

**Tehniskā specifikācija.**

Rezerves daļu komplekts šķeldas padošanas sistēmai BFB katlam k/m Talsu ielā 69,  
Ventspils:

N.p. k.	Nosaukums	Ražotājs	Rezerves daļas apraksts	Mēr. vien.	Daudz.
1.	Gala slēdzis	SEZ	Type: KSAP3T38Z11	gab.	1
2.	Softstarter	Siemens	Type: 3RW4026-1BB14	gab.	1
3.	Ķēde virsizmēra daļu atdalītājā (3EAB01AF001)	Grandine	DIN 8187 20B-1 (p=31,75), L=36x31,75=1143 mm	gab.	1
4.	Palaidēji	Siemens	Type: 3RW4024-1BB14	gab.	1
5.	Relejs,	Finder	55.34.8.230.0040 220V 7A	gab.	2
6.	Relejs,	Finder	55.32.9.024.0040 24V 10A	gab.	2
7.	Starprelejs	Finder	2 CO kontakti, 24VDC, 55.32.9.024.0040	gab.	2
8.	Starprelejs	Finder	2COkontakti,230VAC,55.32.8.230.0040	gab.	2
9.	Starprelejs	Finder	4 CO kontakti, 230VA, 55.34.8.230.0040	gab.	2
10.	Mīkstā palaišana	Siemens	11 kW, 400V AC, 3RW4026-1BB14	gab.	1
11.	Mīkstā palaišana	Siemens	5.5 kW, 400V AC, 3RW4024-1BB14	gab.	1
12.	Dzinēja aizsardzība	Siemens	45-63A, 3RV10 41-4AJ10	gab.	1
13.	Magnētiskais palaidējs	Siemens	30 kW, 3RT10 44-1AP00	gab.	1
14.	Dzinēja aizsardzība	Siemens	18-25A, 3RV10 31-4DA10	gab.	1
15.	Magnētiskais palaidējs	Siemens	15 kW, 3RT10 34-1AP00, 3RA19 31-1AA00 33-1B	gab.	1
16.	Dzinēja aizsardzība un magnētiskais palaidējs	Siemens	3RA12 20-1KB26-0AP0	gab.	1
17.	Dzinēja aizsardzība	Siemens	18-25 A, 3RV1031-4DA10	gab.	1
18.		Siemens	22 kW, magnētiskais palaidējs, 3RT1036-1BB40	gab.	1
19.	Dzinēja aizsardzība un magnētiskais palaidējs reversīvais	Siemens	0.09 kW, 3RA12 10-0EA15-0AP0	gab.	1
20.	Dzinēja aizsardzība un magnētiskais	Siemens	15 kW, 3RA11 20-4BA26-0AP0	gab.	1

	palaidējs				
21.	Dzinēja aizsardzība un magnētiskais palaidējs	Siemens	3 kW, 3RA11 20-1HA24-0AP0	gab.	1
22.		Siemens	1NO+1NC, 3RV19 01-1E	gab.	1
23.		Siemens	2NO+2NC, 3RH19 21-1FA22	gab.	1
24.	Dzinēja aizsardzība un magnētiskais palaidējs	Siemens	1.5 kW, 3RA11 20-1FA24-0AP0	gab.	1
25.	Papildkontakti	Siemens	1NO+1NC, 3RV19 01-1E	gab.	1
26.	Papildkontakti	Siemens	2NO+2NC, 3RH19 21-1FA22	gab.	1
27.	Bezkontakta relejs	Finder	38.81.7.024.9024	gab.	1
28.	Bezkontakta relejs	Finder	, 38.81.7.024.8240	gab.	2
29.	Drošinātājs		1A, stikla korpusā, 5x20mm	gab.	5
30.	Drošinātājs		4A, stikla korpusā, 5x20mm	gab.	1
31.	Drošinātājs		100 mA, stikla korpusā, 5x20mm	gab.	1
32.	Starprelejs	Finder	4 CO kontakti, 24VDC, 55.34.9.024.0040	gab.	2
33.	Aizsardzības relejs	ABB	C577 [RT9]	gab.	1
34.	Paketslēdzis	Siemens	380V, 32A, 1NO+1NC, 3LD2 264-1TC53, 3LD9 200-5C	gab.	1
35.	Paketslēdzis	Siemens	380V, 16A, 1NO+1NC, 3LD2 064-1TC53, 3LD9 200-5C	gab.	2
36.	Stāvokļa devējs, induktīvais	Malux	Barošana: 24V DC. 1 NO kontakts. Ex zona - 22, Eex IS M18 B	gab.	1
37.	Stāvokļa devējs, induktīvais	IFM	Barošana: 24V DC. 1 NO kontakts. IP54. Ar kontaktspraudni. IFS204, E11252	gab.	1
38.	Transportiera rotācijas devēji	IFM	IFS204, E11252	gab.	1
39.	Temperatūras devējs	SKS Group	Type: WB9D/H250 G1/2" 4ATR 0÷200°C	gab.	1
	Temperatūras devējs		Type: WA15D/H710 AATR 0÷500°C	gab.	1
40.	Plūsmas ultraskaņas devējs	"Vega"	Type: Swing 61 XXGAVTPRX	gab.	1
41.	Spiediena devējs	"SENSORS"	Type: DMP 331G-SIL 0÷16 bar	gab.	1
42.	Sprādzienlūkas stāvokļa devējs	"PIZZALO"	Type: FM956-W3 G13FR-1-110011	gab.	1
43.	Strāvas automāts	"Schneider"	IC60N C10A	gab.	1
44.	Strāvas automāts	"Schneider"	IC60N C2A	gab.	1

