

**Pasūtītājs:** SIA "DMP" Reģ. Nr. 41503067922; 18. novembra iela 37A, Daugavpils

**Objekts:** Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas Kandavas ielā 4A, Daugavpils energoefektivitātes paaugstināšana

### AVK sistēmas materiālu specifikācija

N.p.k.	Materiālu, iekartu nosaukums	Tips, marka	Mērvienība	Daudz.
1	2	3	4	5
<b>APKURE UN VENTILĀCIJA</b>				
<b>Dzīvokļu sildķermeņi</b>				
1	Radiatoru demontāža (visā ēkā)		kpl.	169
2	Tērauda cauruļvadu un fittingu demontāža dzīvokļu stāvvados		m	710
3	Gipškartona un citu konstrukciju izjaukšana dzīvokļos ap komunikācijām (visā ēkā)		kpl.	1
4	Izjaukto konstrukciju atjaunošana špaktelēšana, krāsošana (visā ēkā)		kpl.	1
5	Bojāto grīdas segumu atjaunošana (visā ēkā)		kpl.	1
6	Vecas siltuma izolācijas un cauruļvadu demontāža Dn15-76 pagrabstāvā, izolācijas utilizācija		m	396
7	<b>Dzīvoklis Nr.1</b>			
8	Radiator ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
9	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
10	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
11	<b>Dzīvoklis Nr.2</b>			
12	Radiator ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
13	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
14	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
15	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
16	<b>Dzīvoklis Nr.3</b>			
17	Radiator ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	3
18	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
19	<b>Dzīvoklis Nr.4</b>			
20	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Esošs	kpl.	2
21	tas pats, 22-500-700	Esošs	kpl.	1
22	tas pats, 22-500-800	Esošs	kpl.	1
23	<b>Dzīvoklis Nr.5</b>			
24	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Esošs	kpl.	1
25	tas pats, 22-500-800	Esošs	kpl.	1
26	tas pats, 22-500-900	Esošs	kpl.	1
27	tas pats, 22-500-1000	Esošs	kpl.	2
28	<b>Dzīvoklis Nr.6</b>			
29	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Esošs	kpl.	1
30	tas pats, 22-500-600	Esošs	kpl.	2
31	tas pats, 22-500-700	Esošs	kpl.	1
32	<b>Dzīvoklis Nr.7</b>			
33	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-700	Esošs	kpl.	2
34	tas pats, 22-500-800	Esošs	kpl.	1
35	tas pats, 22-500-900	Esošs	kpl.	1
36	tas pats, 22-500-1100	Esošs	kpl.	1
37	<b>Dzīvoklis Nr.8</b>			
38	Radiator ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1

39	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
40	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
41	<b>Dzīvoklis Nr.9</b>			
42	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	3
43	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
44	<b>Dzīvoklis Nr.10</b>			
45	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
46	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
47	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
48	<b>Dzīvoklis Nr.11</b>			
49	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
50	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
51	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
52	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
53	<b>Dzīvoklis Nr.12</b>			
54	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
55	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
56	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
57	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
58	<b>Dzīvoklis Nr.13</b>			
59	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
60	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
61	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
62	<b>Dzīvoklis Nr.14</b>			
63	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
64	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
65	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
66	tas pats, 22-500-1000	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
67	<b>Dzīvoklis Nr.15</b>			
68	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
69	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
70	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
71	<b>Dzīvoklis Nr.16</b>			
72	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
73	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
74	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
75	<b>Dzīvoklis Nr.17</b>			
76	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Esošs	kpl.	1
77	tas pats, 22-500-600	Esošs	kpl.	1

78	tas pats, 22-500-800	Esošs	kpl.	1
79	<b>Dzīvoklis Nr.18</b>			
80	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	3
81	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
82	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
83	<b>Dzīvoklis Nr.19</b>			
84	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
85	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
86	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
87	<b>Dzīvoklis Nr.20</b>			
88	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
89	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
90	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
91	<b>Dzīvoklis Nr.21</b>			
92	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-700	Esošs	kpl.	1
93	tas pats, 22-500-1000	Esošs	kpl.	2
94	tas pats, 22-500-1100	Esošs	kpl.	1
95	<b>Dzīvoklis Nr.22</b>			
96	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Esošs	kpl.	1
97	tas pats, 22-500-900	Esošs	kpl.	1
98	tas pats, 22-500-1000	Esošs	kpl.	1
99	tas pats, 22-500-1100	Esošs	kpl.	1
100	<b>Dzīvoklis Nr.23</b>			
101	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
102	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
103	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
104	<b>Dzīvoklis Nr.24</b>			
105	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	3
106	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
107	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
108	<b>Dzīvoklis Nr.25</b>			
109	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
110	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
111	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
112	<b>Dzīvoklis Nr.26</b>			
113	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
114	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
115	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
116	<b>Dzīvoklis Nr.27</b>			
117	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
118	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
119	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1

