5.850	5.85
		PXRANDAVAIPADE LIIST	96.00	0.694	66.66
		Lame elastne vaipa pxrandaliist	4.00	0.900	3.60
951	DPPE106	Lame elastne vaipa pxrandaliist	4.00	0.900	3.60
		Lame vaipa pxrandaliist	77.00	0.800	61.60
952	DWP106	Lame vaipa pxrandaliist 2,5 m, 106	19.00	0.800	15.20
953	DWP107	Lame vaipa pxrandaliist 2,5 m, 107	20.00	0.800	16.00
954	DWP110	Lame vaipa pxrandaliist 2,5 m, 110	18.00	0.800	14.40
955	DWP134	Lame vaipa pxrandaliist 2,5 m, 134	20.00	0.800	16.00
		Pxrandavaipade liistu nurgad ja lxxppud	15.00	0.097	1.46
		Lxxppud	4.00	0.090	0.36
		Parem lxxpp	2.00	0.090	0.18

956	WZ00116	Parem lxxx 106	2.00	0.090	0.18
		Vasak lxxx	2.00	0.090	0.18
957	WZ10116	Vasak lxxx 106	2.00	0.090	0.18
		Nurgad	11.00	0.100	1.10
		Sise nurk	5.00	0.100	0.50
958	WN00116	Sise nurk 106	5.00	0.100	0.50
		Vdlis nurk	6.00	0.100	0.60
959	WN10116	Vdlis nurk 106	6.00	0.100	0.60
960	KATALOG	Reklama/Katalog CEZAR	1.00	0.010	0.01
		SIA WITRAZ	1.00	512.400	512.40
961	1023.5695	Arve 2023/5692	1.00	512.400	512.40
		STANDAARSED JA EHITUSED PROFILID	372.00	1.351	502.62
		Naeltabel	22.00	4.335	95.38
962	62885	PKK0908F	12.00	4.090	49.08
963	62908	PKK1108F	10.00	4.630	46.30
		Nurgad mitmekõlged	16.00	3.267	52.27
		Anodeeritud alumiinium	16.00	3.267	52.27
964	66470	Mitmekõlgne nurk K20*10 1 m	2.00	1.340	2.68
965	66517	Mitmekõlgne nurk K20*10 2 m	7.00	2.689	18.82
966	66593	Mitmekõlgne nurk K30*20 1 m	1.00	1.930	1.93
967	66753	Mitmekõlgne nurk K40*20 2 m	6.00	4.807	28.84
		Nurgad vrdhaarsed	83.00	2.320	192.53
		Anodeeritud alumiinium	83.00	2.320	192.53
968	65879	Vrdhaarne nurk 12*12 1m K12	10.00	0.935	9.35
969	65916	Vrdhaarne nurk 12*12 2m K12	10.00	1.995	19.95
970	65992	Vrdhaarne nurk 15*15 1m C-0 K15	17.00	1.110	18.87
971	66036	Vrdhaarne nurk 15*15 2m K15	4.00	2.403	9.61
972	65282	Vrdhaarne nurk 20*20 2m K20	20.00	2.940	58.80
973	66111	Vrdhaarne nurk 25*25 1m K25	1.00	2.160	2.16
974	65299	Vrdhaarne nurk 25*25 2m K25	1.00	3.890	3.89
975	66234	Vrdhaarne nurk 30*30 1m K30	10.00	2.330	23.30
976	66272	Vrdhaarne nurk 30*30 2m K30	10.00	4.660	46.60
		Perforeeritud krohviturk	226.00	0.400	90.40
977	WE3010	Krohviturk EKO painduv 3.0 m	177.00	0.400	70.80
978	NE3010	Krohviturk EKO sirge 3.0 m	22.00	0.400	8.80
979	WE6010	Krohviturk painduv 2.62 m	20.00	0.400	8.00
980	W3010	Krohviturk painduv 3.0 m	7.00	0.400	2.80
		Toru tdisnurkne	15.00	4.112	61.68
		Anodeeritud alumiinium	15.00	4.112	61.68
981	66906	Tdisnurkne toru RC15 1m	3.00	1.720	5.16
982	65015	Tdisnurkne toru RC20 2m	3.00	4.110	12.33
983	65725	Tdisnurkne toru RC25 2m	9.00	4.910	44.19
		Varb lame	10.00	1.036	10.36
		Anodeeritud alumiinium	10.00	1.036	10.36
984	69839	Lame varb SP15*2 1m	8.00	0.900	7.20
985	69846	Lame varb SP15*2 2m	1.00	1.990	1.99
986	69877	Lame varb SP25*2 1m	1.00	1.170	1.17
		VUUGILIIST	933.00	2.385	2,225.47
		Kaitsev kaldne vuugiliist LPS	18.00	1.100	19.80
