



Nr. p.k.	Gr.	Apz.	Nr.	Apz.	Nr.	Tips	Nosa ukums	Izmērs	Mērv.	Skaitis	Elektriskā jauda (kW)	Ražotājs
13	50	TK	0	TV	101	ERL-1000CE	Izplēšanas tvertnē V=1000l	G3" PN10	gab.	1		ELBI
14	50	TK	0	TI	101	A50.20 HP63	Mehāniskais termometrs D63; 0...120°C ar čaulu L=150mm	G1/2" A	gab.	1		WIKA
15	50	TK	0	TI	102	A50.20 HP63	Mehāniskais termometrs D63; 0...120°C ar čaulu L=150mm	G1/2" A	gab.	1		WIKA
16	50	TK	0	TI	103	A50.20 HP63	Mehāniskais termometrs D63; 0...120°C ar čaulu L=150mm	G1/2" A	gab.	1		WIKA
17	50	TK	0	TI	104	A50.20 HP63	Mehāniskais termometrs D63; 0...120°C ar čaulu L=150mm	G1/2" A	gab.	1		WIKA
18	50	TK	0	TI	105	A50.20 HP63	Mehāniskais termometrs D63; 0...120°C ar čaulu L=150mm	G1/2" A	gab.	1		WIKA
19	50	TK	0	TI	106	A50.20 HP63	Mehāniskais termometrs D63; 0...120°C ar čaulu L=150mm	G1/2" A	gab.	1		WIKA
20	50	TK	0	PI	101	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
21	50	TK	0	PI	102	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
22	50	TK	0	PI	103	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
23	50	TK	0	PI	104	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
24	50	TK	0	PI	105	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
25	50	TK	0	PI	106	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
26	50	TK	0	PI	107	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
27	50	TK	0	PI	108	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
28	50	TK	0	PI	109	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
29	50	TK	0	PI	110	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
30	50	TK	0	PI	111	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
31	50	TK	0	PI	112	111.10 HP100	Manometrs 0..6 bar	G1/2" A	gab.	1		WIKA
32	50	TK	0	PI	101	821A 150 C 50	Filtrs atloku	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
33	50	TK	0	PI	102	821A 150 C 50	Filtrs atloku	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
34	50	TK	0	PI	103	R74AY005	Filtrs vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
35	50	TK	0	OV	201	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
36	50	TK	0	OV	202	284412	Lodeida ventīlis metināms	DN100 PN25	gab.	1		NAVAL
37	50	TK	0	OV	203	284410	Lodeida ventīlis metināms	DN150 PN26	gab.	1		NAVAL
38	50	TK	0	OV	204	284408	Lodeida ventīlis metināms	DN100 PN26	gab.	1		NAVAL
39	50	TK	0	OV	205	284414	Lodeida ventīlis metināms	DN150 PN25	gab.	1		NAVAL
40	50	TK	0	OV	206	284414	Lodeida ventīlis metināms	DN150 PN25	gab.	1		NAVAL
41	50	TK	0	OV	207	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
42	50	TK	0	OV	208	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
43	50	TK	0	OV	209	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
44	50	TK	0	OV	210	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
45	50	TK	0	OV	211	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
46	50	TK	0	OV	212	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
47	50	TK	0	OV	213	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
48	50	TK	0	OV	214	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
49	50	TK	0	OV	215	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
50	50	TK	0	OV	216	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
51	50	TK	0	OV	217	495A 150 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN150 PN16	gab.	1		ZETKAMA
52	50	TK	0	OV	218	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
53	50	TK	0	OV	219	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
54	50	TK	0	OV	220	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
55	50	TK	0	OV	221	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
56	50	TK	0	OV	222	284411	Lodeida ventīlis metināms	DN80 PN25	gab.	1		NAVAL
57	50	TK	0	OV	223	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
58	50	TK	0	OV	224	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
59	50	TK	0	OV	225	R850X025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-I PN16	gab.	1		GIACOMINI
60	50	TK	0	OV	226	R854LX025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-A PN16	gab.	1		GIACOMINI
61	50	TK	0	OV	227	R854LX025	Lodeida ventīlis vīņu	G1" I-A PN16	gab.	1		GIACOMINI
62	50	TK	0	V	228	495A 080 C 66	Aizbīdnis "Butterfly"	DN80 PN16	gab.	1		ZETKAMA

<div> "C PROJEKTI" SIA ZIEDU 4, MADONA, LV-4801 TĀLR. 29 455 017 REĢ. NR. 4540322000</div>					
<div> "STRĀSA KONSULTANTU" SIA BRASLAS 27/1-5, RĪGA, LV-1084 TĀLR. 67 514 741, FAKSS 67 514 742 INFO@STRASALV, REĢ. NR. 40003226022</div>		<b>P-17-004.3</b>			
PASŪTĪTĀJS:		SIA "MADONAS SILTUMS"		STADIJA:	
BŪVOBJEKTS:		0.99 MW ŠĶELDAS KATLUMĀJA KUSA, ARONAS PĀGASTS, MADONAS NOVADS		LAPAS NR:	SM-6.4
RĀSĒJUMS:		KOPSAVILKUMA SPECIFIKĀCIJA		LAPU SKAITS:	
				MĒROGS:	BM
				FORMĀTS:	
				ARH.NR.:	P17004_3_SM_6.4_B1
				DATUMS:	10.08.2017.
DAĻAS VAD.		M. ETKINS		AIZVIETO:	
IZSTRĀDĀJA		M. SHASHKOV		LAPAS CAUREJOŠ.NR.	