120	<b>Dzīvoklis Nr.28</b>			
121	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22-500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	3
122	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
123	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
124	<b>Dzīvoklis Nr.29</b>			
125	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
126	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
127	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
128	<b>Dzīvoklis Nr.30</b>			
129	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
130	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	3
131	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
132	<b>Dzīvoklis Nr.31</b>			
133	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
134	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
135	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
136	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
137	<b>Dzīvoklis Nr.32</b>			
138	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
139	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
140	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
141	tas pats, 22-500-900	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
142	<b>Dzīvoklis Nr.33</b>			
143	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
144	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
145	tas pats, 33-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
146	<b>Dzīvoklis Nr.34</b>			
147	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
148	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
149	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
150	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
151	<b>Dzīvoklis Nr.35</b>			
152	Radiators ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
153	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
154	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
155	<b>Dzīvoklis Nr.36</b>			
156	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-600	Esošs	kpl.	1
157	tas pats, 22-500-900	Esošs	kpl.	1
158	tas pats, 22-500-1000	Esošs	kpl.	1
159	tas pats, 22-500-1200	Esošs	kpl.	1

160	<b>Dzīvoklis Nr.37</b>			
161	Esošā apkures radiatora apsaiste, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Esošs	kpl.	1
162	tas pats, 22-500-600	Esošs	kpl.	1
163	tas pats, 22-500-700	Esošs	kpl.	1
164	tas pats, 22-500-800	Esošs	kpl.	1
165	<b>Dzīvoklis Nr.38</b>			
166	Radiator ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
167	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
168	tas pats, 22-500-700	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
169	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
170	<b>Dzīvoklis Nr.39</b>			
171	Radiator ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
172	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	2
173	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
174	<b>Dzīvoklis Nr.40</b>			
175	Radiator ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 22 500-500	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
176	tas pats, 22-500-600	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
177	tas pats, 22-500-800	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
178	tas pats, 22-500-900	Kermi vai ekvivalents	kpl.	1
179	<b>Kāpņu telpa</b>	Kermi vai ekvivalents		
180	Radiator ar tehnoloģiju X2, komplektā ar stiprināšanas kronšteinu pie sienas, atgaisotāju un noslēgkorķi, 33 500-900	Kermi vai ekvivalents	kpl.	4
181	<b>Radiatoru apsaiste</b>			
182	Radiatoru pielsēguma komplekts, t.sk.: vārsts Danfoss RA-G augstā plūsma, DN15 taisns, atgaitas regulējošais noslēgvārsts, RLV-S, DN 15, taisns	Danfoss vai ekvivalents	kpl.	165
183	Radiatoru pielsēguma komplekts, t.sk.: vārsts, RA-N, DN 15 taisns, atgaitas regulējošais noslēgvārsts, RLV-S, DN 15, taisns	Danfoss vai ekvivalents	kpl.	4
184	Termostātiskā galva RA 2000	Danfoss vai ekvivalents	kpl.	165
185	Pretvandālisma termostātiskā galva Danfoss	Danfoss vai ekvivalents	kpl.	4
186	Stāvvadu partnervārsti Dn20- automatiskais balansēj. vārsts ar drenāžas krānu ASV-PV, regulējošais noslēgvārsts ASV-M		kmpl	23
187	Impulsa caurulīte ar gredzeniem vārstu savienojumam		kmpl	23
188	Regulējošais noslēgvārsts ASV-M, Dn15		gb.	4
189	Balansējošais vārsts ASV-BD, Dn40		gb.	4
190	Balansējošais vārsts ASV-BD, Dn15		gb.	4
191	Lodveida ventilis Dn15		gb.	8
192	Lodveida ventilis Dn20		gb.	46
193	Lodveida ventilis Dn40		gb.	8
194	Drenāžas ventilis Dn15		gb.	54
195	Metināms lodveida ventilis Dn50		gb.	2
196	Apkures sistēmas kolektors Dn80/40/40/40/40 ar siltumizolāciju		gb.	2
197	Melnās ūdens-gāzes tērauda caurules Dn50		m	6
198	CA presējamās cinkotās caurules D42x1.5		m	184
199	CA presējamās cinkotās caurules D35x1.5		m	132
200	CA presējamās cinkotās caurules D28x1.5		m	68
201	CA presējamās cinkotās caurules D22x1.5		m	714
202	CA presējamās cinkotās caurules D18x1.2		m	566
203	Presējamā cinkotā tērauda caurules veigabali		kmpl	1
204	Metināmie caurules veidgabali		kmpl	1
205	Izolācija Paroc HVAC Section AluCoat T D60x40mm (īpatnējā siltumvadītspēja pie 50 °C, λ50=0,037 W/mK)	Paroc vai ekvivalents	m	6