		Anodeeritud alumiinium	18.00	1.100	19.80
987	33113	Kaldne vuugiliist C-0 30 mm 1,0 m LPS	6.00	1.180	7.08
988	70217	Kaldne vuugiliist C-23 30 mm 0,9 m LPS	12.00	1.060	12.72
		Kaitsev kaldne vuugiliist LPS 16	13.00	3.080	40.04
989	00979	Kaldne vuugiliist C-0 16mm 1,0m LPS16	4.00	2.585	10.34
990	01297	Kaldne vuugiliist C-23 16mm 1,0m LPS16	7.00	2.700	18.90
991	01310	Kaldne vuugiliist C-23 16mm 2,0m LPS16	2.00	5.400	10.80
		Kaitsev kitsas PVC vuugiliist LPL30 PVC	164.00	1.196	196.13
992	90024	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, B 0,9m LPL30 PVC	11.00	0.860	9.46
993	90222	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, B 1,8m LPL30 PVC	1.00	1.720	1.72
994	90017	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, D 0,9m LPL30 PVC	17.00	0.889	15.11
995	90215	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, D 1,8m LPL30 PVC	2.00	1.720	3.44
996	92998	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, DB 0,9m LPL30 PVC	7.00	0.860	6.02
997	93230	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, DG 0,9m LPL30 PVC	12.00	0.860	10.32
998	88359	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, DJ 0,9m	6.00	0.860	5.16
999	90291	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, DR 1,8m LPL30 PVC	10.00	1.720	17.20
1000	93018	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, DS 0,9m LPL30 PVC	1.00	0.860	0.86
1001	88441	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, DZ 0,9m	11.00	0.860	9.46
1002	90000	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, M 0,9m LPL30 PVC	6.00	0.860	5.16
1003	90208	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, M 1,8m LPL30 PVC	15.00	1.720	25.80
1004	90048	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, R 0,9m LPL30 PVC	-1.00	0.860	-0.86
1005	90246	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, R 1,8m LPL30 PVC	19.00	1.720	32.68
1006	90055	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, RC 0,9m LPL30 PVC	9.00	0.860	7.74
1007	90253	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, RC 1,8m LPL30 PVC	3.00	1.720	5.16
1008	90062	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, RZ 0,9m LPL30 PVC	5.00	0.860	4.30
1009	90260	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, RZ 1,8m LPL30 PVC	4.00	1.720	6.88
1010	90079	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, T 0,9m LPL30 PVC	3.00	0.860	2.58
1011	90277	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, T 1,8m LPL30 PVC	6.00	1.720	10.32
1012	90086	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, V 0,9m LPL30 PVC	13.00	0.826	10.74
1013	90284	Kitsas PVC vuugiliist 30mm, V 1,8m LPL30 PVC	4.00	1.720	6.88
		Kaitsev kitsas vuugiliist (push-in) LW 30	42.00	1.370	57.54
		Anodeeritud alumiinium	42.00	1.370	57.54

1014	70064	Kitsas vuugiliist C-0, 30 mm 0,9 m LW 30	16.00	1.370	21.92