45.	Strāvas automāts	"Schneider"	IC60N C4A	gab.	1
46.	Strāvas automāts	"Schneider"	IC60N C6A	gab.	1
47.	Spiediena devējs	"Honeywell"	Type: STD720-A1HC1AS-1-0-BHO-01-1S-A-10AO-0000 -400+400 in H2O	gab.	1
48.	Palaidējs	"Schneider"	GV2ME08	gab.	1
49.	Palaidējs	"Schneider"	GV2ME07	gab.	1
49.	Palaidējs	"Schneider"	GV2ME14	gab.	1
50.	Palaidējs	"Schneider"	GV2ME06	gab.	1
51.	Palaidējs	"Schneider"	GV2ME16	gab.	1
52.	Palaidējs	"Schneider"	GV2ME03	gab.	1
53.	Palaidējs		GV2ME10	gab.	1
54.	Relejs	"SCHRACK"	PT570024	gab.	3
55.	Relejs		RT424024	gab.	4
56.	Palaidējs	"Schneider"	LC1D12 24V; 2,4W	gab.	1
57.	Palaidējs	"Schneider"	LC1D09 24V; 2,4W	gab.	1
58.	Palaidējs	"Schneider"	LC1D18 24V; 2,4W	gab.	1
59.	Slēdzis	"KATKO"	40A KEM325 UE/G	gab.	1
60.	Slēdzis	"Online"	ONTK S316H AC-23A; 16A; 500V	gab.	1
61.	Kurināmā padeves šneka pārplūdes devējs (1(2)HHH11CL105)	"Laitex"	Type: UWT	gab.	1
62.	Smilts temperatūras devējs	"SKS sensors"	Type: TC G1/2" 0+1200°C; 24 VDC; 4+20mA	gab.	1
63.	Strāvas kontroles relejs	"SENECA"	Type: T201; 5A; 1040	gab.	1
64.	Elektrofiltra rotācijas devējs (1(2)ETG20CS105)	"IFM electronic"	Type: DI0001; 24 VDC 5+300 pulses/min	gab.	1
65.	Relejs	"OMRON"	24 VDC G2AR-2SMDI(5)	gab.	5
66.	Relejs	"OMRON"	25 VDC G2AR-215V2	gab.	5
67.	Gaisa vārsts	"ASCA"	1/2" CATN G240A 102SCAZ 0,4/6 bar	gab.	1
68.	Gaisa vārsts	"ASCA"	3/4" CATN G240A 102SCAZ 0,4/6 bar	gab.	2
69.	Gaisa vārsta relejs deglim	"Dungs"	GW 150 A6; 500 mbar Gas	gab.	1
70.	Frekvenču pārveidotājs	"VACON"	Dienas tvertnes padeves skrūvei 1(2)HHH10AF305	gab.	1



Katlumāja ir uzstādīti šķeldas katli un palīgiekārtas, kuras darbības nodrošināšanai nepieciešams augstāk minēto rezerves daļu komplekts.

Ja tiek piedāvāti analogi, tad to ģeometriskajiem izmēriem un pieslēguma izmēriem jāatbilst esošajam oriģinālam, lai nodrošinātu nomaiņu neapstādinot siltumenerģijas ražošanas procesu.

Piegāde līdz Talsu ielai 69, Ventspils - ne ilgāk kā 3 nedēļas.  
Garantija – 2 gadi

Jāiesniedz piegādes termiņš.

Piedāvājumu Cenu aptaujai var iesūtīt pa faksu 636 02210, iesniegt Talsu ielā 84, Ventspilī, vai pa e-pastu – [vent.siltums@ventspils.lv](mailto:vent.siltums@ventspils.lv) (ieskenēts piedāvājums).  
Cenu aptaujas vērtēšanas kritērijs – zemākā cena.

Katlumājas vadītājs



A.Pētersons

Pašvaldības SIA "Ventspils siltums"  
tehniskais darbs

E. Bonfoks

Ventspils, 25.11.2015.