


Kopsavilkuma specifikācija												
Nr. p.k.	Gr.	Apz.	Nr.	Apz.	Nr.	Tips	Nosaukums	Izmērs	Mērv.	Skais	Elektriskā jauda (kW)	Ražotājs
10. grupa. Katiekārtu sistēma												
1	10	DV					Dūmvads ar siltumizolāciju un apšūti	DN400	kompl.	1		KOMFORTS
2	10	HS	1			HS1,5+1,5	Hidrostācija kurtuvei (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	3,00	HYDROSCAND
3	10	HS	2			HS5,5	Hidrostācija kurināmā padaves mehānismam (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	5,50	HYDROSCAND
4	10	K	1			KAPAK950H	Ūdenssildāmais katls ar papildiekārtu komplektu (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	4,40	KOMFORTS
5	10	K	1	V	701	Prescor S1700-2	Drošības vārstis 6,0 barg	G2" / G2-1/2"	gab.	1		FLAMCO
6	10	K	1	V	702	Prescor S1700-2	Drošības vārstis 6,0 barg	G2" / G2-1/2"	gab.	1		FLAMCO
7	10	K	1	TV	101		Drenāžas tvertne	DN100	gab.	1		montāžas uzņem.
8	10	KPM	1			KPM 950	Kurināmā padaves mehānisms (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	1,10	KOMFORTS
9	10	KPT	1			KPT	Pelnu ķēžu transportieris (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	1,10	KOMFORTS
10	10	MC	1			MC950	Multiciklons (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1		KOMFORTS
11	10	P	1			VM900/4R	Dūmsūcejs (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	15,00	MZ Aspiratori
12	10	PK	1			PK5-1	Pelnu konteineris ar sildēm (sk. piegādātāja specifikāciju)	V=5 kub.m	kompl.	1		KOMFORTS
20. grupa. Kurināmā padaves sistēma												
1	20	B	1			B	Kustīgā grīda (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1		KOMFORTS
2	20	HS	1			HS6-B	Pamata hidrostācija kustīgajai grīdai (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	22	KOMFORTS
3	20	HS	2			HS2-B	Avārijas hidrostācija kustīgajai grīdai (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	7,5	KOMFORTS
4	20	KT	1			KT	Kurināmā ķēžu transportieris (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	3	KOMFORTS
30. grupa. Kurināmā padaves sistēma												
1	30	SGS	1			SX4	Gaisa kompresors ar iebūvēto resiveru un papildiekārtu komplektu (sk. piegādātāja specifikāciju)		kompl.	1	3	KAESER
40. grupa. Katla kontūra apsate												
1	40	KK	1	P	101	TP 80-110/4 A-F-A-BAQE	Recirkulācijas sūknis Q=40m³/h; H=10m	DN80 PN16	gab.	1	2,20	GRUNDFOS
2	40	KK	1	FP	101	0100-3L-0005-5	Frekvenču pārveidotājs	380-500V IP54	gab.	1		VACON
3	40	KK	1	SS	101	Ultraflow 54 DN100 Qp=60m³/h	Siltuma skaitītājs (atgaitā) Qp=60m³/h	DN100 PN25	gab.	1		KAMSTRUP
4	40	KK	1	SS	102		Siltuma skaitītāja temperatūras devējs		gab.	1		KAMSTRUP
5	40	KK	1	SS	103		Siltuma skaitītāja temperatūras devējs		gab.	1		KAMSTRUP
6	40	KK	1	TT	101	TTM150C-206A-CF-LI6-H1140-L150	Temperatūras devējs PT1000; 0...150°C; L=150mm	G1/2" A; 4-20mA; IP67	gab.	1		HANS TURCK
7	40	KK	1	TI	101	A50.20 HP63	Mehāniskais termometrs D63; 0...160°C ar čaulu L=150mm	G1/2" A	gab.	1		WIKA

 KOJEKTI "C. PROJEKTT SIA ZIEDU 4, MADONA, LV-4801 Tālrunis: 29 455 017 Reģ. Nr. 45403022000"				DATUMS:			
PROJEKTA VAD.				DATUMS:			
BŪVPROJ. VAD.				DATUMS:			
DAĻAS VAD.				DATUMS:			
*STRĀSA KONSULTANTĒ SIA BRĀSLAS 27/1-5, RĪGA, LV-1094 Tālrunis: 67 514 741, Fakss: 67 514 742 info@strasali.lv, Reģ. Nr. 40003226022				<b>P-17-004.4</b>			
PASŪTĪTĀJS: SIA "MADONAS SILTUMS"				STADIJA:			
BŪVOBJEKTS: 0,99 MW ŠĶEIDAS KATLUMĀJĀ OZOLU, LIEZĒRES PAGASTS, MADONAS NOVADS				LAPAS NR.: SM-6-1			
RĀSĒJUMS:				LAPU SKAITS:			
KOPSALIKUMA SPECIFIKĀCIJA				MĒROGS: BM			
				FORMATS:			
				ARH.NR.: P17004.4_SM_6.1_B1			
				DATUMS: 25.08.2017.			
DAĻAS VAD.				ATZĪMETO:			
IZSTRĀDĀJA				LAPAS CAURĒJOŠ NR.			