

Pozīc.	Nosaukums.	Apzīmējums.	Mērvien.	Skaitis	Piezīmes			
1	Apkures siltummainis lodētais (47kW)	XB06L-1-26	gab	2	Danfoss			
	(95-70/60-80 °C ; 0,2 bar- 0,2 bar)							
2	Karstā ūdens sagatavošanas siltummainis	XB10-1-36	gab	2	Danfoss			
	lodētais (180 kW)							
	(95-70/5-55 °C 0; 0,2 bar- 0,2 bar)							
3	Progr. regulators divcilpu	ECL 210	gab	2	Danfoss			
4	Apkures regulējošs vārsts	VRG2-15 Kv-4	gab	2	Danfoss			
5	Apkures daļas motors	AMV 435	gab	2	Danfoss			
6	Karstā ūdens regulējošs vārsts	VRG2-25 Kv-10	gab	2	Danfoss			
7	Karstā ūdens daļas motors	AMV 435	gab	2	Danfoss			
8	Ārgaisa sensors	ESMT	gab	2	Danfoss			
9	Apkures un k.ūd. plūsmas temperatūras sensors	ESMU	gab	6	Danfoss			
10	Apk. cirkulācijas sūknis 2m ³ /h,p=4m	MAGNA 25-60	gab	2	Grundfos			
11	Karstā ūdens cirkulācijas sūknis	MAGNA 25-60N	gab	2	Grundfos			
12	Izplešanās trauks 10 bar	ERCE-80	gab	2				
13	Siltuma skaitītājs-ultraskaņas	6 m ³ /h	gab	2	ievērot uzstādīšanas			
					noteikumus			
14	Karstā ūdens skaitītājs	1,5 m ³ /h	gab	2				
15	Aukstā ūdens skaitītājs	3,5 m ³ /h	gab	2				
16	Filtrs ieejā -metināmais	DN 50	gab	2				
17	Lodveida krāns ieejā -metināmais	DN 50	gab	4	NAVAL			
18	Lodveida krāns -vītņu	DN 40	gab	2				
19	Lodveida krāns -vītņu	DN32	gab	6				
20	Lodveida krāns -vītņu	DN25	gab	10				
21	Lodveida krāns -vītņu	DN20	gab	6				
22	Lodveida krāns -vītņu	DN15	gab	4				
23	Balansējošs vārsts	DN32	gab	2				
24	Balansējošs vārsts	DN25	gab	2				
25	Balansējošs vārsts	DN20	gab	2				
26	Filtri-vītņu	DN25	gab	6				
27	Filtri-vītņu	DN15	gab	2				
28	Vienvirziena vārsti -vītņu	DN25	gab	4				
29	Vienvirziena vārsti -vītņu	DN15	gab	2				
30	Drošības vārsts		gab	4				
31	Termometri	līdz 120 ⁰ C	gab	18				
32	Manometri	līdz 16 bar	gab	22				
33	Lodveida krāns -vītņu (manometriem)	DN15	gab	22				
34	Atgaisotājs		gab	4				
LIELPLATONES SPECIĀLĀS INTERNĀTPAMATSKOLAS INTERNĀTA ĒKAS				12 - 007+				
IEKŠĒJIE INŽENIERTĪKLI (CENTRĀLAPKURE UN SILTUMMEZGLS)				SM				
Pārbaudīja	A.Karlevisa			SILTUMMEZGLS		Stadija	Lapa	Lapas
Izstrādāja	I.Vilmane					TP	7	
				Siltummezgla materiālu specifikācija		SIA		
						"KOMUNĀLPROJEKTS JELGAVA"		
						Būvkomersanta reģ.apl. Nr.2158-R		