1015	70071	Kitsas vuugiliist C-23, 30 mm 0,9 m LW 30	16.00	1.370	21.92
1016	70088	Kitsas vuugiliist C-32, 30 mm 0,9 m LW 30	10.00	1.370	13.70
		Kaitsev kitsas vuugiliist LPL30	162.00	2.725	441.46
1017	71023	Kitsas vuugiliist 30 mm B 0,9 m LPL30	17.00	2.231	37.92
1018	71016	Kitsas vuugiliist 30 mm D 0,9 m LPL30	23.00	2.353	54.11
1019	71412	Kitsas vuugiliist 30 mm D 1,8 m LPL30	3.00	4.750	14.25
1020	71467	Kitsas vuugiliist 30 mm DA 1,8 m LPL30	7.00	4.750	33.25
1021	91953	Kitsas vuugiliist 30 mm DB 0,9 m LPL30	8.00	2.370	18.96
1022	91960	Kitsas vuugiliist 30 mm DB 1,8 m LPL30	4.00	4.750	19.00
1023	93452	Kitsas vuugiliist 30 mm DG 0,9 m LPL30	12.00	2.370	28.44
1024	71078	Kitsas vuugiliist 30 mm DR 0,9 m LPL30	1.00		
1025	91977	Kitsas vuugiliist 30 mm DS 0,9 m LPL30	7.00	2.201	15.41
1026	93476	Kitsas vuugiliist 30 mm DW 0,9 m LPL30	15.00	2.370	35.55
1027	71047	Kitsas vuugiliist 30 mm J 0,9 m LPL30	5.00	2.332	11.66
1028	71443	Kitsas vuugiliist 30 mm J 1,8 m LPL30	3.00	4.750	14.25
1029	71054	Kitsas vuugiliist 30 mm O 0,9 m LPL30	1.00		
1030	71092	Kitsas vuugiliist 30 mm R 0,9 m LPL30	1.00		
1031	56808	Kitsas vuugiliist 30 mm RC 0,9 m LPL30	5.00	2.172	10.86
1032	56815	Kitsas vuugiliist 30 mm RC 1,8 m LPL30	7.00	4.750	33.25
1033	00689	Kitsas vuugiliist 30 mm RZ 0,9 m LPL30	17.00	2.231	37.92
1034	71085	Kitsas vuugiliist 30 mm SJ 0,9 m LPL30	1.00		
1035	00450	Kitsas vuugiliist 30 mm T 0,9 m LPL30	10.00	2.370	23.70
1036	01716	Kitsas vuugiliist 30 mm V 0,9 m LPL30	7.00	2.133	14.93
1037	01747	Kitsas vuugiliist 30 mm V 1,8 m LPL30	8.00	4.750	38.00
		Kaitsev lai PVC vuugiliist LPL40 PVC	5.00	2.680	13.40
1038	91243	Lai PVC vuugiliist 40mm, R 1,8m LPL40 PVC	5.00	2.680	13.40
		Kaitsev lai vuugiliist LPL40	59.00	3.189	188.16
1039	71825	Lai vuugiliist 40 mm B 0,9 m LPL40	4.00	3.340	13.36
1040	71818	Lai vuugiliist 40 mm D 0,9 m LPL40	10.00	3.390	33.90
1041	71863	Lai vuugiliist 40 mm DA 0,9 m LPL40	8.00	3.340	26.72
1042	71962	Lai vuugiliist 40 mm DA 1,8 m LPL40	1.00	6.680	6.68
1043	91991	Lai vuugiliist 40 mm DB 0,9 m LPL40	4.00	3.340	13.36
1044	92004	Lai vuugiliist 40 mm DB 1,8 m LPL40	1.00	7.480	7.48
1045	71870	Lai vuugiliist 40 mm DR 0,9 m LPL40	1.00		
1046	92011	Lai vuugiliist 40 mm DS 0,9 m LPL40	1.00		
1047	93513	Lai vuugiliist 40 mm DW 0,9 m LPL40	1.00	3.340	3.34
1048	93520	Lai vuugiliist 40 mm DW 1,8 m LPL40	1.00	6.680	6.68
1049	71849	Lai vuugiliist 40 mm J 0,9 m LPL40	1.00	3.020	3.02
1050	71801	Lai vuugiliist 40 mm M 0,9 m LPL40	10.00	3.340	33.40
1051	71856	Lai vuugiliist 40 mm O 0,9 m LPL40	3.00	3.340	10.02
1052	71894	Lai vuugiliist 40 mm R 0,9 m LPL40	7.00	3.063	21.44
1053	56822	Lai vuugiliist 40 mm RC 0,9 m LPL40	1.00		
1054	00757	Lai vuugiliist 40 mm RZ 0,9 m LPL40	1.00		
1055	71887	Lai vuugiliist 40 mm SJ 0,9 m LPL40	3.00	2.920	8.76
1056	00696	Lai vuugiliist 40 mm T 0,9 m LPL40	1.00		
