

Nr.p.k.	Nosaukums, marka	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
Siltummezglzs				
176	Apkures siltummainis GEA WTT (50.15kw) GBS 200H-20 (105°-70°/75°-55°)	gab.	1	
177	Apkures siltummainis GEA WTT (2.82 kW) GBS 100M-10 (105°-70°/37.5°-27.5°)	gab.	1	
178	Karstā ūdens siltummainis GEA WTT (95kW) GBS 525H-30X (65°-25°/55°-10°)	gab.	1	
179	Siltumainis Ūdens/glikols 38% GEA WTT ar izolāciju (26 kW) GBS 200H-20 (105°-70°/75°-55°)	gab.	1	
180	Siltummaiņa izolācija	kompl.	1	
181	Siltumenerģijas skaitītājs Kamstrup 602 Q=6 m³/h; 260mm; 1"	kompl.	1	
182	Procesors ECL Confort 310	kompl.	1	Danfoss
183	Cirkulācijas sūknis q=0.39 m³/h; H=2.5 m	gab.	1	
184	Cirkulācijas sūknis q=0.75 m³/h; H=2.5 m	gab.	1	
185	Cirkulācijas sūknis q=1.14 m³/h; H=4 m	gab.	1	
186	Cirkulācijas sūknis q=0.24 m³/h; H=3 m	gab.	1	
187	Cirkulācijas sūknis q=2.20 m³/h; H=4 m	gab.	1	
188	Karstā ūdens cirkulācija sūknis Wilo StarZ 20/5 q=0,28 l/s H=3,20 m	gab.	1	Wilo
189	Izplešanās trauks V=25 l komplektā ar stiprinājumiem	kompl.	1	
190	Izplešanās trauks V=50 l komplektā ar stiprinājumiem	kompl.	2	
191	Ūdens temperatūras sensors	gab.	6	
192	Āra gaisa temperatūras sensors	gab.	1	
193	Karstā ūdens skaitītājs Q=1.5 m³/h DN15	gab.	1	
194	Apk. reg. divgaitas vārsts ar piedziņu DN15 Kv-0.25	gab.	1	
195	Apk. reg. divgaitas vārsts ar piedziņu DN15 Kv-1.0	gab.	1	
196	Apk. reg. divgaitas vārsts ar piedziņu DN20 Kv-2.5	gab.	1	
197	Apk. reg. divgaitas vārsts ar piedziņu DN25 Kv-4 komplektā ar piedziņu	gab.	1	
198	Metāla caurule DN15	m	25	
199	Metāla caurule DN25	m	30	
200	Metāla caurule DN32	m	25	
201	Metāla caurule DN40	m	32	
202	Metāla caurule DN50	m	15	

Amats	V. Uzvārds	Paraksts	Datums	Pasūtītājs: SIA "Namejs Pluss", reģ. Nr. LV43603024773, Kr. Barona iela 17-1, Jelgava, LV-3001	Ras. marka/ Arhīva Nr.			
					AVK-2014/17			
Būvpr. d. vad.	J.Matusevičs		06.08.2014	Objekts: "Jelgavas novada Sporta centra ēkas energoefektivitātes paaugstināšana" Aviācijas iela 8F, 8I, Jelgava	Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
Projektēja	J.Matusevičs		06.08.2014		TP	b.m.	AVK-16	
Izstrādāja	K.Tumovs		06.08.2014					
				Materiālu un iekārtu specifikācija	Būvpr. reg. Nr.3288-R			
								