206	Izolācija Paroc HVAC Section AluCoat T D42x40mm (īpatnējā siltumvadītspēja pie 50 °C, $\lambda_{50}=0,037$ W/mK)	Paroc vai ekvivalents	m	184
207	Izolācija Paroc HVAC Section AluCoat T D35x30mm (īpatnējā siltumvadītspēja pie 50 °C, $\lambda_{50}=0,037$ W/mK)	Paroc vai ekvivalents	m	132
208	Izolācija Paroc HVAC Section AluCoat T D28x30mm (īpatnējā siltumvadītspēja pie 50 °C, $\lambda_{50}=0,037$ W/mK)	Paroc vai ekvivalents	m	68
209	Izolācija Paroc HVAC Section AluCoat T D22x30mm (īpatnējā siltumvadītspēja pie 50 °C, $\lambda_{50}=0,037$ W/mK)	Paroc vai ekvivalents	m	98
210	Izolācija Paroc HVAC Section AluCoat T D18x30mm (īpatnējā siltumvadītspēja pie 50 °C, $\lambda_{50}=0,037$ W/mK)	Paroc vai ekvivalents	m	32
211	Akmens vates siltuma izolācijas Paroc PVC aizsargslānis ar palīgmateriāliem	Paroc vai ekvivalents	m <sup>2</sup>	210
212	Termometrs		gb.	4
213	Vītņu korķis DN15		gb.	54
214	Cinkotā tērauda stiprinājumi un kronšteini ar gumijas starplikām (tai skaitā U veida profils, kosoles un enkuri)		kg	196
215	Palīgmateriāli (tai skaitā skrūves, dībeļi)		kpl.	1
216	Pārsegumu, nesošo sienu urbšana D26-50mm, aizsargčaulu iestrāde L300-500mm		gb.	282
217	Ugunsdrošie aizdares materiāli, pārseguma šķērsojuma vietās		kpl.	1
218	<b>Siltuma uzskaites sistēma</b>			
219	Apkures ierīce siltumenerģijas uzskaites ierīce - Alokators Sontex 868, ar diviem temperatūras devējiem	Sontex vai ekvivalents	kpl.	165
220	Datu uztvērējs Sinapsi	Sinapsi vai ekvivalents	kpl.	1
221	Radio centrāle Sontex 646 ar GPRS 230V ar programatūru	Sontex vai ekvivalents	kpl.	1
222	Maršrutētājs (Switch) TP-LINK TL-SF1005D	TP-LINK vai ekvivalents	kpl.	1
223	Elektriskais kabelis KLMA 2x0.75mm <sup>2</sup>		m	6
224	Automātiskais slēdzis, 10A		gb.	2
225	Elektroapsaistes materiāli		kpl.	1
226	Sistēmas programēšana		kpl.	1
227	Palīgmateriāli		kpl.	1
228	<b>Siltummezgls</b>			
229	Esošā cirkulācijas sūkņa demontāža		kmpl	1
230	Siltummezgla iekārtu apsekošana uz darbu veikšanas brīdi, pēc nepieciešamības remonts / nomaiņa, tai skaitā neverificēto ierīču verificēšana		kmpl	1
231	Lodveida ventilis Dn32		gb.	2
232	Ultraskaņas siltuma skaitītājs apkures kontūram, ar pieslēgumu attālinātās nolasīšanas sistēmai Dn25; Q <sub>nom</sub> =3,5m <sup>3</sup> /h ar temperatūras devējiem un plūsmas mērītāju		gb.	1
233	Spiediena krituma regulators (turpgaita) DN25, kvs10, $\Delta p=0.3-2.1$ bar; DA 616		gb.	1
234	Apkures elektroniskais energoefektīvs cirkulācijas sūknis Magna3 32-150 F		kmpl	1
235	Siltummainis apkures kontūram 104.5kW, T1 95/65; T2 80/60 komplektā ar siltumizolācijas čaulu		kmpl	1
236	2-ceļu vārsts RB15MC200, Kvs4.0 ar elektropiedziņu		kmpl	1
237	Elektromontāžas daļas (vadi, savienojumi, automātslēdži)		gb.	1
238	Fasondaļas (likumi, izjaucamie savienojumi, vītnes)		kmpl	1
239	<b>Ventilācija</b>			
240	Akustiskā gaisa pieplūdes iekārta iebūvējamā logā EAR 201 (>37 db(A)),5-35 m <sup>3</sup> /h	Aereco vai ekvivalents	kmpl	205
241	Ārējā nojume AEA731 ar restīti, balta (RAL9010)	Aereco vai ekvivalents	kmpl	205
242	Gaisa nosūces kanālu tīrīšana, hermetiskuma pārbaude, vilkmes pārbaudes aktu sastādīšana		gb.	80