		Kaitsev lai vuugiliist LPL50	10.00	4.180	41.80
1057	74710	Lai vuugiliist 50 mm D 0,9 m LPL50	10.00	4.180	41.80
		Kaitsev lame kitsas vuugiliist LPP 25	115.00	1.256	144.43
		Anodeeritud alumiinium	115.00	1.256	144.43
1058	39429	Lame kitsas vuugiliist C-0 25mm 0,9 m LPP25	35.00	1.060	37.10
1059	39627	Lame kitsas vuugiliist C-0 25mm 1,8 m LPP25	6.00	2.140	12.84
1060	39726	Lame kitsas vuugiliist C-0 25mm 2,0 m LPP25	3.00	2.370	7.11
1061	39436	Lame kitsas vuugiliist C-23 25mm 0,9 m LPP25	19.00	1.060	20.14
1062	39634	Lame kitsas vuugiliist C-23 25mm 1,8 m LPP25	5.00	2.140	10.70
1063	39443	Lame kitsas vuugiliist C-32 25mm 0,9 m LPP25	15.00	1.060	15.90
1064	39450	Lame kitsas vuugiliist C-33 25mm 0,9 m LPP25	8.00	1.060	8.48
1065	39658	Lame kitsas vuugiliist C-33 25mm 1,8 m LPP25	4.00	2.140	8.56
1066	39566	Lame kitsas vuugiliist C-34 25mm 1,0 m LPP25	20.00	1.180	23.60
		Kaitsev lame lai vuugiliist kummiga LPPS ZG	5.00	2.570	12.85
		Anodeeritud alumiinium	5.00	2.570	12.85
1067	37111	Lame lai vuugiliist kummiga #30mm C-0, 1,8m LPPS ZG	5.00	2.570	12.85
		Kaitsev lame vuugiliist LPP 30	6.00	1.663	9.98
		Anodeeritud alumiinium	6.00	1.663	9.98
1068	78831	Lame vuugiliist C-32 30 mm 0,9 m LPP30	4.00	1.250	5.00
1069	78930	Lame vuugiliist C-32 30 mm 1,8 m LPP30	2.00	2.490	4.98
		Kaitsev lame vuugiliist LWP 35	36.00	1.943	69.96
1070	49916	Lame vuugiliist (push-in) C-0 35 mm 0,9 m LWP35	2.00	1.460	2.92
1071	50011	Lame vuugiliist (push-in) C-0 35 mm 1,8 m LWP35	4.00	2.910	11.64
1072	49923	Lame vuugiliist (push-in) C-23 35 mm 0,9 m LWP35	15.00	1.460	21.90
1073	50028	Lame vuugiliist (push-in) C23 35 mm 1,8 m LWP35	8.00	2.910	23.28
1074	49930	Lame vuugiliist (push-in) C-32 35 mm 0,9 m LWP35	7.00	1.460	10.22
		Kaitsev ovaalne kitsas vuugiliist LPOL	55.00	3.117	171.44
1075	41477	Ovaalne kitsas vuugiliist 30mm, DR 0,9 m LPOL	2.00	2.420	4.84
1076	41408	Ovaalne kitsas vuugiliist 30mm, M 0,9 m LPOL	13.00	2.420	31.46
1077	01792	Ovaalne kitsas vuugiliist 30mm, RZ 0,9 m LPOL	16.00	2.420	38.72
1078	03666	Ovaalne kitsas vuugiliist 30mm, SR 1,8 m LPOL	10.00	4.840	48.40
1079	62786	Ovaalne kitsas vuugiliist 40mm, D L=0,9 m LPOL	14.00	3.430	48.02
		Kaitsev ovaalne lai vuugiliist LPOS 40	5.00	1.358	6.79
		Anodeeritud alumiinium	5.00	1.358	6.79
1080	45253	Ovaalne lai vuugiliist C-34 40mm 1,0m LPOS40	5.00	1.358	6.79
		Kaitsev ovaalne vuugiliist LPO 30	53.00	2.013	106.68

		Anodeeritud alumiinium	53.00	2.013	106.68
1081	78213	Ovaalne vuugiliist C-0, 30 mm 0,9 m LPO 30	6.00	1.190	7.14
1082	31133	Ovaalne vuugiliist C-32, 30 mm 1,0 m LPO 30	13.00	1.320	17.16
1083	31331	Ovaalne vuugiliist C-32, 30 mm 2,0 m LPO 30	8.00	2.650	21.20
1084	38446	Ovaalne vuugiliist C-33, 30 mm 1,0 m LPO 30	14.00	1.610	22.54
1085	38743	Ovaalne vuugiliist C-33, 30 mm 2,0 m LPO 30	12.00	3.220	38.64
		Kaitsev ovaalne vuugiliist rihveldusega LPOR	66.00	1.945	128.35
		Anodeeritud alumiinium	66.00	1.945	128.35
1086	79814	Ovaalne vuugiliist rihveldusega C-0 0,9 m LPO 30	14.00	1.510	21.14
1087	79913	Ovaalne vuugiliist rihveldusega C-23 0,9 m LPO 30	13.00	3.020	39.26
1088	79821	Ovaalne vuugiliist rihveldusega C-23 0,9 m LPO 30	23.00	1.510	34.73
1089	79920	Ovaalne vuugiliist rihveldusega C-32 0,9 m LPO 30	5.00	3.020	15.10
1090	79838	Ovaalne vuugiliist rihveldusega C-32 0,9 m LPO 30	9.00	1.510	13.59
1091	79937	Ovaalne vuugiliist rihveldusega C-33 0,9 m LPO 30	1.00	3.020	3.02
1092	79845	Ovaalne vuugiliist rihveldusega C-33 0,9 m LPO 30	1.00	1.510	1.51
		Kaitsev vuugiliist FIX LW 50	5.00	2.700	13.50
1093	01754	Kaitsev vuugiliist C-0 0,9 m FIX LW 50	4.00	2.700	10.80
1094	01778	Kaitsev vuugiliist C-23 0,9 m FIX LW 50	1.00	2.700	2.70
		Lxpp pxrandakate profiil PANEL L	22.00	2.764	60.80
1095	34578	Lxpp pxrandakate profiil C-0 8mm 0,9m PANEL L	6.00	1.900	11.40
1096	34677	Lxpp pxrandakate profiil C-0 8mm 1,8m PANEL L	10.00	3.800	38.00
1097	34585	Lxpp pxrandakate profiil C-23 8mm 0,9m PANEL L	6.00	1.900	11.40
		Lxpp pxrandakate profiil PANEL L18	6.00	5.920	35.52
1098	00962	Lxpp pxrandakate profiil C-23 17,0mm 2,0m PANEL L18	6.00	5.920	35.52
		Lxpp pxrandakate profiil PANEL LL	38.00	4.203	159.70
1099	76509	Lxpp pxrandakate profiil 8mm B 0,9m PANEL LL	7.00	2.680	18.76
1100	76523	Lxpp pxrandakate profiil 8mm D 0,9m PANEL LL	7.00	2.680	18.76
1101	74222	Lxpp pxrandakate profiil 8mm D 2,0m PANEL LL	7.00	5.960	41.72
1102	74109	Lxpp pxrandakate profiil 8mm SJ 1,0m PANEL LL	7.00	2.980	20.86
1103	76950	Lxpp pxrandakate profiil 8mm T 2,0m PANEL LL	10.00	5.960	59.60
		Painduv pxrandakate profiil D14 PL	12.00	7.455	89.46
1104	41323	Painduv pxrandakate profiil 10 mm B 2,5m D14PL	1.00	1.570	1.57
1105	41316	Painduv pxrandakate profiil 10 mm D 2,5m D14PL	8.00	7.990	63.92
1106	57027	Painduv pxrandakate profiil 10 mm V 2,5m D14PL	3.00	7.990	23.97
		Painduv pxrandakate profiil D15 PL	9.00	8.790	79.11
1107	92882	Painduv profiil 14 mm DS 2,5 m D15 PL	9.00	8.790	79.11
		Painduv pxrandakate profiil D17 PL	2.00	4.670	9.34
1108	72778	Painduv profiil R 2,5 m D17 PL	1.00	7.360	7.36
1109	72792	Painduv profiil RZ 2,5 m D17 PL	1.00	1.980	1.98
		Painduv pxrandakate profiil PANEL ZET 0	5.00	5.920	29.60
1110	34318	Painduv pxrandakate profiil 10mm 2,0m PANEL ZET 0	5.00	5.920	29.60
		Sile soone profiil FGL14, FGL20	20.00	4.982	99.63
		Lamineeritud alumiinium 14 mm	7.00	4.650	32.55
1111	75533	Sile soone profiil 14mm V 2,5m FGL14	2.00	4.650	9.30
1112	92134	Sile soone profiil FG14, Dab Belij, 14mm 2,5m	5.00	4.650	23.25
		Lamineeritud alumiinium 20 mm	13.00	5.160	67.08
1113	93414	Sile soone profiil 20mm DW 2,5m FGL20	10.00	5.160	51.60
1114	75694	Sile soone profiil 20mm R 2,5m FGL20	3.00	5.160	15.48
Kokku summa:					21,085.20